



Prirodno-matematički fakultet

Priredile

Edita Spahić i Erduana Šogolj

BIBLIOGRAFIJA

**DOKTORSKIH DISERTACIJA, MAGISTARSKIH I DIPLOMSKIH
RADOVA ODBRANJENIH NA ODSJEKU ZA HEMIJU
PRIRODNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U
SARAJEVU U PERIODU 1955-2017. GODINE**

Sarajevo, 2018. god.

Priredile

Edita Spahić i Erduana Šogolj

BIBLIOGRAFIJA

**DOKTORSKIH DISERTACIJA, MAGISTARSKIH I DIPLOMSKIH
RADOVA ODBRANJENIH NA ODSJEKU ZA HEMIJU
PRIRODNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U
SARAJEVU U PERIODU 1955-2017. GODINE**

Sarajevo, 2018. god.

Naziv

Bibliografija doktorskih disertacija, magistarskih i diplomskih radova odbranjениh na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu u periodu 1955-2017. godine

Priredile

Edita Spahić i Erduana Šogolj

1. izdanje

Izdavač

Prirodno-matematički fakultet

Univerziteta u Sarajevu

Štampa

Coron's d.o.o. Sarajevo

CIP - Katalogizacija u publikaciji
Nacionalna i univerzitetska biblioteka
Bosne i Hercegovine, Sarajevo

013:[378.245:54(497.6 Sarajevo)"1955/2017"

SPAHIĆ, Edita

Bibliografija doktorskih disertacija, magistarskih i diplomskih radova odbranjениh na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu u periodu 1955-2017. godine / priredile Edita Spahić, Erduana Šogolj. - Sarajevo : Prirodno-matematički fakultet, 2018. - 249 str. ; 25 cm

Bibliografija: str. 249. - Registar.

ISBN 978-9926-453-12-1

1. Šogolj, Erduana

COBISS.BH-ID 26684678

SADRŽAJ

PREDGOVOR	5
OPSEG BIBLIOGRAFIJE	5
SADRŽAJ BIBLIOGRAFIJE	6
FORMAT BIBLIOGRAFSKE REFERENCE	6
HRONOLOŠKI REGISTAR	7
BIBLIOGRAFIJA	8
DIPLOMSKI RADOVI	9
MAGISTARSKI RADOVI	192
DOKTORSKE DISERTACIJE	226
HRONOLOŠKI REGISTAR	234
PRILOG	245
LITERATURA	249

PREDGOVOR

OPSEG BIBLIOGRAFIJE

Bibliografija je popisna retrospektivna bibliografija svih formi radova čijom odbranom se stječe jedna od diploma o završenom studiju hemije na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, osim diploma prvog stepena studija hemije u trajanju od dvije godine čiji završni radovi na nivou seminarskih radova nisu uvršteni u bibliografiju.

Bibliografijom su obuhvaćeni i diplomski radovi iz područja hemije koji su odbranili studenti na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu do 1960. godine kada je osnovan Prirodno-matematički fakultet Sarajevo. Popis ovih studenata Studentska služba Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu ne posjeduje, pa su obrađeni samo oni njihovi radovi koje posjeduje Biblioteka Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

Bibliografija je urađena na osnovu podataka uzetih iz knjižnog fonda Biblioteke Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i upotpunjena podacima iz arhiva Studentske službe, Odsjeka za hemiju, dekanata Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i privatnih arhiva.

Budući da bibliografija većim dijelom prati popis studenata koji posjeduje Studentska služba Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu radi dosljednosti se navodi popis studenata (koji su branili diplomski rad u periodu 1960-2017. godine) čija tema diplomskog rada nije mogla biti utvrđena (prilog).

SADRŽAJ BIBLIOGRAFIJE

Bibliografija sadrži 2.822 bibliografskih referenci i podijeljena je u tri poglavlja unutar kojih su bibliografske reference date abecedno.

Poglavljem *Diplomski radovi* obuhvaćene su sve forme završnog rada nakon četiri godine dodiplomskog studija hemije, odnosno prvog ciklusa hemije po bolonjskom sistemu (seminarski rad, diplomski rad, završni - diplomski rad, završni rad I ciklusa studija).

Poglavljem *Magistarski radovi* obuhvaćeni su završni radovi postdiplomskog studija hemije koji je trajao dvije godine (magistarski rad) i drugog ciklusa studija hemije po bolonjskom sistemu u trajanju od jedne godine studija (magistarski rad, završni magistarski rad, završni rad II ciklusa).

Poglavljem *Doktorske disertacije* obuhvaćene su i disertacije III ciklusa studija po bolonjskom sistemu.

FORMAT BIBLIOGRAFSKE REFERENCE

Format bibliografske reference ima sljedeće karakteristike:

Broj bibliografske reference.

PREZIME AUTORA,

Ime autora.

Naslov rada.

Mjesto izdavanja:

[Izdavač],

godina izdanja.

Primjer

293. ČOVIĆ, Ahmet. Naselje Cyanophita u izvoru i odvodnom kanalu termalnog vrela Ilidža. Sarajevo: [A. Čović], 1968.

Bibliografske reference su izrađene u skladu sa ISBD(M), odnosno međunarodnim standardnim bibliografskim opisom monografskih publikacija i pravilnicima i priručnicima Eve Verone.

HRONOLOŠKI REGISTAR

Hronološki registar je dat od najstarije do najnovije godine izdanja sa naznakom broja bibliografske reference uz godinu u kojoj je rad izdat. Crnom bojom označeni su diplomski radovi, crvenom bojom magistarski radovi i plavom bojom doktorske disertacije.

ZAHVALE

Zahvaljujemo se prof. dr. Milki Maksimović, prof. dr. Ismetu Tahiroviću, prof. dr. Sabini Begić, prof. dr. Tidži Muhić-Šarac i prof. dr. Melihi Zejnilagić-Hajrić na datim podacima.

Također se zahvaljujemo mr. sc. Džešli Idrizović, šefici Studentske službe, i Edini Drkendi na ustupljenim podacima, Mersih Fehrić na iscrpnoj potrazi za podacima kao i Emiri Lagumdžiji na saradnji.

Zahvaljujemo se kolegicama Biljani Stojanović i Dženani Tuzlak na konsultacijama.

BIBLIOGRAFIJA

I. DIPLOMSKI RADOVI

1. **ABDIĆ**, Šemsa. Određivanje optimalne brzine protoka, vrste i koncentracije eluenta za prekoncentriranje teških metala na pulverizovanoj kori tikve. Sarajevo: [Š. Abdić], 2015.
2. **ABDOVIĆ**, Amira. Određivanje disulfidnih grupa u bjelančevinama metodom Ellmana. Sarajevo: [A. Abdović], 1973.
3. **ABDUL REDA**, Nader. Ispitivanje kiselinsko-baznih osobina indikatora bromhlorofenol plavo. Sarajevo: [N. Abdul Reda], 1975.
4. **ABDURAHMANOVIĆ**, Senad. Amperometrijska titracija Zn^{2+} , Co^{2+} , Cd^{2+} , Ni^{2+} sa EDTA uz Cr^{3+} maskiran glicerinom. Sarajevo: [S. Abdurahmanović], 1972.
5. **ABU AL-RUB**, Kamal. Izdvajanje ureaze iz soje. Sarajevo: [K. Abu Al-Rub], 1988.
6. **ADAŠEVIĆ**, Valerija. Kemijska analiza bronze GBZ-14. Sarajevo: [V. Adašević], 1973.
7. **ADEMI**, Adil. Potenciodinamička metoda praćenja djelovanja inhibitora na elektrohemijsku koroziju. Sarajevo: [A. Ademi], 1987.
8. **ADEMOVIĆ**, Jasminka. Ispitivanje ponašanja 4, 5, 6, 7,-tetrabrom-phenol-phthalein-a i o-cresol-phthalein-a u sulfatno kiselim i vodenim rastvorima: spektrofometrijsko određivanje pKa. Sarajevo: [J. Ademović], 1988.
9. **ADROVIĆ**, Urfeta. Određivanje rastvorljivosti LiCl u mješovitom rastvaraču DMSO – H_2O . Sarajevo: [U. Adrović], 1979.
10. **ADŽEMOVIĆ**, Safija. Određivanje rutina i arbutina u kori, podkori i soku grejpfruta visokotlačnom tekućinskom kromatografijom HPLC - ED. Sarajevo: [S. Adžemović], 2009.
11. **ADŽIĆ**, Radomir. Ispitivanje pojavnih oblika nilskog plavog u sistemima H_2O i $H_2O - CHCl_3$. Sarajevo: [R. Adžić], 1964.

12. **ADŽOVIĆ**, Nihada. Termička razgradnja uree, dobivanje biureta i cianurske kiseline i određivanje termičkih konstanti. Sarajevo: [N. Adžović], 1980.
13. **AGANOVIĆ**, Džana. Određivanje ukupnih proteina u soku crne i crvene ribizle (*Ribes nigrum* i *Ribes rubrum*) UV spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [DŽ. Aganović], 2013.
14. **AGANOVIĆ**, Faruk. Određivanje metala u visokopećnoj prašini. Sarajevo: [F. Aganović], 1996.
15. **AGANOVIĆ**, Mirela. Kvantitativno određivanje rutina u listu nane, *Mentha piperita* L., (Lamiaceae) visokotlačnom tekućinskom hromatografijom i elektrohemijском detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [M. Aganović], 2010.
16. **AGIĆ**, Benjamin. Elektrohemijske osobine kopolimera anilina i aminobenzojevih kiselina. Sarajevo: [B. Agić], 2016.
17. **AGIĆ**, Izudin. Hidroliza amida. Sarajevo: [I. Agić], 1973.
18. **AGIĆ**, Meliha. Funkcija H- za rastvore kalijumhidroksida u sistemu dimetilsulfoksid – voda. Sarajevo: [M. Agić], 1968.
19. **AGIĆ**, Sulejman. Flokulaciono djelovanje sulfata, sekundarnog fosfata i oksalata na nascentni ferrumoksid hidrat sol kao i djelovanje silikata na gotov ferrumoksid hidrat sol. Sarajevo: [S. Agić], 1963.
20. **AGOVIĆ**, Nađida. Metode za određivanje natrijum-sulfida i natrijum-hidrogensulfida u rastvorima natrijum-hlorida. Sarajevo: [N. Agović], 1979.
21. **AHIĆ**, Dženita. Sintaza za α , β , - dimetilakrilnih kiselina. Sarajevo: [DŽ. Ahić], 1977.
22. **AHMETOVIĆ**, Muška. Kiselinsko otapanje galenita i oksidacija H₂S klorom. Sarajevo: [M. Ahmetović], 1995.
23. **AHMETOVIĆ**, Salim. Ispitivanje nekih metoda za određivanje: Cu, Pb, Zn, Al, Fe, Ni, Sn, Si i Mn u bronzama i legurama. Sarajevo: [S. Ahmetović], 1971.

24. **AJANOVIĆ**, Alma. Asistirano vezivanje N-butil-5-bromo salicilaldimina u hlоро kompleks Ru(III) i njegove pretpostavke kao potencijalnog antitumornog reagensa. Sarajevo: [A. Ajanović], 2006.
25. **AJANOVIĆ**, Almasa. Orijentaciono ispitivanje mogućnosti mjerenja nekih radionukleida inkorporacijom u polikristale alkalnih halogenida. Sarajevo: [A. Ajanović], 1970.
26. **AJANOVIĆ**, Almira. Izolacija amplifikacija i profiliranje DNK iz krvne mrlje tretirane reagensima. Sarajevo: [A. Ajanović], 2014.
27. **AJANOVIĆ**, Munira. Reakcija DTNB-a sa tripsinom. Sarajevo: [M. Ajanović], 1977.
28. **AJANOVIĆ**, Nusad. Određivanje rastvorljivosti nekih derivata benzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču n-propanol – voda, na temperaturama 20 °C, 25 °C, 30 °C. Sarajevo: [N. Ajanović], 1991.
29. **AJAZ**, Muhamed. Separacija bjelančevina na sefandeksu uz korištenje fiziološkog rastvora kao eluenta. Sarajevo: [M. Ajaz], 1974.
30. **AJVAZOVIĆ**, Gordana. Spektrofotometrijsko određivanje konstante disocijacije o-aminobenzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču etanol - voda. Sarajevo: [G. Ajvazović], 1977.
31. **AJZENBAHER**, Dragica. Sinteze derivata helicina sa kiselinskim hidrazidima. Sarajevo: [D. Ajzenbaher], 1971.
32. **AKSENTIJEVIĆ**, Spasoje. Odvajanje cinka od aluminija i željeza u prisustvu fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [S. Aksentijević], 1961.
33. **AKŠAMIĆ**, Dženana. Uticaj antibiotika hloramfenikola na aktivnost ureaze. Sarajevo: [Dž. Akšamić], 1977.
34. **AKŠAMIJA**, Amra. Promjena koncentracije serum fosfolipida sa starošću. Sarajevo: [A. Akšamija], 2005.
35. **ALADŽIĆ**, Brana. Određivanje urana u katalizatoru $UO_3-\gamma - Al_2O_3$. Sarajevo: [B. Aladžić], 1975.

36. **ALAGIĆ**, Besim. Određivanje željeza, bakra, mangana i kobalta u listu, kori i drvetu nekih lišćara i četinarara. Sarajevo: [B. Alagić], 1970.
37. **ALAGIĆ**, Husein. Tretiranje DMSO-a, kalajni kompleks tritiranog DMSO-a i neki kinetski parametri. Sarajevo: [H. Alagić], 1969.
38. **ALAGIĆ**, Jasmina. Određivanje sadržaja ukupnih flavonoida i antioksidacijske aktivnosti ABTS metodom iz biljnog materijala Aloe spp. Sarajevo : [J. Alagić], 2013.
39. **ALAGIĆ**, Merima. Kvantitativno određivanje silimarina. Sarajevo: [M. Alagić], 1988.
40. **ALAGIĆ**, Nerma. Određivanje sadržaja metala u različitim uzorcima čokolade. Sarajevo: [N. Alagić], 2015.
41. **AL-DEBEYAT**, Ghsan. Metode za određivanje proteinskih frakcija pšenice. Sarajevo: [G. Al-Debeyat], 1982.
42. **ALDŽIĆ**, Aldina. Verifikacija standardne metode BAS EN 25813:2000; kvalitet vode određivanje rastvorenog kisika – jodometrijska metoda. Sarajevo: [A. Aldžić], 2016.
43. **AL-HALABI**, Adel. Određivanje glukoze u serumu modificiranom o-toluidinskom metodom. Sarajevo: [A. Al-Halabi], 1976.
44. **ALIBEGIĆ**, Hasija. Kvantitativno određivanje rutina u listu matičnjaka, *Melissa officinalis* L., (Lamiaceae) visokotlačnom tečnom hromatografijom sa elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [H. Alibegić], 2009.
45. **ALIBEGOVIĆ**, Aida. Energetski parametri u reakciji acetiloze ferocenilmetilbenzoata. Sarajevo: [A. Alibegović], 1997.
46. **ALIĆ**, Elvisa. Kvantifikacija hipericina u kantarionu, *Hypericum perforatum* L., visokotlačnom tečnom hromatografijom i elektro-hemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [E. Alić], 2011.
47. **ALIĆ**, Merima. Efikasnost prečišćavanja industrijskih otpadnih voda iz pogona preduzeća – Dalekovodi. Sarajevo: [M. Alić], 2008.

48. **ALIĆ**, Mirsada. Određivanje željeza, aluminijuma, magnezijuma i silicijuma u biljnim uzorcima. Sarajevo: [M. Alić], 1970.
49. **ALIĆ**, Mustafa. Rastvorljivost kalijum nitrata u mješovitom rastvaraču [dimetilfenol] - voda. Sarajevo: [M. Alić], 1975.
50. **ALIĆ**, Sead. Određivanje fenola u otpadnim vodama. Sarajevo: [S. Alić], 1975.
51. **AL-IDE**, Adnan. Određivanje aglukonske komponente iz sjemena *Ipomoea purpurea* gasnom hromatografijom. Sarajevo: [A. Al -Ide], 1973.
52. **ALIEFENDIĆ**, Meho. Neki sintetski postupci u pripremi katodnog materijala za litijum-jonske baterije na bazi kompozita LiFePO_4/C . Sarajevo: [M. Aliefendić], 2016.
53. **ALIEFENDIĆ**, Nudžejma. Sinteza natrij dihalorobis (N-butil-5nitrosalicilideniminato-N, O) rutenata (III). Sarajevo: [N. Aliefendić], 2015.
54. **ALIEFENDIĆ**, Suada. Određivanje teških metala: Fe, Zn, Cu i Cr u otpadnim vodama Termoelektrane Kakanj metodom AAS i molekulske UV/VIS spektrometrije. Sarajevo: [S. Aliefendić], 2009.
55. **ALIHODŽIĆ**, Đulsa. Glikozidi sjemena *Ipomoeae purpuree*: Cenvelvulaceae. Sarajevo: [Đ. Alihodžić], 1972.
56. **ALIJAGIĆ**, Adisa. Međuzavisnost procesnih parametara koji utiču na kvalitet čokoladne mase. Sarajevo: [A. Alijagić], 2004.
57. **ALIJAGIĆ**, Hamdija. Sa anilinom katalizirana dekarboksilacija acetondikarbonske kiseline u mješovitom rastvaraču voda – dimetilsulfoksid. Sarajevo: [H. Alijagić], 1971.
58. **ALIJAGIĆ**, Mensuda. Ispitivanje alkaloida iz sjemena *Lolium temulentum* L. : Gramineae. Sarajevo: [M. Alijagić], 1973.
59. **ALIJAGIĆ**, Nedžmina. Sadržaj ugljene prašine u jami “Kamenice“ i mogućnost in-line kontrole. Sarajevo: [N. Alijagić], 2016.
60. **ALIKALFIĆ**, Mihreta. Ekstrakcija i prečišćavanje inzulina molekularnim filterima. Sarajevo: [M. Alikalfić], 1976.

61. **ALIMANOVIĆ**, Melita. Analiza procjednih voda odlagališta otpada – Smiljevići. Sarajevo: [M. Alimanović], 2005.
62. **ALISPAHIĆ**, Ramiz. Potenciometrijsko određivanje koncentracija komponenata kupatila za elektrolitičko hromiranje - Cr^{6+} i Fe^{3+} jona. Sarajevo: [R. Alispahić], 1976.
63. **ALMAŠ**, Antonija. Ispitivanje efikasnosti anaerobnog tretmana čvrstog organskog otpada – krompira putem BMP – testa. Sarajevo: [A. Almaš], 2007.
64. **AL-SADI**, Abdul Amir Kadum Huosein. Određivanje osjetljivosti reakcija stibium (III) i aluminioma (III) sa kalium-heksacianoferatom (II). Sarajevo: [A. Al-Sadi], 1973.
65. **ALUKIĆ**, Sanda. Konduktometrijsko ispitivanje kinetike hidrolize uree katalizirane ureazom. Sarajevo: [S. Alukić], 2013.
66. **ALJOVIĆ**, Ilhana. Teorijski i eksperimentalni pristup obradi pojma limitirajući reaktant hemijske reakcije. Sarajevo: [I. Aljović], 2016.
67. **AMIDŽIĆ**, Vesna. Amperometrijski senzor za L-askorbinsku kiselinu baziran na primjeni modifikovane elektrode od karbon paste. Sarajevo: [V. Amidžić], 2000.
68. **AMRAIN**, Mirko. Ispitivanje stabilnosti nekih kompleksa željeza III. Sarajevo: [M. Amrain], 1971.
69. **ANDELIJA**, Mediha. Fenolski spojevi u ekstraktima ploda *Rosa canina* L. Sarajevo: [M. Anđelija], 2013.
70. **ANDRIJANIĆ**, Slavica. Sintaza 2 – (4, 7 – dihidroksi – 8 – metilkumarinil) – 4, 5 – difenil imidazola. Sarajevo: [S. Andrijević], 1988.
71. **ANĐELIĆ**, Katarina. Elektrohemijsko pocinčavanje željeza. Sarajevo: [K. Anđelić], 2017.
72. **ANĐELIĆ**, Lucija. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora toluidin plavo O, pirinin G, kurkumin, u sulfatno-kiselim i vodenim rastvorima. Sarajevo: [L. Anđelić], 1979.

73. **ANĐIĆ**, Tamara. Sadržaj odabranih teških metala u vodi i ribama jezera Smreka. Sarajevo: [T. Anđić], 2015.
74. **ANIĆ**, Milka. Standardno fizičko-kemijsko ispitivanje pripreme tehničkog kamena separacijom za potrebe spravljanja betona. Sarajevo: [M. Anić], 2006.
75. **ANTIĆ**, Željko. Sinteza i analiza aluminium perhlorata. Sarajevo: [Ž. Antić], 1977.
76. **ARAPOVIĆ**, Vitomir. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora kristal-violet, malahit-zelena, viktorija-plavo 4 R, fuksin-bazni, brilijant-zelena i metil-violet u sulfatno-kiselim i vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [V. Arapović], 1978.
77. **AREŽINA**, Ljubica. Međusobno taložno djelovanje dvokomponentnih sistema: ferumoksidhidrat – silicijska kiselina kao i aluminium-oksihidrat – silicijska kiselina. Sarajevo: [Lj. Arežina], 1969.
78. **ARIFOVIĆ**, Lejla. Određivanje ukupnih proteina u soku aronije (*Aronia melanocarpa* (Michx.) Ell.) i nara (*Punica granatum* L.) UV spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [L. Arifović], 2013.
79. **ARNAUTOVIĆ**, Kelima. Ispitivanje belančevina biljnog porekla. Sarajevo: [K. Arnautović], 1979.
80. **ARNAUTOVIĆ**, Suvada. Određivanje peptidazne aktivnosti tripsina u prisustvu antibiotika penicilina. Sarajevo: [S. Arnautović], 1982.
81. **ARSENIĆ**, Milena. Adukti olovnih soli sa nekim aminima. Sarajevo: [M. Arsenić], 1971.
82. **ARSLANAGIĆ**, Edin. Amperometrijska titracija Cu^{+2} sa EDTA uz Al^{+3} , Fe^{+3} ; Cr^{+3} maskirane glicerinom. Sarajevo: [E. Arslanagić], 1974.
83. **AŠIMI**, Mejrema. Ispitivanje kvaliteta otpadne vode farmaceutske industrije u cilju pripreme podataka za projektovanje postrojenja za njihov tretman. Sarajevo: [M. Ašimi], 2007.

84. **AVDIĆ**, Mubera. Određivanje slobodnih aminokiselina u krvi i urinu. Sarajevo: [M. Avdić], 1975.
85. **AVDIĆ**, Sabaheta. Sinteze pirol-ketona modificiranom Silwerstein-Smithovom metodom. Sarajevo: [S. Avdić], 1973.
86. **AVDIĆ**, Zlata. Određivanje aktivnosti municije sa osiromašenim uranom u izvorskoj vodi. Sarajevo: [Z. Avdić], 2010.
87. **AVLIJAŠ**, Milena. Odvajanje cinka, kobalta, feruma (III), magneziuma i nikla sa kalium-heksacianoferatom. Sarajevo: [M. Avlijaš], 1975.
88. **AVLIJAŠ-BAKOTIĆ**, Ksenija. Prilog izučavanju silikomolibdenskih kiselina: bazicitet alkoholnih otopina silikomolibdenskih kiselina, hidroliza natriumovih soli silikomolibdenskih kiselina. Sarajevo: [K. Avlijaš-Bakotić], 1961.
89. **AVRAMOVIĆ**, Branka. Fosfatiranje čelika – aktivacija površine i mjerenje brzine procesa. Sarajevo: [B. Avramović], 1987.
90. **AZABAGIĆ**, Azra. Određivanje nikla iz sistema koji sadrži i krom kompleksometrijski uz predhodno maskiranje kroma. Sarajevo: [A. Azabagić], 1963.
91. **BABAJA**, Dražen. Određivanje osjetljivosti reakcije argentuma (I), hidrargiruma (I) i kadmiuma (II) sa kalium heksacijanoferatom (II). Sarajevo: [D. Babaja], 1972.
92. **BABAN**, Anđa. Mjerenje potencijala Ag i antimonove elektrode u odnosu na zasićenu kalomelovu standardnu elektrodu. Sarajevo: [A. Baban], 1976.
93. **BABIĆ**, Emir. Određivanje rastvorljivosti pojedinih anorganskih soli (KClO_4 , KCl , i KNO_3) u mješovitim rastvaračkim sistemima DMSO – nepolarni organski rastvarač na 25°C . Sarajevo: [E. Babić], 1987.
94. **BABIĆ**, Emira. Elektrofilna supstitucija na aromatskom ugljikovom atomu: izotopska izmjena fenilmerkuri bromida markiranim sa Hg^{203} u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [E. Babić], 1973.
95. **BABIĆ**, Ljubinka. Kataklički raspad nitramida uz katalizator benzolat jon u sistemu DMSO -voda. Sarajevo: [Lj. Babić], 1972.

96. **BABIĆ**, Ranko. Ispitivanje primjenjivosti nekih metoda za određivanje V. u vještačkim smjesama i prirodnim boksitima. Sarajevo: [R. Babić], 1972.
97. **BABIĆ**, Sonja. Određivanje osjetljivosti reakcije nikla (II), kobalta (II) i cinka sa kalium heksacijanoferatom (II). Sarajevo: [S. Babić], 1972.
98. **BABIĆ-ČAVRK**, Nataša. FDNB-reakcija na komercijalni insulin „Pliva“. Sarajevo: [N. Babić-Čavrk], 1974.
99. **BABIĆ-ŠEHIĆ**, Olga. Inkorporacija C-14 amino kiselina u proteine jetre i plazme. Sarajevo: [O. Babić-Šehić], 1974.
100. **BAČINOVIĆ**, Vildana. Separacija proteina iz soka aronije (*Aronia melanocarpa* (Michx.) Ell.) i nara (*Punica granatum* L.) gel-filtracijom. Sarajevo: [V. Bačinović], 2013.
101. **BAČVIĆ**, Sida. Odvajanje nikla od aluminioma, feruma i kroma te kobalta od aluminioma i feruma bez prisustva fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [S. Bačvić], 1962.
102. **BADNJEVIĆ**, Hava. Glikozidacija metilnog estra salicilne kiseline. Sarajevo: [H. Badnjević], 1976.
103. **BADŽAR**, Emira. Aktivaciona analiza zuba. Sarajevo: [E. Badžar], 1970.
104. **BAGARIĆ**, Bono. Kompleksometrijsko određivanje magnezija iz sistema koji sadrže željezo uz predhodno maskiranje željeza glicerinom. Sarajevo: [B. Bagarić], 1969.
105. **BAHRI**, Brankica. Sintaza 4-hidroksi-3-(2-imidazolil)-kumarina. Sarajevo: [B. Bahri], 1975.
106. **BAJČETIĆ**, Radmilo. Izoliranje glikozida iz kore i lišća jasike (*Populus tremula*) i sinteza helicin-kinolin karbonske kiseline. Sarajevo: [R. Bajčetić], 1963.
107. **BAJIĆ**, Milica. Ispitivanje mogućnosti maskiranja kationa sa 1, 2, - etanidol-om i određivanje Cu^{2+} i Pb^{2+} kompleksometrijskom titracijom iz sistema koji sadrži seskvioksid. Sarajevo: [M. Bajić], 1975.
108. **BAJIĆ**, Zoran. Elektrolitičko hromiranje. Sarajevo: [Z. Bajić], 1985.

109. **BAJKUŠA**, Ivica. Sinteza nekih dipeptida preko glikolnih estera aminokiselina. Sarajevo: [I. Bajkuša], 1970.
110. **BAJRAKTAREVIĆ**, Adnan. Određivanje sadržaja teških metala u čaju i ljekovitom bilju metodom FAAS. Sarajevo: [A. Bajraktarević], 2009.
111. **BAJRAKTAREVIĆ**, Rusmir. Ispitivanje stabilnosti nekih kompleksa kroma III. Sarajevo: [R. Bajraktarević], 1970.
112. **BAJRAMOVIĆ**, Džemal. Alkaloidi iz sjemena *Lulium temulentum* L. Gramineae. Sarajevo: [DŽ. Bajramović], 1972.
113. **BAJRAMOVIĆ**, Zehrina. Određivanje ukupnih proteina u pčelinjem medu iz Unsko-sanskog kantona spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [Z. Bajramović], 2016.
114. **BAJRIĆ**, Admir. Energetske karakteristike peleta koji se distribuira i proizvodi na bosansko-hercegovačkom tržištu. Sarajevo: [A. Bajrić], 2016.
115. **BAJRIĆ**, Sabiha. Sinteza imidazola 4-hidroksi kumarina [2- (4- hidroksikumarinil) 4-5 difenil imidazola]. Sarajevo: [S. Bajrić], 1974.
116. **BAJROVIĆ**, Adnan. Termička degradacija biogenih supstanci. Sarajevo: [A. Bajrović], 2002.
117. **BAJROVIĆ**, Jasmina. Uticaj rastvarača 2-propanol-voda na brzinu jodiranja acetona u prisustvu HCL kao katalizatora. Sarajevo: [J. Bajrović], 1998.
118. **BAJROVIĆ**, Mubera. Pripremanje i termičko razlaganje nekih kompleksa soli, cinka, kadmija i žive sa dimetilformamidom. Sarajevo: [M. Bajrović], 1972.
119. **BAJROVIĆ**, Rasema. Priređivanje hidrazona i osazona kofeina. Sarajevo: [R. Bajrović], 1973.
120. **BAJROVIĆ**, Reuf. Difuzija uree kroz kosti i kroz želatinu: kolometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [R. Bajrović], 1989.
121. **BAKOVIĆ**, Boris. Procjena zagađenosti rijeke Stavnje. Sarajevo: [B. Baković], 2014.

122. **BALDASAR**, Zlatko. Određivanje aktivitetnih koeficijenata nekih amonijevih soli u DMSO kao rastvaraču. Sarajevo: [Z. Baldasar], 1966.
123. **BALETIĆ**, Vladislav. Čišćenje dimetilsulfoksida pomoću jonoizmjenjivačkih smola. Sarajevo: [V. Baletić], 1965.
124. **BALIĆ**, Amra. Optimiziranje uslova određivanje klorogenske kiseline sa visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektrokemijskom detekcijom. Sarajevo: [A. Balić], 2009.
125. **BALIĆ**, Samra. Flurimetrijsko određivanje sadržaja ukupnih kumarina u ekstraktima *Fraxinus orus* L. Sarajevo: [S. Balić], 2016.
126. **BALIĆ**, Sandra. Sinteza 5-H-dibenz(b,f) azepina-5-karboksamid-a (karbamazepinum-a) i kvalitativne metode identifikacije. Sarajevo: [S. Balić], 2008.
127. **BALIĆEVAC**, Jasmin. Koncentracioni galvanski elementi u mješovitom rastvaraču voda - etanol. Sarajevo: [J. Balićevac], 2011.
128. **BALORDA**, Slobodan. Izrada kompleksometrijske metode za određivanje feruma i aluminijskog oksida u boksitima i fotometrijske metode za određivanje titana, galijuma i vandijuma u boksitima. Sarajevo: [S. Balorda], 1971.
129. **BAMBUR**, Sadik. Elektrodepozicija Co-60. Sarajevo: [S. Bambur], 1967.
130. **BANDIĆ**, Jasmina. Određivanje granične vrijednosti detekcije uranskog projektila u zraku, zemljištu, vodi i pijesku. Sarajevo: [J. Bandić], 2006.
131. **BANDOV**, Gordana. Diferencijalno-termička analiza. Sarajevo: [G. Bandov], 1979.
132. **BANOVIĆ**, Dragojla. Amperometrijske titracije Ni^{2+} i Co^{2+} sa etilendiaminotetraoctenom kiselinom (EDTA) uz Al^{3+} , Cr^{3+} , Fe^{3+} maskirane sa glicerinom. Sarajevo: [D. Banović], 1974.
133. **BARDAK**, Amina. Određivanje sadržaja ukupnih ugljikohidrata u pčelinjem medu sa prostora Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [A. Bardak], 2017.

134. **BAREŠIĆ**, Marina. Kvalitativna i kvantitativna analiza fitokonstituenata u ekstraktima *Fraxinus excelsior* L. i *Fraxinus angustifolia* Vahl. Sarajevo: [M. Barešić], 2017.
135. **BARUČIJA**, Naida. Određivanje ukupnih fenola u plodu nara *Punica granatum* L., (Punicaceae) i plodu dunje *Cydonia oblonga* Mill., (Rosaceae). Sarajevo: [N. Baručija], 2009.
136. **BASARIĆ**, Mehmed. Određivanje hidrargilita u hercegovačkim boksitima metodom selektivnog otapanja sa NaOH. Sarajevo: [M. Basarić], 1960.
137. **BASEKIĆ**, Dragana. Elektrohemijsko raščinjavanje polimetalnih sulfidnih ruda. Sarajevo: [D. Basekić], 1991.
138. **BASSAM**, Khalid Issa Isbah. Hidroliza etilsalicilata u mješovitom rasvaraču DMSO-H₂O i etanol-H₂O. Sarajevo: [K. I. I. Bassam], 1979.
139. **BAŠIĆ**, Azra. Karakterizacija fizičkih parametara uglja granulacije 0-50 mm rudnika „Haljinići“. Sarajevo: [A. Bašić], 2014.
140. **BAŠIĆ**, Hajro. Proučavanje reakcije glukoze sa o-Toluidinom. Sarajevo: [H. Bašić], 1978.
141. **BAŠIĆ**, Jasmina. Inkorporacija Co-60, Ag-110 i Cr-51 u aktivirane polikristale. Sarajevo: [J. Bašić], 1970.
142. **BAŠIĆ**, Mensura. Amperometrijske titracije Ni²⁺ i Co²⁺ sa etilendiaminotetraoctenom kiselinom (EDTA) uz Al³⁺ mskirane glicerinom. Sarajevo: [M. Bašić], 1974.
143. **BAŠIĆ**, Sanela. Amperometrijski senzor za L-askorbinsku kiselinu baziran na primjeni MnO₂-modifikovane SP elektrode. Sarajevo: [S. Bašić], 2000.
144. **BAŠTIJANOVIĆ**, Stjepan. Elektroforeza bjelančevina u sistemu DMSO - voda. Sarajevo: [S. Baštijanović], 1975.
145. **BATES**, Darinka. Spektrofotometrijsko određivanje silicija redukcijom sa ferroksalatom. Sarajevo: [D. Bates], 1960.

146. **BATOVAC**, Sanela. Optimizacija uslova za određivanje ambijentalne žive metodom atomske apsorpcione spektrometrije – tehnika hladnih para uz korištenje srebrne vune kao kolektora. Sarajevo: [S. Batovac], 2005.
147. **BAUČIĆ**, Mario. Pripremanje i termičko razlaganje nekih kompleksa soli cinka, kadmija i žive sa N, N-dimetilacetamidom. Sarajevo: [M. Baučić], 1971.
148. **BAVČIĆ**, Milan. Neutronske aktiviranje Na u zeolitu A, i jonska razmjena. Sarajevo: [M. Bavčić], 1998.
149. **BEČIRAGIĆ**, Selma. Kvantitativna analiza holesterola u postmortem moždanom tkivu čovjeka. Sarajevo: [S. Bečiragić], 2009.
150. **BEČIRAGIĆ**, Selma. Utjecaj primjene nastavnih sredstava na usvajanje znanja iz hemije. Sarajevo: [S. Bečiragić], 2012.
151. **BEĆIROVIĆ**, Emir. Neutronske aktiviranje mangana i arsena i problemi zaštite od neutrona. Sarajevo: [E. Bećirović], 1974.
152. **BEĆIROVIĆ**, Šejla. Redukcija prelaznih metala p-cimenom i timokinonom u usporedbi sa ekstraktima *Nigella sativa* L. Sarajevo: [Š. Bećirović], 2013.
153. **BEDAK**, Ahmo. Određivanje rastvorljivosti HgBr₂ u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [A. Bedak], 1986.
154. **BEGANOVIĆ**, Dževad. Ispitivanje mogućnosti redukcije barita u barijum-sulfid i mogućnosti dobijanja barijum-titanata. Sarajevo: [Dž. Beganović], 1991.
155. **BEGANOVIĆ**, Mina. Izolacija i identifikacija peptid alkaloida iz biljnog materijala. Sarajevo: [M. Beganović], 1983.
156. **BEGANOVIĆ**, Mirsad. Spektrofotometrijsko određivanje titana u istočnobosanskim boksitima. Sarajevo: [M. Beganović], 1972.
157. **BEGANOVIĆ**, Nizama. Efikasnost primjene multimedije u nastavi hemije u osnovnoj školi. Sarajevo: [N. Beganović], 2015.
158. **BEGIĆ**, Dženana. Uticaj koncentracije malonske kiseline na doseg oscilirajuće reakcije Belousov - Žabotinski. Sarajevo: [Dž. Begić], 1998.

159. **BEGIĆ**, Fetija. Određivanje konstante disocijacije monohlor-sirćetne kiseline u mješovitom rastvaraču. Sarajevo: [F. Begić], 1977.
160. **BEGIĆ**, Hamdija. Hromatografske karakteristike fluorescentnih derivata prirodnih aminokiselina. Sarajevo: [H. Begić], 1976.
161. **BEGIĆ**, Munira. Određivanje pK vrijednosti puferske otopine CH₃COOH/CH₃COONa uz indikator 2,5-dinitrofenol u mješovitom rastvaraču DMSO-a i H₂O. Sarajevo: [M. Begić], 1972.
162. **BEGIĆ**, Sabina. Analiza maturskih radova iz kemije. Sarajevo: [S. Begić], 2002.
163. **BEGIĆ**, Sabina. Određivanje žive (II) metodom atomske apsorpcione spektroskopije hladnih para, eksperimentalni uvjeti. Sarajevo: [S. Begić], 2001.
164. **BEGLEROVIĆ**, Belma. Karakterizacija, identifikacija i određivanje antioksidativne aktivnosti bakar(I) i bakar(II) kompleksa sa L-triptofanom. Sarajevo: [B. Beglerović], 2014.
165. **BEGOVIĆ**, Azra. Dekarboniliranje etil estera mravlje kiseline u koncentrovanoj sumpornoj kiselini uz Na₂SO₄. Sarajevo: [A. Begović], 1974.
166. **BEGOVIĆ**, Meliha. Određivanje alfa-amino-azota 2, 4-dinitrofluor-benzenskom reakcijom. Sarajevo: [M. Begović], 1975.
167. **BEGOVIĆ**, Merima. Elektrohemijsko dopiranje polianilina heksacijanoferat (II) jonom. Sarajevo: [M. Begović], 2012.
168. **BEGOVIĆ**, Rizo. Određivanje površinskog napona eskulina i fraksina u vodenim ekstraktima nekih vrsta jasena *Fraxinus excelsior*, *Fraxinus ornus*, *Fraxinus oxycarpa* var. *pannonica* var. *mediterana* i *Aesculus hippocastanum* stalagmometrijskom metodom. Sarajevo: [R. Begović], 1976.
169. **BEGTAŠEVIĆ**, Sabina. Kompleksometrijsko određivanje dvovalentne žive uz aluminij i željezo koji se maskiraju glicerinom. Sarajevo: [S. Begtašević], 1973.
170. **BEJDIĆ**, Abdulah. Određivanje porfirina u urinu u obliku srebrnog helata. Sarajevo: [A. Bejdić], 1972.

171. **BEKČIĆ**, Ivan. Kvantitativno određivanje C-14 produkata u lucerki – "*Medicago sativa* (L.)". Sarajevo: [I. Bekčić], 1976.
172. **BELOŠEVIĆ**, Mirjana. Tankoslojna kromatografija i određivanje aminokiselina biljnih proteina. Sarajevo: [M. Belošević], 1973.
173. **BENCUN**, Blanka. Sinteza natrij dihlorbis(N-butil-salicilideniminato-N,O) ru-tenata (III). Sarajevo: [B. Bencun], 2015.
174. **BENCUN**, Željka. Određivanje antioksidacijske aktivnosti biljne vrste *Artemisia annua* L. ABTS i RPA metodom. Sarajevo: [Ž. Bencun], 2011.
175. **BERBIĆ**, Medina. Primjena flotacije u tretmanu otpadnih voda. Sarajevo: [M. Berbić], 2014.
176. **BERHAMOVIĆ**, Maida. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Al^{3+} , Fe^{3+} i Ti^{4+} u istočno-bosanskim boksitima uz razne indikatore i sa raznim titracionim sredstvima. Sarajevo: [M. Behramović], 1973.
177. **BESAROVIĆ**, Svetlana. Gel-filtracija ergot i klavin alkaloida. Sarajevo: [S. Besarović], 1970.
178. **BEŠIĆ**, Zerina. Razvoj elektrohemijske metode za određivanje kinetike enzimskih reakcija. Sarajevo: [Z. Bešić], 2016.
179. **BEŠIREVIĆ**, Adna. Ukupni proteini u postmortem moždanom tkivu kod Parkinsonove i Alzhemeirove bolesti. Sarajevo: [A. Beširević], 2008.
180. **BEŠIREVIĆ**, Adna. Vrednovanje rada u nastavi hemije. Sarajevo: [A. Beširević], 2009.
181. **BEŠLIĆ**, Esmā. Sintaza i karakterizacija rutenij kompleksa sa Šifovom bazom izvedenom iz 5-nitrosalicilaldehida i 2-aminopiridina. Sarajevo: [E. Bešlić], 2016.
182. **BEŠLIĆ**, Marko. Primjena više spektrofotometrijskih metoda za određivanje ukupnog sadržaja fosfora u crnom i zelenom čaju. Sarajevo: [M. Bešlić], 2010.
183. **BEŠLIĆ**, Mehridžana. Određivanje teških metala u biljci *Aloe vera*. Sarajevo: [M. Bešlić], 2010.

184. **BEŠLIJA**, Esad. Ispitivanje najboljeg načina određivanja silicijum dioksida u boksitu, kao i mogućnosti određivanja dvovalentnih kationa kalcijuma i magnezijuma poslije odvajanja željeza, aluminija i titana. Sarajevo: [E. Bešlija], 1972.
185. **BEVANDA**, Hrvoje. Sinteze 4-hidroksi-6, 8-diklor-kumarina i 4-hidroksi-6, 8-dibrom-kumarina i njihovi kondenzacioni derivati sa nekim aldehidima. Sarajevo: [H. Bevanda], 1967.
186. **BIBANOVIĆ**, Svjetlana. Primjena scintilacione dozimetrije u određivanju primljene doze kod ljudi izloženih radijacionom hazardu. Sarajevo: [S. Bibanović], 1975.
187. **BIBEROVIĆ**, Ajsela. Primjena AAS za određivanje ukupnog sadržaja teških metala u nekim medicinskim biljkama dostupnim u sarajevskim marketima. Sarajevo: [A. Biberović], 2010.
188. **BIBEROVIĆ**, Fatima. Interakcija N-butil-5-bromo salicilaldiminskog kompleksa Ru(III) sa transferinom i DNE kao pretpostavka za antitumorno dejstvo. Sarajevo: [F. Biberović], 2006.
189. **BIĆANIN**, Miroslavka. Jodiranje acetona u mešovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [M. Bićanin], 1970.
190. **BIJEDIĆ**, Azra. Razdvajanje albumina od globulina na molekularnim filterima. Sarajevo: [A. Bijedić], 1974.
191. **BIJEDIĆ**, Enver. Ravnoteže glicinkrezolrota u vodenoj sredini i u sistemu voda – metanol. Sarajevo: [E. Bijedić], 1978.
192. **BIJELIĆ**, Mićo. Uticaj sastava mješovitog rastvarača DMSO - H₂O na kinetiku reakcije karbanionskog tipa. Sarajevo: [M. Bijelić], 1978.
193. **BILANOVIĆ**, Dragoljub. Određivanje slobodnih i proteinskih C¹⁴ aminokiselina u lucerki. Sarajevo: [D. Bilanović], 1977.
194. **BILIĆ**, Ljiljana. Maskiranje željeza i kroma sa glicerinom. Sarajevo: [Lj. Bilić], 1965.

195. **BILIĆ**, Radomir. Raspad nitramida usistemu DMSO - voda uz katalizu pomoću formijat – iona. Sarajevo: [R. Bilić], 1969.
196. **BIRDAHIĆ**, Anisa. Spektrofotometrijsko određivanje lecitina u punoj krvi – modifikacija metode. Sarajevo: [A. Birdahić], 2008.
197. **BIRO**, Beatrisa. Kompleksometrijsko određivanje Co^{2+} i Mn^{2+} uz Al^{3+} koji se maskirao sa 1, 2 etanolom i fotonefelometrijsko i spektrofotometrijsko ispitivanje mogućnosti maskiranja Al^{3+} sa glicerolom. Sarajevo: [B. Biro], 1976.
198. **BIŠČEVIĆ**, Aida. Određivanje alfa-amino azota 2, 4- dinitrofluor-benzenskom reakcijom. Sarajevo: [A. Bišćević], 1975.
199. **BIŠČEVIĆ**, Faiza. Kompleksometrijsko određivanje Mn^{2+} i Zn^{2+} u otopinama koje sadrže Al^{3+} koji se maskira glicerinom. Sarajevo: [F. Bišćević], 1969.
200. **BIŠČEVIĆ**, Smail. Potenciometrijska titracija piridina organskim kiselinama. Sarajevo: [S. Bišćević], 1955.
201. **BITIĆI**, Nazmi. Određivanje površine kristala AgCl i AgI primjenom radioizotopa srebra-110. Sarajevo: [N. Bitići], 1967.
202. **BJELAJAC**, Milica. Sadržaj aminokiselina u proteinima organa pod različitim režimom ishrane. Sarajevo: [M. Bjelajac], 1975.
203. **BJELAK**, Behija. Pregled metoda za određivanje analiza. Sarajevo: [B. Bjelak], 1988.
204. **BJELAK**, Nermin. Priprema i primjena antimon/antimon oksidne elektrode za određivanje fosfatne kiseline u gaziranim bezalkoholnim pićima tipa Cola. Sarajevo: [N. Bjelak], 2011.
205. **BJELJAC**, Sena. Radiokromatografska detekcija C-14 aminokiselina. Sarajevo: [S. Bjeljic], 1975.
206. **BLAGOJEVIĆ**, Milena. Sinteze nekih derivata hidantoina sa aceto-brom-glukozom. Sarajevo: [M. Blagojević], 1964.
207. **BLAGOJEVIĆ**, Radmila. Sintaza derivata pirolaldehida. Sarajevo: [R. Blagojević], 1983.

208. **BLAGOJEVIĆ**, Trifun. Izolacija alkaloida i identifikacija saharida i glikozida iz biljke *Aconitum bosniacum*. Sarajevo: [T. Blagojević], 1975.
209. **BLAŽ**, Bernarda. Sinteza derivata salicilne kiseline. Sarajevo: [B. Blaž], 1987.
210. **BLAŽEVIĆ**, Mihovil. Određivanje konstante disocijacije salicilne kiseline u mješovitom rastvaraču voda – metanol. Sarajevo: [M. Blažević], 1975.
211. **BLAŽEVIĆ**, Mira. Radiokromatografsko određivanje C-14 amino kiselina scintilacionom tehnikom. Sarajevo: [M. Blažević], 1973.
212. **BLAŽEVIĆ**, Nevenka. Rastvorljivost soli i neke elektrohemijske osobine taline uree. Sarajevo: [N. Blažević], 1987.
213. **BLAŽEVIĆ**, Željko. Kritički osvrt na maturalne radove. Sarajevo: [Ž. Blažević], 1975.
214. **BOBAR**, Sejit. Spektrofotometrijsko određivanje niobija(V) sa nitriolotriacetatnom kiselinom i vodik peroksidom. Sarajevo: [S. Bobar], 1986.
215. **BODULICA**, Stipo. Polarizacione krive snimane u potencijostatičkim uslovima pri elektrolitičkom hromiranju: elektrohemijska redukcija Cr (VI). Sarajevo: [S. Bodulica], 1976.
216. **BOGDAN**, Kristina. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u biljci jaglac, *Primula vulgaris* Huds., (Primulaceae) visokotlačnom tečnom hromatografijom i elektro-hemijskom detekcijom (HPLC-ED). Sarajevo: [K. Bogdan], 2010.
217. **BOGDANOVIĆ**, Sonja. Elektroforeza bjelančevina iz seruma i urina. Sarajevo: [S. Bogdanović], 1976.
218. **BOGOJEVIĆ**, Stanimir. Ugradnja C-14 iz C- 14 O₂ u organske spojeve fotosinte-
zom. Sarajevo: [S. Blagojević], 1983.
219. **BOJADŽIĆ**, Sabina. Određivanje ukupnih glikoalkaloida u krtoli krompira spek-
trotometrijskom metodom. Sarajevo: [S. Bojadžić], 2014.
220. **BOJADŽIĆ**, Zlatka. Akpiomin BC-50 na baritu desorpcija i identifikacija. Saraje-
vo: [Z. Bojadžić], 1982.

221. **BOJIĆ**, Selma. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u podanku kurkume, herbi livadske kadulje i herbi timijana visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-kemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [S. Bojić], 2010.
222. **BOJO**, Sabrina. Određivanje stabilnosti ranitidin-HCl kinetičkom metodom. Sarajevo: [S. Bojo], 2003.
223. **BOKAN**, Mirko. Određivanje Cu, Fe, Ni, Co, Pb, Zn i i Cd u mineralnim vodama i u vodi za piće atomsko apsorpcionom spektrofotometrijom. Sarajevo: [M.Bokan], 1974.
224. **BOKONJIĆ**, Simana. Koncentracijske galvanske ćelije sa srebrohalogenidnim elektrodama u miješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [S. Bokonjić], 1974.
225. **BOLIĆ**, Nikola. Prilog spektrofotometriskom određivanju salicina. Sarajevo: [N. Bolić], 1970.
226. **BOLOBAN**, Alisa. Određivanje metala u životinjskoj jetri metodom AAS – plamena tehnika. Sarajevo: [A. Boloban], 2004.
227. **BOLOBAN**, Armina. Sadržaj teških metala u ruževima za usne različitih proizvođača. Sarajevo: [A. Boloban], 2014.
228. **BOLOBAN**, Azra. Uticaj nekih faktora na karakteristike reverzibilnog redoks para Fe³⁺/Fe²⁺ cikličnom voltametrijom. Sarajevo: [A. Boloban], 2008.
229. **BORAČIĆ**, Sabina. Ravnoteže m – krezol purpura u vodenoj sredini i u sistemi-ma voda – metanol i voda – etanol. Sarajevo: [S. Boračić], 1981.
230. **BORAS**, Miroslav. Elekrtofilna supstitucija na aromatskom ugljikovom atomu: izotopska zamjena fenilmerkuri bromidom markiranim Hg²⁰³. Sarajevo: [M. Boras], 1971.
231. **BORAS**, Zora. Uticaj jonske jakosti na prelaz beta silkomolibdenske kiseline u alfa oblik. Sarajevo: [Z. Boras], 1976.

232. **BORIĆ**, Suvada. Ispitivanje metoksi i etoksi acetatnih kompleksa kobalta i nikla potenciometrijskom metodom. Sarajevo: [S. Borić], 1973.
233. **BOROJEVIĆ**, Mirko. Hromatografija osaozona. Sarajevo: [M. Borojević], 1973.
234. **BOSIĆ**, Nevenka. Određivanje bjelančevina pšenice, soje i kazeina. Sarajevo: [N. Bosić], 1979.
235. **BOSILJČIĆ**, Ranka. Određivanje supstance koje se nalaze u biljci *Gentianella crispata*. Sarajevo: [R. Bosiljčić], 1974.
236. **BOSOVIĆ**, Meliha. Sinteze α -ketokiselina. Sarajevo: [M. Bosović], 1989.
237. **BOŠKOVIĆ**, Milun. Ispitivanje i analiza uglja kolubarskog basena. Sarajevo: [M. Bošković], 1963.
238. **BOŠKOVIĆ**, Velinka. Termometrijske titracije i spektrofotometrija. Sarajevo: [V. Bošković], 1976.
239. **BOŠNJAK**, Božena. Amperometrijske titracije Cd^{2+} sa etilendiaminotetraoctenom kiselinom (EDTA) uz Al^{3+} , Cr^{3+} , Fe^{3+} maskirane sa glicerinom. Sarajevo: [B. Bošnjak], 1976.
240. **BOŠNJAK**, Edina. Mogućnost uklanjanja herbicida "Cidokora" iz vode postupkom koagulacije i flokulacije suspendovanih čestica i koloida, provjera toksičnosti vode microtox metodom. Sarajevo: [E. Bošnjak], 1997.
241. **BOŠNJAK**, Ivana. Određivanje optimalnih uvjeta za specijacijsku analizu As u vodi metodom HG - AAS. Sarajevo: [I. Bošnjak], 2015.
242. **BOŠNJAK**, Ivica. Mutarotacija glukoze u sistemu DMSO – H_2O uz katalizator NaOH i neke fizičke osobine tog sistema. Sarajevo: [I. Bošnjak], 1968.
243. **BOŠNJAK**, Mileva. Spektrofotometrijsko određivanje salicina sa orcinolom. Sarajevo: [M. Bošnjak], 1970.
244. **BOŠNJAKOVIĆ**, Amir. Određivanje sulfida, arsena i drugih hemijskih parametara bunarske vode, „Otrovna voda“ – Opština Žepče. Sarajevo: [A. Bošnjaković], 2010.

245. **BOŠNJAKOVIĆ**, Maida. Uticaj varijacije DMSO na brzinu reakcije raspada H_2O_2 . Sarajevo: [M. Bošnjaković], 1986.
246. **BOŠNJIĆ**, Zlata. Ispitivanje primjenjivosti nekih spektrofotometrijskih metoda za određivanje titana u boksitu kao i mogućnosti odvajanja titana iz crvenog mulja. Sarajevo: [Z. Bošnjčić], 1973.
247. **BOŽIČKOVIĆ**, Dragica. Određivanje konstanti disocijacije slabih kiselina u mješovitom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [D. Božičković], 1978.
248. **BOŽIĆ**, Vesna. Napon razlaganja u mešovitom rastvaraču DMSO + H_2O . Sarajevo: [V. Božić], 1981.
249. **BRADIĆ**, Anela. Sadržaj teških metala u paštetama na sarajevskom tržištu. Sarajevo: [A. Bradić], 2016.
250. **BRADIĆ**, Ibrahim. Potenciometrijsko istraživanje α -hlorpropionatnih kompleksa olova u rastvorima natrijeva α -hlor-propionata i α -hlorpropionatske kiseline. Sarajevo: [I. Bradić], 1970.
251. **BRAHA**, Badema. Kvantitativno određivanje rutina u cvijetu ruže, *Rosa centifolia* L., (Rosaceae) i u cvijetu zove, *Sambucus nigra* L., (Caprifoliaceae) visokotlačnom tekućinskom kromatografijom (HPLC - ED). Sarajevo: [B. Braha], 2009.
252. **BRAKMIĆ**, Irma. Kvantifikacija rutina, arbutina i klorogenske kiseline u suhom listu hercegovačkog vrijeska, *Satureja montana* L., (Lamiaceae) i suhom cvijetu crnjuše, *Erica carnea* L. (Ericaceae) visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-kemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [I. Brakmić], 2009.
253. **BRATANIĆ**, Dagmar. Ispitivanje mogućnosti maskiranja Al^{3+} , Mn^{2+} i Hg^{2+} sa višeatomnim alkoholima: 1, 2, 6 hexantriolom i 1, 3 – propandiolom. Sarajevo: [D. Bratanić], 1977.
254. **BRATIĆ**, Radojka. Određivanje amino-azota kolometrijskom metodom. Sarajevo: [R. Bratić], 1975.

255. **BRATOVIĆ**, Sadeta. Redosljed djelovanja trovalentnih kationa Al^{3+} , Fe^{3+} i Cr^{3+} na gotov i nascentni sol silicijske kiseline. Sarajevo: [S. Bratović], 1965.
256. **BRBORA**, Danijela. Katalitički efekti Ce(IV) / Ce(III) jona i ferijona uz Pt(IV) na oscilirajuću reakciju Belousov – Zhabotinski. Sarajevo: [D. Brbora], 1998.
257. **BRĐANOVIĆ**, Zrinka. Sinteza i detekcija derivata spojeva sa stimulativnim djelovanjem. Sarajevo: [Z. Brđanović], 1976.
258. **BRENJO**, Milorad. Topivost KOH u sistemu DMSO - H_2O i funkcija aciditeta H_+ u tom sistemu. Sarajevo: [M. Brenjo], 1967.
259. **BRIGA**, Ismet. Sinteza tiglične kiseline. Sarajevo: [I. Briga], 1975.
260. **BRIGA**, Mirela. Spektrofotometrijsko određivanje ukupnog vitamina C u plodu pasjeg trna i plodu i kori šipka. Sarajevo: [M. Briga], 2011.
261. **BRIGA**, Vernes. Antioksidacijska aktivnost i sadržaj ukupnih fenola i flavonoida u nekim ekstraktima biljne vrste *Artemisia annua* L. Sarajevo: [V. Briga], 2005.
262. **BRKIĆ**, Dinaida. Spektrometrijsko određivanje sadržaja fruktoze (inulina) iz korijena ljekovitog bilja. Sarajevo: [D. Brkić], 2006.
263. **BRKIĆ**, Zvonko. Neki kondenzacioni spojevi salicilaldehida sa arilaminima i sulfonamidima. Sarajevo: [Z. Brkić], 1957.
264. **BRKOVIĆ**, Esad. Određivanje peptidazne aktivnosti tripsina u prisustvu antibiotika jugolilina. Sarajevo: [E. Brković], 1979.
265. **BRKOVIĆ**, Hamdo. Provodljivost kaliumperhlorata u smjesi dimetilsulfoksid – voda. Sarajevo: [H. Brković], 1978.
266. **BRKOVIĆ**, Merjem. Verifikacija standardne metode, BAS EN 26777:2000, određivanje nitrita -metoda molekulske apsorpcijske spektrometrije. Sarajevo: [M. Brković], 2016.
267. **BRNIĆ**, Ivica. Priređivanje kristaliziranih soli nikotina sa c-14 nikotinom. Sarajevo: [I. Brnić], 1976.
268. **BRULIĆ**, Besim. Sinteza N- hlor derivata (izo)cijanurne kiseline. Sarajevo: [B. Brulić], 1982.

269. **BUBALO**, Erna. Kvantitativna analiza nekih metala i fosfora u cimetu primjenom spektroskopskih metoda analize. Sarajevo: [E. Bubalo], 2010.
270. **BUBALO**, Zdenka. Reakcija glukoze sa ureom u talini. Sarajevo: [Z. Bubalo], 1991.
271. **BUČO**, Aida. Promjena provodljivosti oscilirajućeg sistema Belousov-Žabotinski u prisustvu H_2PtCl_6 . Sarajevo: [A. Bučo], 1991.
272. **BUDALICA**, Nadija. Mikroelementi nekih jednogodišnjih biljki koje rastu na serpetinu i dolomitu. Sarajevo: [N. Budalica], 1970.
273. **BUDIMIR**, Branislav. S vodikovim jonima katalizirana dekarboksilacija acetondikarbonske kiseline u rastvaraču voda - DMSO. Sarajevo: [B. Budimir], 1971.
274. **BUGARIĆ**, Jusuf. Izolacija i identifikacija alkaloida i aminokiselina iz sjemena *Ipomoea puepuree* i *Ipomoea albe*. Sarajevo: [J. Bugarić], 1985.
275. **BUJUKALIĆ**, Amila. Određivanje osjetljivosti reakcije kalcium (II) sa kalium heksacianoferatom (II). Sarajevo: [A. Bujukalić], 1973.
276. **BUKALO-KUPUS**, Mirsada. Ispitivanje mogućnosti određivanja sadržaja magnezija i kalcijuma u boksitu metodom atomske apsorpcione spektrofotometrije (AAS). Sarajevo: [M. Bukalo-Kupus], 1976.
277. **BUKOVAC**, Dunja. Hidroliza amida. Sarajevo: [D. Bukovac], 1971.
278. **BUKŠA**, Tomislav. Konstanta disocijacije mravlje kiseline u mješovitom rastvaraču: voda – dimetilformamid. Sarajevo: [T. Bukša], 1972.
279. **BUKVA**, Mersa. Određivanje sadržaja željeza u različitim voću i povrću. Sarajevo: [M. Bukva], 2012.
280. **BUKVIĆ**, Enisa. Vještačke boje u kozmetici i prehrambenim proizvodima. Sarajevo: [E. Bukvić], 2011.
281. **BULBULUŠIĆ**, Bedrija. Kvalitativno dokazivanje slobodnih saharida i aminokiselina i kvantitativno određivanje glikozida arbutina i kvercetrina u lišću biljke *Arctostaphylos uva-ursi*. Sarajevo: [B. Bulbulušić], 1975.

282. **BULIĆ**, Miran. Izrada kompleksometrijske metode za određivanje željeza i aluminija u boksitima i fotometrijske metode za određivanje titana, galija i vandija u boksitima. Sarajevo: [M. Bulić], 1971.
283. **BULJAN-ALEKSIĆ**, Željka. Kompleksometrijsko određivanje Cu^{2+} , Pb^{2+} , Cd^{2+} i Hg^{2+} u otopinama koje sadrže Al^{3+} koji se maskira glicerinom. Sarajevo: [Ž. Buljan-Aleksić], 1970.
284. **BULJUBAŠIĆ**, Lejla. Sintaza natrij dihlorobis(N-propilasalicilidenimato(III)). Sarajevo: [L. Buljubašić], 2015.
285. **BULJUGIJA**, Đenana. Određivanje ukupnih proteina u proizvodima od heljde UV spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [Đ. Buljugija], 2013.
286. **BUNTIĆ**, Nikolina. Utjecaj nitratnog iona na pitting koroziju nehrđajućih čelika u otopini NaCl. Sarajevo: [N. Buntić], 2008.
287. **BURIĆ**, Ahmet. Turbidimetrijska karakterizacija nekih genetičkih definisanih proteina i acid albumina. Sarajevo: [A. Burić], 1975.
288. **BURNIĆ**, Sajra. Sintaza dihaloro-bis-[n-fenil-5-hloro-salicilideniminato-n-,o] rutenata (III). Sarajevo: [S. Burnić], 2011.
289. **BURSAĆ**, Petar. Sintaza izomernih α , β – dimetilakiranih kiselina i njihovih derivata. Sarajevo: [P. Bursać], 1976.
290. **BURUNČEVIĆ**, Jasminka. Određivanje aktivnosti tripsina u prisustvu antibiotika hloramenikola. Sarajevo: [J. Burunčević], 1975.
291. **BURZIĆ**, Šejla. Analiza muljnog kolača nakon galvanizacije. Sarajevo: [Š. Burzić], 1988.
292. **BUŠATLIĆ**, Safija. Separacija saharida iz nisko ošecereno kukuruznog škroba. Sarajevo: [S. Bušatlić], 1991.
293. **BUTIGAN**, Denis. Elektroforeza serumskih proteina na celuloza-acetatu u grupi nefroloških pacijenata. Sarajevo: [D. Butigan], 2001.

294. **BUVAČ**, Dragica. Ispitivanja mogućnosti maskiranja trovalentnih kationa sa 1, 2 – etandiol-om i određivanje Zn^{2+} i Ni^{2+} kompleksometrijskom titracijom iz sistema koji sadrži Me^{3+} . Sarajevo: [D. Buvač], 1976.
295. **BUZA**, Nermin. Identifikacija morfina i njegovih derivata gasnom hromatografijom. Sarajevo: [N. Buza], 2013.
296. **CACAN**, Merzuk. Mutarotacija glukoze u sistemu dimetilsulfoksid voda uz katalizator KOH. Sarajevo: [M. Cacan], 1968.
297. **CANOVIĆ**, Almedina. Kontrola kvaliteta otpadnih voda iz proizvodnje Gentamicin-a u ampulnom pogonu "Bosnalijeka". Sarajevo: [A. Canović], 2002.
298. **CAR**, Pavica. FDNB karakterizacija insulina. Sarajevo: [P. Car], 1975.
299. **CARINOVIĆ**, Irena. Određivanje ukupnih fenola u plodu jabuke, (*Malus pumila* Mill., *Malus communis*, Rosaceae), plodu divlje jabuke, (*Malus sylvestris* L. Mill., Rosaceae), plodu kruške, (*Pyrus communis*, Rosaceae) te plodu divlje kruške, (*Pyrus piraster*, Rosaceae). Sarajevo: [I. Carinović], 2010.
300. **CENZER**, Vatroslav. Brzo određivanje halogena mikroanalitičkim putem. Sarajevo: [V. Cenzer], 1968.
301. **CETINIĆ**, Franko. Određivanje 17 – ketosteroida i kortikosteroida u normalnom humanom mlijeku. Sarajevo: [F. Cetinić], 1957.
302. **CIGANOVIĆ**, Milena. Utjecaj DMSO-a na aktivnost alfa-amilaze i diastaze. Sarajevo: [M. Ciganović], 1969.
303. **CIGIĆ**, Mejra. Ispitivanje mogućnosti određivanja sadržaja cinka i kalciuma u boksitu metodom atomske apsorpcione spektrofotometrije (AAS). Sarajevo: [M. Cigić], 1975.
304. **CIKOTIĆ**, Lejla. Promjena serum ukupnih lipida sa starošću čovjeka na uzorku od 500 osoba. Sarajevo: [L. Cikotić], 2006.
305. **CIPOT**, Jadranka. Spektrofotometrijsko određivanje pK vrijednosti indikatora 2,6-dinitro-fenola u mješovitom rastvaraču DMFA – voda. Sarajevo: [J. Cipot], 1974.

306. **COSTA ROSA NETO**, Antonio Francisco da. Kinetika razlaganja vodikperoksida u prisustvu enzima peroksidaze. Sarajevo: [A. F. da Costa Rosa Neto], 1987.
307. **CRNETA**, Murat. Provodljivost NaOH u smjesi: DMF-H₂O, DMSO-H₂O i aceton-H₂O. Sarajevo: [M. Crneta], 1976.
308. **CRNKIĆ**, Almina. Separacija biljnih pigmenata različitim hromatografskim tehnikama. Sarajevo: [A. Crnkić], 2013.
309. **CRNOGORAC**, Čedomir. Kiselinsko-bazne ravnoteže indikatora bromksileno-plavog i ftaleinpurpura u sredinama sa različitim aciditetom. Sarajevo: [Č. Crnogorac], 1980.
310. **CRNOGORAC**, Jelena. Odvajanje željeza od mangana acetatnim postupkom. Sarajevo: [J. Crnogorac], 1974.
311. **CUPLOV**, Nermina. Glukoza u reakciji sa ureom i tioureom u talini i rastvorljivosti aluminijum sulfata u tečnoj urei. Sarajevo: [N. Cuplov], 1986.
312. **CURIĆ**, Vjekoslav. Standardni potencijal Ag/AgBr i Ag/AgI elektrode u mješanom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [V. Curić], 1974.
313. **CVIJANOVIĆ**, Nenad. Sastav aditiva za pečenje tijesta. Sarajevo: [N. Cvijanović], 1974.
314. **CVIJETIĆ**, Edvina. [Određivanje konstanti disocijacije orto-amino-benzojeve kiseline u mješovitom rastvoru ...]. Sarajevo: [E. Cvijetić], 1976.
315. **CVIKO**, Fikret. Određivanje bakra, cinka i nikla u željeznoj rudi iz Donjeg Vardišta polarografskom metodom. Sarajevo: [F. Cviko], 1976.
316. **ČABARAVDIĆ**, Džemal. Kvantitativno određivanje nikotina infra-crvenom spektroskopijom. Sarajevo: [Dž. Čabaravdić], 1970.
317. **ČABRAJIĆ**, Rajna. Međusobno taložno djelovanje gotovih solova silicijske kiseline i aluminijumoksihidrata sa nascentnim solom ferum oksihidrata. Sarajevo: [R. Čabrajić], 1965.

318. **ČALIJA**, Radivoje. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora: malahit zeleno, hematoksilin, viktorija plavo-4R u vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [R. Čalija], 1976.
319. **ČALKIĆ**, Sara. Ukupni fenoli, ukupni entocijanini i antioksidativni kapacitet u plodovima i lišću nekih biljaka. Sarajevo: [S. Čalkić], 2006.
320. **ČAMO**, Sadeta. Hidroliza spojeva tipa R-O-CH₂Cl u smjesi aceton - voda. Sarajevo: [S. Čamo], 1967.
321. **ČAMPARA**, Haris. Kvantitativno određivanje arginina u *Viscum album* – bijeloj imeli. Sarajevo: [H. Čampara], 1975.
322. **ČAMPARA**, Velija. Jodiranje acetona. Sarajevo: [V. Čampara], 1970.
323. **ČANO**, Azra. Kiselinska hidroliza etil estera i butil estera mravlje kiseline. Sarajevo: [A. Čano], 1974.
324. **ČAPELJ-LAZAREVIĆ**, Radojka. Primjena urea metode na odvajanje aluminijuma i ferruma od barijuma i magnezijuma. Sarajevo: [R. Čapelj-Lazarević], 1958.
325. **ČARDAKLIJA**, Amira. Ispitivanje antipiretikuma. Sarajevo: [A. Čardaklija], 1984.
326. **ČAUŠEVIĆ**, Abdulah. Određivanje dvovalentne žive iz sistema sa željezom i kromom, kompleksometrijskom titracijom. Sarajevo: [A. Čaušević], 1968.
327. **ČAUŠEVIĆ**, Amira. Termometrijske titracije. Sarajevo: [A. Čaušević], 1980.
328. **ČAUŠEVIĆ**, Fatima. Određivanje sadržaja čestica, NO_x, SO₂, O₃ i Co u vazduhu u okolini farmaceutske industrije. Sarajevo: [F. Čaušević], 2006.
329. **ČAUŠEVIĆ**, Osman. Hromatografija na tankom sloju supstanci sa stimulativnim djelovanjem. Sarajevo: [O. Čaušević], 1976.
330. **ČAVALIĆ**, Najda. Kristalografsko istraživanje CaC₂O₄·H₂O i CaC₂O₄·2,25 H₂O. Sarajevo: [N. Čavalić], 1975.
331. **ČAVČIĆ**, Hamdija. Sinteza derivata piridin – 2 aldehida. Sarajevo: [H. Čavčić], 1982.
332. **ČAVČIĆ**, Nina. Imunofluorimetrijska analiza troponina u plazmi čovjeka. Sarajevo: [N. Čavčić], 2011.

333. **ČEČURA**, Gabrijela. Odjeljivanje kobalta od aluminioma, ferruma i kroma uz fosfat modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [G. Čečura], 1961.
334. **ČEHAJA**, Jasmin. Korozija i zaštita gvožđa i čelika metodom blago kiselog pocinčavanja: (moguće ekonomske uštede). Sarajevo: [J. Čehaja], 2009.
335. **ČEHAJIĆ**, Evelina. Prilog optimiranju parametara bojenja kože u kompaniji Prevent Leather. Sarajevo: [E. Čehajić], 2012.
336. **ČEHAJIĆ**, Kenan. Polimerizacija anilina – uticaj temperature, oksidansa i ultrazvuka. Sarajevo: [K. Čehajić], 2008.
337. **ČEHIĆ**, Zijad. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora metil-violet, lionsko-plavo i azur 1 u sulfatno-kiselim i vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [Z. Čehić], 1978.
338. **ČEKIĆ**, Ćazim. Krioskopsko određivanje koeficijenata aktiviteta nekih litijevih soli u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [Ć. Čekić], 1967.
339. **ČEKRLIJA**, Ranka. Primjena difalo membrana za koncentrisanje insulinskog ekstrakta. Sarajevo: [R. Čekrlija], 1976.
340. **ČELAN**, Marina. Određivanje energije aktivacije reakcije razlaganja hydrogenperoksida katalizirane enzimom katalaza. Sarajevo: [M. Čelan], 1998.
341. **ČELAN**, Tatjana. Uticaj polimernih aditiva na fizičke i hemijske osobine mineralnih žbuka i ljepila za keramičke pločice. Sarajevo: [T. Čelan], 2003.
342. **ČELAR**, Mila. Mogućnosti kompleksiranja Ni^{2+} , Ba^{2+} i Al^{3+} sa 1,3 propandiolom, 2, 4 pentandiolom i 1, 2, 6 heksantriolom. Sarajevo: [M. Čelar], 1977.
343. **ČELEBIĆ**, Vahida. Kompleksometrijsko određivanje olova iz sistema sa željezom kao i iz sistema sa kromom. Sarajevo: [V. Čelebić], 1967.
344. **ČELIK**, Izudin. Ispitivanje mogućnosti odvajanja $CaCO_3$ i $MgCO_3$ iz rude dolomita rastvaranjem u kiselinama. Sarajevo: [I. Čelik], 1990.
345. **ČELIKOVIĆ**, Amila. Ispitivanje sadržaja teških metala u različitim uzorcima kafe. Sarajevo: [A. Čeliković], 2014.

346. **ČENGIĆ**, Amra. Metode odvajanja i kvantitativnog određivanja vitamina B₁, B₂, B₁₂ i vitamina C. Sarajevo: [A. ČengiĆ], 1967.
347. **ČENGIĆ**, Hajrudin. Određivanje rastvorljivosti KClO₄ u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O na temperaturama 25, 35, i 45 °C. Sarajevo: [H. ČengiĆ], 1985.
348. **ČENGIĆ**, Mersija. Dobivanje 3-formil-4, 7-dihidroksi-8-metil-kumarina. Sarajevo: [M. ČengiĆ], 1979.
349. **ČEPALO**, Fehim. Određivanje rastvorljivosti KNO₃ u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O na 25 °C. Sarajevo: [F. Čepalo], 1983.
350. **ČERIM**, Vildana. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja nitrita u uzorcima suhomesnatih proizvoda. Sarajevo: [V. Čerim], 2009.
351. **ČEROVIĆ**, Ljubica. Priređivanje fluorescentnog DNP-glicina obilježenog sa C-14. Sarajevo: [Lj. Čerović], 1976.
352. **ČESKIA**, Regina. Gel filtracija fenolskih glukozida. Sarajevo: [R. Českia], 1969.
353. **ČIČA**, Zdravko. Određivanje mikroelemenata u listu, kori i drvetu breze, vrbe, topole, jasena i johe. Sarajevo: [Z. Čiča], 1972.
354. **ČIČAK**, Eldar. Izolacija, amplifikacija i profiliranje DNK iz četkice za zube kao nosioca biološkog traga. Sarajevo: [E. Čičak], 2013.
355. **ČIČAK**, Mara. Gel-filtracija ergot i klavin alkaloida, kvalitativno i kvantitativno određivanje šećera u sjemenu Ipomoea. Sarajevo: [M. Čičak], 1971.
356. **ČIČAK-MARIĆ**, Jasna. Sinteza 4-hidroksi-7metoksi-8-metilkumarina i priređivanje nekih 3,3-arilidenbis-4-hidroksi-7-metoksi-8-metilkumarina. Sarajevo: [J. Čičak-Marić], 1970.
357. **ČIČKOVIĆ**, Dunja. Gel filtracija fenolskih glukozida izoliranih iz kore i lišća topole. Sarajevo: [D. Čičković], 1969.
358. **ČIČKOVIĆ-BUČAR**, Mirjana. Sinteza estera terpinhidrata i terpineola. Sarajevo: [M. Čičković-Bučar], 1962.
359. **ČIŠIJA**, Vedad. Uticaj ispitivanih parametara na prinose i kvalitet biodizela. Sarajevo: [V. Čišija], 2013.

360. **ČIVIĆ**, Habiba. Analiza uzoraka vode uzetih na različitim lokalitetima rijeke Zujevine. Sarajevo: [H. Čivić], 2010.
361. **ČIZMIĆ**, Nisveta. Sintezna natij dihlorobis(N-butil-5-bromsalicelideminato-N,O)rutenata(III). Sarajevo: [N. Čizmić], 2015.
362. **ČIZMIĆ**, Sead. Izolacija antiglikozida, frangulina i gluko-frangulina. Sarajevo: [S. Čizmić], 1977.
363. **ČIZMIĆ**, Srebrenka. Izolacija antraglikozida frangulina i glukofrangulina iz kore biljke *Rhamnus fallax* B. Sarajevo: [S. Čizmić], 1977.
364. **ČIZMIĆ**, Srebrenka. Izolacija i struktura analiza glikozida iz sjemena slaka (*Ipomoea purpurea*). Sarajevo: [S. Čizmić], 1976.
365. **ČOHADŽIĆ-BEGOVIĆ**, Razija. Polarografsko određivanje aminokiselina. Sarajevo: [R. Čohadžić-Begović], 1969.
366. **ČOKLJAT**, Hidajeta. Struktura i sastav nekih soli nikotina, piridina i n-metilpirolidina. Sarajevo: [H. Čokljat], 1970.
367. **ČOLAK**, Dževad. Jednostavni eksperimenti u nastavi hemije srednjih škola (iz hemije prirodnih proizvoda – biohemije). Sarajevo: [Dž. Čolak], 1982.
368. **ČOLAKOVIĆ**, Enisa. Konstanta disocijacije benzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču voda – metanol. Sarajevo: [E. Čolaković], 1975.
369. **ČOLIĆ**, Adrijana. Efekat imobilizacije na očuvanje aktivnosti katalize. Sarajevo: [A. Čolić], 1989.
370. **ČOLIĆ**, Amira. Kolorimetrijsko određivanje furfurola reakcijom sa barbiturnom kiselinom. Sarajevo: [A. Čolić], 1974.
371. **ČOLIĆ**, Hasan. Određivanje provodljivosti elektrolita u funkciji temperature. Sarajevo: [H. Čolić], 1979.
372. **ČOLIĆ**, Senad. Kompleksometrijsko određivanje stanuma uz aluminium koji je predhodno maskiran glicerolom. Sarajevo: [S. Čolić], 1971.

373. **ČOLOS**, Veronika. Priređivanje polikristala alkalnih halogenida sa aktivatorom i djelimično određivanje karakteristika u polju γ zračenja. Sarajevo: [V. Čolos], 1969.
374. **ČOMIĆ**, Elma. Esencijalna ulja nekih biljnih vrsta roda *Salvia*. Sarajevo: [E. Čomić], 2001.
375. **ČOPRA**, Amira. Hemijsko bojenje bakra i legura bakra. Sarajevo: [A. Čopra], 1996.
376. **ČORDAŠ**, Davor. [Rastvaranje koncentrata iz rudonosnih dolomita ...]. Sarajevo: [D. Čordaš], 1984.
377. **ČORDAŠIĆ**, Miroslav. Ispitivanje primjenljivosti nekih volumetrijskih metoda za određivanje sulfata i jodida. Sarajevo: [M. Čordašić], 1968.
378. **ČORIĆ**, Jozo. Sinteza tiglične i anđeoske kiseline. Sarajevo: [J. Čorić], 1976.
379. **ČORKADI**, Letafeta. Glukoza, saharoza i askorbinska kiselina u reakciji sa ureom u talini. Sarajevo: [L. Čorkadi], 1985.
380. **ČORLIJA**, Jaglika. Elektrodepozicija crnog hroma iz tetrahromatnog kupatila i metode određivanja debljine prevlake. Sarajevo: [J. Čorlija], 1983.
381. **ČOVIĆ**, Ivan. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Al^{3+} , Fe^{3+} i Ti^{4+} kao i spektrofotometrijskog određivanja Ti^{4+} u vlaseničkom boksitu. Sarajevo: [I. Čović], 1971.
382. **ČOVILO**, Cvijeta. Dobivanje bornilhlorida i kamfora iz terpentinskog ulja iz Dobruna kod Višegrada. Sarajevo: [C. Čovilo], 1960.
383. **ČUKNIĆ**, Milosav. Prilog poznavanju hemijskih komponenata gloga (*Crataegus oxyacantha* L.). Sarajevo: [M. Čuknić], 1975.
384. **ČULE**, Ornela. Određivanje sulfhidrilnih grupa u transferinu. Sarajevo: [O. Čule], 1991.
385. **ČULE**, Ranka. Određivanje holesterola u krvi. Sarajevo: [R. Čule], 1977.
386. **ČULE**, Ranko. Kvalitativno određivanje ugljikohidrata u soku breze. Sarajevo: [R. Čule], 1977.

387. **ČULUM**, Dušan. Određivanje ukupnih flavonoida i antioksidacijske aktivnosti u ekstraktima nekih biljaka roda *Crataegus* L. Sarajevo: [D. Čulum], 2013.
388. **ČUSTOVIĆ**, Fatima. Odjeljivanje i određivanje stronciuma od željeza u prisutnosti fosfata u homogenim otopinama. Sarajevo: [F. Čustović], 1957.
389. **ČUSTOVIĆ**, Fatima. Separacija fenolskih glukozida. Sarajevo: [F. Čustović], 1969.
390. **ČUSTOVIĆ**, Jasmina. Mutarotacija glukoze u rastvaraču dimetilformamid – voda (za molske razlomke DMFA od 0 do 0, 148). Sarajevo: [J. Čustović], 1970.
391. **ČUTURA**, Vesna. Esencijalna ulja nekih aromatičnih biljaka familije Labiatae. Sarajevo: [V. Čutura], 1997.
392. **ĆATIĆ**, Amira. Elektronsko mikroskopsko određivanje strukture koloidnog taloga $\text{Al}(\text{OH})_3$: kompleksometrijsko određivanje Ca^{2+} i Cd uz Al^{3+} koji je bio maskiran sa 1, 2 etandiolom. Sarajevo: [A. Ćatić], 1976.
393. **ĆATIĆ**, Anela. Sintaza Fe(III) kompleksa sa ONS donorskim ligandima. Sarajevo: [A. Ćatić], 2017.
394. **ĆATIĆ**, Hajrija. Gel-filtracija salicin-glukozida od pratećih onečišćenja izoliranih iz kore topole (*Populus tremula*). Sarajevo: [H. Ćatić], 1967.
395. **ĆATIĆ**, Mersiha. Kvantifikacija kumarina i rutina u listu brusnice visokotlačnom tečnom hromatografijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [M. Ćatić], 2009.
396. **ĆATIĆ**, Nermina. Kontrola kvaliteta otpadnih voda iz proizvodnje Esbesul-a u tabletnom pogonu "Bosnalijeka". Sarajevo: [N. Ćatić], 2000.
397. **ĆATO**, Elma. Određivanje pseudo-ukupnih i pristupačnih oblika Fe, Mn, Cu, Pb i Zn iz tla. Sarajevo: [E. Ćato], 2011.
398. **ĆAVAR**, Sanja. Izolacija i identifikacija terpenoida iz biljne vrste *Artemisia annua* L. Sarajevo: [S. Ćavar], 2003.
399. **ĆEBIĆ**, Gordana. Mannich-ove reakcije. Sarajevo: [G. Ćebić], 1972.
400. **ĆEĆEZ**, Dušanka. Katalitički raspad nitramida u sistemu DMF – voda. Sarajevo: [D. Ćećez], 1972.

401. **ĆEHAJIĆ**, Ajla. Prijedlog rješenja tretmana otpadnih voda mljekare „Milk-San“. Sarajevo: [A. Ćehajić], 2015.
402. **ĆEHIĆ**, Nedim. Kristalogrfska i rendgenografska istraživanja diperoksotetrafluorida niobija i tantala. Sarajevo: [N. Ćehić], 1973.
403. **ĆELOVIĆ**, Hanifa. Određivanje nekih osobina poliakrilata. Sarajevo: [H. Ćelović], 1985.
404. **ĆEMALOVIĆ**, Nadija. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Fe^{3+} i sume $\text{Al}^{3+} + \text{Ti}^{4+}$ u istočnobosanskim boksitima. Sarajevo: [N. Ćemalović], 1973.
405. **ĆERIĆ**, Dragan. Uticaj DMF-a na katalitičku konstantu K_{H+} kod jodiranja acetona. Sarajevo: [D. Ćerić], 1974.
406. **ĆIBER**, Edin. Spektrofotometrijsko određivanje Fe u prirodnim materijalima. Sarajevo: [E. Ćiber], 1974.
407. **ĆIPOVIĆ**, Tatjana. Određivanje rastvorljivosti NaCl – a i $\text{DMSO}_2 - \text{H}_2\text{O}$ u mješovitom rastvaraču $\text{DMSO} - \text{H}_2\text{O}$ na $25\text{ }^\circ\text{C}$ i $35\text{ }^\circ\text{C}$. Sarajevo: [T. Ćipović], 1973.
408. **ĆIRIĆ**, Melanija. Provodljivost tetrametilamonhidroksida u smjesi $\text{DMSO} - \text{vo-da}$. Sarajevo: [M. Ćirić], 1976.
409. **ĆIRIĆ**, Mira. Spektrofotometrijsko određivanje konstante disocijacije o-aminobenzejeve kiseline u mješovitom rastvaraču voda – DMF. Sarajevo: [M. Ćirić], 1977.
410. **ĆORIĆ**, Dina. N-metilformamid kao kordinirajući rastvarač za neke soli cinka i kadmijuma. Sarajevo: [D. Ćorić], 1973.
411. **ĆORIĆ**, Dobrila. Uticaj jonske jakosti na prelaz beta oblika natrijeve soli sili-komolibdenske kiseline u alfa oblik natrijeve soli silikomolibdenske kiseline. Sarajevo: [D. Ćorić], 1976.
412. **ĆORIĆ**, Snježana. Ispitivanje i ponašanje tiazinskih boja: metilensko-plavo i azur-C u jako kiselim do jako alkalnim sredinama. Sarajevo: [S. Ćorić], 2000.

413. **ĆOSIĆ**, Hasan. Određivanje glikozida kvercitrina u nekim biljnim vrstama. Sarajevo: [H. Ćosić], 1980.
414. **ĆUBARA**, Fata. Određivanje aktivnosti K-40 u kalij hloridu. Sarajevo: [Z. Avdić], 2010.
415. **ĆUHARA**, Irma. Karakterizacija i mogućnost tretmana otpadnih voda iz postrojenja pitke vode. Sarajevo: [I. Ćuhara], 2017.
416. **ĆUKAC**, Dragan. Katode za analizu bjelančevina. Sarajevo: [D. Ćukac], 1974.
417. **ĆUP**, Ljiljana. Ispitivanje mogućnosti maskiranja aluminijuma (III) sa 1, 2 etilenglikolom. Sarajevo: [Lj. Ćup], 1976.
418. **ĆUPIĆ**, Željko. Analiza faznog i kemijskog sastava boksita područja Novi Grad – Obrenovac sjeverna Dalmacija. Sarajevo: [Ž. Ćupić], 1975.
419. **ĆURČIĆ**, Darimir. Međusobno taložno djelovanje gotovih solova silicijske kiseline i ferumoksidihidrata sa nascentnim solom aluminijumoksidihidrata. Sarajevo: [D. Ćurčić], 1964.
420. **ĆURČIĆ**, Marijan. Urea kompleksi sa masnim kiselinama iz talnog ulja. Sarajevo: [M. Ćurčić], 1985.
421. **ĆURČIJA**, Ljiljana. Dobivanje čvrste beta silikomolibdenske kiseline. Sarajevo: [Lj. Ćurčija], 1958.
422. **ĆUROVAC**, Ismet. Bjelančevine i slobodne aminokiseline mlijeka. Sarajevo: [I. Ćurovac], 1973.
423. **DACIĆ**, Minela. Uticaj hlorogenske kiseline na Briggs-Raucher reakciju. Sarajevo: [M. Dacić], 2014.
424. **DAIDŽIĆ**, Ajsela. Stehiometrijska izračunavanja u nastavi hemije u osnovnoj školi. Sarajevo: [A. Daidžić], 2017.
425. **DAMJANOVIĆ**, Brana. Određivanje saharida imele (*Viscum album*). Sarajevo: [B. Damjanović], 1975.
426. **DANEŠ**, Branka. Adsorpcija i eluiranje komercijalnog »Pliva« insulina uz obilježavač-125 insulin. Sarajevo: [B. Daneš], 1974.

427. **DAUTAGA**, Daut. Kvalitativno i kvantitativno određivanje sadržaja ugljenih hidrata (škroba) u plodovima žira: *Semen quercus, Glandex quercus*. Sarajevo: [D. Dautaga], 1976.
428. **DAUTOVIĆ**, Ajša. Analiza nekih sapunskih sirovina i sapuna - njihove fizičke i hemijske osobine. Sarajevo: [A. Dautović], 1973.
429. **DAUTOVIĆ**, Edina. Određivanje rastvorljivosti $KClO_4$ u mješovitom rastvaraču $DMSO - H_2O$ na temperaturama $20^\circ C$, $25^\circ C$, $30^\circ C$, $35^\circ C$, $40^\circ C$ i $45^\circ C$. Sarajevo: [E. Dautović], 1978.
430. **DAVIDOVIĆ**, Sanja. Sinteza derivata izoksazola. Sarajevo: [S. Davidović], 1989.
431. **DAVIDOVIĆ**, Zagorka. Određivanje slobodnih aminokiselina imele ubrane u proljetnom vegetacionom periodu. Sarajevo: [Z. Davidović], 1982.
432. **DEBELJAK**, Claudia. Metanolni postupak prekrizacije izoliranog prirodnog rutina i njegova UV-VIS identifikacija. Sarajevo: [C. Debeljak], 2011.
433. **DEDEIĆ**, Rifat. Određivanje ukupnog I alfa-amino azota u komercijalnom insulinu „Pliva“. Sarajevo: [R. Dedeić], 1974.
434. **DEDIĆ**, Alema. Određivanje nekih metala akumuliranih u kamencu nakon destilacije vode gradske mreže. Sarajevo: [A. Dedić], 2011.
435. **DEDOVIĆ**, Amer. Ukupni fenoli i ukupni antocijaninski glikozidi i ukupni antioksidativni kapacitet u listu paparose, palmarose – *Pelargonium condensatum* Pers. (Geraniaceae). Sarajevo: [A. Dedović], 2008.
436. **DELIBAŠIĆ**, Elma. Određivanje rutina u listu kunice, *Achillea millefolium* L. (Compositae) pomoću visokotlačne tečne hromatografije i elektrohemijske detekcije (HPLC - ED). Sarajevo: [E. Delibašić], 2009.
437. **DELIBAŠIĆ**, Elmir. Ugalj kao tehnološko gorivo u tvornici cementa Kakanj. Sarajevo: [E. Delibašić], 2010.
438. **DELIBAŠIĆ**, Faris. Elektrolitičko hromiranje željeza. Sarajevo: [E. Delibašić], 2017.

439. **DELIBAŠIĆ**, Šuhreta. Biomonitoring zagađenosti zraka na području Kaknja i Visokog. Sarajevo: [Š. Delibašić], 2016.
440. **DELIĆ**, Atifa. Određivanje prolina u proteinima krljušti srdele. Sarajevo: [A. Delić], 1991.
441. **DELIĆ**, Delila. Određivanje sadržaja nikla iz čelika metodom AAS. Sarajevo: [D. Delić], 2011.
442. **DELIĆ**, Ena. Određivanje teških metala u udžbeničkoj hartiji. Sarajevo: [E. Delić], 2013.
443. **DELIĆ**, Fabijan. Komparativno ispitivanje hemijskog sastava prirodnih i komercijalnih mirisa lavande metodom tankoslojne hromatografije. Sarajevo: [F. Delić], 1978.
444. **DELIĆ**, Osman. Mjesto i uloga elektrofiltera u prečišćavanju otpadnog plina u Termoelektrani Kakanj. Sarajevo: [O. Delić], 2013.
445. **DELIĆ**, Rajko. Eksperimenti iz biohemije u nastavi srednjih škola. Sarajevo: [R. Delić], 1973.
446. **DELIĆ**, Sadeta. Dobivanje azometina 4-hidroksikumarina. Sarajevo: [S. Delić], 1965.
447. **DELIĆ**, Said. Komparacija rezultata hemijske analize uzoraka za proizvodnju cementa mokrom metodom i XRF-spektrofotometrom. Sarajevo: [S. Delić], 2013.
448. **DELIĆ**, Smail. Određivanje rastvorljivosti J₂ u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [S. Delić], 1977.
449. **DELIĆ**, Tijana. Određivanje sadržaja flavonoida i antioksidacijske aktivnosti DPPH metodom u ekstraktu *Calendula officinalis* L. Sarajevo: [T. Delić], 2016.
450. **DELIĆ**, Osman. Mjesto i uloga elektrofiltera u prečišćavanju otpadnog plina u termoelektrani Kakanj. Sarajevo: [O. Delić], 2013.
451. **DEMIR**, Dževad. Međumolekularni efekti u mješovitom rastvaraču dioksan – voda. Sarajevo: [Dž. Demir], 1989.

452. **DEMIR**, Himzo. Prikaz metoda za određivanje Avogadrovog broja. Sarajevo: [H. Demir], 1970.
453. **DEMIR**, Selam. Reakcija azometina [N(4,7-hidroksi-8-metilkumarinilmetilen)- o toluidina] sa fenilzoticijanatom. Sarajevo: [S. Demir], 1989.
454. **DEMIRDŽIĆ**, Ediba. Tankoslojna kromatografija hidroklorida metilnih etilnih estera aminokiselina na aluminiјevom oksidu. Sarajevo: [E. Demirdžić], 1969.
455. **DEMIRDŽIĆ**, Suada. Radio hromatografsko odvajanje i određivanje hormona obilježenih sa I^{131} u krvi i štitnoj žlijezdi. Sarajevo: [S. Demirdžić], 1972.
456. **DEMIROVIĆ**, Mesuda. Ispitivanje prirodnih kumarina i dobivanje njihovih bromnih derivata. Sarajevo: [M. Demirović], 1973.
457. **DEMIROVIĆ**, Miralem. Sinteze azometina aminokiselina i njihovo ponašanje u infra-crvenom području. Sarajevo: [M. Demirović], 1970.
458. **DEMIROVIĆ**, Nadžida. Krioskopska konstanta za dimetilsulfon. Sarajevo: [N. Demirović], 1973.
459. **DEMIROVIĆ**, Vildana. Atomsko-apsorpciono spektrofotometrijsko određivanje cinka u boksitima. Sarajevo: [V. Demirović], 1974.
460. **DENIĆ**, Ilija. Određivanje salicina polarografskom metodom. Sarajevo: [I. Denić], 1974.
461. **DEOVIĆ**, Hakija. Raspodjela dimetilsulfoksida između vode i nekih organskih rastvarača. Sarajevo: [H. Deović], 1966.
462. **DEOVIĆ**, Šefika. Kiselinska hidroliza etil-estera mravlje kiseline. Sarajevo: [Š. Deović], 1972.
463. **DERVIŠEVIĆ**, Admira. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u rodu Helleborus (kukurijek) visokotlačnom tečnom hromatografijom i elektrohemijском detekcijom (HPLC -ED). Sarajevo: [A. Dervišević], 2010.
464. **DERVIŠEVIĆ**, Sana. Spektrofotometrijsko istraživanje konstanti stabilnosti kompleksa nikla sa laktatom. Sarajevo: [S. Dervišević], 1970.

465. **DERVIŠKADIĆ**, Jagoda. Mogućnosti korištenja terpentinskog ulja. Sarajevo: [J. Derviškadić], 1978.
466. **DESNICA**, Slobodanka. Kvantitativno određivanje bjelančevina. Sarajevo: [S. Desnica], 1977.
467. **DESPOTOVIĆ**, Borjana. Reakcija glukoze sa ureom u talini praćena optičkom aktivnošću. Sarajevo: [B. Despotović], 1989.
468. **DESPOTOVIĆ**, Ilija. Raspad vodik peroksida istovremeno katalizovan kalijjodidom i katalazom. Sarajevo: [I. Despotović], 1988.
469. **DEŠIĆ**, Georgina. Sinteza α , β – dimetilakrilne kiseline i njenih derivata. Sarajevo: [G. Dešić], 1976.
470. **DEVIĆ**, Nenad. Ispitivanje helatometrijskih metoda za određivanje feruma i aluminijuma i spektrofotometrijskih metoda za određivanje titana, vandijuma i galijuma u jajačkim boksitima. Sarajevo: [N. Dević], 1972.
471. **DEVIĆ**, Slobodan. Kompleksometrijsko određivanje Al (III) uprিসustvu Fe (III) i uz indikator flurekson. Sarajevo: [S. Dević], 1972.
472. **DIMITRIJEVIĆ**, Dragoslav. Polarografsko određivanje adrenalina i problem njegove stabilizacije. Sarajevo: [D. Dimitrijević], 1966.
473. **DIVKOVIĆ**, Zorana. Rastvorljivost DMSO₂ i NaCl u mješovitom rastvaraču alkohol – voda. Sarajevo: [Z. Divković], 1973.
474. **DIZDAR**, Emina. Kondenzacioni spojevi saharaida i 8- hidrazino kofeina. Sarajevo: [E. Dizdar], 1977.
475. **DIZDAR**, Muamer. Ispitivanje mehanizama oksidacije L(+)-askorbinske kiseline na platinskoj elektrodi cikličnom voltametrijom. Sarajevo: [M. Dizdar], 2013.
476. **DIZDAREVIĆ**, Aida. Hemijska obrada površine bakra i legura bakra. Sarajevo: [A. Dizdarević], 1994.
477. **DIZDAREVIĆ**, Mediha. Određivanje glikozida frangulina i glukofrangulina i slobodnih antrahinona u biljci *Rhamnus fallax* - B. Sarajevo: [M. Dizdarević] , 1976.

478. **DIZDAREVIĆ**, Senada. Ravnoteže triarilmetanskih boja viktorija plavo B i viktorija plavo 4 R u sumporno-kiselim rastvorima. Sarajevo: [S. Dizdarević], 1990.
479. **DOBRAČA**, Suada. Pd – Al₂O₃ katalizator za dehidriranje cikloheksana u benzen. Sarajevo: [S. Dobrača], 1971.
480. **DOBRAČA**, Subhija. Ispitivanje vodenog ekstrakta lista poljskog jasena mediteranske i panonske svojte na sadržaj šećera i kumarinskih glukozida. Sarajevo: [S. Dobrača], 1971.
481. **DOBRIĆ**, Jovan. Sinteza derivata piroaldehida. Sarajevo: [J. Dobrić], 1991.
482. **DOBRIĆ**, Selma. Sinteza derivata kinolina i hromatografsko ispitivanje. Sarajevo: [S. Dobrić], 1996.
483. **DOBRILović**, Vidimir. Određivanje rastvorljivosti CsNO₃ u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [V. Dobrilović], 1976.
484. **DODIG**, Zagorka. Odvajanje nikla od aluminija i željeza u prisustvu fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [Z. Dodig], 1961.
485. **DODIK**, Zrinka. Korozija metala hloridnim jonom. Sarajevo: [Z. Dodik], 1985.
486. **DOLIBIĆ**, Gordana. Sinteza pirol-2-aldehida i nekih njegovih derivata. Sarajevo: [G. Dolibić], 1957.
487. **DOMAZET**, Anđelka. Mjerenje elektrodnih potencijala srebrene elektrode u mješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [A. Domazet], 1974.
488. **DOŠENOVIĆ**, Sava. Sadržaj C-14 aminokiselina i C-14 šećera u širi grožđa izloženog fotosintetskoj kontaminaciji sa C¹⁴O₂. Sarajevo: [S. Došenović], 1976.
489. **DRAGIČEVIĆ**, Ivan. Antioksidativna aktivnost biljnih ekstrakata i esencijalnog ulja biljke *Thymus striatus* Vahl. Sarajevo: [I. Dragičević], 2007.
490. **DRAGIĆ**, Čedomir. Određivanje produkta rastvorljivosti olovnog hlorida i brzina hemijske reakcije. Sarajevo: [Č. Dragić], 1972.
491. **DRAGIĆ**, Izeta. Prilog hromatografskom ispitivanju hemijskog sastava eteričnih ulja nekih vrsta domaćih ruža. Sarajevo: [I. Dragić], 1980.

492. **DRAGNIĆ**, Đenana. Hidroliza o-nitrofenilacetata u mješovitom rastvaraču H₂O - DMSO uz glicin anion kao katalizator. Sarajevo: [Đ. Dragnić], 1974.
493. **DRAGOŠEVIĆ**, Ljerka. Određivanje osjetljivosti reakcije magnezium (II) i manganum (II) sa kalium heksacianoferatom (II). Sarajevo: [Lj. Dragošević], 1973.
494. **DRAKOVAC**, Emina. Određivanje antioksidacijske aktivnosti esencijalnog ulja *Melaleuca alternifolia*. Sarajevo: [E. Drakovac], 2017.
495. **DRAKULIĆ**, Milan. Uticaj NaNO₃ na brzinu reakcije ionizacije dimetilsulfoksida u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [M. Drakulić], 1978.
496. **DRIJENČIĆ**, Emilija. Hidroliza amida. Sarajevo: [E. Drijenčić], 1977.
497. **DRINIĆ**, Mira. Kiselinska hidroliza etil estera mravlje kiseline. Sarajevo: [M. Drinić], 1973.
498. **DRLJEPAN**, Nikolina. Određivanje ukupnih fenola u uzorcima livadskog pčelinjeg meda spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [N. Drljepan], 2015.
499. **DRLJEVIĆ**, Behija. Određivanje konstante disocijacije benzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču dimetilformamid. Sarajevo: [B. Drljević], 1977.
500. **DRLJEVIĆ**, Enisa. Analiza procjednih voda sa deponije «Smiljevići» - Kanton Sarajevo. Sarajevo: [E. Drljević], 2008.
501. **DRLJEVIĆ**, Radivoje. Dekarboksilacija acetondikarbonske kiseline u rastvaraču voda – dioksan. Sarajevo: [R. Drljević], 1971.
502. **DRNDA**, Šerifa. Mjerenje tricija. Sarajevo: [Š. Drnda], 1969.
503. **DROBAC**, Maja. Sintaza derivata kinolina. Sarajevo: [M. Drobac], 1988.
504. **DROCIĆ**, Ismet. Održivanje nekih glukozida biljke *Filipendula ulmaria*. Sarajevo: [I. Dročić], 1969.
505. **DUGANDŽIĆ**, Vera. Sintaza i karakterizacija kompleksa Ru(III) sa N,N-dimetilformamidom. Sarajevo: [V. Dugandžić], 2009.
506. **DUJAK**, Marina. Međumolekularni efekti u mješovitom rastvaraču – metanol – voda. Sarajevo: [M. Dujak], 1986.

507. **DUJAK**, Ružica. Uticaj baznog ulja na niskotemperaturna svojstva motornih ulja. Sarajevo: [R. Dujak], 2008.
508. **DUJMUŠIĆ**, Dubravka. Sinteze hidroksamata pirola. Sarajevo: [D. Dujmušić], 1974.
509. **DUKOVIĆ**, Miodrag. Prenosni brojevi H⁺ jona u mješovitom rastvaraču (DMSO - H₂O). Sarajevo: [M. Duković], 1979.
510. **DUMANČIĆ**, Jadranka. Ispitivanje kiselinso-baznih osobina indikatora hlorofenol-crveno i brom-fenol crveno. Sarajevo: [J. Dumančić], 1975.
511. **DURAKOVIĆ**, Merisa. Procjena antioksidacijske aktivnosti odabranih bioloških uzoraka primjenom Briggs-Rauscher reakcije. Sarajevo: [M. Duraković], 2013.
512. **DURAKOVIĆ**, Sabina. Uticaj mješovitog rastvarača na položaj kiselinso bazne ravnoteže 2,6-dinitrofenola. Sarajevo: [S. Duraković], 1975.
513. **DURAKOVIĆ**, Sanita. Ispitivanje dehidratacionih osobina silikagela i mogućnost primjene za koncentriranje etanola. Sarajevo: [S. Duraković], 2011.
514. **DURAN**, Amina. Elektrohemijska sinteza i redoks osobine polianilina. Sarajevo: [A. Duran], 2010.
515. **DURAN**, Emira. Reakcija glukoze u talini uree. Sarajevo: [E. Duran], 1988.
516. **DURANOVIĆ**, Amina. Određivanje rutina i arbutina u herbi rimske kamilice, *Anthemis nobilis* L. (Compositae) visokotlačnom tečnom kromatografijom sa elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [A. Duranović], 2009.
517. **DURANOVIĆ**, Zekija. Uticaj promjene koncentracije KBrO₃ na oscilirajuću reakciju Belousov - Žabotinski. Sarajevo: [Z. Duranović], 1998.
518. **DURGUTOVIĆ**, Eldina. Sinteza glikozil-uree u talini i reakcija neenzimskog tamnjenja. Sarajevo: [E. Durgutović], 1996.
519. **DURMIĆ**, Mirsad. Elektrolitičko hromiranje. Sarajevo: [M. Durmić], 1987.
520. **DURSUN**, Slađana. Izučavanje esterazne aktivnosti tripsina: reakcija nitrofenilacetata i tripsina. Sarajevo: [S. Dursun], 1969.

521. **DUTINA**, Ljiljana. Priređivanje i karakterizacija urea i biuret masno kiselinskih kompleksa. Sarajevo: [Lj. Dutina], 1972.
522. **DUTINA**, Novica. Ekstrakciono-spektrofotometrijsko određivanje nekih aniona u sistemima: 0,1 N H₂SO₄ - CHCl₃ i 0,1 N H₂SO₄ - 1, 2-C₆H₄Cl₂. Sarajevo: [N. Dutina], 1970.
523. **DUTINA**, Pavle. Koncentracijske ćelije u DMSO. Sarajevo: [P. Dutina], 1963.
524. **DUTINA**, Rajko. Starenje Ni - Al₂O₃ katalizatora. Sarajevo: [R. Dutina], 1967.
525. **DUVNJAK**, Enisa. Hidroliza amida. Sarajevo: [E. Duvnjak], 1975.
526. **DUVNJAK**, Nada. Određivanje rastvorljivosti J₂ u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [N. Duvnjak], 1977.
527. **DUZAN**, Azra. Automatizacija tehnološkog procesa postrojenja pitke vode „Vilenica“. Sarajevo: [A. Duzan], 2013.
528. **DŽAFEROVIĆ**, Amira. Ispitivanje soje na sadržaj ureaze. Sarajevo: [A. Džaferović], 1988.
529. **DŽAFO**, Alema. Hlorna jedinjenja u dezinfekciji vode. Sarajevo: [A. Džafo], 2017.
530. **DŽAJIĆ**, Melina. Proces kondicioniranja i filterska prerada vode Vogošćanske rijeke u cilju dobivanja vode za piće. Sarajevo: [M. Džajić], 2003.
531. **DŽAMDŽIĆ**, Azema. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora benzopurpurina 4B i čikago blu 6B u sulfatno-kiselim i vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [A. Džamdžić], 1980.
532. **DŽANANOVIĆ**, Nadir. Korozione karakteristike mesinga. Sarajevo: [N. Džananović], 2012.
533. **DŽANANOVIĆ**, Šejla. Ispitivanje kvaliteta uzoraka vina različitih proizvođača. Sarajevo: [Š. Džananović], 2013.
534. **DŽANIĆ**, Husein. Greške nitrometarske metode kod određivanja NH₃ u otpalnoj nitroglicerinskoj kiselini. Sarajevo: [H. Džanić], 1964.

535. **DŽAPO**, Ševket. Ispitivanje mogućnosti razvijanja postupka kompletne analize Al - bronzi. Sarajevo: [Š. Džapo], 1976.
536. **DŽEBO**, Sanela. Sinteza glikozil-uree u talini i reakcije neenzimatskog tamnjenja (Maillardova reakcija). Sarajevo: [S. Džebo], 1998.
537. **DŽEKO**, Muslija. Ispitivanje antipretikuma. Sarajevo: [M. Džeko], 1999.
538. **DŽELILOVIĆ**, Emira. Akvatacija (N, N-dimetilformamid), pentaminokobalt (III) perklorata. Sarajevo: [E. Dželilović], 1977.
539. **DŽELILOVIĆ**, Enver. Sinteze n-butilnih estera aminokiselina. Sarajevo: [E. Dželilović], 1975.
540. **DŽELILOVIĆ**, Hatidža. Sinteza 2-(4-hidroksikumarinil)-3-alkil-4-dimetoksimetil kinolina. Sarajevo: [H. Dželilović], 1970.
541. **DŽELOVIĆ**, Senada. Fluorimetrijska analiza vitamina B1 u plodu heljde sazreloom 2009/2010. godine. Sarajevo: [S. Dželović], 2010.
542. **DŽEMILA**, Razija. Određivanje mangana u biljnom materijalu. Sarajevo: [R. Džemila], 1976.
543. **DŽEPAR**, Sana. Glukozidacija spojeva tipa amfetamina. Sarajevo: [S. Džepar], 1972.
544. **DŽEVLAN**, Fadila. Ponašanje indikatora erio-chrom crno T u sistemu voda - glicerin. Sarajevo: [F. Dževlan], 1970.
545. **DŽEVLAN**, Hiba. Ekstrakcija T-1824 iz plazme. Sarajevo: [H. Dževlan], 1969.
546. **DŽIDIĆ**, Fatima. Određivanje molibdena u čeliku. Sarajevo: [F. Džidić], 1974.
547. **DŽINDO**, Alma. Sinteza natrij dihlorobis(N-butil-5-hlorosalicilideniminato-N,O)rutenata(III). Sarajevo: [A. Džindo], 2015.
548. **DŽINOVIĆ**, Aida. Ispitivanje primjenjivosti nekih spektrofotometrijskih metoda za određivanje titana u boksitu, kao i mogućnosti odvajanja titana iz crvenog mulja. Sarajevo: [A. Džinović], 1973.
549. **DŽIPA**, Nafija. Dekarboniliranje etilestera mravlje kiseline u konc. sumpornoj kiselini. Sarajevo: [N. Džipa], 1972.

550. **DŽIPA**, Nedždeta. Sinteza N-izoindolina kumarina. Sarajevo: [N. Džipa], 1980.
551. **DŽOGAZ**, Milivoje. Provodljivost LiOH u smjesi: DMF – H₂O, etanol – H₂O. Sarajevo: [M. Džogaz], 1976.
552. **DŽOMBA**, Emina. Kinetika rasporeda vodik peroksida kataliziranog katalazom iz kukuruznog brašna. Sarajevo: [E. Džomba], 2015.
553. **DŽUBUR**, Enver. Određivanje konstanti disocijacije derivata benzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [E. Džubur], 1981.
554. **DŽUBUR**, Jasminka. Ispitivanje kumarinskih derivata metodom hromatografije na tankom sloju i njihovo ponašanje pri termomikro analitičkom postupku (TAS) po Stahl-u. Sarajevo: [J. Džubur], 1976.
555. **DŽUBUR**, Nazif. Spektrofotometrijsko određivanje hroma u boksitu i riječnom pijesku. Sarajevo: [N. Džubur], 1975.
556. **DŽUDOVIĆ**, Nadežda. Bazno-katalizirani raspad nitramida u sistemu DMSO - H₂O. Sarajevo: [N. Džudović], 1967.
557. **DŽUDOVIĆ**, Slobodanka. Topivost N(CH₃)₄OH u sistemu DMSO - H₂O i molska refrakcija sistema DMSO - H₂O. Sarajevo: [S. Džudović], 1967.
558. **ĐAJIĆ**, Ljiljana. Ispitivanje mogućnosti odvajanja i određivanja nekih komponenti čelika. Sarajevo: [Lj. Đajić], 1984.
559. **ĐAJIĆ**, Mirko. Lijepljenje, rezultat hemijske veze ljepljiva sa drvetom. Sarajevo: [M. Đajić], 1980.
560. **ĐAKONOVIĆ**, Mirjana. Izučavanje reakcije fenilalnil himotripsina sa etilnim esterima arginina i valina. Sarajevo: [M. Đakonović], 1971.
561. **ĐAPO**, Maida. Sadržaj anorganskih polutanata u vodenoj meti nakon ispaljivanja malokalibarske municije. Sarajevo: [M. Đapo], 2006.
562. **ĐELMO**, Amra. Pojavni oblici korozije nemetalnih materijala. Sarajevo: [A. Đelmo], 2013.
563. **ĐIKIĆ**, Milivoje S. Spektrofotometrijsko određivanje atropin-sulfata i problem njegove stabilizacije. Sarajevo: [M. S.Đikić], 1966.

564. **ĐOKIĆ**, Đelila. Praćenje zagađenosti rijeke Bosne od izvorišta do mjesta Donji Kakanj. Sarajevo: [Đ. Đokić], 2010.
565. **ĐOKIĆ**, Nedžla. Amperometrijsko određivanje kinetičkih parametara imobilizirane peroksidaze na staklenoj elektrodi. Sarajevo: [N. Đokić], 2016.
566. **ĐOKOVIĆ**, Gordana. Određivanje osjetljivosti reakcija stanuma (II), bizmuta (III) i kupruma (II) sa kalium-heksacijanoferatom (II). Sarajevo: [G. Đoković], 1972.
567. **ĐORĐEVIĆ**, Vidosav. Kompleksometrijsko određivanje kadmija u sistemima sa željezom i kromom. Sarajevo: [V. Đorđević], 1968.
568. **ĐUGUM**, Senada. Izolacija i ispitivanje sastava esencijalnog ulja iz biljke *Origanum vulgare*. Sarajevo: [S. Đugum], 1997.
569. **ĐUGUMOVIĆ**, Slobodan. Termostabilnost analitičkih taloga magnezijum amonijum fosfata i magnezijum oksalata. Sarajevo: [S. Đugumović], 1958.
570. **ĐUHERIĆ**, Irma. Određivanje aktivnosti katalaze iz odabranih vrsta brašna. Sarajevo: [I. Đuherić], 2015.
571. **ĐUKELIĆ**, Diadema. Ekstrakcija i određivanje C^{14} u amino kiselinama, proteinima, mono i polisaharidima i biljnim pigmentima kukuruza i graška nakon fotosinteze sa $C^{14}O_2$. Sarajevo: [D. Đukelić], 1975.
572. **ĐUKIĆ**, Jagoda. Određivanje saharida, glikozida i slobodnih aminokiselina u lišću biljke *Arctostaphylos uva-ursi*. Sarajevo: [J. Đukić], 1975.
573. **ĐUKIĆ**, Jovo. Prilog poznavanju hemijskih komponenata gloga (*Crataegus oxyacantha* L.). Sarajevo: [J. Đukić], 1973.
574. **ĐUKOVIĆ**, Jovan. Prilog ispitivanju oktaedarskih halogenidnih kompleksa kobalata (II) u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [J. Đuković], 1964.
575. **ĐULBEGOVIĆ**, Minadir. Glikozidi iz *Achilleae abrotanoides*. Sarajevo: [M. Đulbegović], 1974.
576. **ĐULIĆ**, Enes. Određivanje nikla u čeliku. Sarajevo: [E. Đulić], 1974.
577. **ĐURETIĆ**, Nevenka. Mannich-ove reakcije 4, 7-dihidroksikumarina p 4, 7-diacetilkumarina. Sarajevo: [N. Đuretić], 1970.

578. **ĐURIČIĆ**, Boro. Detekcija spojeva sa stimulativnim djelovanjem. Sarajevo: [B. Đuričić], 1974.
579. **ĐURIČIĆ**, Slobodan. Kristalografska i rendgenografska istraživanja soli nikotina sa nekim aromatskim kiselinama. Sarajevo: [S. Đuričić], 1973.
580. **ĐURIĆ**, Karolina. Sadržaj fenolskih spojeva u različitim ekstraktima biljne vrste *Calamintha glandulosa* (Req.) Bentham. Sarajevo: [K. Đurić], 2010.
581. **ĐURIĆ**, Mirjana. Uticaj pH na stvaranje kompleksa Fe (III) – glicerol. Sarajevo: [M. Đurić], 1974.
582. **ĐURIĆ**, Nadežda. Određivanje rastvorljivosti HClO₄ u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [N. Đurić], 1978.
583. **ĐURKOVIĆ**, Drago. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Fe, Al i Ti u boksitima uz bazne indikatore i titraciona sredstva. Sarajevo: [D. Đurković], 1974.
584. **ĐUROVIĆ**, Nada. Hemiluminiscencija, merenje i efekti na luminoškoj reakciji. Sarajevo: [N. Đurović], 1970.
585. **EĆIMOVIĆ**, Slobodanka. Primjena adsorpcionih indikatora u agregatometriji. Sarajevo: [S. Ećimović], 1967.
586. **EĆIMOVIĆ**, Slobodanka. Problematika rashladnog sistema vode statora generatora. Sarajevo: [S. Ećimović], 1987.
587. **EĆO**, Esad. Uticaj vodoničnog i formijatnog jona kao katalizatora na brzinu jodiranja acetona. Sarajevo: [E. Ećo], 1997.
588. **EFENDIĆ**, Ismet. Registracija neutrona NE-451 scintilatorom i apsorpcija neutrona u vodi. Sarajevo: [I. Efendić], 1975.
589. **EFENDIĆ**, Nudžejma. Kvantitativno određivanje malondialdehida u svježim i ostarjelim uzorcima jestivih masti metodom specijaliteta biokemije sjeverozapada (NWLSS™). Sarajevo: [N. Efendić], 2009.
590. **EFENDIĆ**, Sabahudin. Ispitivanje hemijskog sastava gline-laporca sa Grbavice u Sarajevu. Sarajevo: [S. Efendić], 1977.

591. **EIĆ**, Mladen. Razmjena T – H između fenilacetilena i vode u prisutnosti DMSO. Sarajevo: [M. Eić], 1971.
592. **EKMEČIĆ**, Anka. Određivanje bakra, cinka i nikla u željeznoj rudi iz Donjeg Vardišta polarografskom metodom. Sarajevo: [A. Ekmečić], 1975.
593. **ELEZAGIĆ**, Nedžad. Određivanje aktivacionih DMSO-a sa NaOH kao katalizatorom. Sarajevo: [N. Elezagić], 1987.
594. **ELEZOVIĆ**, Jasminka. Spektrofotometrijsko određivanje osobina indikatora u sumporno kiseloj sredini (kristal – violet; metil – violet; briljant – violet). Sarajevo: [J. Elezović], 1976.
595. **ELEZOVIĆ**, Lutvo. Saharidi transferina. Sarajevo: [L. Elezović], 1990.
596. **ELEZOVIĆ**, Nedžad. [Određivanje aktivacionih parametara reakcije jonizacije DMSO-a sa NaOH]. Sarajevo: [N. Elezović], 1987.
597. **EMINOVIĆ**, Sanija. Određivanje fluorida i monofluorofosfata u smjesi. Sarajevo: [S. Eminović], 1989.
598. **EMLING**, Miroslav. Kalafonijum i njegovi derivati. Sarajevo: [M. Emling], 1975.
599. **EMUŠIĆ**, Mirzeta. Kvantitativne analize ukupnih fenola antocijanina i antioksidativni kapacitet crnog čaja i cvijeta hibiskusa. Sarajevo: [M. Emušić], 2007.
600. **ERIĆ**, Ankica. Ion tetrahlorokobaltat (II) u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [A. Erić], 1962.
601. **EŠKERICA**, Lidija. Separacija i određivanje kloriranih insekticida. Sarajevo: [L. Eškerica], 1968.
602. **EŠKERICA**, Nenad. Ekstrakcija i kvantifikacija amigdalina iz sjemenki jabuke. Sarajevo: [N. Eškerica]. 2015.
603. **ETMINAN**, Aida. Određivanje nekih fenolskih kiselina i rutina u listu kadulje, *Salvia officinalis* L. (Labiatae) visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektrokemijskom detekcijom (HPLC -ED). Sarajevo: [A. Etminan], 2010.

604. **FADILPAŠIĆ**, Ferida. Kvalitativno i kvantitativno određivanje sadržaja ugljenih hidrata. Sarajevo: [F. Fadilpašić], 1976.
605. **FAJFER**, Vesna. Kristalogrfska istrživanja NH₄ i K-soli hepta fluorida Zr i Hf. Sarajevo: [V. Fajfer], 1974.
606. **FAJIĆ**, Sadika. Kvantitativno određivanje komponenti biljke *Silybum marianum* (L) Gaertner silymarina. Sarajevo: [S. Fajić], 1987.
607. **FAKO**, Šejla. Antioksidacijska aktivnost nekih ekstrakata iz biljne vrste *Artemisia annua* L. Sarajevo: [Š. Fako], 2004.
608. **FALADŽIĆ**, Edita. Određivanje rutina i arbutina u listu pelina, *Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) i majčine dušice, *Thymus serpyllum* L. (Lamiaceae) visokotlačnom tečnom kromatografijom sa elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [E. Faladžić], 2009.
609. **FALAK**, Janja. Određivanje sastava domaćeg kolofonijuma. Sarajevo: [J. Falak], 1976.
610. **FARKAŠ**, Željko. Aktivaciona analiza rudonosnih dolomita regiona Vareš. Sarajevo: [Ž. Farkaš], 1974.
611. **FAZLIĆ**, Ilda. Ispitivanje mogućnosti zamjene klinkera krečnjakom u proizvodnji cementa. Sarajevo: [I. Fazlić], 2007.
612. **FAZLIĆ**, Kenan. Sinteza i karakterizacija hlora kompleksa rutenija(III) sa N-butilsalicilideniminima. Sarajevo: [K. Fazlić], 2004.
613. **FAZLIĆ**, Kika. Sinteze 3-brom -4-hidroksikumarina sa hidantoinima, barbituratima, ftalimidom i dobivanje 4'- epoksikumarina. Sarajevo: [K. Fazlić], 1970.
614. **FEHIMOVIĆ**, Jasmina. Dekarboniliranje etil estera mravlje kiseline u koncentrovanoj sumpornoj kiselini uz dodatak etil alkohola. Sarajevo: [J. Fehimović], 1975.
615. **FEJZIĆ**, Amina. Fenolski spojevi i antioksidativna aktivnost citrusnog voća. Sarajevo: [A. Fejzić], 2013.

616. **FEJZIĆ**, Mihreta. Određivanje slobodnih aminokiselina imele ubrane u zimskom vegetacionom periodu. Sarajevo: [M. Fejzić], 1981.
617. **FEJZIĆ**, Uzeir. Sinteza 4, 6, 8-trihidroksikumarina i priređivanje 3-formil-4, 6, 8-trihidroksi kumarina i dobivanje njegovih azometina. Sarajevo: [U. Fejzić], 1970.
618. **FERHADBEGOVIĆ**, Lejla. Ispitivanje mehanizma N-acetil-p-aminofenola cikličnom voltametrijom. Sarajevo: [L. Ferhadbegović], 2009.
619. **FERHATBEGOVIĆ**, Emina. Uticaj EDTA kao kompleksirajućeg sredstva na svojstva nehrđajućeg čelika. Sarajevo: [E. Ferhatbegović], 2008.
620. **FERIZBEGOVIĆ**, Enida. Kiselinsko-bazna separacija i identifikacija smjese etilmetil ketona, salicilne kiseline i m-dinitrobenzena. Sarajevo: [E. Ferizbegović], 2012.
621. **FERIZOVIĆ**, Amela. Određivanje ukupnih fenola u plodovima pitomog kestena *Castanes sativa* Mill., (Fagaceae) i divljeg šipka *Rosa canina* L., (Rosaceae). Sarajevo: [A. Ferizović], 2010.
622. **FERUŠIĆ**, Mubera. Odvajanje $Hg^{2+}, Zn^{2+}, Ni^{2+}, Mn^{2+}, Co^{2+}, Mg^{2+}$ i Fe^{3+} sa kalijum-heksacijanoferata (II) uz dodatak nekih elektrolita. Sarajevo: [M. Ferušić], 1975.
623. **FESTA**, Galib. Kiselinsko-bazna ravnoteža u mješovitom rastvaraču. Sarajevo: [G. Festa], 1972.
624. **FESTA-HUSKIĆ**, Šahza. Halogeniranje acetona. Sarajevo: [Š. Festa-Huskić], 1970.
625. **FETAHAGIĆ**, Tarik. Otapanje kalcium trifosfata iz dentina i zubne cakline sa dinatrijevom soli etilen-diaminotetraoctene kiseline. Sarajevo: [T. Fetahagić], 1969.
626. **FETAHOVIĆ**, Feriha. Određivanje kroma u čeliku. Sarajevo: [F. Fetahović], 1982.
627. **FICE**, Jozefina. Sinteza 3-formil-4-hidroksi-6, 8-dihlorkumarina i dobivanje njegovih azometina. Sarajevo: [J. Fice], 1970.

628. **FIDLER**, Nada I. Odvajanje i kvantitativno određivanje glukoze i sorbitola u biološkim tekućinama. Sarajevo: [N. I. Fidler], 1971.
629. **FIKAIS**, Miroslav. Praćenje aktivnosti enzima tripsina u prisustvu antibiotika Hloramfenikola i Jugocilina. Sarajevo: [M. Fikais], 1979.
630. **FILIPČIĆ**, Blaženka. Ravnoteže indikatora izaminskog plavog u sistemima voda i voda -hloroform u funkciji aciditeta sredine: spektrofotometrijska studija. Sarajevo: [B. Filipčić], 1967.
631. **FILIPOVIĆ**, Ana. Određivanje antioksidacijske aktivnosti biljne vrste *Calamintha glandulosa* (Req.) Bentham. Sarajevo: [A. Filipović], 2010.
632. **FILIPOVIĆ**, Azra. Hidroliza difenil-hlor-metana u smjesi voda – aceton. Sarajevo: [A. Filipović], 1963.
633. **FILIPOVIĆ**, Dubravka. Radiohromatografsko određivanje C-14 aminokiselina metodom film dozimetrije i ispitivanje efekta DMSO na intenzitet razvijanja filma. Sarajevo: [D. Filipović], 1976.
634. **FILIPOVIĆ**, Helena. Matematičko-statistička odstupanja serum kolesterola od vrijednosti referentnog intervala u populaciji od oko 1000 osoba. Sarajevo: [H. Filipović], 2005.
635. **FILIPOVIĆ**, Nadan. Uvod u aktivacionu hemijsku analizu. Sarajevo: [N. Filipović], 1970.
636. **FILIPOVIĆ**, Vahida. Primjena dimetilsulfoksida kao rastvarača za papirnu hromatografiju anorganskih soli. Sarajevo: [V. Filipović], 1961.
637. **FIŠEKOVIĆ**, Nidžara. Ispitivanje metoksi i etoksi acetatnih kompleksa kobalta potencijometrijskom metodom. Sarajevo: [N. Fišeković], 1974.
638. **FIŠIĆ**, Dražena. Rastvaranje živa(II) – sulfida i srebro (I) – sulfida u rastvorima željezo (III) – hlorida. Sarajevo: [D. Fišić], 1991.
639. **FIŠIĆ**, Merima. Komparacija postignutog znanja iz opće hemije za dvije generacije studenata hemije. Sarajevo: [M. Fišić], 2011.

640. **FIŠO**, Merima. Sadržaj ukupnih fenola i antioksidacijska aktivnost biljne vrste *Satureja visianii* Šilić. Sarajevo: [M. Fišo], 2010.
641. **FORTO**, Dika. Sinteza glukozida p-nitrofenola i 5-nitrosalicilne kiseline. Sarajevo: [D. Forto], 1979.
642. **FRANIĆ**, Marija. Sinteza i hidriranje spojeva sa dvostrukom ugljik-ugljik vezom. Sarajevo: [M. Franić], 1975.
643. **FRANJIĆ**, Stoja. Kinetika reakcija u trokomponentnom rastvaraču i ravnoteže međusobne topivosti komponenata rastvarača. Sarajevo: [S. Franjić], 1980.
644. **FRLJAK**, Neira. Analiza amonijaka u krvnoj plazmi čovjeka metodom suhe hemije. Sarajevo: [N. Frljak], 2011.
645. **GACIĆ**, Ljubica. Aminokiselinska analiza biološkog uzorka pljuvačke. Sarajevo: [Lj. Gacić], 1975.
646. **GACKIĆ**, Azra. Određivanje rastvorljivosti H_3BO_3 u mješovitom rastvaraču DMSO- H_2O na 25°, 35° i 45°C. Sarajevo: [A. Gackić], 1976.
647. **GAČANIN**, Emira. Određivanje konstante disocijacije benzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču dimetil – sulfoksid – voda. Sarajevo: [E. Gačanin], 1976.
648. **GAČIĆ**, Munira. Izvođenje oglada u nastavi hemije u gimnazijama na području Kantona Sarajevo. Sarajevo: [M. Gačić], 2009.
649. **GAČIĆ**, Munira. Visokotlačna tečna kromatografija sa elektrokemijskom detekcijom nekih sintetiziranih i prirodnih kumarina. Sarajevo: [M. Gačić], 2009.
650. **GAGIĆ**, Ljubica. Aminokiselinska analiza biološkog uzorka. Sarajevo: [Lj. Gagić], 1975.
651. **GAGIĆ**, Slavica. Određivanje pK vrijednosti kiselinsko baznih indikatora grupe sulfonftaleina. Sarajevo: [S. Gagić], 1977.
652. **GAGULA**, Nađa. Određivanje teških metala u životinjskoj jetri metodom AAS. Sarajevo: [N. Gagula], 2004.

653. **GAJIĆ**, Milenka. Određivanje kobalta iz sistema koji sadrži i željezo kompleksometrijskom metodom retitracije uz predhodno maskiranje željeza glicerinom. Sarajevo: [M. Gajić], 1963.
654. **GAJIĆ**, Mirjana. Određivanje šećerne komponente glikozida izoliranog iz sjemena *Ipomoea purpurea*. Sarajevo: [M. Gajić], 1973.
655. **GALIĆ**, Borivoj. Određivanje aktivitetnih koeficijenata nekih neelektroliza u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [B. Galić], 1964.
656. **GALIJAŠEVIĆ**, Nermina. Određivanje sadržaja teških metala u obojenim kožama i obojenim pamučnim materijalima. Sarajevo: [N. Galijašević], 2006.
657. **GALIJAŠEVIĆ**, Mubera. Ispitivanje kiselinsko-baznih osobina indikatora titanovo žuto. Sarajevo: [M. Galijašević], 1977.
658. **GALIJAŠEVIĆ**, Muhamed. Potenciometrijsko ispitivanje β - hidroksipropionskih kompleksa indijuma u rastvoru natrijum – β - hidroksipropionata i β - hidroksipropionske kiseline. Sarajevo: [M. Galijašević], 1973.
659. **GALIJAŠEVIĆ**, Semira. Ponašanje fero (II) i feri (III) soli u talini glukozil – uree i njena optička aktivnost. Sarajevo: [S. Galijašević], 1990.
660. **GANIĆ**, Saliha. Sinteza glikozida viših masnih hidroksi kiselina. Sarajevo: [S. Ganić], 1982.
661. **GAON**, Josip. Ispitivanje mogućnosti fotometrijskog određivanja Ga u vještačkim smjesama koje po sastavu odgovaraju istočno bosanskim boksitima. Sarajevo: [J. Gaon], 1971.
662. **GAON**, Igor Davor. Sintaza D, L-(3-alfa-acetonilbenzil)-4-hidroksi-kumarina sa amonijakom. Sarajevo: [I. D. Gaon], 1970.
663. **GARAC**, Mirko. Neutronska aktivaciona analiza – određivanje mangana. Sarajevo: [M. Garac], 1976.
664. **GARDAŠEVIĆ**, Branko. Potenciometrijske titracije smjese halogenida. Sarajevo: [B. Gradašević], 1974.

665. **GARIĆ**, Slavko. Određivanje rastvorljivosti NaCl u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O na 25 °C, 35 °C i 45 °C. Sarajevo: [S. Garić], 1977.
666. **GASAL**, Emira. Određivanje klorida, bromida i jodida pomoću Ag¹¹⁰. Sarajevo: [E. Gasal], 1970.
667. **GAŠIĆ**, Vojna. Kompleksi nekih prelaznih elemenata sa N, N – dimetilacetamidom. Sarajevo: [V. Gašić], 1974.
668. **GAVRAN**, Jadranka. Određivanje bakra u vodi i suspendiranom materijalu rijeke Miljacke metodom potencimetrijske stripping analize. Sarajevo: [J. Gavran], 1997.
669. **GAVRANOVIĆ-FILIPOVIĆ**, Amira. Prilog poznavanju redukovanih SMK. Sarajevo: [A. Gavranović-Filipović], 1964.
670. **GAVRIĆ**, Nada. Uticaj difenilamina na dekarboksilaciju acetodikarbonske kiseline u DMSO i DMF. Sarajevo: [N. Gavrić], 1971.
671. **GAVRILOVIĆ**, Branislava. Određivanje konstante disocijacije amonijaka u mješovitom rastvaraču voda – DMF. Sarajevo: [B. Gavrilović], 1977.
672. **GAZIBARA**, Enisa. Primjena katodne zaštite u laboratorijskim uslovima u pjeskovitom zemljištu. Sarajevo: [E. Gazibara], 2010.
673. **GAZIBARA**, Jasna. Sinteze glukozida hidantoina i barbiturata. Sarajevo: [J. Gazibara], 1970.
674. **GAZIBARA**, Vesna. Hidroliza amida. Sarajevo: [V. Gazibara], 1971.
675. **GEBER**, Dunja. Određivanje aminokiselina u insulinu. Sarajevo: [D. Geber], 1971.
676. **GEBRENTENSAE**, Ugbamichael. Sintaza derivata barbiturne kiseline. Sarajevo: [U. Gebrentensae], 1975.
677. **GEGIĆ**, Misim. Kinetika raspada diacetonalkohola u mješovitom rastvaraču voda – DMSO. Sarajevo: [M. Gegić], 1986.
678. **GILIĆ**, Faik. Jodiranje acetona u mješovitom rastvaraču DMF - voda. Sarajevo: [F. Gilić], 1974.

679. **GILIĆ**, Esad. Pripremanje aromatskih i alifatskih estera. Sarajevo: [E. Gilić], 1975.
680. **GILIĆ**, Safet. Toplota rastvaranja KNO_3 i KClO_4 u mješovitom rastvaraču voda. Sarajevo: [S. Gilić], 1980.
681. **GJANAJ**, Arijana. Određivanje rutina i arbutina u listu miloduha, *Levisticum officinale* Koch., (Umbelliferae) i vratića, *Tanacetum vulgare* L., (Compositae) visokotlačnom tečnom kromatografijom sa elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [A. Gjanaj], 2009.
682. **GLAVAŠ**, Mira. Modifikacije silikomolbidenske kiseline i njihov značaj za spektrofotometriju silicija. Sarajevo: [M. Glavaš], 1956.
683. **GLAVINA**, Deana. Uticaj koncentracije H_2SO_4^- iona na brzinu reakcije dekarboniliranja etil-formijata u koncentrovanoj H_2SO_4 . Sarajevo: [D. Glavina], 1976.
684. **GLIŠEVIĆ**, Mladen. Spektrofotometrijsko određivanje pK indikatora. Sarajevo: [M. Glišević], 1976.
685. **GLIŠIĆ**, Nada. Ispitivanje metoksi acetatnih kompleksa kadmija i cinka potenciometrijskom metodom. Sarajevo: [N. Glišić], 1974.
686. **GLOGOVAC**, Dragomir. Polarografsko praćenje reakcije tereftalaldehida (benzen-1, 4-dialdehida) i aminokiseline fenilalanina. Sarajevo: [D. Glogovac], 1974.
687. **GLUHOVIĆ**, Veselka. Neki kompleksi masnih kiselina sa biureom. Sarajevo: [V. Gluhović], 1971.
688. **GLUŠAC**, Jovana. Određivanje sadržaja ukupnih fenola u ekstraktima *Arnica montana* L. Sarajevo: [J. Glušac], 2013.
689. **GLUŠAC**, Ljiljana. Kromatografija purinskih i piramidinskih baza iz hidrolizata nukleinskih kiselina. Sarajevo: [Lj. Glušac], 1972.
690. **GOGA**, Amila. Određivanje sadržaja fenolskih spojeva u ekstraktima *Nigella sativa* L. Sarajevo: [A. Goga], 2012.
691. **GOGA**, Emina. Fenolski spojevi u ekstraktima košpica crnog grožđa. Sarajevo: [E. Goga], 2014.

692. **GOGIĆ**, Miladinka. Potenciometrijsko ispitivanje kompleksa magnezijuma (II) sa etoksiacetatom, stroncijuma (II) i barijuma (II) sa metoksi-acetatom. Sarajevo: [M. Gogić], 1983.
693. **GOGIĆ**, Radoš. Određivanje ultravioletnih apsorpcionih spektara 3-acil- 4, 7-dihidroksi-5-metil-kumarina. Sarajevo: [R. Gogić], 1970.
694. **GOGIĆ**, Vasilije. Istraživanje olovnih kompleksa u otopinama mliječne kiseline i natrijeva laktata. Sarajevo: [V. Gogić], 1964.
695. **GOJAK**, Sabina. Izolacija nukleinskih kiselina mikoplazmi. Sarajevo: [S. Gojak], 1992.
696. **GOLOŠ**, Ibro. Određivanje saharida i glikozida u biljci *Aconitum bosniacum*. Sarajevo: [I. Gološ], 1975.
697. **GOLUBIĆ**, Suad. Transformacija visokocijanidnih cink kupatila u niskocijanidna ili alkalna bezcijanidna cink kupatila. Sarajevo: [S. Golubić], 1997.
698. **GOLUBOVIĆ**, Milenka. Polarografsko određivanje olova, bakra i cinka u željeznim rudačama. Sarajevo: [M. Golubović], 1968.
699. **GORAK**, Aida. Kromatografija slobodnih aminokiselina. Sarajevo: [A. Gorak], 1970.
700. **GORSKI**, Žarko. Kompleksometrijsko određivanje aluminiuma i spektrofotometrijsko određivanje titana, galiuma i vandiuma u mostarskim boksitima. Sarajevo: [Ž. Gorski], 1970.
701. **GOSTO**, Višnja. Amperometrijske titracije Cd^{2+} , Pb^{2+} , i Cu^{2+} sa etilendiaminitetraoctenom kiselinom (EDTA) uz Al^{3+} , Cr^{3+} , Fe^{3+} maskirane sa glicerinom. Sarajevo: [V. Gosto], 1974.
702. **GOTOVAC**, Nada. Uticaj mješovitog rastvarača na ravnotežu elektromotornu silu koncentracionog galvanskog elementa. Sarajevo: [N. Gotovac], 1990.
703. **GOVEDARICA**, Anđa. Uticaj HSO_4^- jona iz $KHSO_4$ na proces dekarboniliranja etilestera mravlje kiseline u koncentrovanoj H_2SO_4 . Sarajevo: [A. Govedarica], 1975.

704. **GOVEDARICA**, Rada. Sinteza derivata feniletilanina sa potencijalnim farmakološkim djelovanjem. Sarajevo: [R.Govedarica], 1976.
705. **GRABIĆ**, Emina. Izolacija i identifikacija nekih peptid alkaloida iz biljnog materijala. Sarajevo: [E. Grabić], 1982.
706. **GRBOVAC**, Miroslav. Mogućnosti korištenja terpentinskog ulja za dobivanje terpinhidrata, terpineola i njihovih estera. Sarajevo: [M. Grabovac], 1977.
707. **GRBOVAC**, Milenko. Dehidratacija holesterola sa heksametilfosforamidom. Sarajevo: [M. Grabovac], 1974.
708. **GRACA**, Ilda. Sinteza natrij dihlorobis (N-fenil-5-hlorsalicilideniminato-N.O)rutenat(III) i interakcija sa CT-DNA. Sarajevo: [I. Graca], 2013.
709. **GRADINČIĆ**, Aida. Određivanje 5-hidroksiindolacetatne kiseline (5-HIAA) u likvoru čovjeka visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-kemijskom detekcijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [A. Gradinčić], 2009.
710. **GRAHIĆ**, Džemal. Etanoliza metoksimetilklorida i homologa u benzenu kao rastvaraču. Sarajevo: [Dž. Grahić], 1975.
711. **GRANOV**, Azra. Konduktometrijsko praćenje kinetike saponifikacije etilacetata u rastvaraču voda – dimetilsulfoksid različitog sastava. Sarajevo: [A. Granov], 1968.
712. **GRANZOV**, Ivana. Sinteza Fe(III) kompleksa sa Schiffovom bazom izvedenom iz salicilaldehida i tiosemikarbazida. Sarajevo: [I. Granzov], 2016.
713. **GRBO**, Merjem. Određivanje antioksidacijske aktivnosti p-hidroksibenzojeve kiseline i njenih derivata. Sarajevo: [M. Grbo], 2017.
714. **GRČIĆ**, Zijada. Ispitivanje uslova za emulgiranje neutralnih masti sa žučnim emulgatorima i bazna hidroliza emulgiranih masti. Sarajevo: [Z. Grcić], 1988.
715. **GRČIĆ**, Samedin. Potenciometrijsko ispitivanje kompleksa kadmijuma sa 1, 3, 4, 5 tetrahidroksicikloheksan karboksilatim u rastvoru perhlorata. Sarajevo: [S. Grčić], 1976.

716. **GREBO**, Jasna. Kvantitativno određivanje C^{14} denzitometrijskom tehnikom u amino kiselinama. Sarajevo: [J. Grebo], 1973.
717. **GREDA**, Divna. Standardni potencijal Ag/AgCl elektrode u mješanom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [D. Greda], 1974.
718. **GRGIĆ**, Jakov. Određivanje topljivosti elementarnog sumpora u čistom otapalu (DMSO). Sarajevo: [J. Grgić], 1978.
719. **GRGIĆ**, Željka. Određivanje sadržaja uranovih izotopa u izvorskim, komercijalno dostupnim vodama. Sarajevo: [Ž. Grgić], 2014.
720. **GRGUREV**, Zoran. Razdvajanje i dokazivanje steroidnih hormona. Sarajevo: [Z. Grgurev], 1976.
721. **GRIZELJ**, Frano. Krioskopija u naftalinu. Sarajevo: [F. Grizelj], 1973.
722. **GRIZELJ**, Zlatko. Izolacija i identifikacija nekih peptid alkaloida iz biljnog materijala. Sarajevo: [Z. Grizelj], 1981.
723. **GROM**, Krunoslava. Ravnoteža u binarnim sistemima sa fenilendiaminima određivana Koflerovom mikro termo metodom. Sarajevo: [K. Grom], 1958.
724. **GROZDANOVIĆ**, Biljana. Rendgenografsko istraživanje bubrežnih i žučnih kamenaca. Sarajevo: [B. Grozdanović], 1974.
725. **GRUBIŠIĆ**, Biljana. Spektrofotometrijsko određivanje nikla. Sarajevo: [B. Grubišić], 1974.
726. **GRUBOR**, Dušanka. Određivanje Al, Ni i Cl u heterogenom katalizatoru. Sarajevo: [D. Grubor], 1973.
727. **GRUJIĆ**, Jasna. Izolacija valepotriata iz biljke *Centranthus slavinicii* Lakušić et al. Sarajevo: [J. Grujić], 1990.
728. **GRUJIĆ**, Slobodan. Dobivanje eskulina iz kore crnog jasena i ispitivanje njegovih derivata metodom hromatografije. Sarajevo: [S. Grujić], 1975.
729. **GULIN**, Jadranka. Zavisnost koeficijenta viskoziteta u binarnom sistemu DMF – H_2O od sastava sistema i od temperature. Sarajevo: [J. Gulin], 1976.

730. **GUNJEVIĆ**, Ranko. Atomsko-apsorpciono spektrofotometrijsko određivanje Ni, Cd, Co u vlaseničkim boksitima i određivanje Cr i Ni u laporu iz Sarajeva. Sarajevo: [R. Gunjević], 1974.
731. **GUSLOV**, Nada. Određivanja relativnih molekulskih masa. Sarajevo: [N. Guslov], 1976.
732. **GUŠIĆ**, Sejda. Sintaza i termoanaliza nekih ligandopentaaminkobalt (III) kompleksa. Sarajevo: [S. Gušić], 1981.
733. **GUTIĆ**, Sanjin. Spektrofotometrijsko ispitivanje uticaja aktiviteta vode na ravnotežu $[\text{Co}(\text{H}_2\text{O})_6]^{2+} / [\text{CoCl}_4]^{2-}$. Sarajevo: [S. Gutić], 2007.
734. **GUTOŠIĆ**, Rabija. Eksperimentalna istraživanja srednjeg modela ocjenjivanja u srednjoj školi. Sarajevo: [R. Gutošić], 1991.
735. **GUZONJIĆ**, Ismeta. Određivanje specifične aktivnosti tripsina u prisustvu antibiotika. Sarajevo: [I. Guzonjić], 1978.
736. **GVERO**, Ilija. Potencijometrijsko istraživanje kompleksa cinka (II) sa etoksi-acetonom u vodenim rastvorima. Sarajevo: [I. Gvero], 1970.
737. **HABIBIJA**, Edin. Koroziona zaštita željeza plastificiranjem. Sarajevo: [E. Habibija], 2017.
738. **HABIBIJA**, Nada. Hidroliza spojeva tipa R-O-CH₂Cl u smjesi aceton – voda. Sarajevo: [N. Habibija], 1972.
739. **HABIBOVIĆ**, Aida. Razdvajanje antrakinonskih glikozida frangulina i glukofrangulina metodom gel-filtracije. Sarajevo: [A. Habibović], 2000.
740. **HABUL**, Rasim. Elektroforeza bjelančevina. Sarajevo: [R. Habul], 1973.
741. **HADIFEH**, Chaoki. Utjecaj antibiotika hloramfenikola i pencilina na aktivnost himotripsina. Sarajevo: [C. Hadifeh], 1975.
742. **HADROVIĆ**, Asja. Ekstrakciono spektrofotometrijsko određivanje silikata sa metil – violet, brilijant - zelenim i mahalit - zelenim, uz ekstrakciju sa dihlorbenzenom – C₆H₄Cl₂. Sarajevo: [A. Hadrović], 1975.

743. **HADŽALIĆ**, Enisa. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora fuksina-kiselog u sulfatno-kiselim i vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [E. Hadžialić], 1978.
744. **HADŽIABDIĆ**, Mirsad. Bazno katalizirana reakcija H-T izmjene na furanu u mješovitom rastvaraču. Sarajevo: [M. Hadžiabdić], 1975.
745. **HADŽIAHMETOVIĆ**, Alica. Određivanje bakra u čeliku. Sarajevo: [A. Hadžiahmetović], 1974.
746. **HADŽIAHMETOVIĆ**, Emira. Katalitičko hidriranje organskih spojeva sa dvostrukom vezom. Sarajevo: [E. Hadžiahmetović], 1974.
747. **HADŽIAHMETOVIĆ**, Mahir. Uticaj DMSO na bazno kataliziranu hidrolizu fenilacetata. Sarajevo: [M. Hadžiahmetović], 1970.
748. **HADŽIALIJAGIĆ**, Aida. Poređenje metoda određivanja ugljika i sumpora u čelicima u cilju podizanja nivoa kvaliteta u pogonskim laboratorijama. Sarajevo: [A. Hadžialijagić], 1998.
749. **HADŽIALIJAGIĆ**, Dževad. Ovajanje cinka od aluminijuma i željeza karbamid metodom bez fosfata. Sarajevo: [Dž. Hadžialijagić], 1962.
750. **HADŽIALIJAGIĆ**, Meliha. Metode određivanja vodonika u čeliku. Sarajevo: [M. Hadžialijagić], 1975.
751. **HADŽIAVDIĆ**, Amra. Određivanje sadržaja mineralnih materija u pčelinjem medu sa prostora Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [A. Hadžiavdzić], 2017.
752. **HADŽIBAJRIĆ**, Lejla. Uticaj jonske jakosti na brzinu reakcije izotopske izmjene H – T između DMSO i TOH u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [L. Hadžibajrić], 1976.
753. **HADŽIBEGIĆ**, Radžija. Određivanje salicina i ugljikohidrata u vrbi i topoli. Sarajevo: [R. Hadžibegić], 1968.
754. **HADŽIĆ**, Abdulfetah. Kromatografsko razdvajanje izotopa: Ag¹¹⁰, Co⁶⁰, Cs¹³⁷, Hg²⁰³, Au¹⁹⁸. Sarajevo: [A. Hadžić], 1967.

755. **HADŽIĆ**, Emina. Određivanje tragova elemenata u vodi i crvenom mulju metodom AAS. Sarajevo: [E. Hadžić], 1978.
756. **HADŽIĆ**, Ešef. Praćenje promjene koncentracije vitamina C u prisustvu kalijum sorbata u pivu. Sarajevo: [E. Hadžić], 1973.
757. **HADŽIĆ**, Melita. Priređivanje osazona teobromina. Sarajevo: [M. Hadžić], 1972.
758. **HADŽIĆ**, Mumin. Kromatografija amino kiselina i određivanje C-14 amino kiselina u hidrolizatu proteina iz mozga pacova. Sarajevo: [M. Hadžić], 1979.
759. **HADŽIĆ**, Sabaheta. Određivanje mikroelemenata u jednogodišnjim biljkama: Određivanje željeza, nikla i hroma u nekim biljkama koje rastu na dolomitu i serpentinu. Sarajevo: [S. Hadžić], 1971.
760. **HADŽIĆ**, Safet. Ispitivanje mogućnosti razrade kompleksometrijsko-spektrofotometrijsko-gravimetrijskih postupaka za analizu glavnih komponenta aluminijskih bronzi sa većim sadržajem Fe i Ni. Sarajevo: [S. Hadžić], 1972.
761. **HADŽIĆ**, Sanela. Aktivnosti superoksid-dismutaze u humanom krvnom serumu mjenom spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [S. Hadžić], 2011.
762. **HADŽIĆ**, Selveta. Praćenje biljnih pigmenata u toku razvoja biljke pod različitim režimima. Sarajevo: [S. Hadžić], 1974.
763. **HADŽIĆ**, Semina. Korelacija sadržaja ukupnih fenolskih spojeva i antioksidacijske aktivnosti biljke *Satureja montana* L. Sarajevo: [S. Hadžić], 2015.
764. **HADŽIĆ**, Zijad. Određivanje pepela, vlage i proteina u krljušti ribe srdele. Sarajevo: [Z. Hadžić], 1988.
765. **HADŽIHALILOVIĆ**, Bahrudin. Sinteze gentizijske kiseline i nekih njenih derivata. Sarajevo: [B. Hadžihalilović], 1959.
766. **HADŽISAKOVIĆ**, Muhamed. Amperometrijska titracija Zn^{2+} , Co^{2+} , Cd^{2+} sa EDTA uz Al^{3+} maskiran sa glicerinom. Sarajevo: [M. Hadžisaković] 1972.
767. **HADŽIKAPETANOVIĆ**, Subhija. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Fe^{3+} i sume Al^{3+} u istočno-bosanskim boksitima. Sarajevo: [S. Hadžikapetanović], 1973.

768. **HADŽIMEHANOVIĆ**, Selma. Sinteza i prečišćavanje peptida i peptidofosfonskih kiselina kao analoga glutaciona. Sarajevo: [S. Hadžimehanović], 1999.
769. **HADŽIMURTEZIĆ**, Jasmina. Radioimunološko određivanje isulina. Sarajevo: [J. Hadžimurtezić], 1974.
770. **HADŽIMUSIĆ**, Amra. Primjena kolorimetrijskih metoda (kolorimetrije i spektrofotometrije) u nastavi srednjih škola. Sarajevo: [A. Hadžimusić], 1976.
771. **HADŽIMUSIĆ**, Emina. Ispitivanje uslova za odvajanje akipomina BC-50 sa barita. Sarajevo: [E. Hadžimusić], 1983.
772. **HADŽIMUSIĆ**, Mubera. O izoliranju kumarinskih glukozida iz crnog jasena i nekim njihovim derivatima: ispitivanje dobivenih glukozida i njihovih derivata papirnom kromatografijom. Sarajevo: [M. Hadžimusić], 1962.
773. **HADŽIMUSIĆ**, Mugdim. Sinteza 4, 7-hidroksi-5-metilkumarina i dobivanje nekih njegovih 3-acetil derivata. Sarajevo: [M. Hadžimusić], 1969.
774. **HADŽIOMAN**, Jasna. Hidroliza spojeva tipa R-O-CH₂Cl u smjesi aceton – voda. Sarajevo: [J. Hadžioman], 1972.
775. **HADŽIOMEROVIĆ**, Salih. Diferencijalno termička analiza. Sarajevo: [S. Hadžiomerović], 1975.
776. **HADŽIOSMANOVIĆ**, Nermana. Validacija metode određivanja željeza spektrofotometrijskom metodom sa ortofenantrolinom. Sarajevo: [N. Hadžiosmanović], 2010.
777. **HADŽIREDŽEPOVIĆ**, Semida. Određivanje aktivnosti tripsina u prisustvu pencilina. Sarajevo: [S. Hadžiredžepović], 1975.
778. **HADŽISELIMOVIĆ**, Zijada. Određivanje proteolitičke aktivnosti papaina. Sarajevo: [Z. Hadžiselimović], 1978.
779. **HADŽISMAJLOVIĆ**, Rešad. Ispitivanje helatometrijskih metoda za određivanje feruma i aluminioma i spektrofotometrijskih metoda za određivanje titana, vandiuma i galiuma u jajačkim boksitima. Sarajevo: [R. Hadžismajlović], 1972.

780. **HADŽOVIĆ**, Alen. Strukturni elementi kompleksa molibdena (V) sa N-supstituiranim salicilidnihinima. Sarajevo: [A. Hadžović], 1998.
781. **HADŽOVIĆ**, Dževahira. Ekstrakcione ravnoteže kompleksa metalnih kationa sa žutim oblikom indikatora brom-timol-plavog u sistemima voda – hloroform i voda+glicerol – hloroform. Sarajevo: [Dž. Hadžović], 1968.
782. **HADŽOVIĆ**, Mina. Hidroliza amida. Sarajevo: [M. Hadžović], 1973.
783. **HAFIZOVIĆ**, Mirsada. Mikroanalitičko određivanje acetilnih i metoksilnih grupa. Sarajevo: [M. Hafizović], 1973.
784. **HAFIZOVIĆ**, Muris. Sintaza azometina helicina sa nekim aromatskim aminima. Sarajevo: [M. Hafizović], 1973.
785. **HAFIZOVIĆ**, Sabiha. Bazno katalizirana hidroliza estera. Sarajevo: [S. Hafizović], 1973.
786. **HAFNER**, Katarina. Određivanje žive u ambijetalnom zraku tehnikom hladnih para nakon amalgamiranja na srebrnoj vuni i zlatnoj žici. Sarajevo: [K. Hafner], 2005.
787. **HAJDAR**, Hajrudin. Određivanje osjetljivosti reakcije aluminijuma sa kalijum-ciano-feratom (2). Sarajevo: [H. Hajdar], 1969.
788. **HAJDAR**, Mevludin. Adsorpcija niobija (V) na anionskim izmjenjivačima. Sarajevo: [M. Hajdar], 1989.
789. **HAJDAREVIĆ**, Kenan. Optimizacija proizvodnje bijelog emajla – laka. Sarajevo: [K. Hajdarević], 2008.
790. **HAJDUKOVIĆ**, Mirsada. Srebrna ogledala. Sarajevo: [M. Hajduković], 1976.
791. **HAJRIĆ**, Mirsada. Dekarboksilacija aceton-dikarbonske kiseline u rastvaraču voda i dimetilsulfoksida, pomoću katalizatora. Sarajevo: [M. Hajrić], 1970.
792. **HAJRULAHOVIĆ**, Mirzada. Ispitivanje mogućnosti maskiranja Al^{3+} , Pb^{2+} i Cu^{2+} sa višeatomnim alkoholima – 1, 3 –propanidol 1, 2, 6 –heksantriol. Sarajevo: [M. Hajrulahović], 1977.

793. **HALILBAŠIĆ**, Hiba. Pt / γ - Al₂O₃ katalizator u reakciji dehidrogenizacije C₆H₁₂ → C₆H₆. Sarajevo: [H. Halilbašić], 1971.
794. **HALILBEGOVIĆ**, Ekrem. Ispitivanje eteričnih ulja aromatskih biljaka (iz lista jasena). Sarajevo: [E. Halilbegović], 1976.
795. **HALILBEGOVIĆ**, Faruk. Određivanje valina, lizina, leucina i metionina u imeli i kruški. Sarajevo: [F. Halilbegović], 1975.
796. **HALILHODŽIĆ**, Lidija. Određivanje fenola u kondenzatu dima cigareta. Sarajevo: [L. Halilhodžić], 1973.
797. **HALILOVIĆ**, Aida. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u listu gaveza, stabljiki i listu ukrasne koprive, i herbi divlje koprive, visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-hemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [A. Halilović], 2010.
798. **HALILOVIĆ**, Amira. Elektrolitičko niklovanje u kiselim rastvorima. Sarajevo: [A. Halilović], 2012.
799. **HALILOVIĆ**, Azra. Oređivanje odabranih teških metala iz vode i sedimenta okoline rudnika „Draževići“. Sarajevo: [A. Halilović], 2015.
800. **HALILOVIĆ**, Hajrudin. Ponašanje srebrno-cijanidnog kompleksa u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid - voda i određivanje rastvorljivosti srebrnog cijanida u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [H. Halilović], 1977.
801. **HALILOVIĆ**, Ismeta. Važnost i zastupljenost primjene metode demonstracije u nastavi hemije. Sarajevo : [I. Halilović], 2011.
802. **HALILOVIĆ**, Nadira. Utvrđivanje kvaliteta sapuna odabranih proizvođača. Sarajevo: [N. Halilović], 2017.
803. **HALILOVIĆ**, Namir. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja kofeina u energetskim pićima. Sarajevo: [N. Halilović], 2014.
804. **HALILOVIĆ-CERIĆ**, Azra. Mutarotacija glukoze u sistemu dimetilsulfoksid – voda uz katalizator KOH. Sarajevo: [A. Halilović-Cerić], 1970.

805. **HALVO**, Amina. Sinteza i termoliza kompleksa nekih nikal (II) i kuprum (II) soli sa N-metilformamidom. Sarajevo: [A. Halvo], 1973.
806. **HALJKOVIĆ**, Fatima. Određivanje sadržaja ukupnih fenola, flavonoida i anti-oksidacijske aktivnosti biljke *Satureja montana*. Sarajevo: [F. Haljković], 2015.
807. **HAMITI**, Muharem. Iznalaženje metode za kompleksometrijsko određivanje aluminijuma, spektrofotometrijsko određivanje titana i spektrofotometrijsko određivanje elemenata u tragovima - vandiuma i galiuma u boksitima. Sarajevo: [M. Hamiti], 1973.
808. **HAMZAKADIĆ**, Eldin. Shvatanje rastvora na osnovnoškolskom nivou. Sarajevo: [E. Hamzakadić], 2017.
809. **HANDŽIĆ**, Enida. $M_0O_3 - SiO_2 - Al_2O_3$ kao katalizator za dehidrogenizaciju izo propil alkohola. Sarajevo: [N. Handžić], 1974.
810. **HARAČIĆ**, Sabina. Određivanje sadržaja sumpora i olova u uglju ugljenokopa Kakanj. Sarajevo: [S. Haračić], 2010.
811. **HARBA**, Rasim. Identifikacija alkaloida citizina i N – metilcizina u pojedinim dijelovima biljke *Petteria ramentacea*. Sarajevo: [R. Harba], 1988.
812. **HARBAŠ**, Jasminka. Određivanje kinetičkih zakonitosti procesa fosfatiranja na bazi promjene potencijala radnog uzorka. Sarajevo: [J. Harbaš], 2001.
813. **HASANAGIĆ**, Enes. Sinteze i neka svojstva 2-n-heptilmerkaptol i 2-n-oktilmerkaptol-2:2 difenil sirćetnih kiselina. Sarajevo: [E. Hasanagić], 1961.
814. **HASANAGIĆ**, Sulejma. Određivanje sulfhidrilnih grupa bjelančevina. Sarajevo: [S. Hasanagić], 1975.
815. **HASANBEGOVIĆ**, Emina. Spektrofotometrijsko određivanje fosfata u suhomesnatim proizvodima. Sarajevo: [E. Hasanbegović], 2017.
816. **HASANBEGOVIĆ**, Emira. Sinteza p-aminosalicilne kiseline (PAS) i nekih derivata PAS-a u vezi sa dokazivanjem reaktivnosti NH_2 i OH grupa supstituiranih u aromatskom jezgru. Sarajevo: [E. Hasanbegović], 1958.

817. **HASANBEGOVIĆ**, Lejla. Kompleksometrijsko određivanje Ca^{2+} i Ba^{2+} u otopinama koje sadrže Al^{3+} koji se maskira glicerinom. Sarajevo: [L. Hasanbegović], 1969.
818. **HASANBEGOVIĆ**, Mejra. Spektrofotometrijsko ispitivanje kiselinno baznog [grušanja]. Sarajevo: [M. Hasanbegović], 1977.
819. **HASANEFENDIĆ**, Amira. Aktivacija pentamin (dimetilsulfoksid) kobalt (III) perhlorata. Sarajevo: [A. Hasanefendić], 1974.
820. **HASANOVIĆ**, Hasib. Jodiranje acetona. Sarajevo: [H. Hasanović], 1971.
821. **HASANOVIĆ**, Sabira. Antioksidativni kapacitet vitamina C protiv hidroksilnih radikala mjeren fluorimetrijskom metodom. Sarajevo: [S. Hasanović], 2012.
822. **HASANOVIĆ**, Ervina. Procjena znanja iz stehiometrije učenika trećeg razreda gimnazije. Sarajevo: [E. Hasanović], 2016.
823. **HASEČIĆ**, Behija. Sadržaj vitamina B1 u plodu heljde sa različitih geografskih lokaliteta u Bosni i Hercegovini. Sarajevo: [B. Hasečić], 2010.
824. **HASEČIĆ**, Fatima. Izolacija i strukturna analiza glkozida iz sjemena slaka (*Ipomoea purpurea*). Sarajevo: [F. Hasečić], 1979.
825. **HASEČIĆ**, Jasmina. Separacija bjelančevina na sephadex-u i "Amicon" filtrima. Sarajevo: [J. Hasečić], 1978.
826. **HASIĆ**, Jasna. Scintilaciona film-doziometrija. Sarajevo: [J. Hasić], 1976.
827. **HASIĆ**, Sabina. Redukcija slobodnih radikala p-cimenom i timokinonom u usporedbi s ekstraktima *Nigella sativa* L. Sarajevo: [S. Hasić], 2012.
828. **HASKOVIĆ**, Alisa. Fluorimetrijsko određivanje askorbinske kiseline sa o-fenilendiaminom u nekim životnim namirnicama. Sarajevo: [A. Hasković], 2010.
829. **HASSAN**, Abulghani Attar. Mogućnost separacije peptid alkaloida krušine (*Rhamnus frangula* L.). Sarajevo: [A. A. Hassan], 1983.
830. **HATIBOVIĆ**, Nina. Identifikacija K-40 iz kalijumovih soli. Sarajevo: [N. Hatibović], 2000.

831. **HAZNADAR**, Amela. Analiza kvaliteta meda uzorkovanog sa različitih geografskih područja. Sarajevo: [A. Haznadar], 2004.
832. **HEĆIMOVIĆ**, Enes. Promjena potencijala uzorka pri fosfotiranju. Sarajevo: [E. Hećimović], 1989.
833. **HEĆIMOVIĆ**, Selima. Primjena hromatografskih metoda u izvođenju nastave hemije srednjih škola. Sarajevo: [S. Hećimović], 1977.
834. **HEDŽIĆ**, Alma. Određivanje konstante disocijacije za salicilnu kiselinu u mješovitom rastvaraču dimetilformamid - voda. Sarajevo: [A. Hedžić], 1977.
835. **HELDOV**, Jasminka. Promjene koncentracije serum ukupnih lipida tokom starenja čovjeka. Sarajevo: [J. Heldov], 2005.
836. **HERCEG**, Kristina. Određivanja sadržaja teških metala u uličnoj prašini općine Gornji Vakuf. Sarajevo: [K. Herceg], 2015.
837. **HERCEG**, Silvija. Ispitivanje i spektrofotometrijsko određivanje Cr^{3+} u istočno-bosanskim boksitima. Sarajevo: [S. Herceg], 1972.
838. **HERCEGOVAC**, Anes. Egalizacioni bazeni u tretmanu voda. Sarajevo: [A. Hercegovac], 2017.
839. **HERCO**, Merima. Određivanje pH vrijednosti arterijske i kapilarne krvi. Sarajevo: [M. Herco], 2011.
840. **HERO**, Nermin. Određivanje klorogenske kiseline i arbutina u plodovima divlje trešnje i višnje visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-kemijskom detekcijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [N. Hero], 2009.
841. **HIBRAVI**, Ahmed-Maher. Metode za određivanje holesterola u humanovom serumu. Sarajevo: [A.-M. Hibravi], 1976.
842. **HINKOVIĆ**, Zdenka. Potenciometrijsko istraživanje laktatnih kompleksa kobalta u rastvorima natrijeva laktata i mliječne kiseline. Sarajevo: [Z. Hinković], 1966.
843. **HODŽIĆ**, Dalila. Određivanje rutina u listu palmarose, *Pelargonium graveolens* (Geraniaceae) pomoću visokotlačne kromatografije sa elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [D. Hodžić], 2009.

844. **HODŽIĆ**, Emir. Ukupni fenoli u nekim biljnim organima i brašnu heljde, *Fagopyrum esculentum* i *Fagopyrum tataricum* (Polygonaceae). Sarajevo: [E. Hodžić], 2009.
845. **HODŽIĆ**, Fejzi. Hidroliza fenilacetata. Sarajevo: [F. Hodžić], 1973.
846. **HODŽIĆ**, Jasenka. Pregled derivata amfetamina. Sarajevo: [J. Hodžić], 1975.
847. **HODŽIĆ**, Muzavit. Određivanje aktivacionih parametara bazno katalizirane reakcije jonizacije DMSO-a. Sarajevo: [M. Hodžić], 1986.
848. **HODŽIĆ**, Sabina. Spektrofotometrijsko određivanje mangana iz čelika. Sarajevo: [S. Hodžić], 2011.
849. **HODŽIĆ**, Sejdalija. Izučavanje reakcije azometina pirolaldehida sa fenilizotiocijanatom. Sarajevo: [S. Hodžić], 1970.
850. **HOFMAN**, Zlatko. Sinteza D, L-(3-alfa-acetonilbenzil)-4-hidroksi-6-hlorokumarina. Sarajevo: [Z. Hofman], 1970.
851. **HOLUB**, Radovan. Sinteza holin-jodida i jodholin-jodida markiranih sa J-131. Sarajevo: [R. Holub], 1967.
852. **HOPIC**, Mina. Izučavanje reakcije fenilalanilhimotripsina sa etilnim esterom lizina. Sarajevo: [M. Hopić], 1973.
853. **HORGAS**, Mladen. Određivanje acilne komponente iz sjemena *Ipomoea purpurea* tankoslojnom i gasnom hromatografijom. Sarajevo: [M. Horgas], 1975.
854. **HOŠIĆ**, Enida. Elektrohemijska sinteza i karakterizacija poli(anilin-co-o-aminobenzojeve kiseline). Sarajevo: [E. Hošić], 2014.
855. **HOT**, Dalila. Određivanje ukupnih flavonoida u ekstraktima nekih biljaka *Crataegus* L. Sarajevo: [D. Hot], 2015.
856. **HRAPOVIĆ**, Sabahudin. Vodoaktivirajući izvori istosmjerne struje tipa magnezij - olovo (II) hlorid. Sarajevo: [S. Hrapović], 1990.
857. **HRSNICA**, Emina. Izolacija glikozida iz sjemena i lišća. Sarajevo: [E. Hrasnica], 1978.

858. **HRASNICA**, Nazifa. Međusobno precipitaciono djelovnje gotovog sola silicijske kiseline i magnezium klorida. Sarajevo: [N. Hrasnica], 1970.
859. **HRELJA**, Salko. Kompleksometrijsko i spektrofotometrijsko određivanje nekih komponenata rude "veovače". Sarajevo: [S. Hrelja], 1975.
860. **HRENOVICA**, Emir. Kvalitativno određivanje ugljikohidrata, vitamina C i karotina u plodu divlje ruže (*Rosa canina*) metodom hromatografije na tankom sloju. Sarajevo: [E. Hrenovica], 1977.
861. **HRKAĆ**, Senka. Ispitivanje ponašanja nekih komponenti crvenog mulja pri obradi različitim reagensima. Sarajevo: [S. Hrkać], 1991.
862. **HRKAŠ**, Dubravka. Provodljivost tetrametilamonium hidroksida u mješovitom rastvaraču etanol – voda. Sarajevo: [D. Hrkaš], 1976.
863. **HRLOVIĆ**, Sanela. Potenciometrijsko ispitivanje redukcije srebro jona (Ag^+) na polianilinu. Sarajevo: [S. Hrlović], 2011.
864. **HRNJICA**, Bahrija. Beckmann-ovo premještanje oksima benzoina i piridoina-2. Sarajevo: [B. Hrnjica], 1981.
865. **HROMIĆ**, Fatima. Sintaza kumarino-(3, 4)-oksazoli. Sarajevo: [F. Hromić], 1970.
866. **HRUSTO**, Ajla. Određivanje sadržaja teških metala iz pepela termoelektrane. Sarajevo: [A. Hrusto], 2016.
867. **HRVAT**, Amra. Sadržaj ukupnih fenola, antocijanina i ukupni antioksidativni kapacitet u plodovima brusnice, borovnice i divlje trešnje. Sarajevo: [A. Hrvat], 2006.
868. **HUBIJAR**, Anela. Određivanje rutina u korijenu, stabljici, listu, cvijetu i plodu heljde, *Fagopyrum esculentum* L. (Polygonaceae) tečnom hromatografijom pod visokim pritiskom i elektrohemijom detekcijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [A. Hubijar], 2009.
869. **HUJDUR**, Ahmo. Fosfatiranje čelik - aktivacija površine fosfatnim muljem. Sarajevo: [A. Hujdur], 1990.

870. **HUJDUR**, Rusmir. Određivanje željeza, aluminiuma i magneziuma u biljkama skupljenim u raznim područjima Bosne. Sarajevo: [R. Hujdur], 1971.
871. **HUMAR**, Elizabeta. Kompleksi halogenida nekih prelaznih elemenata formamidom. Sarajevo: [E. Humar], 1970.
872. **HURTIĆ**, Emina. Fluorimetrijsko određivanje kinina u bezalkoholnim pićima. Sarajevo: [E. Hurtić], 2013.
873. **HUSEINBAŠIĆ**, Nudžeima. Određivanje željeza u začinskom bilju UV-VIS spektrofotometrijom. Sarajevo: [N. Huseinbašić], 2017.
874. **HUSEINOVIĆ**, Fata. Izolacija i identifikacija nekih peptid alkaloida iz biljnog materijala. Sarajevo: [F. Huseinović], 1983.
875. **HUSELJIĆ**, Ajla. Prilog mogućnostima prerade sekundarnog olova u finalne proizvode u radioničkim uslovima. Sarajevo: [A. Huseljić], 2012.
876. **HUSOVIĆ**, Nazif. Sinteze osazona i hidrazona kofeina i njihovo ponašanje u ultra-violetnom i vidljivom području spektra. Sarajevo: [N. Husović], 1974.
877. **IBRAHIM**, Saliba Salem Issa. Uticaj sastava mješovitog rastvarača na brzinu razlaganja H_2O_2 . Sarajevo: [I. Issa], 1983.
878. **IBRAHIMBEGOVIĆ**, Nerkez. Određivanje mangana aktivacionom analizom iz niskolegiranih čelika. Sarajevo: [N. Ibrahimbegović], 1975.
879. **IBRAHINPAŠIĆ**, Nenad. Hidroliza estera. Sarajevo: [N. Ibrahimpašić], 1973.
880. **IBRIĆ**, Amerisa. Fenolski spojevi i antioksidativna aktivnost u čokoladi. Sarajevo: [A. Ibrić], 2013.
881. **IBRIŠAGIĆ-BORAS**, Aida. Potenciometrijske titracije srebrnih halogenida u sistemu dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo. [A. Ibrišagić-Boras], 1975.
882. **IBROVIĆ**, Mirsad. Mogućnost detekcije osiromašenog urana korištenjem različitih detektora. Sarajevo: [M. Ibrović], 2004.
883. **IBROVIĆ**, Ćamil. Kristalografsko i rendgenografsko istraživanje kompleksa $(HO_x)_2/Nb(O_2)F_5 \cdot 3H_2O$ i $(HO_x)_2/WO(O_2)F_4 \cdot 3H_2O$. Sarajevo: [Ć. Ibrović], 1974.

884. **IGNJATOVIĆ**, Jagodina. Uticaj DMSO-a na aktivnost alfa-amilaze i ureaze. Sarajevo: [J. Ignjatović], 1969.
885. **IGNJATOVIĆ**, Milena. Prilog ispitivanju hemijskog sastava sjemena Ipomoea. Sarajevo: [M. Ignjatović], 1970.
886. **ILEŠ**, Mario. Uticaj koncentracije H_2SO_4^- iona na brzinu reakcije dekarboniliranja etil –formijata u koncentrovanoj H_2SO_4 . Sarajevo: [M. Ileš], 1976.
887. **ILIĆ**, Predrag. Neki aspekti luminolove kemiluminiscentne reakcije. Sarajevo: [P. Ilić], 1970.
888. **ILIĆ**, Ruža. Disproporcioniranje talal ulja i priređivanje fluorescentnih produkata. Sarajevo: [R. Ilić], 1990.
889. **ILIĆ**, Zorana. Volatilni konstituenti esencijalnog ulja i headspacea izolirani iz biljne vrste *Artemisia annua* L. Sarajevo: [Z. Ilić], 2003.
890. **ILINSKI**, Mirjana. [Potenciometrijsko ispitivanje laktalnih kompleksa indijuma u rastvoru natrijum laktata i ...]. Sarajevo: [M. Ilinski], 1972.
891. **IMAMOVIĆ**, Amela. Tehnologija proizvodnje ferosilicija u tvornici „Steelmin BiH“ iz Jajca. Sarajevo: [A. Imamović], 2012.
892. **IMAMOVIĆ**, Majda. Ekstrakcija i kvantifikacija amigdalina iz sjemenki kajsije. Sarajevo: [M. Imamović], 2015.
893. **INIĆ**, Branimir. Glikozidi iz sjemena biljaka *Ipomoea purpureae*. Sarajevo: [B. Inić], 1973.
894. **IRCHED**, Bajan. Ispitivanje nekih reakcija monosaharida. Sarajevo: [B. Irched], 1978.
895. **ISAK**, Zineta. Ispitati primjenjivost metode određivanja bakra taloženjem pomoću kalijeva-ksantogenata. Sarajevo: [Z. Isak], 1955.
896. **ISAKOVIĆ**, Berina. Određivanje sadržaja uranovih izotopa u površinskim uzorcima tla uzetih sa lokaliteta grada Zenice. Sarajevo: [B. Isaković], 2015.
897. **ISLAMBAŠIĆ**, Amra. Hidrodinamički otpor kod membranske separacije Cu^{2+} - iona. Sarajevo: [A. Islambašić], 1987.

898. **ISLAMOVIĆ**, Safija. Uticaj ultrazvuka na reakcije jodiranja acetona. Sarajevo: [S. Islamović], 2006.
899. **ISMIČIĆ**, Dženana. Kvantitativno određivanje rutina u listu rute, *Ruta graveolens* L., (Rutaceae) visokotlačnom tekućinskom hromatografijom i elektrohemijском detekcijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [Dž. Ismičić], 2009.
900. **ISMIĆ**, Ilhana. Ispitivanje metoda za sintezu triacetina. Sarajevo: [I. Ismić], 1984
901. **ISOVIĆ**, Salko. Određivanje cinka, željeza, bakra, kalcijuma i magnezijuma u pšeničnom brašnu, pšeničnim mekinjama atomskom apsorpcionom spektrofotometrijom. Sarajevo: [S. Isović], 1973.
902. **IVANČIĆ**, Jakov. Sinteze azometana pirol-2-aldehida sa p-fenilendiaminom, p-fenilendiamin-hidrokloridom, p-nitroanilin-hidrohloridom i polarografsko ispitivanje uslova njihove sinteze i hidrolize. Sarajevo: [J. Ivančić], 1966.
903. **IVANČIĆ**, Mara. AAS određivanje mikroelemenata u biljnom materijalu. Sarajevo: [M. Ivančić], 1974.
904. **IVIČEVIĆ**, Milorad. Jodiranje acetona. Sarajevo: [M. Ivičević], 1974.
905. **IVIĆ**, Mile. Spektrofotometrijsko određivanje galijuma u vještačkim smjesama i u boksitima. Sarajevo: [M. Ivić], 1972.
906. **IVIĆ**, Mira. Sinteza metil izo-butil ketona i metil glikol acetona. Sarajevo: [M. Ivić], 1973.
907. **IVIŠ**, Ljiljana. Sinteze barbiturat-glukozida metodom deacetiliranja. Sarajevo: [Lj. Iviš], 1967.
908. **IVKOVIĆ**, Miladin. Kvantitativno određivanje glikozida kvercetrina u biljci *Arc-tostaphylos uva- ursi* metodom tankoslojne hromatografije. Sarajevo: [M. Ivković], 1975.
909. **IZMIRLIĆ**, Omer. Anilinom katalizirana dekarboksilacija acetondikarbonske kiseline u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid – voda. Sarajevo: [O. Izmirlić], 1972.

910. **IZMIRLIĆ**, Senija. Dekarboksilacija acetondikarbonske kiseline katalizirana vodikovim ionima, u mješovitom rastvaraču. Sarajevo: [S. Izmirlić], 1972.
911. **JABUČAR**, Sehija. Sinteza 3-formil-4-hidroksi-6-brom-kumarina i dobivanje njihovih azometina. Sarajevo: [S. Jabučar], 1970.
912. **JAĆIMOVIĆ**, Željko. Određivanje bjelančevina krljušti šarana. Sarajevo: [Ž. Jaćimović], 1991.
913. **JAGANJAC**, Azra. Međusobno taložno djelovanje nascentnih solova silicijske kiseline i aluminium oksihidrata, i gotovih solova silicijske kiseline i aluminium oksihidrata. Sarajevo: [A. Jaganjac], 1966.
914. **JAGODIĆ**, Brana. Sinteza derivata lokalnih anestetika. Sarajevo. [B. Jagodić], 1975.
915. **JAHIĆ**, Enela. Spektrofotometrijsko određivanje bora sa azometinom H. Sarajevo: [E. Jahić], 2006.
916. **JAHIĆ**, Naida. Spektrofluorimetrijsko određivanje sadržaja ukupnih kumarina u ekstraktima *Fraxinus pennsylvanica* Marsh. Sarajevo: [N. Jahić], 2017.
917. **JAKŠIĆ**, Borislav. Dobivanje vanilina iz sulfitne otpadne lužine i neki derivati vanilina. Sarajevo: [B. Jakšić], 1959.
918. **JAKŠIĆ**, Vesna. Odvajanje argentuma, kadmiuma, kupruma, feruma(3), magneziuma i plumbuma sa heksacijanoferatom (II). Sarajevo: [V. Jakšić], 1975.
919. **JAKULJ**, Sonja. Elektrofilna supstitucija na aromatskom ugljikovom atomu (II): izotopska izmjena fenilmerkurbromida sa merkuri bromidom markiranim sa Hg^{203} u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [S. Jakulj], 1971.
920. **JAMAKOSMANOVIĆ**, Muhamed. Odvajanje mangana od željeza, aluminiuma i kroma u prisutnosti fosfata urea metodom. Sarajevo: [M. Jamakosmanović], 1959.
921. **JAMAKOVIĆ**, Mirza. Određivanje optimalnih uslova za rad hibridnog raketnog motora: azotna kiselina kao oksidator u hibridnom raketnom motoru. Sarajevo: [M. Jamaković], 1977.

922. **JANČAN**, Gordan. Ispitivanje ponašanja DIS-AZO boja sudan rot G i evans blue, u području aciditeta od koncentrovane sulfatne kiseline do koncentrovanih rastvora natrijum-hidroksida: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [G. Jančan], 1992.
923. **JANKOVIĆ**, Zdravko. Redukcija DNP-glicina. Sarajevo: [Z. Janković], 1977.
924. **JANKOVIĆ**, Josip. Identifikacije aglukona glikozida iz sjemena *Ipomoea purpurea*. Sarajevo: [J. Janković], 1974.
925. **JANJIĆ**, Branka. Pojedinačno određivanje magnezijuma i kalciuma iz smjese njihovih otopina helatometrijskom titracijom. Sarajevo: [B. Janjić], 1959.
926. **JANJIĆ**, Branka. Spektrofotometrijsko ispitivanje sistema $\text{Co}(\text{C}_{10}\text{H}_4)_2 + \text{L}_1\text{Cl}$ u acetonu. Sarajevo: [B. Janjić], 1964.
927. **JANJIĆ**, Jovo. Ispitivanje mogućnosti primjene nekih kompleksometrijskih metoda za određivanje aluminijuma u Al-bronzama. Sarajevo: [J. Janjić], 1970.
928. **JANJIĆ**, Vera. Spektrofotometrijsko određivanje pK vrijednosti indikatora 2, 6 – dinitrofenola u mješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [V. Janjić], 1978.
929. **JANJOŠ**, Vojin. Hemijski sastav cigaretnih duhana s osobitim osvrtom na sadržaj nikotina u duhanu i duhanskom dimu. Sarajevo: [V. Janjoš], 1958.
930. **JANJUŠEVIĆ**, Milorad. Određivanje proizvoda rastvorljivosti srebrohlorida potenciometrijskom i konduktometrijskom metodom u vodi i dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [M. Janjušević], 1965.
931. **JANJUŠEVIĆ**, Mladen. Sintaza glikozida viših masnih kiselina. Sarajevo: [M. Janjušević], 1976.
932. **JARIĆ**, Ranka. Određivanje sulfihidrilnih grupa u bjelančevinama: sinteza 5-5'-dito-bis 2-nitrobenzejeve kiseline i 2-2'-dito-bis-5-nitro-benzojeve kiseline. Sarajevo: [R. Jarić], 1971.
933. **JASIKA**, Merima. Detekcija municije sa osiromašenim uranom i uranil-acetata u funkciji vremena. Sarajevo: [M. Jasika], 2010.

934. **JAŠAREVIĆ**, Fatima. Kontinuirano praćenje procesa štavljenja baznim krom sulfatom kuvajtskog i domaćeg krzna i vezanje kromovih kompleksa na kolagen. Sarajevo: [F. Jašarević], 1976.
935. **JAŠAREVIĆ**, Senada. Toplota rastvaranja KCl i KClO₄ u mješovitom rastvaraču voda - DMSO. Sarajevo: [S. Jašarević], 1980.
936. **JAVORNICKI**, Ines. Razumijevanje odabranog ogleda iz opće hemije. Sarajevo: [I. Javornicki], 2013.
937. **JAZVIĆ**, Stjepan. Spektrofotometrijsko određivanje Mo u prirodnim materijalima. Sarajevo: [S. Jazvić], 1974.
938. **JAZVIN**, Ibrahim. Gel-filtracija dekstrana. Sarajevo: [I. Jazvin], 1970.
939. **JEFTIĆ**, Branko. Sadržaj aminokiselina u proteinima kože psorijatičara. Sarajevo: [B. Jeftić], 1976.
940. **JEKIĆ**, Slobodanka. Uticaj jonske jakosti na brzinu izotopske izmjene T – H između tritiranog acetofenona i vode u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [S. Jekić], 1977.
941. **JELIĆ**, Nevenka. Ponašanje crvenog mulja pri obradi različitim reagensima. Sarajevo: [N. Jelić], 1990.
942. **JELISAVAC**, Nedeljko. Aldehidna zaštita NH₂-grupa u sintezi peptida. Sarajevo: [N. Jelisavac], 1967.
943. **JEMAD**, Abid El Hamid Al Mohd El Daoud. Sintaza heterociklički spojevi sa azotom. Sarajevo: [A. H. M. D. Jemad], 1988.
944. **JEREB**, Željka. Spektrofotometrijsko određivanje niobija (V) sa ksilenoloranžom. Sarajevo: [Ž. Jereb], 1987.
945. **JEREMIĆ**, Radmila. Istraživanje bakarnih kompleksa u otopinama mlečne kiseline i natrijeva laktata. Sarajevo: [R. Jeremić], 1965.
946. **JERKOVIĆ**, Sarafina. Praćenje broja oscilacija i promjene elektrodnog potencijala sa vremenom oscilirajućeg sistema Belousov – Žabotinski. Sarajevo: [S. Jerković], 1992.

947. **JESENKOVIĆ**, Lejla. Kontrola kvaliteta mlijeka na sarajevskom tržištu. Sarajevo: [L. Jesenković], 2006.
948. **JEŠIĆ**, Jozefina. Praćenje oksidacije salicina polarografskom metodom. Sarajevo: [J. Ješić], 1970.
949. **JOVANOVIĆ**, Danica. Sinteza farmakološki aktivnih supstanci praćena infra-crvenom spektroskopijom. Sarajevo: [D. Jovanović], 1976.
950. **JOVANOVIĆ**, Ilija. Određivanje aminokiselinskog sastava nekih peptid alkaloida. Sarajevo: [I. Jovanović], 1977.
951. **JOVANOVIĆ**, Mirko. Uticaj askrobinske kiseline na spektrofotometrijsko određivanje aluminijuma saerihromcijaninom. Sarajevo: [M. Jovanović], 1973.
952. **JOVANOVIĆ**, Nevenka. Adukti nekih zemnoalkalnih soli sa N-metilformamidom. Sarajevo: [N. Jovanović], 1973.
953. **JOVANOVIĆ-GUSTIN**, Ljiljana. Određivanje suhe materije, pepela, željeza i bakra u nekim vrstama riba Jadranskog mora. Sarajevo: [Lj. Jovanović-Gustin], 1985.
954. **JOVETIĆ**, Zoran. Uticaj ultrazvuka na neke parametre procesa fosfatiranja čelika iz cinkfosfatnih rastvora. Sarajevo: [Z. Jovetić], 2004.
955. **JOVIČIĆ**, Mira. Određivanje vitamina K u topoli, brijestu i johi. Sarajevo: [M. Jovičić], 1971.
956. **JOVIČIĆ**, Mitra. Mjerenje C^{14} u scintilatorima i utjecaj otapala na scintiliranje. Sarajevo: [M. Jovičić], 1970.
957. **JOVIĆ**, Jadranka. Uticaj mješovitog rastvarača na položaj kiselinsko-bazne ravnoteže 2, 6 – dinitrofenola. Sarajevo: [J. Jović], 1976.
958. **JOVIĆ**, Janko. Taložno djelovanje jednovalentnih aniona na nascentni sol ferum-oksidihidrata i aluminijum oksidihidrata. Sarajevo: [J. Jović], 1964.
959. **JOVIĆ**, Miloš. Izolacija pladijuma iz zubnog "Paladora" i katalitičko sagorijevanje vodonika na paladijumu. Sarajevo: [M. Jović], 1975.

960. **JOVOVIĆ**, Nikola. Prečišćavanje i koncentriranje toksina dobivenog iz pauka „crna udovica“. Sarajevo: [N. Jovović], 1975.
961. **JOZELJIĆ**, Borjana. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja volatilnih konstituenata u esencijalnom ulju *Satureja montana* L. Sarajevo: [B. Jozeljić], 2015.
962. **JOŽANC**, Vera. Određivanje proizvoda rastvorljivosti srebro-klorida i srebro-bromida u dimetilsulfoksidu konduktometrijskom metodom i metodom radioaktivnih indikatora. Sarajevo: [V. Jožanc], 1966.
963. **JUGO**, Jasmina. Uticaj mešovitog rastvarača na kinetiku reakcije karbohidrogenskog tipa. Sarajevo: [J. Jugo], 1976.
964. **JUKANOVIĆ**, Zrinka. Uticaj acetona na koroziju željeza u neutralnom rastvoru klorida. Sarajevo: [Z. Jukanović], 2009.
965. **JUKIĆ**, Adisa. Određivanje rutina u listu kalopera, *Chrysanthemum balsamita* L. (Compositae) pomoću visokotlačne tečne hromatografije i elektrohemijske detekcije (HPLC - ED). Sarajevo: [A. Jukić], 2009.
966. **JUKIĆ**, Marko. Elektrohemijska sinteza i karakterizacija samodopiranog poli(anilin-co-m-aminobenzojeve kiseline). Sarajevo: [M. Jukić], 2014.
967. **JUKIĆ-MRNJAVAC**, Dragica. Određivanje gikozida u suručici (*Filipendula ulmaria*). Sarajevo: [D. Jukić-Mrnjavac], 1968.
968. **JUNUZOVIĆ**, Amina. Određivanje rastvorljivosti benzojeve kiseline (C_6H_5COOH) u vodi i u mješovitom rastvaraču DMS - H_2O na različitim temperturama i pri različitim molskim udjelima DMSO. Sarajevo: [A. Junuzović], 1993.
969. **JUNUZOVIĆ-ŽIVALJ**, Mahira. Kvantifikacija vitamina C u plodovima paradajza fluorimetrijskom metodom. Sarajevo: [M. Junuzović-Živalj], 2014.
970. **JURIČIĆ**, Tibor. Korozione karakteristike varova na mesingu. Sarajevo: [T. Juričić], 2011.

971. **JURIĆ**, Ankica. Kompleksometrijsko određivanje kobalta odnosno cinka iz sistema koji sadrže krom uz predhodno maskiranje kroma glicerinom. Sarajevo: [A. Jurić], 1966.
972. **JURIĆ**, Snježana. Kvantitativno određivanje glikozida arbutina i hidrokinona u biljci *Arctostaphylos uva-ursi* i nekim trgovačkim čajevima. Sarajevo: [S. Jurić], 1980.
973. **JURIĆ**, Terezija. Određivanje Si i Cu u heterogenom katalizatoru. Sarajevo: [T. Jurić], 1973.
974. **JURJEVIĆ**, Dubravka. Gamasppektrometrijski metod i njegova primjena u analizi dvokomponentne smjese. Sarajevo: [D. Jurjević], 1967.
975. **JURKOVIĆ**, Josip. Određivanje sadržaja SO₂ i NO₂ u ambijentalnom zraku prema adaptiranim BAS ISO metodama. Sarajevo: [J. Jurković], 2006.
976. **JUSIĆ**, Arnesa. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u korijenu gaveza (*Symphytum officinale* L.), listu turske melise (*Melissa officinale* L.) i cvijetu turske malve (*Malva silvestris* L.) visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-kemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [A. Jusić], 2010.
977. **JUSIĆ**, Elsada. Ukupni fenoli i ukupni antioksidativni kapacitet u listu i cvijetu vratića *Tanacetum vulgare* L. (Compositae). Sarajevo: [E. Jusić], 2008.
978. **JUSIĆ**, Habiba. O eteričnom ulju iz fermentisanog hercegovačkog duhana tipa ravnjak R-108. Sarajevo: [H. Jusić], 1962.
979. **JUSUFBEGOVIĆ**, Jasmina. Izolacija i identifikacija nekih pepetid alkida iz biljnog materijala. Sarajevo: [J. Jusufbegović], 1982.
980. **JUŠIĆ**, Zlatko. Komparacija ekstrakcijskih metoda uz primjenu kompleksometrije za određivanje aluminijuma u boksitima. Sarajevo: [Z. Jušić], 1975.
981. **KABILJO**, Ljiljana. Uticaj dimetilsulfoksida na hidrolizu hloropentaminhrom(III)hlorida. Sarajevo: [Lj. Kabiljo], 1970.
982. **KADIĆ**, Emina. Proizvodnja cementa sa dodatkom letećeg pepela. Sarajevo: [E. Kadić], 2008.

983. **KADIĆ**, Selmo. Glikozidi iz sjemena *Ipomoea purpurea*. Sarajevo: [S.Kadić], 1974.
984. **KADRIĆ**, Ajla. Određivanje standardnih pokazatelja kvaliteta otpadnih voda tvornice "Bosnalijek". Sarajevo: [A. Kadrić], 2004.
985. **KADRIĆ**, Mušan. Rastvorljivost KHF_2 u mješovitom rastvaraču voda – DMSO. Sarajevo: [M. Kadrić], 1997.
986. **KADRIĆ**, Samira. Analiza uzoraka snijega na sadržaj teških metala – u gradskom području. Sarajevo: [S. Kadrić], 2006.
987. **KADRIĆ**, Šeharzada. Sinteza i karakterizacija kompleksa rutenija sa N-2-piridilsalicilideniminom. Sarajevo: [Š. Kadrić], 2015.
988. **KAHRIMANOVIĆ**, Faketa. [Uticaj H_2SO_4 -jona na proces dekulminacije etilestera ...]. Sarajevo: [F. Kahrmanović] 1976.
989. **KAHRIMANOVIĆ**, Maida. Saharidi i slobodne aminokiseline bijelog sljeza (*Althaea officinalis*). Sarajevo: [M. Kahrmanović] 1975.
990. **KAHROVIĆ**, Fehima. Sinteza 3-formil-4,7-dihidroksi-8-metilumarina i njegova benzoiniska kondenzacija. Sarajevo: [F. Kahrović], 1988.
991. **KAJEVIĆ**, Aida. Motivacija učenika u nastavi hemije. Sarajevo: [A. Kajević], 2010.
992. **KALABIĆ**, Nina. Praćenje sadržaja šećera u sirovom mlijeku, mlijeku u kritičnoj tački tehnološkog procesa i gotovom proizvodu. Sarajevo: [N. Kalabić], 2006.
993. **KALAJDŽIĆ**, Husein. O duhanskom sjemenu, ulju iz duhanskog sjemena i duhanskoj sačmi. Sarajevo: [H. Kalajdžić], 1955.
994. **KALČO**, Dženita. Uticaj citostatika i antibiotika na kinetiku raspada H_2O_2 uz enzim katalazu. Sarajevo: [Dž. Kalčo], 1991.
995. **KALDŽIJA**, Naida. Određivanje sadržaja uranovih izotopa u površinskim uzorcima tla potencijalno kontaminiranog područja osiromašenim uranom na lokalitetu Hadžići. Sarajevo: [N. Kaldžija], 2014.

996. **KALEM**, Emir. Različiti oblici korozije u urbanoj sredini. Sarajevo: [E. Kalem], 2011.
997. **KALINIĆ**, Dušan D. Sinteza 3-sulfanilamido-4-hidroksi-6-brom-kumarina. Sarajevo: [D. D. Kalinić], 1969.
998. **KALKAN**, Hakija. Sinteza azometina 3 – formil – 4,7 – dihidroksi – 8 – metilkumarina. Sarajevo: [H. Kalkan], 1988.
999. **KAMBER**, Adisa. Bazna hidroliza prethodno emulgiranih masti. Sarajevo: [A. Kamber], 1988.
1000. **KAMBEROVIĆ**, Emir. Određivanje stabilnosti askorbinske kiseline kinetičkom metodom. Sarajevo: [E. Kamberović], 2008.
1001. **KAMHI**, Bulka. O izoliranju kumarinskih glukozida i furokumarina iz prirodnog materijala: ispitivanja dobivenih glukozida i njihovih derivata te furokumarina metodom kromatografije na papiru i metodom kromatografije na tankom sloju. Sarajevo: [B. Kamhi], 1964.
1002. **KAMHI**, Jahiel. Određivanje željeza i bakra u mozgu miševa tretiranih gvanetidinom. Sarajevo: [J. Kamhi], 1970.
1003. **KANOSTREVCAC**, Miroslava. Termodinamička i kinetička ispitivanja u trokomponentnim rastvaračima. Sarajevo: [M. Kanostrevac], 1980.
1004. **KANOSTREVCAC**, Radmila. Određivanje ekvivalentne provodljivosti nekih jakih elektroliza pri beskonačnom razblaženju u mješovitom rastvaraču etanol – voda. Sarajevo: [R. Kanostrevac], 1978.
1005. **KANTAR**, Elma. Identifikacija prirodnog rutina iz cveta i lista heljde (*Fagopyrum esculentum*). Sarajevo: [E. Kantar], 2011.
1006. **KAPETAN**, Katica. Glikozidacija salicilamida (sinteza 2 – oksil benzamid – β – D – glukopironozida). Sarajevo: [K. Kapetan], 1987.
1007. **KAPETANOVIĆ**, Meliha. Određivanje vitamina E, vitamina C, karotina i hlorofila u prirodnom materijalu. Sarajevo: [M. Kapetanović], 1971.

1008. **KAPETANOVIĆ**, Slobodan. Sintetsko dobivanje helicina i nekih njegovih derivata. Sarajevo: [S. Kapetanović], 1955.
1009. **KAPETINA**, Branka. Sinteza α , β -dimetilkrilne kiseline. Sarajevo: [B. Kapetina], 1975.
1010. **KAPIČIĆ**, Sanela. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja emodina i hrizofanola u kori *biljke Rhamnus frangula* L. Sarajevo: [S. Kapičić], 1999.
1011. **KAPIĆ**, Aida. Razdvajanje glukoze i saharoze na gelima tipa sefadeksa. Sarajevo: [A. Kapić], 1996.
1012. **KAPIĆ**, Muhamed. Hemijska analiza bronze. Sarajevo: [M. Kapić], 1972.
1013. **KAPIDŽIĆ**, Ajka. Zastupljenost istorije hemije u udžbenicima hemije za osnovnu i srednju školu. Sarajevo: [A. Kapidžić], 2008.
1014. **KAPIDŽIĆ**, Nazira. Ispitivanje kiselinsko-baznih osobina indikatora krezolrot i timolsulfonftaleinea. Sarajevo: [N. Kapidžić], 1976.
1015. **KAPISAZOVIĆ**, Halima. Amino šećeri i kondenzacioni produkti monosaharida i amino kiseline. Sarajevo: [H. Kapisazović], 1968.
1016. **KAPO**, Delila. Određivanje željeza u ljekovitom bilju UV – VIS spektrofotometrijom. Sarajevo: [D. Kapo], 2017.
1017. **KAPUR**, Ajla. Komparacija uticaja mješovitih rastvarača 1-propanol-voda i 2-propanol-voda na konstantu disocijacije metanske kiseline. Sarajevo: [A. Kapur], 2010.
1018. **KARABATKOVIĆ**, Slavoljub. Hidroliza metiljodida u smjesi DMSO - voda i etanol - voda. Sarajevo: [S. Karabatković], 1975.
1019. **KARABEG**, Ešref. Hidroliza hloropentaminokobalt (III) hlorida u smjesi dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [E. Karabeg], 1968.
1020. **KARAČIĆ**, Dalibor. Optimiziranje HPLC - UV metode za određivanje tropium klorida. Sarajevo: [D. Karačić], 2007.
1021. **KARADEGLIJA**, Jelenko. Određivanje silicijevog dioksida u nekim biljkama koje se koriste u ishrani. Sarajevo: [J. Karadeglija], 1972.

1022. **KARAHODŽA**, Husnija. Sinteza urea – formaldehidnih ljepila. Sarajevo: [H. Karahodža], 1979.
1023. **KARALIĆ**, Mirsada. Hidraliza amida. Sarajevo: [M. Karalić], 1975.
1024. **KARALIĆ**, Šefika. Ispitivanje ponašanja crvenog mulja pri obradi različitim reagensima. Sarajevo: [Š. Karalić], 1990.
1025. **KARAMAN**, Adin. Sinteza i karakterizacija iminskog kompleksa Co(II) sa oksalatom. Sarajevo: [A. Karaman], 2017.
1026. **KARAMAN**, Nejra. Sinteza i karakterizacija LiFePO_4/C kao katodnog materijala za litijum jonske baterije. Sarajevo: [N. Karaman], 2015.
1027. **KARAMEHIĆ**, Mehmed. Konstanta disocijacije mravlje kiseline u mješovitom rastvaraču voda – metil alkohol. Sarajevo: [M. Karamehić], 1972.
1028. **KARAMEHMEDOVIĆ**, Jasmina. Određivanje specifične aktivnosti tripsina. Sarajevo: [J. Karamehmedović], 1969.
1029. **KARAMEHMEDOVIĆ**, Nermina. Bazno katalizirana hidroliza fenil acetata. Sarajevo: [N. Karamehmedović], 1969.
1030. **KARAMUJA**, Aida. Određivanje količine bakra i drugih metala u domaćoj rakiji metodama FAAS i GFAAS. Sarajevo: [A. Karamuja], 2009.
1031. **KARAVDIĆ**, Velida. Sinteza $\text{RuCl}_3 \cdot 3\text{CH}_3\text{CN} \cdot 0,5(\text{CH}_3)_2\text{NH}_2\text{Cl}$ kao potencijalnog antitumornog agensa i njegova interakcija sa transferinom. Sarajevo: [V. Karavdić], 2006.
1032. **KARIĆ**, Maida. Kvantitativna analiza ukupnih lipida u postmortem moždanom tkivu čovjeka. Sarajevo: [M. Karić], 2009.
1033. **KARIĆ**, Maida. Socijalni oblici rada u nastavi hemije. Sarajevo: [M. Karić], 2009.
1034. **KARIĆ**, Mirela. Biomonitoring zagađenosti zraka na području Kiseljaka. Sarajevo: [M. Karić], 2016.
1035. **KARKELJA**, Mirnesa. Separacija proteina iz heljde (*Fagopyrum esculentum* Moench) gel-filtracijom. Sarajevo: [M. Karkelja], 2014.

1036. **KARKELIJĆ**, Darinka. Kompleksometrijsko određivanje mangana iz sistema koji sadrži i krom uz prethodno maskiranje kroma. Sarajevo: [D. Karkeljić], 1965.
1037. **KARLOVIĆ**, Željka. Određivanje aktiviteta C¹⁴ inkorporiranog u biljnom uzorku – listu i bobicama grozda. Sarajevo: [Ž. Karlović], 1975.
1038. **KARTELJ**, Vesna. Sinteze helicin-barbiturata. Sarajevo: [V. Kartelj], 1970.
1039. **KASAPOVIĆ**, Dženita. Određivanje ukupnog sadržaja teških metala i specija hroma u obojenoj koži štavljenoj vegetabilnim sredstvima. Sarajevo: [Dž. Kasapović], 2011.
1040. **KASUMOVIĆ**, Edina. Sinteze derivata pirolaldehida. Sarajevo: [E. Kasumović], 1989.
1041. **KAŠIĆ**, Mirsad. Detekcija insekticida tankoslojnom i gasnom hromatografijom. Sarajevo: [M. Kašić], 1974.
1042. **KATANIĆ**, Sanja. Spektrofotometrijsko određivanje hroma (III) i hroma (VI) u riječnim vodama nakon prekoncentriranja na jonskim izmjenjivačima. Sarajevo: [S. Katanić], 1983.
1043. **KATIĆ-STANIĆ**, Ana. Ispitivanje ponašanja breznakatehinovioleta u sistemu voda - glicerina i voda – trietanolamina. Sarajevo: [A. Katić-Stanić], 1970.
1044. **KAVGIĆ**, Merima. Sintaza nekih derivata 4, 7 – dihidroksi – 8 – metilkumarina. Sarajevo: [M. Kavgić], 1980.
1045. **KAYIALI**, Nadjib. Određivanje proteina u urinu. Sarajevo: [N. Kayiali], 1975.
1046. **KAZAZIĆ**, Subhija. Određivanje krioskopske konstante dimetilsulfona i metoda njenog računanja. Sarajevo: [S. Kazazić], 1973.
1047. **KAZAZOVIĆ**, Samra. Određivanje antioksidacijske aktivnosti ekstrakta *Arnica montana* L. metodom redukcije molbidena i ABTS metodom. Sarajevo: [S. Kazazović], 2013.
1048. **KAZIĆ**, Dženana. Ukupni fenoli i ukupni antioksidativni kapacitet u listu i cvijetu bijelog ljljijana, *Lilium candidum* L. (Liliaceae). Sarajevo: [Dž. Kazić], 2008.

1049. **KAZLAGIĆ**, Anera. Ispitivanje kinetike lijekova za HIPO i hipertireozu u *in vitro* uslovima. Sarajevo: [A. Kazlagić], 2017.
1050. **KEBO**, Mirsad. Katalitičko hidriranje dvostruke ugljik – azot veze. Sarajevo: [M. Kebo], 1974.
1051. **KECMAN**, Rada. Određivanje konstanti disocijacije monohlor-acetatne kiseline u miješovitom rastvaraču dimetilformamid – voda. Sarajevo: [R. Kecman], 1977.
1052. **KECMAN**, Rada. Tankoslojna i papirna hromatografija DNF-derivata aminokiselina. Sarajevo: [R. Kecman], 1974.
1053. **KECMAN**, Slobodanka. Fluorimetrijsko praćenje redukovanog DNP-glicina. Sarajevo: [S. Kecman], 1976.
1054. **KEKIĆ**, Himzo. Priroda hemijske veze u organskim spojevima. Sarajevo: [H. Kekić], 1974.
1055. **KELEMEN**, Magdalena. Spektrofotometrijsko istraživanje konstanti stabilnosti kompleksa kobalta sa laktatom. Sarajevo: [M. Kelemen], 1970.
1056. **KELIĆ**, Mirsada. Uticaj strukture i stepena deformacije kontinuirano livene aluminijske trake na koroziona ponašanja. Sarajevo: [M. Kelić], 1987.
1057. **KENJIĆ**, Jovana. Određivanje ukupnih antocijanina u ekstraktima nekih biljaka roda *Crataegus* L. Sarajevo: [J. Kenjić], 2013.
1058. **KERAVICA**, Uroš. Fazni dijagrami trokomponentnih sistema i način njihovog određivanja. Sarajevo: [U. Keravica], 1980.
1059. **KEREKOVIĆ**, Višnja. Kvantitativno određivanje fosfata u bjelančevinama toksina *Latrodectus tredecimguttatus*. Sarajevo: [V. Kereković], 1976.
1060. **KESKIN**, Indina. Procjena antioksidacijske aktivnosti odabranih čajeva primjenom Briggs -Rauscher reakcije. Sarajevo: [I. Keskin], 2013.
1061. **KESKIN**, Irmina. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u listu nane (*Mentha piperita* L.), herbi kadulje (*Salvia officinalis* L.) i herbi ljepljive kadulje

- (*Salva glutinosa* L.) visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [I. Keskin], 2010.
1062. **KEŠELJEVIĆ**, Bojan. Kontrola onečišćenja riječnog sedimenta teškim metalima iz otpadne vode mesne industrije. Sarajevo: [B. Kešeljić], 2009.
1063. **KEVILJ**, Almira. Verifikacija standardne metode BAS ISO 7890-3:2002; kvalitet vode - određivanje nitrata: spektrometrijska metoda sa sulfosalicilnom kiselinom. Sarajevo: [A. Kevilj], 2016.
1064. **KEZO**, Mersiha. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u herbi timijana (*Thymus vulgaris* L.), (*Thymus serpyllum* L.) i (*Thymus sibthorpii* Benth.) visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-kemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [M. Kezo], 2010.
1065. **KIKANOVIĆ**, Obren. Ravnoteže indikatora eritrozina B u sistemima voda i voda - hloroform u funkciji aciditeta sredine: spektrofotometrijska studija. Sarajevo: [O. Kikanović], 1965.
1066. **KIKIĆ**, Ajna. Određivanje sadržaja natrija i kalija u humanom krvnom serumu plameno-fotometrijskom metodom. Sarajevo: [A. Kikić], 2013.
1067. **KIKIĆ**, Hermina. Razumijevanje pojmova atoma i molekule na osnovnoškolskom i srednjoškolskom nivou. Sarajevo: [H. Kikić], 2015.
1068. **KINČIĆ**, Eduard. Ispitivanje nekih jugoslovenskih endemskih vrsta valerije. Sarajevo: [E. Klinčić], 1968.
1069. **KITANOVIĆ**, Verica. Identifikacija amfetamina, efedrina i njihovih derivata tankoslojnom i gasnom hromatografijom. Sarajevo: [V. Kitanović], 1975.
1070. **KLAK**, Mirjana. Kompleksi nekih masnih kiselina sa ureom. Sarajevo: [M. Klak], 1971.
1071. **KLARIĆ**, Ivana. Antioksidativna aktivnost i GC/MS analiza esencijalnog ulja biljnog materijala *Thymus aureopunctatus* (Beck) K. Maly. Sarajevo: [I. Klarić], 2007.

1072. **KLEMENS**, Zvonimir. Kompleksometrijsko određivanje Co^{2+} i Ni^{2+} u otopinama koje sadrže Al^{3+} uz predhodno maskiranje Al^{3+} sa glicerinom. Sarajevo: [Z. Klemens], 1969.
1073. **KLEPO**, Lejla. Antioksidativna aktivnost i GC/MS analiza esencijalnog iz biljke *Satureja subspicata* Bartl. ex Vis. Sarajevo: [L. Klepo], 2007.
1074. **KNEZ**, Marinko. Dobivanje 6 i 8 – aminokumarina i priređivanje njihovih azometina sa aldehidima. Sarajevo: [M. Knez], 1967.
1075. **KNEŽEVIĆ**, Radoš. [Potenciometrijsko ispitivanje magnezijuma(II) ...]. Sarajevo: [R. Knežević], 1980.
1076. **KNEŽEVIĆ**, Ranko. Određivanje rastvorljivosti KClO_4 u DMSO-u i u mješovitom rastvaraču DMSO – H_2O u području visokog sadržaja DMSO-a na temperaturama 25, 35, 45 °C. Sarajevo: [R. Knežević], 1981.
1077. **KNEŽEVIĆ**, Svetozar. Ispitivanja silikomolibdenskih kiselina. Sarajevo: [S. Knežević], 1960.
1078. **KNEŽEVIĆ**, Zvonko. Ispitivanje njemačke (Wachsman-ove) metode filmske dozimetrije IKS i GAMA zračenja. Sarajevo: [Z. Knežević], 1959.
1079. **KNIH**, Vera. Uticaj sastava mješovitog rastvarača, koncentracije katalizatora i magnetnog polja na brzinu reakcije ionizacije DMSO. Sarajevo: [V. Knih], 1978.
1080. **KNOR-FILIPOVIĆ**, Jasna. Funkcija H_{r} za rastvore kalijumhidroksida u rastvaraču u dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [J. Knor-Filipović], 1967.
1081. **KOBIĆ**, Aida. Kiselinsko-bazna separacija i identifikacija smjese benzojeve kiseline, benzena, fenola i anilina. Sarajevo: [A. Kobić], 2012.
1082. **KOCA**, Ramo. Halogeniranje acetona. Sarajevo: [R. Koca], 1986.
1083. **KOHARIĆ**, Jasminka. Kiselinska hidroliza skroba kolorimetrijski, turbidimetrijski i titracioni kriterij. Sarajevo: [J. Koharić], 1976.
1084. **KOHARIĆ**, Zlatko. Sintaza N – alkiliranih oksima piridoina – 2. Sarajevo: [Z. Koharić], 1980.

1085. **KOJDIĆ**, Koviljka. Odvajanje i određivanje magnezijuma i zemnoalkalnih metala od aluminijskih u prisustvu fosfata modificiranim amonijak metodom. Sarajevo: [K. Kojdić], 1958.
1086. **KOJIĆ**, Sabit. Pripremanje i termičko razlaganje nekih kompleksa sa N-metalacetamidom. Sarajevo: [S. Kojić], 1971.
1087. **KOLAK**, Ivan. Ekstrakcija DMSO iz vode pomoću organskih otapala. Sarajevo: [I. Kolak], 1976.
1088. **KOLESARIĆ**, Emil. Ispitivanje pojavnih oblika anilin plavog u sistemima voda i voda - kloroform. Sarajevo: [E. Kolesarić], 1967.
1089. **KOLIĆ**, Fehim. Upoređivanje nekih metoda za kvantitativno određivanje bjelančevina. Sarajevo: [F. Kolić], 1977.
1090. **KOLOŠ**, Dženita. Određivanje metala u borovnici i brusnici metodom atomske - apsorpcione spektrometrije. Sarajevo: [Dž. Kološ], 2011.
1091. **KOMADINA**, Ankica. Određivanje hematokrita γ -spektrometrijskim mjerenjima Cr – 51 i J – 131. Sarajevo: [A. Komadina], 1970.
1092. **KOMLENOVIĆ**, Stojanka. Elektroforetsko razdvajanje organskih supstanci. Sarajevo: [S. Komlenović], 1974.
1093. **KOMNENOVIĆ**, Danilo. Priređivanje i karakterizacija urea-uljni kompleksa iz ulja SAE-20. Sarajevo: [D. Komnenović], 1973.
1094. **KONCUL**, Đuro. Bazno katalizirana reakcija H-T izmjene na BrAc F-T u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [Đ. Koncul], 1975.
1095. **KONJEVIĆ**, Aida. Određivanje sadržaja bakra metodom GF-AAS u više frakcija čestične tvari uzorkovane u gradu Sarajevu. Sarajevo: [A. Konjević], 2010.
1096. **KONJHODŽIĆ**, Selma S. Određivanje konstante disocijacije za mono-hlor sirćetnu kiselinu u mješovitom rastvaraču metanol - voda. Sarajevo: [S. S. Konjhodžić], 1975.

1097. **KOPAČIĆ**, Mersiha. Određivanje homovalinske kiseline (HVA) u likvoru čovjeka visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-hemijskom detekcijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [M. Kopačić], 2008.
1098. **KOPRIVICA**, Rajko. Određivanja bakra u ljudskom serumu. Sarajevo: [R. Koprivica], 1978.
1099. **KORAĆ**, Fehim. Elektromotorna sila koncentracionog galvanskog elementa sa mješovitim rastvaračem u razblaženijem poluelementu. Sarajevo: [F. Korać], 1986.
1100. **KORAĆ**, Nada. Mogućnosti ekstrakcije bakra. Sarajevo: [N. Korać], 1980.
1101. **KORAĆ**, Selma. Karakterizacija i ispitivanje elektrohemijjskih svojstava grafen oksida tretiranog fluorovodoničnom kiselinom. Sarajevo: [S. Korać], 2017.
1102. **KORBAR**, Ljiljana. Ispitivanje mogućnosti primjene atomsko-apsorpcione spektrofotometrije na određivanje nekih metala u teškim frakcijama riječnog pijeska. Sarajevo: [Lj. Korbar], 1973.
1103. **KORDA**, Azra. Kinetika etanolize ferocenilmetilestera. Sarajevo: [A. Korda], 1994.
1104. **KORDIĆ**, Filip. Ispitivanje mogućnosti ekstrakciono spektrofotometrijskog određivanja NO_3^- , Br^- , ClO_3^- , BrO_3^- , JO_3^- , BF_4^- , SCN^- , i ReO_4^- u sistemima $0,1 \text{ N H}_2\text{SO}_4 - \text{CHCl}_3$ i JO_3^- u sistemu $0,1 \text{ N H}_2\text{SO}_4 - 1, 2 - \text{C}_6\text{H}_4\text{Cl}_2$. Sarajevo: [F. Kordić], 1969.
1105. **KORDIĆ**, Mato. Gel filtracija fenolskih glukozida. Sarajevo: [M. Kordić], 1970.
1106. **KORJENIĆ**, Emina. Mikroanalitičko određivanje acetilnih i metoksi grupa. Sarajevo: [E. Korjenić], 1973.
1107. **KORJENIĆ**, Jasna. Praćenje reakcije dehidriranja cikloheksana u benzen na katalizatoru $\text{UO}_3 - \text{Al}_2\text{O}_3$. Sarajevo: [J. Korjenić], 1974.
1108. **KORKUT**, Hatidža. Međusobno taložno djelovanje gotovih solova ferumoksidhidrata i silicijske kiseline kao i međusobno taložno djelovanje gotovih solova aluminijumoksidhidrata i sola silicijske kiseline. Sarajevo: [H. Korkut], 1969.

1109. **KOSMAJAC**, Dušanka. Sinteza i termoliza kompleksa soli nekih prelaznih elemenata sa N-metilacetamidom. Sarajevo: [D. Kosmajac], 1971.
1110. **KOSMAJAC**, Mirjana. Elektroforeza bjelančevina u sistemu DMSO - voda. Sarajevo: [M. Kosmajac], 1970.
1111. **KOSTIĆ**, Mira. Viskoziteti rastvora nekih elektrolita i neelektrolita u rastvaraču dimetilsulfoksid – voda. Sarajevo: [M. Kostić], 1980.
1112. **KOSTIĆ**, Momčilo. Izdvajanje transferina iz ribljeg seruma. Sarajevo: [M. Kostić], 1987.
1113. **KOSTREŠ**, Radojka. Jodiranje acetona. Sarajevo: [R. Kostreš], 1973.
1114. **KOŠTOVIĆ**, Haris. Određivanje selena pomoću elektrode osjetljive na selenit – jon. Sarajevo: [H. Koštović], 1998.
1115. **KOŠTROMAN**, Lucija. Bruniranje čelika. Sarajevo: [L. Koštroman], 2012.
1116. **KOVAČ**, Amna. Određivanje aktivnosti – GT, AST, ALT, i LDH u plazmi čovjeka. Sarajevo: [A. Kovač], 2011.
1117. **KOVAČ**, Ishak. Spektrofotometrijsko određivanje ditiokarbamatnog pesticida u izabranim uzorcima voća i povrća. Sarajevo: [I. Kovač], 2013.
1118. **KOVAČ**, Ranko. Jodiranje acetona u mješovitom rastvaraču DMF – H₂O. Sarajevo: [R. Kovač], 1973.
1119. **KOVAČEVIĆ**, Anesa. Sinteza liziltripsina. Sarajevo: [A. Kovačević], 1973.
1120. **KOVAČEVIĆ**, Đuro. Određivanje bjelančevina brašna. Sarajevo: [Đ. Kovačević], 1985.
1121. **KOVAČEVIĆ**, Jadranka. Priređivanje soli abijetinske kiseline iz kolofonijuma. Sarajevo: [J. Kovačević], 1976.
1122. **KOVAČEVIĆ**, Milena. Kompleksometrijsko određivanje Mg⁺⁺ uz Cr⁺⁺ uz predhodno maskiranje Cr⁺⁺ glicerinom. Sarajevo: [M. Kovačević], 1968.
1123. **KOVAČEVIĆ**, Nadžija. Provodljivost elektrolita u mješovitom rastvaraču voda – dimetilsulfoksid. Sarajevo: [N. Kovačević], 1973.

1124. **KOVAČEVIĆ**, Slavica. Izolacija, identifikacija i kvantitativno određivanje citizina iz pojedinih dijelova biljke *Petteria ramentacea*. Sarajevo: [S. Kovačević], 2006.
1125. **KOVAČEVIĆ**, Veljko. Dekarboniliranje etilformijata u koncentrovanoj H₂SO₄ i uticaj etanola na brzinu reakcije. Sarajevo: [V. Kovačević], 1974.
1126. **KOZADRA**, Huso. Utjecaj jonske sile na prelaz beta-oblika silikomolibdenske kiseline u alfa-oblik. Sarajevo: [H. Kozadra], Sarajevo, 1976.
1127. **KOZICA**, Indira. Ispitivanje reakcije glukoze sa talinom uree i efektiv na klijanje. Sarajevo: [I. Kozica], 1988.
1128. **KOZICA**, Jasmina. Izolacija i identifikacija citizina i metil-citizina iz biljke *Petteria ramentacea*. Sarajevo: [J. Kozica], 1984.
1129. **KOZICA**, Nevzeta. Kvantitativno određivanje silymarina. Sarajevo: [J. Kozica], 1986.
1130. **KOZIĆ**, Dušanka. Raspodjela C-14, u redukovani DNP-glicin kod markiranja sa C-14 različitih dijelova molekule. Sarajevo: [D. Kozić], 1976.
1131. **KOZLICA**, Dževad. Elektrohemijsko ispitivanje karbonskih i grafenskih materijala kao aktivnih komponenti sistema za pohranu energije zasnovanih na vodenom rastvoru. Sarajevo: [Dž. Kozlica], 2015.
1132. **KOZOMARIĆ**, Vesna. Određivanje sulfhidrilnih veza u bjelančevinama. Sarajevo: [V. Kozomarić], 1974.
1133. **KOŽLJAK**, Mirnesa. Određivanje teških metala u obojenoj hartiji metodom atomske apsorpcijske spektroskopije (AAS). Sarajevo: [M. Kožljak], 2010.
1134. **KOŽUL**, Ružica. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora vezuvina, tartrazina i ksilencijanola u sulfatnokiselim i vodenim rastvorima. Sarajevo: [R.Kožul], 1979.
1135. **KOŽULJ**, Smiljana. Ispitivanje ponašanja olovne rude ceruzit, olovnog koncentrata "veovača" kao i ponašanja mostarskog crvenog mulja pri obradi različitim reagensima. Sarajevo: [S. Kožulj], 1996.
1136. **KRAMO**, Mirza. Sinteza i redukcija DNP-glicina. Sarajevo: [M. Kramo], 1977.
1137. **KRASIĆ**, Krešo. Izdvajanje ribljeg transferina. Sarajevo: [K. Krasić], 1987.

1138. **KREČINIĆ**, Aida. Određivanje zlata u legurama za nakit metodom rendgenske fluorescentne analize. Sarajevo: [A. Krečinić], 2007.
1139. **KREČO**, Anes. Sadržaj teških metala u ambalažnom materijalu za prehrambene proizvode. Sarajevo: [A. Krečo], 2017.
1140. **KREČO**, Fahrudin. Potenciometrijsko i spektrofotometrijsko određivanje konstanti stabilnosti β – hydroxy propionata kompleksa Ni (II). Sarajevo: [F. Krečo], 1972.
1141. **KREŠIĆ**, Dragan. Antioksidativna aktivnost i GC/MS analiza esencijalnog ulja iz biljke *Satureja montana* L. Sarajevo: [D. Krešić], 2007.
1142. **KREZIĆ**, Dajana. Procjena antioksidacijske aktivnosti odabranih uzoraka kafe primjenom Briggs - Rauscher reakcije. Sarajevo: [D. Krezić], 2016.
1143. **KRGO**, Rabija. Uticaj vode i parafina na aktivacionu analizu arsena. Sarajevo: [R. Krgo], 1974.
1144. **KRIJEŠTORAC**, Hamed. Uticaj sastava mješovitog rastvarača na brzinu razlaganja H_2O_2 . Sarajevo: [H. Kriještorac], 1985.
1145. **KRILIĆ**, Bernisa. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Al^3 , Fe^{3+} i Ti^{4+} u istočno-bosanskim boksitima uz razne indikatore i sa raznim titracijskim sredstvima. Sarajevo: [B. Krilić], 1973.
1146. **KRILIĆ**, Merala. Inkorporacija C-14 aminokiselina u proteine bubrega. Sarajevo: [M. Krilić], 1975.
1147. **KRIŠTO**, Valentina. Aktivnost imobilisane katalaze u uslovima različitog pH i koncentracije H_2O_2 . Sarajevo: [V. Krišto], 1990.
1148. **KRNETA**, Radmila. Određivanje smola u hercegovačkom duhanu. Sarajevo: [R. Krneta], 1967.
1149. **KRNJIĆ**, Zdenko. Hromatografija nekih redukcionih derivata DNP – aminokiselina. Sarajevo: [Z. Krnjić], 1976.
1150. **KRSTIĆ**, Vera. Mannich-ove reakcije 4-hidroksi-6-hlor-kumarina sa aminima. Sarajevo: [V. Krstić], 1968.

1151. **KRŠLAK**, Emira. Detekcija heterogenog polja zračenja. Sarajevo: [E. Kršlak], 1970.
1152. **KRTALIĆ**, Nikola. Određivanje nikotina i fenola u duhanskom dimu. Sarajevo: [N. Krtalić], 1984.
1153. **KRUNIĆ**, Radovan. Jodiranje acetona. Sarajevo: [R. Krunić], 1987.
1154. **KRUNIĆ**, Stana. Praćenje peptidazne aktivnosti pepsina u prisustvu antibiotika Jugocilina. Sarajevo: [S. Krunić], 1983.
1155. **KRUNOVAR**, Dario. Kinetika razlaganja hidrogen-peroksida djelovanjem enzima katalaze. Sarajevo: [D. Krunovar], 1990.
1156. **KRVAVAC**, Šerif. Kompleksometrijsko određivanje Sr^{2+} u otopinama koje sadrže Al^{3+} koji se maskira glicerinom. Sarajevo: [Š. Krvavac], 1970.
1157. **KUBURIĆ**, Čedomir. Spektrofotometrijsko određivanje salicina metodom diazonijskih soli. Sarajevo: [Č. Kuburić], 1975.
1158. **KUBUROVIĆ**, Aleksandar. Spektrofotometrijsko određivanje nikla sa ditizonom. Sarajevo: [A. Kuburović], 1975.
1159. **KUČ**, Azra. Ukupni fenoli i ukupni antioksidativni kapacitet lukovice i lista bijelog luka i srijemoša. Sarajevo: [A. Kuč], 2008.
1160. **KUČERA**, Branka. Tankoslojna hromatografija glikozida i purpurozida. Sarajevo: [B. Kučera], 1996.
1161. **KUČUK**, Ajla. Sistemi za dezinfekciju vode. Sarajevo: [A. Kučuk], 2014.
1162. **KUČUK**, Elma. Određivanje toksične koncentracije insekticida "Zolone liquide" microtox metodom i mogućnost njegovog uklanjanja. Sarajevo: [E. Kučuk], 1996.
1163. **KUČUKALIĆ**, Emira. Određivanje čistog nikotina i nikotina u duhanu potenciometrijskom titracijom. Sarajevo: [E. Kučukalić], 1957.
1164. **KUČUKALIĆ**, Valida. Kompleksi nekih alkalnih i zemnoalkalnih soli sa formamidom. Sarajevo: [V. Kučukalić], 1971.

1165. **KUDRA**, Aziz. Kvantifikacija ruzmarinske kiseline u suhom listu ruzmarina *Rosmarinus officinalis* L., (Lamiaceae) visokotlačnom tečnom hromatografijom sa elektro-hemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [A. Kudra], 2010.
1166. **KUDUMOVIĆ**, Šehvala. Sinteza derivata helicina sa nekim ketokiselinama. Sarajevo: [Š. Kudumović], 1986.
1167. **KUJOVIĆ**, Nevenka. Glikozidi iz *Achilleae millefolium*. Sarajevo: [N. Kujović], 1975.
1168. **KUKAVICA**, Nedžiba. Hidroliza estera u mješovitom rastvaraču voda – etilni alkohol. Sarajevo: [N. Kukavica], 1973.
1169. **KUKIĆ**, Amir. [Polarografsko praćenje reakcije tereftalaldehida ...]. Sarajevo: [A. Kukić], 1973.
1170. **KUKRIĆ**, Zoran. Važenje zakona Tarasenka kod nekih trokomponentnih sistema koji sadrže vodu i dimetilsulfoksid. Sarajevo: [Z. Kukrić], 1979.
1171. **KUKULJAC**, Mersija. Određivanje antioksidativnog kapaciteta u plodovima divlje trešnje *Prunus avium* L., (Rosaceae) i borovnice *Vaccinium myrtillus* L., (Ericaceae). Sarajevo: [M. Kukuljac], 2012.
1172. **KULENOVIĆ**, Anela. Hemijski sastav esencijalnog ulja *Calamintha glandulosa* (Req.) Benth. Sarajevo: [A. Kulenović], 2010.
1173. **KULENOVIĆ**, Nezaketa. Kvantitativno određivanje bjelančevina u biljnom materijalu. Sarajevo: [N. Kulenović], 1973.
1174. **KULENOVIĆ**, Zilha. Separacija nižih masnih kiselina metodom kolonske kromatografije. Sarajevo: [Z. Kulenović], 1969.
1175. **KULENOVIĆ**, Zoran. Primjena urea metode na odvajanje aluminijskog i željeznog od stroncijevog i kalcijevog. Sarajevo: [Z. Kulenović], 1958.
1176. **KULENOVIĆ**, Zuhra. Ekstrakciono spektrofotometrijsko određivanje SiO₂ u boksitima metodom siliko-molibdenske kiseline (molibdensko žuto) i metodom sa kristal-violetom. Sarajevo: [Z. Kulenović], 1976.

1177. **KULOVIĆ**, Ena. Određivanje osnovnih parametara bunarskih voda Doboja kod Kaknja. Sarajevo: [E. Kulović], 2016.
1178. **KULOVIĆ**, Faik. Frakcioniranje fluorescentnih komponenti alanina, valina i glicina. Sarajevo: [F. Kulović], 1977.
1179. **KULJAK**, Savo. Upoređivanje acetatne metode i kupferon metode za odvajanje željeza od mangana. Sarajevo: [S. Kuljak], 1958.
1180. **KULJANIN**, Borka. Određivanje konstante disocijacije amonijaka u mješovitom rastvaraču voda - etanol. Sarajevo: [B. Kuljanin], 1974.
1181. **KULJANIN**, Goran. Određivanje ukupnih antocijanina i askorbinske kiseline u ekstraktima nekih hibrida biljaka roda *Crataegus* L. Sarajevo: [G. Kuljanin], 2014.
1182. **KULJANIN**, Jadranka. Fenol-formaldehidne smole, svojstva i pokušaj sinteze. Sarajevo: [J. Kuljanin], 1988.
1183. **KULJANIN**, Ranko. Određivanje fenola u otpadnim vodama. Sarajevo: [R. Kuljanin], 1974.
1184. **KULJIŠ**, Ksenija. Prilog rješenju problema izbora reprezentativnih uzoraka sirovog gvožđa i čelika. Sarajevo: [K. Kuljiš], 1974.
1185. **KUNA**, Jasna. Uticaj antibiotika na specifičnu aktivnost fermenta tripsina. Sarajevo: [J. Kuna], 1976.
1186. **KUNIĆ**, Fatima. Izolacija, amplifikacija i profiliranje DNK iz žvakaće gume kao nosioca biološkog traga. Sarajevo: [F. Kunić], 2013.
1187. **KURBAŠIĆ**, Nasiha. Određivanje indeksa loma miješovitih rastvarača odnosno molske refrakcije miješovitih rastvarača. Sarajevo: [N. Kurbašić], 1976.
1188. **KURBEGOVIĆ**, Mubina. Primjena katodne zaštite u laboratorijskim uslovima u glinastom zemljištu. Sarajevo: [M. Kurbegović], 2010.
1189. **KURJAČKI**, Nada. Dve jodimetriske metode za određivanje kalaja. Sarajevo: [N. Kurjački], 1957.

1190. **KURPEJOVIĆ**, Vasvija. Određivanje energije aktivacije reakcije razlaganja hidrogen peroksida katalizovane enzimom katalaza. Sarajevo: [V. Kurpejović], 1998.
1191. **KURT**, Nada. Ispitivanja $\text{Cr}_2\text{O}_3\text{-Al}_2\text{O}_3$ kao katalizatora za aromatizaciju. Sarajevo: [N. Kurt], 1970.
1192. **KURTAGIĆ**, Harun. Uticaj mješovitog rastvarača na ravnotežnu elektromotornu silu koncentracionog galvanskog elementa. Sarajevo: [H. Kurtagić], 1989.
1193. **KURTAGIĆ**, Naser. Viskoznost rastvora litijum-nitrata u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [N. Kurtagić], 1982.
1194. **KURTI**, Šeherzada. Izbor postrojenja za prečišćavanje pitke vode na osnovu hemijske analize. Sarajevo: [Š. Kurti], 2013.
1195. **KURTIĆ**, Marko. Izdvajanje benzena iz benzina adsorpcijom na zeolitu. Sarajevo: [M. Kurtić], 1975.
1196. **KURTIĆ**, Rialda. Koncentracioni elementi u mješovitom rastvaraču voda - izopropanol. Sarajevo: [R. Kurtić], 2009.
1197. **KURTOVIĆ**, Amir. Trokomponentni sistemi: DMSO – voda – aromatska komponenta. Sarajevo: [A. Kurtović], 1977.
1198. **KURTOVIĆ**, Aziz. Veliki reformator hemije Antoan-Loran Lavoazije. Sarajevo: [A. Kurtović], 1994.
1199. **KURTOVIĆ**, Ermin. Bojenje anodno oksidiranog aluminijuma bojama za tekstilne tkanine. Sarajevo: [E. Kurtović], 2007.
1200. **KURTOVIĆ**, Latif. Odvajanje srebra iz otpadnih stomatoloških legura. Sarajevo: [L. Kurtović], 1984.
1201. **KUSTURA**, Čamka. Sintaza derivata piridin – 4 aldehida. Sarajevo: [Ć. Kustura], 1981.
1202. **KUSTURA**, Jasmina. Određivanje sadržaja teških metala u ambalaži mesnih proizvoda metodom atomske apsorpcijske spektroskopije (AAS). Sarajevo: [J. Kustura], 2008.

1203. **KUSTURA**, Sadbera. Beckmannovo premještanje piridila-2. Sarajevo: [S. Kustura], 1981.
1204. **KUSTURICA**, Mehmed. Jodiranje acetona. Sarajevo: [M. Kusturica], 1971.
1205. **KUŠEC**, Zvonimir. Hromatografija DNP-derivata aminokiselina i njihovih redukovanih produkata. Sarajevo: [Z. Kušec], 1977.
1206. **KUZMANOVIĆ**, Leda. Hemiluminiscentna reakcija luminola. Sarajevo: [L. Kuzmanović], 1985.
1207. **KVESIĆ**, Ivka. Kinetika jonizacije fenilacetilena u mješovitom rastvaraču uz fosfat pufer. Sarajevo: [I. Kvesić], 1979.
1208. **LAČEVIĆ**, Rejhana. U_3O_8 - γ - Al_2O_3 kao katalizator kod reakcije dehidrogenizacije izo-propil alkohola u aceton. Sarajevo: [R. Lačević], 1974.
1209. **LAGUMDŽIJA**, Emira. Kinetika razlaganja vodik preoksida u prisustvu katalizatora enzima katalaze. Sarajevo: [E. Lagumdžija], 1985.
1210. **LAGUMDŽIJA**, Hikmeta. Sinteza 4-hidroksi-6-brom-kumarina, 4-hidroksi-6, 8-dihlor-kumarina i dobivanje nekih njihovih derivata. Sarajevo: [H. Lagumdžija], 1970.
1211. **LAHODA**, Zdenka. Odvajanje kobalta od željeza, aluminijsa i kroma u prisustvu fosfata urea metodom. Sarajevo: [Z. Lahoda], 1960.
1212. **LAKOVIĆ**, Minela. Aktivnost katalaze u humanom krvnom serumu mjenom spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [M. Laković], 2011.
1213. **LALIČIĆ**, Amela. Uticaj promjene koncentracije parabena na neke osobine suspenzije. Sarajevo: [A. Laličić], 2008.
1214. **LALOVIĆ**, Jovan. Koncentracijske ćelije u DMSO. Sarajevo: [J. Lalović], 1963.
1215. **LALOVIĆ**, Ljubomir. Komplexometrijsko određivanje Ca^{2+} i Sr^{2+} uz Cr^{3+} za koji se maskirao sa 1, 2 etandiolom i fotonefelometrijsko i spektrofotometrijsko ispitivanje mogućnosti maskiranja Cr^{3+} sa glicerolom. Sarajevo: [Lj. Lalović], 1976.
1216. **LALOVIĆ**, Mirjana. Azidni jon u sintezi kompleksa Co(II): sinteza i karakterizacija kompleksne vrste. Sarajevo: [M. Lalović], 2017.

1217. **LALOVIĆ**, Savo. Prenosni brojevi H^+ jona u mješovitom rastvaraču (DMSO- H_2O). Sarajevo: [S. Lalović], 1980.
1218. **LAPO**, Almira. Potencimetrijsko određivanje žive (II) sa ditooksamidom. Sarajevo: [A. Lapo], 1997.
1219. **LASIĆ**, Ruža. Ispitivanje sistema DMSO i voda. Sarajevo: [R. Lasić], 1985.
1220. **LATČUK**, Jadranka. Ispitivanje mogućnosti razvijanja postupka kompletne analize Al – bronzi (osim fosfora). Sarajevo: [J. Latčuk], 1974.
1221. **LAZAREVIĆ**, Darinka. $UO_3 - Al_2 O_3$ kao katalizator za dehidriranje izo-propil alkohola. Sarajevo: [D. Lazarević], 1973.
1222. **LAZAREVIĆ**, Gordana. Ravnoteže i kinetika reakcija u trokomponentnom rastvaraču. Sarajevo: [G. Lazarević], 1980.
1223. **LAZIĆ**, Dušanka. Praćenje uticaja DMSO-a i urea na aktivnost tripsina. Sarajevo: [D. Lazić], 1973.
1224. **LAZIĆ**, Nadežda. Određivanje aminokiselinskog sastava stabla i kore vinove loze. Sarajevo: [N. Lazić], 1975.
1225. **LEKIĆ**, Jasna. Sintaza nekih derivata 4, 7-dihidroksi-8-metilumarina. Sarajevo: [J. Lekić], 1979.
1226. **LEKKI**, Maja. Kristalizirane soli nikotina sa alifatskim kiselinama. Sarajevo: [M. Lekki], 1976.
1227. **LEKO**, Filomena. Određivanje rastvorljivosti $KClO_4$ u mješovitom rastvaraču DMSO - H_2O . Sarajevo: [F. Leko], 1979.
1228. **LEKOVIĆ**, Gavriilo. Odjeljivanje i određivanje kalcijuma od željeza u prisustvu fosfata amonijakom koji nastaje hidrolizom karbamida. Sarajevo: [G. Leković], 1958.
1229. **LEKOVIĆ**, Huzeir. Beckmann-ovo premještanje piridila – 4. Sarajevo: [H. Leković], 1982.
1230. **LELIĆ**, Zoja. $U_3 - Y - Al_2O_3$ kao katalizator kod reakcije dehidrogenizacije izo-propil alkohola u aceton. Sarajevo: [Z. Lelić], 1974.

1231. **LEMEŠ**, Ekrem. Modifikacije sefadeksa reakcijom sa p-nitrofenilglicidil eterom. Sarajevo: [E. Lemeš], 1972.
1232. **LEMEŠ**, Muhedin. Odvajanje i određivanje srebra u srebrenim legurama. Sarajevo: [M. Lemeš], 1982.
1233. **LEMEZAN**, Senada. Uticaj anilina na koroziju željeza u neutralnom rastvoru hlorida. Sarajevo: [S. Lemezani], 2009.
1234. **LEMO**, Hasan. Hidroliza amida. Sarajevo: [H. Lemo], 1973.
1235. **LEMO**, Sadžida. Polarografsko ispitivanje kvantitativnosti taloženja Pb^{2+} jona kao olovnog sulfata ($PbSO_4$). Sarajevo: [S. Lemo], 1973.
1236. **LEŠTAREVIĆ**, Milenka. Fluorescentni produkti DNP-glicina, insulina i želatine. Sarajevo: [M. Leštarević], 1976.
1237. **LETICA**, Petar. Određivanje fosfolipida u serumu. Sarajevo: [P. Letica], 1973.
1238. **LEVENTAL**, Mario. Kompleksometrijsko određivanje aluminijuma, željeza i spektrometrijsko određivanje titana, galija i vandija u mostarskim boksitima. Sarajevo: [M. Levental], 1970.
1239. **LIČANIN**, Gordana. Određivanje konstante disocijacije antrilne kiseline u mješovitom rastvaraču metanol - voda. Sarajevo: [G. Ličani], 1975.
1240. **LIČINA**, Alma. Prerada polimernih materijala u Bosni i Hercegovini. Sarajevo: [A. Ličina], 2012.
1241. **LIČINA**, Damir. Uticaj preparata na bazi dekstrina na izravnavajuće dejstvo elektrolita za kiselo cinkovanje. Sarajevo: [D. Ličina], 2006.
1242. **LIČINA**, Sara. Određivanje brzine korozije cinkovih prevlaka u rastvorima natrijum hlorida. Sarajevo: [S. Ličina], 2009.
1243. **LIMO**, Sabahudin. Uticaj koncentracija feroina, KB_3O_5 i miješanja na oscilirajuću reakciju Belousov – Žabotinski. Sarajevo: [S. Limo], 1990.
1244. **LIPOVAC**, Fikreta. Specifiranje aminokiselinskog sastava komine i peteljki grožđa. Sarajevo: [F. Lipovac], 1975.

1245. **LIPOVAČA**, Bakir. Hidroliza metoksimetilklorida u smjesi aceton - voda. Sarajevo: [B. Lipovača], 1966.
1246. **LIPOVAČA-KLJAJIĆ**, Asima. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja dvovalentnih kationa II, V, i VI analitičke grupe u sistemu voda - glicerin: kompleksometrijsko određivanje stanuma i primjena razrijeđenog postupka na određivanje stanuma u prisutnosti Cr (III). Sarajevo: [A. Lipovača-Kljajić], 1968.
1247. **LOKMIĆ**, Esma. Određivanje steroida u mlijeku. Sarajevo: [E. Lokmić], 1977.
1248. **LOKMIĆ**, Selma. Mogućnosti prerade terpentinskog ulja. Sarajevo: [S. Lokmić], 1977.
1249. **LOKVANČIĆ**, Vahid. Uticaj hromatne i sulfatne kiseline na katodne procese pri hromiranju. Sarajevo: [V. Lokvančić], 1980.
1250. **LONČAR**, Sretenka. Određivanje specifične površine katalizatora bet-metodom. Sarajevo: [S. Lončar], 1974.
1251. **LOPATIĆ**, Predrag. Spektrofotometrijsko određivanje aluminijuma iz čelika sa aluminonom. Sarajevo: [P. Lopatić], 1973.
1252. **LOVRIĆ**, Ljubica. Određivanje rastvorljivosti DMSO₂ u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O na 25°, 35° i 45° C. Sarajevo: [LJ. Lovrić], 1976.
1253. **LOVRINČEVIĆ**, Zorka. Spektrofotometrijsko ispitivanje reakcije Cu²⁺ - iona sa ljubičastim oblikom karminske kiseline. Sarajevo: [Z. Lovrinčević], 1966.
1254. **LUBARDA**, Vera. Uticaj DMSO na hidrolizu etilbenzoata. Sarajevo: [V. Lubarda], 1977.
1255. **LUBINA**, Nada. Potenciometrijsko ispitivanje laktatnih kompleksa indija u rastvorima natrijeva laktata i mliječne kiseline. Sarajevo: [N. Lubina], 1969.
1256. **LUBURA**, Aleksandar. Sintetsko dobivanje nekih derivata p-aminosalicilne kiseline. Sarajevo: [A. Lubura], 1959.
1257. **LUBURA**, Branislava. Mjerenje provodljivosti i DTA karbamidno – melamino formaldehidne smole. Sarajevo: [B. Lubura], 1976.

1258. **LUBURA**, Ljiljana. $UO_3 - Al_2O_3$ – katalizator za reakciju dehidrogenizacije cikloheksana u benzen. Sarajevo: [Lj. Lubura], 1974.
1259. **LUČIĆ**, Mato. Gel – filtracija smjesa tripsina i antibiotika. Sarajevo: [M. Lučić], 1981.
1260. **LUČIĆ**, Ranka. Kvantitativno određivanje bakra i drugih metala u domaćoj rakiji metodama: polarografija i ET - AAS. Sarajevo: [R. Lučić], 2009.
1261. **LUKIĆ**, Tomislav. Raščinjavanje koncentrata iz rudonosnih dolomita Vareš elementarnim hlorom. Sarajevo: [T. Lukić], 1984.
1262. **LUKIĆ**, Željko. Konstante ekstrakcije bakra kod njegove ekstrakcije pomoću LIX 65 N u kiseloj sredini. Sarajevo: [Ž. Lukić], 1984.
1263. **LUKOVAC**, Azra. Korozija hirurških instrumenata u dezinfekcionim sredstvima Aepsol i Zeta. Sarajevo: [A. Lukovac], 2009.
1264. **LUKOVIĆ**, Vukoman. Ispitivanje raznih metoda odvajanja ili konverzije supstanci. Sarajevo: [V. Luković], 1991.
1265. **LUPŠA**, Terezija. Kromatografsko ispitivanje sadržaja šećera u sladovini sa visokim stepenom prevrenja. Sarajevo: [T. Lupša], 1975.
1266. **LUTVIĆ**, Fatima. Uticaj polianilinske prevlake na korozione karakteristike nehrđajućeg čelika u neutralnom rastvoru NaCl-a. Sarajevo: [F. Lutvić], 2009.
1267. **LUŽAR**, Vladko. Spektrofotometrijsko određivanje silicijuma u čeliku redukcijom beta silikomolbidenske kiseline sa stano hloridom. Sarajevo: [V. Lužar], 1965.
1268. **LJEKPERIĆ**, Edina. Kvantifikacija ruzmarinske kiseline u lišću vrijeskova *Satureja montana* L. i *Satureja cuneifolia* L. (Laminaceae) visokotlačnom tečnom kromatografijom sa elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [E. Ljekperić], 2010.
1269. **LJUBIJANKIĆ**, Sead. Sinteza sulfonamida. Sarajevo: [S. Ljubijankić], 1987.
1270. **LJUBOMIRAC**, Ognjen. Titracija vrlo slabih kiselina sa DIMSIL-kalijem. Sarajevo: [O. Ljubomirac], 1971.

1271. **LJUBOVIĆ**, Aiša. Jodiranje acetona u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [A. Ljubović], 1970.
1272. **LJUBOVIĆ-DIZDAREVIĆ**, Samija. Tankoslojna kromatografija etilnih i metilnih estera aminokiselina. Sarajevo: [S. Ljubović-Dizdarević], 1970.
1273. **LJUBUNČIĆ**, Azra. Sinteza dipeptida preko fermentsupstratnog spoja. Sarajevo: [A. Ljubinčić], 1969.
1274. **LJUMOVIĆ**, Branka. Ekstrakcione ravnoteže kompleksa alkalnih metala sa žutim oblikom indikatora H₂BTP u sistemima H₂O - CHCl₃ i H₂O + glic. – CHCl₃. Sarajevo: [B. Ljumović], 1973.
1275. **LJUMOVIĆ**, Žarko. Analiza hercegovačkih boksita. Sarajevo: [Ž. Ljumović], 1959.
1276. **MACANOVIĆ**, Niko. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Fe, Al i Ti u boksitima uz razne indikatore i titraciona sredstva. Sarajevo: [N. Macanović], 1974.
1277. **MACIĆ**, Mirela. Tiocijanatni kompleks Co(II) sa aldiminima: sinteza i karakterizacija. Sarajevo: [M. Macić], 2017.
1278. **MAČKIĆ**, Veldina. Jodiranje acetona. Sarajevo: [V. Mačkić], 1971.
1279. **MADŽAK**, Merima. Ispitivanje uticaja silipona kao aeranta na karakteristike mašinskog gipsanog maltera. Sarajevo: [M. Madžak], 2008.
1280. **MAĐAREVIĆ**, Marta. Uticaj jonske jakosti na brzinu izotopske izmjene H-T između DMSO i TOH u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [M. Mađarević], 1976.
1281. **MAGLIĆ**, Sead. Perokso kompleksi niobija (V) i tantala (V) sa NTA. Sarajevo: [S. Maglić], 1985.
1282. **MAHIĆ**, Selvera. Spektrofotometrijsko određivanje frangulina i glukofrangulina u kori biljaka *Rhamnus frangulla* L. i *Rhamnus fallax* Boiss. Sarajevo: [S. Mahić], 1984.
1283. **MAHIĆ**, Dijana. Omjer u vodi ekstrahovanih i ukupnih teških metala iz crnog i zelenog čaja. Sarajevo: [D. Mahić], 2010.

1284. **MAHINIĆ**, Enver. Ispitivanje mogućnosti kvantitativnog određivanja klorida i bromida, kao jonskih parova, sa plavim oblikom nisko plavo ekstrakciono-spektrofotometrijskim putem. Sarajevo: [E. Mahinić], 1970.
1285. **MAHMIĆ**, Hidajeta. Metalna ogledala. Sarajevo: [H. Mahmić], 1976.
1286. **MAHMUTOVIĆ**, Jasminka. Spektrofotometrijsko određivanje pK vrijednosti Im.H^+ u mješovitom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [J. Mahmutović], 1973.
1287. **MAHMUTOVIĆ**, Omer. Validacija i mjerna nesigurnost spektrometrijske metode određivanja nitrita u proizvodima od mesa. Sarajevo: [O. Mahmutović], 2003.
1288. **MAJIĆ**, Dragica. Određivanje osjetljivosti reakcije plumbum (II), hidrargiruma (II) sa kalium heksacijanoferatom (II). Sarajevo: [D. Majić], 1972.
1289. **MAJSTOROVIĆ**, Milan. Separacija bjelančevina na sefadeksu uz korištenje redestilovane vode kao eluenta. Sarajevo: [M. Majstorović], 1974.
1290. **MAJSTOROVIĆ**, Milenko. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora: neutralno crveno, lionsko plavo, rozalin u vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje Sarajevo: [M. Majstorović], 1976.
1291. **MAJSTOROVIĆ**, Vladimir. Kompleksometrijsko određivanje Cd^{2+} uz Al^{3+} se maskira: 1, 2, 6-heks- antriolom I L I ; 2, 4-petandiolom I L I ; 1, 3,-propandiolom i spektrofotometrijsko ispitivanje mogućnosti maskiranja Al^{3+} sa glicerolom. Sarajevo: [V. Majstorović], 1978.
1292. **MAKAN**, Nihad. Tretman otpadnih voda opterećenih olovom. Sarajevo: [N. Makan], 2014.
1293. **MAKSIMOVIĆ**, Milka. Kvantitativno određivanje slobodnih aminokiselina glicina, alanina, valina, leucina, lizina i arginina u imeli i kruški. Sarajevo: [M. Maksimović], 1976.
1294. **MAKSUMIĆ**, Edin. Neki aspekti primjene ultrazvuka u hemiji. Sarajevo: [E. Maksumić], 2004.

1295. **MAKSUMIĆ**, Hajra. Kinetika raspada H_2O_2 uz platinu kao katalizator. Sarajevo: [H. Maksumić], 1985.
1296. **MAKSUMIĆ**, Nadžija. Komparativno određivanje kvalitativnog sadržaja polifenolnih kiselina i tanina u vodenim ekstraktima kore hrasta i jasena metodom tankoslojne hromatografije. Sarajevo: [N. Maksumić], 1977.
1297. **MALAGIĆ**, Meliha. Identifikacija prirodnog rutina fizikalno-kemijskim instrumentalnim metodama. Sarajevo: [M. Malagić], 2011.
1298. **MALBAŠA**, Milena. Metode za kompleksometrijsko određivanje magneziuma u boksitu i duraluminumu: određivanje magneziuma kompleksometrijskom titracijom iz sistema koji sadrži još jedan od kationa: Cu^{2+} , Fe^{3+} i Al^{3+} . Sarajevo: [M. Malbaša], 1973.
1299. **MALBAŠIĆ**, Drago. Konstrukcija školskog gasnog kromatografa. Sarajevo: [D. Malbašić], 1976.
1300. **MALEK**, Julija. N-metilacetamidni solvati alkalnih i zemnoalkalnih soli. Sarajevo: [J. Malek], 1972.
1301. **MALEŠEVIĆ**, Vlado. Razmjena vodika sa tricijem u sistemu T_2O sa nekim organskim spojevima. Sarajevo: [V. Malešević], 1969.
1302. **MALIĆ**, Tvrtko. Ispitivanje mogućnosti razrade kompleksometrijsko-gravimetrijskog postupka za analizu glavnih komponenti legura bakra. Sarajevo: [T. Malić], 1981.
1303. **MALIDŽAN**, Stjepan. Određivanje indeksa loma miješovitih rastvarača i molske refrakcije miješovitih rastvarača. Sarajevo: [S. Malidžan], 1976.
1304. **MALIŠ**, Radenka. Ispitivanje mogućnosti određivanja i odvajanja nekih komponenti čelika. Sarajevo: [R. Mališ], 1984.
1305. **MALTEZ**, Senada. Etanoliza spojeva tipa $R-O-CH_2Cl$ u smjesi aceton – etanol. Sarajevo: [S. Maltez], 1977.
1306. **MALJUKAN**, Dušanka. Odvajanje kalciuma, stronciuma, bariuma, feruma (III), magneziuma sa kaliumheksacijanoferatom (II). Sarajevo: [D. Maljukan], 1975.

1307. **MANDIĆ**, Daniela. Određivanje osnovnih fizičkih i hemijskih osobina tla na lokalitetu Sarajevskog kantona. Sarajevo: [D. Mandić], 1999.
1308. **MANDIĆ**, Đuro. Sinteza 2, 5-di -p-tolil-piridina. Sarajevo: [Đ. Mandić], 1977.
1309. **MANDIĆ**, Milka. Platinska katalitička oksidacija etanola i izo-propanola. Sarajevo: [M. Mandić], 1973.
1310. **MANDIĆ**, Zora. Sinteza nekih oksazola 4-hidroksi-6-brom kumariana. Sarajevo: [Z. Mandić], 1973.
1311. **MANDŽUKIĆ**, Senabija. Kompleksometrijsko određivanje mangana iz sistema koji sadrži i krom uz prethodno maskiranje kroma. Sarajevo: [S. Mandžukić], 1963.
1312. **MANOJLOVIĆ**, Vojin. Analiza uspješnosti studija hemije na Prirodno-matematičkom fakultetu Sarajevo (1950-1977). Sarajevo: [V. Manojlović], 1978.
1313. **MARIĆ**, Jagoda. Određivanje Cs-137 u životnoj sredini. Sarajevo: [J. Marić], 1989.
1314. **MARIĆ**, Ljubinka. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja aluminijuma i titana u boksitima retitracijom uz razne indikatore. Sarajevo: [Lj. Marić], 1973.
1315. **MARIĆ**, Mirko. Viskoznost rastvora litium-klorida u mješovitom rastvaraču dimetil sulfoksid - voda. Sarajevo: [M. Marić], 1982.
1316. **MARIĆ**, Narcisa. Rendgenografsko istraživanje boksita iz zapadne Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [N. Marić], 1973.
1317. **MARIĆ**, Olga. Koagulacioni efekti na aluminiumhidroksid solu in statu nascedi II: ispitivanje sa kalium nitratom. Sarajevo: [O. Marić], 1959.
1318. **MARIĆ**, Olga. Potenciometrijsko ispitivanje kompleksa magnezijuma (II), kalcijuma (II), stroncijuma (II), barijuma (II) sa etoksi acetatom. Sarajevo: [O. Marić], 1981.
1319. **MARIĆ**, Slavojka. Sinteza derivata pirol-aldehida. Sarajevo: [S. Marić], 1978.

1320. **MARIĆ**, Stana. Izolacija i identifikacija peptid alkaloida iz biljnog materijala i njihovo ponašanje u polarografskoj analizi. Sarajevo: [S. Marić], 1985.
1321. **MARINKOVIĆ**, Tatjana. Sinteza potencijalnih turbekulostatika. Sarajevo: [T. Marinković], 1977.
1322. **MARINOVIĆ**, Milenka. Kompleksometrijsko i konduktometrijsko ispitivanje mogućnosti maskiranja kationa treće analitičke grupe glicerinom. Sarajevo: [M. Marinović], 1968.
1323. **MARINOVIĆ**, Mirko. Ispitivanje okteadersko tetraederskih ravnoteža između Ni^{+2} i Cl^- u dimetilforamid. Sarajevo: [M. Marinović], 1969.
1324. **MARJANOVIĆ**, Mira. Određivanje hlorida u krvnoj plazmi i urinu. Sarajevo: [M. Marjanović], 1976.
1325. **MARJANOVIĆ**, Miroslava. Određivanje alfa₂-makroglobulina metodama elektroimunodifuzije i radijalne imunodifuzije. Sarajevo: [M. Marjanović], 1973.
1326. **MARJANOVIĆ**, Olga. Inhibirajući uticaj vodonik-peroksida na katalitičku aktivnost enzima katalaze. Sarajevo: [O. Marjanović], 1990.
1327. **MARJANOVIĆ**, Stanislava. Ispitivanje specifične beta aktivnosti pasterizovanog mlijeka. Sarajevo: [S. Marjanović], 1997.
1328. **MARKANOVIĆ**, Rudolf. Uticaj koncentracije ($H_2SO_4^-$) jona na brzinu dekarboniliranja etil estera mravlje kiseline. Sarajevo: [R. Markanović], 1976.
1329. **MARKIĆ**, Ankica. Prilog izučavanju Jaffe-ove reakcije određivanja kreatinina. Sarajevo: [A. Markić], 1980.
1330. **MARKOŠ**, Zlata. Određivanje sadržaja aminokiselina u proteinskim hidrolizatima netoksičnih frakcija *Latrodectus* toksina. Sarajevo: [Z. Markoš], 1976.
1331. **MARKOTIĆ**, Ante. Kristalizacija iz vodenih otopina. Sarajevo: [A. Markotić], 1973.
1332. **MARKOTIĆ**, Ena. Sintaza Ru(III) kompleksa sa ligandom na bazi tiosemikarbazona. Sarajevo: [E. Markotić], 2016.

1333. **MARKOVIĆ**, Ivan. Ispitivanje helatometrijskih metoda za određivanje feruma i aluminijskih i spektrofotometrijskih metoda za određivanje titana, vandiuma i galijuma u jajačkim boksitima. Sarajevo: [I. Marković], 1971.
1334. **MARKOVIĆ**, Mirjana. Hidroliza amida. Sarajevo: [M. Marković], 1977.
1335. **MARKOVIĆ**, Slavica. Spektrofotometrijsko određivanje konstante jonizacije indikatora 2,6 – dinitrofenola u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid – voda. Sarajevo: [S. Marković], 1974.
1336. **MARKOVIĆ**, Snežana. Konstante stabilnosti kompleksa cinka (II) sa fenil glikolatom i 1, 3, 4, 5, tetrahidroksicikloheksan karboksilatima u rastvoru perhlorata. Sarajevo: [S. Marković], 1976.
1337. **MARKOVIĆ**, Vera. Mikrovolumetrijske metode određivanja nikotina u duhanu. Sarajevo: [V. Marković], 1956.
1338. **MARKOVIĆ**, Zorica. Elektromotorna sila koncentracionog galvanskog elementa sa mješovitim rastvaračem u razblaženijem poluelementu. Sarajevo: [Z. Marković], 1991.
1339. **MARTINIĆ**, Zdenka. Određivanje $C^{14}O_2$ u produktima disanja. Sarajevo: [Z. Martinić], 1974.
1340. **MARTINOVIĆ**, Mirjana. Polarografska aktivnost proteina. Sarajevo: [M. Martinović], 1976.
1341. **MASLIĆ**, Magda. Uticaj glukoze na polarimetrijsko ponašanje vitamina C. Sarajevo: [M. Maslić], 1996.
1342. **MASLIĆ**, Mirsada. Određivanje vode u DMSO pomoću kobalt II hlorida. Sarajevo: [M. Maslić], 1979.
1343. **MASTILOVIĆ**, Olivera. Koagulacioni efekti na aluminium hidroksid solu in statu nascendi. Sarajevo: [O. Mastilović], 1959.
1344. **MAŠIĆ**, Ahmed. Određivanje elektrohemijskih osobina perindopriila metodom ciklične voltametrije. Sarajevo: [A. Mašić], 2017.

1345. **MAŠIĆ**, Hasena. Separacija i identifikacija antocijaninskih glikozida u nekim jestivim plodovima pomoću HPLC (UV-VIS). Sarajevo: [H. Mašić], 2008.
1346. **MAŠIĆ**, Mirela. Ukupni fenoli u nekim jestivim plodovima voća. Sarajevo: [M. Mašić], 2008.
1347. **MAŠNIĆ**, Enis. Određivanje teških metala u igračkama na tržištu Sarajevskog kantona. Sarajevo: [E. Mašnić], 2011.
1348. **MAŠOVIĆ**, Hilmija. Jodiranje acetona. Sarajevo: [H. Mašović], 1992.
1349. **MATAJA**, Dubravka. Karioskopska konstanta za dimetilsulfoksid. Sarajevo: [D. Mataja], 1971.
1350. **MATARADŽIJA**, Enver. Određivanje površinskog napona smjesa acetona i vode, etil alkohola i vode i dimetil formamida i vode. Sarajevo: [E. Mataradžija], 1976.
1351. **MATIĆ**, Mandica. Potencimetrijsko određivanje pH-vrijednosti primjenom staklene elektrode u mješovitim rastvaračima. Sarajevo: [M. Matić], 1977.
1352. **MATIĆ**, Milenko. Inducirane supstitucione reakcije (dimetilsulfoksid) pentaaminokobalt (III) perhlorata u mješovitom rastvaraču acetonitril - voda. Sarajevo: [M. Matić], 1988.
1353. **MAVRAKOVIĆ**, Azra. Ukupni fenoli i ukupni antioksidativni kapacitet u cvijetu i listu kunice -stolisnika, *Millefolii herba* (flos). Sarajevo: [A. Mavraković], 2007.
1354. **MEDAN**, Milenka. Uticaj načina postanka taloga kromoksidihidrata na pogodnost njegove filtracije. Sarajevo: [M. Medan], 1967.
1355. **MEDIĆ**, Čamila. Katalitičko hidriranje dvostruke ugljik – ugljik veze. Sarajevo: [Č. Medić], 1974.
1356. **MEDIĆ**, Dušan. Određivanje cinka u serumu polarografskom metodom. Sarajevo: [D. Medić], 1972.
1357. **MEDIĆ**, Lucija. Ispitivanje efikasnosti anaerobnog tretmana čvrstog organskog otpada - jabuke putem BMP-testa. Sarajevo: [L. Medić], 2007.
1358. **MEDIĆ**, Vesna. Određivanje uticaja plastomera i elastomera na karakteristike i modifikaciju bitumena tip 160/220. Sarajevo: [V. Medić], 2008.

1359. **MEDOŠEVIĆ**, Alma. Hromatografija estera aminokiselina. Sarajevo: [A. Medošević], 1974.
1360. **MEĐEDOVIĆ**, Zejnepa. Gel-filtracija ugljikohidrata. Sarajevo: [Z. Međedović], 1974.
1361. **MEĐUGORAC**, Nikola. Solvatacija ligandopentaamin kobalt (III) kompleksa u smjesi dimetilformamid - voda. Sarajevo: [N. Međugorac], 1977.
1362. **MEĐUSELAC**, Muamer. Sinteza triacetina. Sarajevo: [M. Međuselac], 1983.
1363. **MEHANOVIĆ**, Amela. Verifikacija standardne metode BAS EN ISO 10523:2013; kvaliteta vode – određivanje pH vrijednosti i standardne metode BAS EN 27888:2002; kvaliteta vode – određivanje električne provodljivosti. Sarajevo: [A. Mehanović], 2016.
1364. **MEHIĆ**, Belma. Izolacija, amplifikacija i profiliranje DNK iz opuška cigarete kao nosioca biološkog traga, tretiranih različitim agensima. Sarajevo: [B. Mehić], 2014.
1365. **MEHIĆ**, Edna. Određivanje rutina i arbutina u kori, podkori i soku limuna visokotlačnom tekućinskom kromatografijom HPLC - ED. Sarajevo: [E. Mehić], 2009.
1366. **MEHIĆ**, Lamjana. Gel-filtracija glikozida iz sjemena slaka (*Ipomoea purpurea*). Sarajevo: [L. Mehić], 1978.
1367. **MEHIĆ**, Merima. Kvalitativna i kvantitativna analiza fitokonstituenata u ekstraktima *Fraxinus ornus* L. i *Fraxinus pennsylvanica* Marsh. Sarajevo: [M. Mehić], 2017.
1368. **MEHIĆ**, Muharem. Prilog izučavanja mehanizma djelovanja tripsina: sinteze dipeptida tioglikolnih estera aminokiselina u prisustvu tripsina. Sarajevo: [M. Mehić], 1971.
1369. **MEHIĆ**, Senad. Kompleksometrijsko određivanje Ba^{2+} i Cd^{2+} uz Fe^{3+} , koji se maskirao sa 1, 2 etandiolom i fotonefelometrijsko i spektrofotometrijsko ispitanje mogućnosti maskiranja Fe^{3+} sa glicerolom. Sarajevo: [S. Mehić], 1976.

1370. **MEHINAGIĆ**, Indira. Određivanje rastvorljivosti nekih organskih derivata benzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču n – propanol voda na temperaturama 20°C, 25°C, 30°C. Sarajevo: [I. Mehinagić], 1990.
1371. **MEHINAGIĆ**, Svjetlana. Promjena rastvorljivosti KNO₃ u rastvaraču dimetilformamid – voda. Sarajevo: [S. Mehinagić], 1974.
1372. **MEHMEDAGIĆ**, Elvir. Koncentracioni galvanski elementi u mješovitom rastvaraču voda – metanol. Sarajevo: [E. Mehmedagić], 2011.
1373. **MEHMEDIĆ**, Mehmed. Sinteza luminola i uticaj nekih stranih primjesa na kemijsku luminiscenciju luminola. Sarajevo: [M. Mehmedić], 1957.
1374. **MEHMEDOVIĆ**, Zekija. Sinteza 3-amino-4, 7-dihidroksi-5metil kumarina. Sarajevo: [Z. Mehmedović], 1979.
1375. **MEHOVIĆ**, Munir. Validacija i mjerna nesigurnost volumetrijske metode određivanja natrijum hlorida po Volhard-u iz mliječnih proizvoda. Sarajevo: [M. Mehović], 2004.
1376. **MEIĆ**, Anka. Filmska dozimetrija C¹⁴ spojeva. Sarajevo: [A. Meić], 1973.
1377. **MEKIĆ**, Fahira. Topivost i toplote otapanja kalijevog perklorata u vodi i sistemu dimetil formamid - voda. Sarajevo: [F. Mekić], 1975.
1378. **MEKIĆ**, Maida. Primjenjivost microtox metode za određivanje toksikološkog efekta herbicida u vodi. Sarajevo: [M. Mekić], 1997.
1379. **MELIĆ**, Meliha. Sinteza glukozida barbiturata. Sarajevo: [M. Melić], 1970.
1380. **MEMIĆ**, Fatima. Dinamika C-14 aminokiselina u vinovoj lozi. Sarajevo: [F. Memić], 1975.
1381. **MEMIĆ**, Mustafa. Uticaj sastava rastvarača na molarnu provodljivost KCl i HClO₄. Sarajevo: [M. Memić], 1989.
1382. **MEMIĆ**, Suno. Određivanje teških metala u gljivama metodom AAS – plamena tehnika. Sarajevo: [S. Memić], 2004.
1383. **MEMIŠEVIĆ**, Bajazid. Sinteza osazona i hidrazona kofeina i njihovo ponašanje u infra-crvenom dijelu spektra. Sarajevo: [B. Memišević], 1974.

1384. **MENZILDŽIĆ**, Čazima. Određivanje ekvivalentne provodljivosti pri beskonačnom razblaženju nekih jakih elektrolita u mješovitom rastavaraču dimetilsulfoksid - voda u funkciji temperature. Sarajevo: [Ć. Menzildžić], 1980.
1385. **MERŠNIK**, Zvonimir. Uticaj litijumbromida na hidrolizu jedinjenja tipa ROCH_2Cl . Sarajevo: [Z. Meršnik], 1968.
1386. **MEŠEVIĆ**, Emir. Pripremanje i ispitivanje hlora kompleksa Ru(III) sa N-(saliciliden) etilendiaminom. Sarajevo: [E. Mešević], 2004.
1387. **MEŠEVIĆ**, Himzo. Kvantitativno određivanje analgetika i antipiretika u farmaceutskim preparatima "Cofalgol" i "Kofan" spektrofotometrijsko-hromatografskim putem. Sarajevo: [H. Mešević], 1976.
1388. **MEŠEVIĆ**, Izudin. Određivanje bakra, nikla, cinka i mangana u biljnim materijalima polarografskom metodom. Sarajevo: [I. Mešević], 1974.
1389. **MEŠIĆ**, Enver. Ispitivanje prelaza vode u toluen kod ekstrakcije DMSO iz vodenog rastvora i mogućnosti primjene MgSO_4 za sušenje toluenskog sloja. Sarajevo: [E. Mešić], 1979.
1390. **MEŠINOVIĆ**, Jasmina. Spektrofotometrijsko određivanje titan-dioksida u smjesi titan-dioksid plus aluminium-oksidi. Sarajevo: [J. Mešinović], 1976.
1391. **MEŠKOVIĆ**, Dinko. Sinteze glukozida barbiturata. Sarajevo: [D. Mešković], 1972.
1392. **METARAPI**, Dino. Elektrohemijska redukcija grafen oksida. Sarajevo: [D. Metarapi], 2016.
1393. **METHADŽOVIĆ**, Amira. Istarživanja olovnih kompleksa u otopinama mliječne kiseline i natrijeva laktata. Sarajevo: [A. Methadžović], 1966.
1394. **METIKOŠ**, Mirjana. Međusobne koagulacione pojave nascentnih solova alumini-um hidroksida i nascentnih solova sličijske kiseline u prisutnosti klorovodonične kiseline. Sarajevo: [M. Metikoš], 1961.

1395. **METIKOŠ**, Vasilije. Dekarboksilacija acetondikarbonske kiseline, katalizirana anilinom, u mješovitom rastavaraču dimetilformamid - H₂O. Sarajevo: [V. Metikoš], 1971.
1396. **MEVIĆ**, Jasna. Amino kiselinska analiza biološkog uzorka – plaka i pljuvačke. Sarajevo: [J. Mević], 1974.
1397. **MIČIĆ**, Vera. Srebrna ogledala. Sarajevo: [V. Mičić], 1975.
1398. **MIĆANOVIĆ**, Verica. Potencimetrijsko ispitivanje kompleksa kobalta (II) i nikla (II) sa 2-fenil-2-hidroksi acetatom u rastvoru perhlorata. Sarajevo: [V. Mićanović], 1979.
1399. **MIČIĆ**, Jadranka. Sinteza derivata salicilne kiseline. Sarajevo: [J. Mičić], 1987.
1400. **MIČIĆ**, Sekula. Određivanje C-14 film-radiohromatografski. Sarajevo: [S. Mičić], 1973.
1401. **MIĆKOVIĆ**, Svetlana. Hidrazoni i osazoni S-hidrazino kofeina. Sarajevo: [S. Mićković], 1977.
1402. **MIDŽIĆ**, Dženana. O priređivanju nekih derivata kumarinskih glukozida eskulina i fraksina: ispitivanje dobivenih glukozida i njihovih derivata papirnom kromatografijom: ispitivanje da li vodeni ekstrakt kore crnog jasena sadrži i druge supstance – metodom apsorpcione kromatografije. Sarajevo: [Dž. Midžić], 1963.
1403. **MIGIĆ**, Zvonimir. Određivanje bakra, cinka i mangana u biljnom materijalu polarografskom metodom. Sarajevo: [Z. Migić], 1976.
1404. **MIHAJLOVIĆ**, Jovanka. Potencimetrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksa In(III) sa 1,3, 4, 5 – tetrahidroksicikloheksan-1-karboksilat. Sarajevo: [J. Mihajlović], 1984.
1405. **MIHAJLOVIĆ**, Milena. Metoda odvajanja i određivanja radioaktivnog DMSO od njegovog metabolita DMSO₂. Sarajevo: [M. Mihajlović], 1982.
1406. **MIHALIČEK**, Zlatko. Kvantitativno određivanje nikotina. Sarajevo: [Z. Mihaliček], 1973.

1407. **MIHALIČEK-MARIĆ**, Ljiljana. Infracrvena spektroskopija fenolskih glukozida. Sarajevo: [Lj. Mihaliček-Marić], 1970.
1408. **MIHALJ**, Anto. Određivanje i specificiranje neinzulinskog retencionog C-14 aktiviteta pankreasa kontaminiranog C-14 amino kiselinama. Sarajevo: [A. Mihalj], 1980.
1409. **MIHALIČIĆ**, Jadranka. Kvantitativno određivanje C-14 aminokiselina i procjena C-14 gubitka. Sarajevo: [J. Mihaljičić], 1974.
1410. **MIJATOV**, Dragica. Uticaj dimetilformamida na spontanu reakciju jodiranja acetona. Sarajevo: [D. Mijatov], 1971.
1411. **MIJATOVIĆ**, Biljana. Potenciometrijsko ispitivanje kompleksa magnezijuma (II), kalcijuma (II) sa 1, 3, 4, 5 - tetrahidroksicikloheksan- 1- karboksilatom. Sarajevo: [B. Mijatović], 1982.
1412. **MIKIĆ**, Olga. Ispitivanje kvaliteta dijamantata u jediničnom volumenu alata određivanjem broja i količine dijamantata u jediničnom volumenu alata. Sarajevo: [O. Mikić], 1975.
1413. **MILANOVIĆ**, Jadranka. Određivanje vitamina A i karotina u prirodnom materijalu: (uticaj karotina pri određivanju vitamina A). Sarajevo: [J. Milanović], 1979.
1414. **MILATOVIĆ**, Senka. Kinetička i termodinamička ispitivanja u trokomponentnim rastvaračima. Sarajevo: [S. Milatović], 1980.
1415. **MILENKOVIĆ**, Svetozar N. Kvantitativno određivanje sorbitola i glukoze u plazmi. Sarajevo: [S. N. Milenković], 1972.
1416. **MILETIĆ**, Nataša. Hromatografija kristalnog insulina i C-14 DNP derivata insulina. Sarajevo: [N. Miletić], 1975.
1417. **MILIČIĆ**, Stjepan. Halogeniranje acetona u baznoj sredini. Sarajevo: [S. Miličić], 1974.
1418. **MILIĆEVIĆ**, Nada. Kiselinsko-bazna hidroliza etilformijata. Sarajevo: [N. Milićević], 1974.

1419. **MILIĆEVIĆ**, Vladimir. Ispitivanja primjenjivosti novijih tipova (polikristalnih) fotootpornika u fotometrijske svrhe. Sarajevo: [V. Milićević], 1958.
1420. **MILINKOVIĆ–VRČEVIĆ**, Jovana. Hromatografija. Sarajevo: [J. Milinković-Vrčević], 1973.
1421. **MILOŠ**, Monika. Uticaj vinske kiseline kao usporivača vezivanja na karakteristike mašinskih gipsanih maltera. Sarajevo: [M. Miloš], 2008.
1422. **MILOŠ**, Marinko. Provodljivost KCl u mješovitim rastvaračima etanol - voda, aceton - voda, DMFA - voda. Sarajevo: [M. Miloš], 1976.
1423. **MILOŠ**, Mladen. Spektrofotometrijsko određivanje pK vrijednosti ImH^+ u mješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [M. Miloš], 1981.
1424. **MILOŠEVIĆ**, Darko. Određivanje fenola u duhanskom dimu. Sarajevo: [D. Milošević], 1985.
1425. **MILOVIĆ-PLAVŠA**, Vukosava. Određivanje štavnih materijala u sulfitnoj otpadnoj lužini i oplemenivanje pomenute lužine za dobivanje štavila (“sintana”). Sarajevo: [V. Milović-Plavša], 1961.
1426. **MILUNOVIĆ**, Slavko. Određivanje tiolskih grupa kod fermenta papaina. Sarajevo: [S. Milunović], 1976.
1427. **MILUTINOVIĆ**, Zdravko. Ispitivanje brzine reakcije bazno katalizirane ionizacije DMSO u mješovitom rastvaraču DMSO - H_2O u ovisnosti od položaja tricijuma u komponentama reakcione smješe. Sarajevo: [Z. Milutinović], 1977.
1428. **MILJAK**, Franica. Polarografsko određivanje aminokiselina prevođenjem u azometine. Sarajevo: [F. Miljak], 1976.
1429. **MILJANOVIĆ**, Vojislav. O jednoj metodi određivanja bijelih-ležajnih kovina. Sarajevo: [V. Miljanović], 1956.
1430. **MILJEVIĆ**, Zdravko. Određivanje šećera u sulfitnoj otpadnoj lužini iz tvornice celuloze u Prijedoru i problem dobivanja sulfitnog špirita. Sarajevo: [Z. Miljević], 1959.

1431. **MIOČ**, Katarina. Izoliranje salicina i termuloidina i populina iz kore topole (*Populus tremula*) i sintetsko pripremanje nekih derivata salicina i helicina. Sarajevo: [K. Mioč], 1963.
1432. **MIOČEVIĆ**, Tatjana. Određivanje koncentracije nekih metala u prirodnim mineralnim vodama na općini Kiseljak metodama AAS i AES. Sarajevo: [T. Miočević], 2009.
1433. **MIRIĆ**, Biljana. Hromatografija insulina, DNP insulina i određivanje aminokiselina. Sarajevo: [B. Mirić], 1976.
1434. **MIRKOVIĆ**, Goran. Topivost i toplota otapanja salicilne kiseline u rastvaraču metanol – voda. Sarajevo: [G. Mirković], 1974.
1435. **MIRKOVIĆ**, Momčilo. Izdvajanje transferina iz ribljeg seruma. Sarajevo: [M. Mirković], 1987.
1436. **MIROSAVLJEVIĆ**, Biljana. Rastvorljivost hloropentaaminokobalt (III) hlorida u mješovitom rastvaraču acetonitril – voda. Sarajevo: [B. Miroslavljević], 1988.
1437. **MISIRLIJA**, Alija. O spojevima nikotina sa aromatskim kiselinama i o kompleksnim solima tih spojeva. Sarajevo: [A. Misirlija], 1959.
1438. **MISITA**, Vanja. Izolacija toksičnog proteina iz kokona crne udovice i određivanje N-terminalnih aminokiselina. Sarajevo: [V. Misita], 1989.
1439. **MITRANIĆ**, Branislav. Primjena srebrene elektrode u mješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [B. Mitranić], 1973.
1440. **MITRINOVIĆ**, Ankica. Odjeljivanje i određivanje magneziuma od željeza u prisutnosti fosfata u homogenim otopinama. Sarajevo: [A. Mitrinović], 1957.
1441. **MITROVIĆ**, Božidar. Određivanje sadržaja slobodnih aminokiselina u sjemenu graha (*Phaseolus vulgaris*), prije i nakon klijanja. Sarajevo: [B. Mitrović], 1975.
1442. **MITROVIĆ**, Mirjana. Konstante stabilnosti kompleksa kalcija (II) i stroncija (II) sa fenil glikolatom u rastvoru perhlorata. Sarajevo: [M. Mitrović], 1977.
1443. **MITROVIĆ**, Željko. Sinteza N – alkiliranih oksima piridoina. Sarajevo: [Ž. Mitrović], 1979.

1444. **MLAĐENOVIĆ**, Radojica. Amperometrijska titracija Zn^{2+} sa etilendiamin-tetraacetatnom kiselinom /EDTA/ uz Al^{3+} , Cr^{3+} i Fe^{3+} maskirane glicerinom. Sarajevo: [R. Mlađenović], 1974.
1445. **MLAKIĆ**, Vlatka. Elektromotorna sila koncentracionog galvanskog elementa sa mješovitim rastvaračem u koncentrovanijem poluelementu. Sarajevo: [V. Mlakić], 1991.
1446. **MLIKOTA**, Ljiljana. Određivanje provodljivosti NaOH u mješovitim rastvaračima etanol – voda, DMFA – voda. Sarajevo: [Lj. Mlikota], 1976.
1447. **MOHAMMAD**, Ibrahim-Mohasen Alio. Izolacija i identifikacija peptid alkaloida iz biljke *Rhamnus frangula* L. Sarajevo: [M. Alio], 1982.
1448. **MOHD**, Juma Mahmud Dijab. Određivanje fenola i nikotina u dimu cigareta. Sarajevo: [M. Dijab], 1979.
1449. **MOJSILOVIĆ**, Marija. Odvajanje cinka od kroma u prisustvu i bez prisustva fosfata karbamid metodom. Sarajevo: [M. Mojsilović], 1963.
1450. **MRDA**, Nikolina. Određivanje sadržaja uranovih izotopa u podpovršinskim uzorcima tla uzetih sa lokaliteta Zenice. Sarajevo: [N. Mrda], 2015.
1451. **MRDAK**, Rosanda. Provodljivost perhloratne kiseline u smjesi DMSO – voda. Sarajevo: [R. Mrdak], 1977.
1452. **MRDAK**, Slobodan. Razdvajanje i određivanje nižih masnih kiselina hidroksamskom metodom. Sarajevo: [S. Mrdak], 1967.
1453. **MRDIĆ**, Merima. Određivanje ukupnih proteina u uzorcima gotove hrane spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [M. Mrdić], 2016.
1454. **MRŠO**, Pero. Odvajanje dimetilformamida od vode. Sarajevo: [P. Mršo], 1970.
1455. **MUČIBABIĆ**, Slobodan. Spektroskopsko ispitivanje himotripsina izloženog djelovanju nekih hemijskih agenasa. Sarajevo: [S. Mučibabić], 1975.
1456. **MUFLIZOVIĆ**, Elma. Određivanje antioksidacijske aktivnosti biljne vrste *Calamintha glandulosa* (Req.) Bentham DPPH i ORAC metodama. Sarajevo: [E. Muflizović], 2010.

1457. **MUFTIĆ**, Almir. Mjerenje antioksidativnog kapaciteta u plodu divlje trešnje, *Prunus avium* L. (Rosaceae). Sarajevo: [A. Muftić], 2008.
1458. **MUHAREMAGIĆ**, Sead. Hidroliza benzil klorida u mješovitom rastvaraču aceton – voda. Sarajevo: [S. Muharemagić], 1971.
1459. **MUHAREMOVIĆ**, Elma. Određivanje sadržaja ukupnih antocijanina pH diferencijalnom metodom u ekstraktima nekih biljaka roda *Crataegus* L. Sarajevo: [E. Muharemović], 2017.
1460. **MUHIĆ**, Amra. Određivanje selena, arsena i antimona u hemikalijama korištenim za tretman vode za piće, hidridnom tehnikom – atomske apsorpcione spektrometrije. Sarajevo: [A. Muhić], 2009.
1461. **MUHIĆ**, Delila. Kvantitativna analiza fosfolipida u postmortem moždanom tkivu čovjeka. Sarajevo: [D. Muhić], 2008.
1462. **MUHIĆ**, Ilda. Spektrofotometrijsko određivanje ukupnog vitamina C u uzorcima bobičastog voća. Sarajevo: [I. Muhić], 2011.
1463. **MUHOVIĆ**, Juso. Ispitivanje ponašanja oksazinske boje lacomoid i difenil-naftilmetanske boje lisamin grin B u sumporno-kiselim i vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [J. Muhović], 1990.
1464. **MUJAČIĆ**, Husein. Dekarboniliranje etil estera mravlje kiseline u koncentrovanoj sumpornoj kiselini. Sarajevo: [H. Mujačić], 1971.
1465. **MUJAGIĆ**, Zinaeta. Uticaj elektrolita i neelektrolita na viskozitet sistema DMSO – H₂O. Sarajevo: [Z. Mujagić], 1980.
1466. **MUJAN**, Bajra. Sintaza derivata helicina sa nekim ketokiselinama. Sarajevo: [B. Mujan], 1987.
1467. **MUJBEGOVIĆ**, Berka. Kompleksometrijsko određivanje željeza, kalcijuma, aluminijuma i magnezijuma u željeznim rudama sa kompleksom III. Sarajevo: [B. Mujbegović], 1975.
1468. **MUJČINOVIĆ**, Midhad. Provodljivost tetremetilamonijumhidroksida u smjesi dimetilformamid – voda. Sarajevo: [M. Mujčinović], 1976.

1469. **MUJEZINović**, Aida. Određivanje ukupnih alfa i beta aktivnosti i sadržaja uranovih izotopa u mineralnim, komercijalno dostupnim vodama. Sarajevo: [A. Mujezinović], 2015.
1470. **MUJEZINović**, Mirha. Sinteza derivata amfetamina. Sarajevo: [M. Mujezinović], 1975.
1471. **MUJIČIĆ**, Fedžrija. Određivanje šećera na papirnim kromatogramima primjenom Ag^{110} . Sarajevo: [F. Mujičić], 1969.
1472. **MUJIĆ**, Emir. Neki aspekti djelovanja ultrazvuka na hemijske reakcije. Sarajevo: [E. Mujić], 2004.
1473. **MUJKIĆ**, Ahmed. Jodiranje acetone u mješovitom rastvaraču DMF – voda. Sarajevo: [A. Mujkić], 1973.
1474. **MUJKIĆ**, Halida. Neke fizičko-hemijske osobine u rastvaraču DMSO – voda: a) spektri sistema CoCl_2 – DMSO – voda, b) spektri sistema CoCl_2 – DMSO – toluen, c) viskoznost sistema LiCl – DMSO – voda. Sarajevo: [H. Mujkić], 1980.
1475. **MUJKIĆ**, Salih. Spektrofotometrijsko određivanje emodina i hrizofanola u kori biljke *Rhamnus fallax* Boiss. Sarajevo: [S. Mujkić], 1977.
1476. **MUKAČA**, Advija. Određivanje antioksidacijske aktivnosti primjenom Briggs-Rauscher reakcije. Sarajevo: [A. Mukača], 2012.
1477. **MULABDIĆ**, Mihneta. Određivanje molibdena u legiranom čeliku i biljnom materijalu. Sarajevo: [M. Mulabdić], 1974.
1478. **MULAHASANOVIĆ**, Đeneta. Poređenje metode digestije u autoklavu sa drugim digestionim metodama za određivanje teških metala u nekim ljekovitim biljkama. Sarajevo: [Đ. Mulahasanović], 2010.
1479. **MULAHUSEINOVIĆ**, Emina. Metode ekstrakcije i prečišćavanja inzulina. Sarajevo: [E. Mulahuseinović], 1976.
1480. **MULAHUSEINOVIĆ**, Sulejman. Bazno katalizirana hidraliza fenil acetata. Sarajevo: [S. Mulahuseinović], 1970.

1481. **MULAOSMANOVIĆ**, Edhem. Dobivanje bioplina iz komunalnog otpada. Sarajevo: [E. Mulaosmanović], 2005.
1482. **MULAOSMANOVIĆ**, Melćija. Sinteza nekih derivata 4-hidroksikumarina. Sarajevo: [M. Mulaosmanović], 1980.
1483. **MULIĆ**, Mirela. Određivanje ukupne alfa i beta aktivnosti i sadržaja uranovih izotopa u izvorskim vodama sa područja Olova. Sarajevo: [M. Mulić], 2015.
1484. **MUMINAGIĆ**, Azra. Spektrofotometrijsko određivanje aluminijuma u niskolegiranim čelicima sa eriohromicianin-om R bez odvajanja željeza. Sarajevo: [A. Muminagić], 1973.
1485. **MUMOVIĆ**, Ranko. Kvantitativno određivanje DMSO i DMSO₂ i metode za njihovo odvajanje. Sarajevo: [R. Mumović], 1979.
1486. **MURADBEGOVIĆ**, Oleg. Uticaj koncentracije malonske kiseline na oscilirajuću reakciju Belousov - Zhabotinski. Sarajevo: [O. Muradbegović], 1999.
1487. **MURATAGIĆ**, Besima. Određivanje aktivnosti amilaze u plazmi i urinu u slučaju akutnog pankreatitisa. Sarajevo: [B. Muratagić], 2011.
1488. **MURATČAUŠ**, Azemina. Kinetika izotopske T-H izmjene na tiofenu u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [A. Muratčauš], 1974.
1489. **MURATOVIĆ**, Borivoje. Spektrofotometrijsko određivanje salicina. Sarajevo: [B. Muratović], 1969.
1490. **MURATOVIĆ**, Dinka. Određivanje bilirubina u serumu spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [D. Muratović], 2011.
1491. **MURATOVIĆ**, Kristina. Klavin alkaloidi u nekim neispitanim vrstama ladoleža (Ipomea). Sarajevo: [K. Muratović], 1969.
1492. **MURKO**, Dragutin. Sintaza 2-metil-2-n-propil-1,3-propanidol dikarbamata (meprobamata) i pokušaj pripremanja nekih derivata meprobamata. Sarajevo: [D. Murko], 1960.
1493. **MUSA**, Arijana. Prekoncentriranje teških metala preko bisorbenata na bazi pluverizirane pulpe tikve (*Curcubita pepo*). Sarajevo: [A. Musa], 2013.

1494. **MUSA**, Jozefina. Sinteza fermentsupstratnog spoja, KBZ-valilhimotripsina. Sarajevo: [J. Musa], 1971.
1495. **MUSIĆ**, Amila. Određivanje količine hroma prisutnog u nekim markama cementa. Sarajevo: [A. Musić], 2009.
1496. **MUSIĆ**, Jusuf. Kvalitativno ispitivanje (po makro postupku) nekih istočno-bosanskih boksita i razrada najpovoljnijeg postupka njihovog rastvaranja s obzirom na kasnije kompleksometrijsko određivanje makro-komponentata. Sarajevo: [J. Musić], 1970.
1497. **MUSIĆ**, Majda. Kvantifikacija vitamina B₂ u farmaceutskim preparatima fluorometrijskom metodom. Sarajevo: [M. Musić], 2014.
1498. **MUSINOVIĆ**, Hajrija. Kiselinsko-bazne ravnoteže AZO-boja alizarin-žuto GG. Sarajevo: [H. Musinović], 1986.
1499. **MUSLIMOVIĆ**, Ale. Uticaj ultrazvuka na kinetiku neke modelne reakcije – raspad H₂O₂. Sarajevo: [A. Muslimović], 2006.
1500. **MUSTAFA**, Dženeta. Određivanje aktivnosti municije sa osiromašenim uranom u tjelesnim tekućinama. Sarajevo: [Dž. Mustafa], 2010.
1501. **MUŠANOVIĆ**, Aida. Inhibitorski uticaj AgNO₃ i AgCl na brzinu raspada H₂O₂ uz enzim katalazu. Sarajevo: [A. Mušanović], 1990.
1502. **MUŠIJA**, Emina. Određivanje klorogenske kiseline u plodovima brusnice, borovnice, crne ribizle i crvene ribizle visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektro-kemijskom detekcijom (HPLC - ECD). Sarajevo: [E. Mušija], 2009.
1503. **MUŠIJA**, Magbula. Kinetika raspada H₂O₂ uz paladij kao katalizator. Sarajevo: [M. Mušija], 1986.
1504. **MUŠMULJA**, Emira. Sinteza i karakterizacija binuklearnog kompleksa rutenija (II) sa N-2-piridil-5-bromosalicilideniminom i efekat supstituenta u homolognoj seriji na konstantu vezivanja kompleksa sa CT DNA. Sarajevo: [E. Mušmulja], 2016.

1505. **MUŠOVIĆ**, Fevzija. Uticaj jonske jakosti na brzinu reakcije izotopske izmjene T-H između tritiranog acetofenona i vode u miješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [F. Mušović], 1978.
1506. **MUTAP**, Amira. Određivanje sadržaja kadmija u uzorcima riječne vode metodom FAAS nakon koncentriranja na kolektoru Fe(OH)₃. Sarajevo: [A. Mutap], 2012.
1507. **MUTLAK**, Dragan. Karamelizacija glukoze. Sarajevo: [D. Mutlak], 1989.
1508. **MUZUR-KAJAN**, Dženana. Jodiranje acetona u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [Dž. Muzur-Kajan], 1979.
1509. **NADAREVIĆ**, Selma. Priređivanje 4-hidroksi-6, 8-diklor-kumarina i sinteza 3-sulfonamido-4-hidroksi-6, 8-diklor-kumarina. Sarajevo: [S. Nadarević], 1969.
1510. **NAERAC**, Branka. Određivanje kobalta iz biljnog materijala atomskom-apsorpcionom spektrofotometrijom i UV – vidljivom spektrofotometrijom. Sarajevo: [B. Naerac], 1974.
1511. **NAJIM**, A-Thani. Sintaza derivata salicilne kiseline. Sarajevo: [A-T. Najim], 1989.
1512. **NALBANTIĆ**, Tarik. Topivost Na - salicilata u sistemu dimetilformamid – voda. Sarajevo: [T. Nalbantić], 1973.
1513. **NALIĆ**, Nađa. Sintaza i karakterizacija LiCoO₂ kao katodnog materijala za litijum jonske baterije. Sarajevo: [N. Nalić], 2015.
1514. **NASR**, Ziad. Separacija i detekcija barbiturata i lokalnih anestetika. Sarajevo: [Z. Nasr], 1975.
1515. **NEDELJKOVIĆ**, Miloš. Određivanje kvaliteta građevinskog kreča. Sarajevo: [M. Nedeljković], 1982.
1516. **NEDELJKOVIĆ**, Stanimirka. Metode kontrole površinske zaštite metala od korozije. Sarajevo: [S. Nedeljković], 1981.
1517. **NEFIĆ**, Šejla. Kvalitativno i kvantitativno određivanje vještačkih boja u odabranim prehrambenim proizvodima. Sarajevo: [Š. Nefić], 2016.

1518. **NENADOVIĆ**, Radovan. Dekarboniliranje etilestra mravlje kiseline u konc. H_2SO_4 . Sarajevo: [R. Nenadović], 1970.
1519. **NESIMOVIĆ**, Edin. Sadržaj teških metala u duhanu cigareta različitih proizvođača biljkama. Sarajevo: [E. Nesimović], 2011.
1520. **NEŠIĆ**, Nada. Membranska separacija galiuma. Sarajevo: [N. Nešić], 1984.
1521. **NEVŽALA**, Srebrenka. Mutarotacija glukoze u sistemu DMSO - H_2O uz katalizator NaOH. Sarajevo: [S. Nevžala], 1968.
1522. **NEZIROVIĆ**, Nezir. Bazno katalizirana izotopska zamjena H – T u dimetilsulfoksidu uz katalizator NaOH. Sarajevo: [N. Nezirović], 1979.
1523. **NIKOLIĆ**, Dušanka. Ispitivanje mogućnosti kvantitativnog određivanja perenata i ClO_4^- kao jonskih parova sa plavim oblikom nilsko plavo ekstrakciono-spektrofotometrijskim putem. Sarajevo: [D. Nikolić], 1970.
1524. **NIKOLIĆ**, Ivica. N-glukozidi lokalnih anestetika. Sarajevo: [I. Nikolić], 1969.
1525. **NIKOLIĆ**, Julka. Mogućnosti ekstrakcije bakra. Sarajevo: [J. Nikolić], 1981.
1526. **NIKOLIĆ**, Nenad. Sulfohidrazoni pirolaldehida. Sarajevo: [N. Nikolić], 1975.
1527. **NIKOLIĆ**, Ratka. Analiza talnog ulja. Sarajevo: [R. Nikolić], 1974.
1528. **NIKOLIĆ**, Vjekoslav. Sintaza holesterilfosfordihlorida. Sarajevo: [V. Nikolić], 1974.
1529. **NINKOV**, Branka. Ispitivanje krioskopije u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [B. Ninkov], 1961.
1530. **NINKOVIĆ**, Mirjana. Spektrofotometrijsko određivanje bakra i kobalta u nekim biljnim materijalima i mlijeku. Sarajevo: [M. Ninković], 1975.
1531. **NINKOVIĆ**, Mladen. Određivanje Ca, Mg, Cu, Fe, Pb, Co, Ni, Cd i Zn u mineralnim vodama i sarajevskoj pijaćoj vodi. Sarajevo: [M. Ninković], 1974.
1532. **NINKOVIĆ**, Senka. Ispitivanje kvaliteta vode izvorišta «Živinička» - Derventa. Sarajevo: [S. Ninković], 2006.
1533. **NINKOVIĆ**, Snježana. Sintaza α – aldehido – 4,5,6,7 – tetrahidroindola. Sarajevo: [S. Ninković], 1988.

1534. **NIŠAVIĆ**, Desimir. Sinteza derivata izoksazola. Sarajevo: [D. Nišavić], 1988.
1535. **NIŠIĆ**, Marijana. Sinteza derivata acetatne, benzojeve i salicilne kiseline. Sarajevo: [M. Nišić], 2012.
1536. **NIŠIĆ**, Meliha. Određivanje pristupačnih količina metala iz AIO metodom AAS. Sarajevo: [M. Nišić], 2013.
1537. **NOKTO**, Martina. Određivanje nutritivnih i teških metala metodom AAS i AES iz lišća zimzelenog drveća. Sarajevo: [M. Nokto], 2008.
1538. **NORŠIĆ**, Stjepan. Sinteza etilestera bis-3, 3'-(4-hidroksi kumarinil) octene kiseline sa tehničkim etilesterom vinske kiseline i tehničkim 4-hidroksikumarinom: difarsan. Sarajevo: [S. Noršić], 1973.
1539. **NOVAK**, Lidija. Validacija i mjerna nesigurnost spektrofotometrijske metode određivanja polifosfata u proizvodima od mesa. Sarajevo: [L. Novak], 2002.
1540. **NOVAKOVIĆ**, Borislava. Glikozidi iz sjemena *Ipomoea purpurea*. Sarajevo: [B. Novaković], 1974.
1541. **NOVAKOVIĆ**, Dragoslav. Hidroliza 2, 2-dimetil-(dietil)-malonata. Sarajevo: [D. Novaković], 1972.
1542. **NOVAKOVIĆ**, Nataša. Kiselinska hidroliza estera mravlje kiseline. Sarajevo: [N. Novaković], 1976.
1543. **NOVAKOVIĆ**, Zoran. Određivanje konstanti disocijacije slabih kiselina u mješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [Z. Novaković], 1980.
1544. **NOVOKMET**, Aida. Degradacija kvaliteta ulja izazvana prženjem kikirikija. Sarajevo: [A. Novokmet], 2008.
1545. **NUHANOVIĆ**, Ahmed. Ispitivanje Cr_2O_3 - Al_2O_3 katalizatora u reakciji dehidrogenizacije cikloheksana u benzen. Sarajevo: [A. Nuhanović], 1971.
1546. **NUHANOVIĆ**, Fatima. Kvantifikacija hipericina visokotlačnom tekućinskom hromatografijom (HPLC - ED). Sarajevo: [F. Nuhanović], 2011.
1547. **NUIĆ**, Ljiljana. Određivanje kompleksa Cu-II, Co-II i Mn-II sa glicinom potenciometrijskom titracijom. Sarajevo: [Lj. Nuić], 1973.

1548. **NUMIĆ**, Timur. Sinteze salicin glukozida barbiturata. Sarajevo: [T. Numić], 1970.
1549. **NURIKIĆ**, Edina. Izolacija eteričnog ulja iz lista i cvijeta srijemoša *Allium ursinum* L. (Liliaceae). Sarajevo: [E. Nurkić], 2007.
1550. **NUSPAHIĆ**, Jasmina. Spektrofotometrijsko određivanje emodina i hrizofanola u kori biljaka *Rhamnus frangulla* L. i *Rhamnus fallax* Boiss. Sarajevo: [J. Nuspahić], 1983.
1551. **OBHOĐAŠ**, Mediha. Ispitivanje mogućnosti određivanja nekih komponenti čelika i iskorišćavanja izmjenjivača anjona za njihova odvajanja. Sarajevo: [M. Obhođaš], 1985.
1552. **OBORINA**, Vasiljka. Određivanje silymarina i karakteristike ulja dobivenog iz sjemena čička (*Silybum marinaum*). Sarajevo: [V. Oborina], 1988.
1553. **ODOBAŠIĆ**, Enesa. Korozija medicinskih instrumenata u dezinfekcionim sredstvima Metasys i Habibos T. Sarajevo: [E. Odobašić], 2009.
1554. **ODOBAŠIĆ**, Ibrahim. Brzina raspada H_2O_2 u mješovitom rastvaraču DMSO – H_2O . Sarajevo: [I. Odobašić], 1981.
1555. **ODOVIĆ**, Mitar. Određivanje cinka, željeza, bakra, kalcijuma i magnezijuma u pšeničnom brašnu, pšeničnim mekinjama atomskom apsorpcionom spektrofotometrijom. Sarajevo: [M. Odović], 1973.
1556. **OGLIĆ**, Ediba. Dekorativno hromiranje. Sarajevo: [E. Ogljić], 2012.
1557. **OKUKA**, Jadranka. Ispitivanje fluorescentnih pojava u redukciji DNP-aminokiselina. Sarajevo: [J. Okuka], 1976.
1558. **OLBINA**, Radojka. N- etilacetamid kao koordinirajući rastvarač za neke mangan (II) i kobalt (II) soli. Sarajevo: [R. Olbina], 1974.
1559. **OLOVČIĆ**, Almir. Hemijska analiza željezne troske sa lokaliteta Pod i Čolaci iz perioda starijeg željeznog doba metodom AAS-a. Sarajevo: [A. Olovčić], 2012.
1560. **OLJAČA**, Danka. U_3O_8 - γ - Al_2O_3 kao katalizator za dehidrogenizaciju izopropanola. Sarajevo: [D. Oljača], 1974.

1561. **OLJAČA**, Miroslav. Ispitivnje helatometrijskih metoda za određivanje feruma i aluminijuma i spektrofotometrijskih metoda za određivanje titana, galiuma i vandiuma u jajačkim boksitima. Sarajevo: [M. Oljača], 1972.
1562. **OMANOVIĆ**, Dženana. Ekstrakciono-fotometrijsko određivanje nekih aniona u sistemima 0,1 N H₂SO₄ - 1, 2 – dihlorbenzen. Sarajevo: [Dž. Omanović], 1970.
1563. **OMANOVIĆ**, Enisa. Vještačke boje u humanitarnoj pomoći (prehrambenim artiklima i lijekovima) i kozmetici. Sarajevo: [E. Omanović], 1998.
1564. **OMANOVIĆ**, Mustafa. Sinteza 4-oksikumarina i njegovih kondenzacionih produkata sa aromatskim aldehidima. Sarajevo: [M. Omanović], 1958.
1565. **OMANOVIĆ**, Rasim. Primjena FAAS za indirektno određivanje nekih aniona u vodenim uzorcima. Sarajevo: [R. Omanović], 2015.
1566. **OMANOVIĆ**, Saša. Semimikro određivanje azota u organskim spojevima. Sarajevo: [S. Omanović], 1975.
1567. **OMANOVIĆ**, Sehija. Sinteze N-supstituisanih barbiturnih kiselina. Sarajevo: [S. Omanović], 1973.
1568. **OMERAŠEVIĆ**, Sabina. Sadržaj ukupnih antocijanina u nekim jestivim plodovima voća i u cvijetu ruže. Sarajevo: [S. Omerašević], 2008.
1569. **OMEROVIĆ**, Emira. Uticaj jonske jakosti na brzinu reakcije izotopske izmjene H-T između AF-T i HOH u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [E. Omerović], 1977.
1570. **OMEROVIĆ**, Hamed. Spektrofotometrijsko određivanje Co u prirodnim materijalima. Sarajevo: [H. Omerović], 1974.
1571. **OMEROVIĆ**, Miro. Sinteza i redukcija DNP – glicina. Sarajevo: [M. Omerović], 1978.
1572. **OMEROVIĆ**, Samira. Spektrofotometrijsko određivanje niskih koncentracija nikla u čelicima. Sarajevo: [S. Omerović], 2011.

1573. **OMERSOFTIĆ**, Elharuna. Kompleksometrijsko određivanje cinka iz sistema koji sadrži i željezo uz predhodno maskiranje željeza glicerinom. Sarajevo: [E. Omersoftić], 1966.
1574. **OMIČEVIĆ**, Zulfik. Polarografsko ponašanje N-(5-hlorsaliciliden)-L-fenilalanina i N-(5-hlorsaliciliden)-L-arginina. Sarajevo: [Z. Omičević], 1973.
1575. **OPANOVIĆ**, Abdul-Kadir. Simultana analiza J^{131} , Cr^{51} u smjesi. Sarajevo: [A.-K. Opanović], 1970.
1576. **OPRAŠIĆ**, Nermin. Efekti kompleksa rutenija na senzitivnost solarnih ćelija. Sarajevo: [N. Oprašić], 2016.
1577. **OPUTA**, Belma. Određivanje ukupnog hemoglobina u humanoj krvi spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [B. Oputa], 2012.
1578. **ORAHOVAC**, Fadil. Određivanje bora u biljnim uzorcima. Sarajevo: [F. Orahovac], 1970.
1579. **OREČ**, Mirjana. Ispitivanje mogućnosti ekstrakciono-spektrofotometrijskog određivanja BF_4^- u sistemima $0,1\text{ M H}_3\text{PO}_4\text{-CHCl}_3$ i ReO_4^- i CNC^- u sistemima $0,1\text{ M}$ i $0,01\text{ m H}_2\text{SO}_4^- - \text{CHCl}_3$ sa nijskim plavim kao reagensom. Sarajevo: [M. Oreč], 1969.
1580. **OREČ**, Vinko. Eksperimenti iz organske kemije koji se demonstriraju u srednjim školama. Sarajevo: [V. Oreč], 1974.
1581. **OREŠKOVIĆ**, Stjepan. Izolacija i struktura analiza glikozida iz sjemena slaka (*Ipomoea purpurea*). Sarajevo: [S. Orešković], 1978.
1582. **ORLOVAC**, Vesna. Bazo katalizirana hidroliza estera. Sarajevo: [V. Orlovac], 1974.
1583. **ORMAN**, Amra. Uticaj DMSO na brzinu jodiranja acetona. Sarajevo: [A. Orman], 1973.
1584. **ORUČEVIĆ**, Jasminka. Gel filtracija smjesa bjelančevina i antibiotika. Sarajevo: [J. Oručević], 1981.

1585. **ORUČEVIĆ**, Lejla. Odstupanje serum ukupnih lipida od referentnog intervala na uzorku od 500 osoba. Sarajevo: [L. Oručević], 2006.
1586. **OSANA**, Ljiljana. Ispitivanje katalitičke aktivnosti γ – Al_2O_3 u reakciji konverzije cikloheksan – benzen. Sarajevo: [Lj. Osana], 1974.
1587. **OSILIĆ**, Tatjana S. Ispitivanje uticaja kvaliteta riblje hrane na zagađenje vode. Sarajevo: [T. S. Osilić], 2001.
1588. **OSMANAGIĆ**, Azem. Peptid alkaloidi iz biljke *Rhamnus fallax*. Sarajevo: [A. Osmanagić], 1982.
1589. **OSMANHODŽIĆ**, Emina. Određivanje antioksidacijske aktivnosti biljne vrste *Stachys menthifolia* Vis. Sarajevo: [E. Osmanhodžić], 2010.
1590. **OSMANOVIĆ**, Sead. Određivanje proteina i aminokiselinskog sastava u krljušti i sluzi ribe šarana. Sarajevo: [S. Osmanović], 2005.
1591. **OSTOJIĆ**, Ivana. Ispitivanje uticaja ometajućih komponenti na određivanje metilensko plavo aktivnih materija u otpadnoj vodi. Sarajevo: [I. Ostojić], 1991.
1592. **OSTOJIĆ**, Jelena. Ispitivanje korozije pocinčanih vodovodnih cijevi u funkciji koncentracije hloridnih jona. Sarajevo: [J. Ostojić], 2009.
1593. **OTAJAGIĆ**, Senada. Određivanje sadržaja ukupnih fenola i antioksidacijske vrijednosti u plodu divljeg kestena. Sarajevo: [S. Otajagić], 2011.
1594. **OUATTARA**, Mamadou. Mogućnosti prerade terpentinskog ulja. Sarajevo: [M. Ouattara], 1979.
1595. **OVADIJA**, Perla. Energija aktivacije prelaza β siliko-molibdanske u α silikomolibdensku kiselinu. Sarajevo: [P. Ovadija], 1959.
1596. **OVČINA**, Amira. Prilog spektrofotometrijskom istraživanju azometina aminokiselina. Sarajevo: [A. Ovčina], 1970.
1597. **ÖZTÜRK**, Mustafa. Određivanje željeza u serumu i koagulumu nekih vrsta riba. Sarajevo: [M. Öztürk], 1985.
1598. **OŽEGOVIĆ**, Izeta. Korozija metala i katodna zaštita. Sarajevo: [I. Ožegović], 1979.

1599. **PAČARIZ**, Sabiha. O kumarinskim glukozidima iz lišća *Fraxinus excelsior* i nekim njihovim derivatima. Sarajevo: [S. Pačariz], 1963.
1600. **PAJAZETOVIĆ**, Fikret. Glikozidacija metilnog estra salicilne kiseline. Sarajevo: [F. Pajazetović], 1978.
1601. **PALAC**, Drinka. Elektrolitičko koncentriranje tricija u vodi. Sarajevo: [D. Palac], 1972.
1602. **PALIĆ**, Hilmiya. Klavin alkaloidi iz sjemena Ipomoea. Sarajevo: [H. Palić], 1970.
1603. **PALIĆ**, Mina. Praćenje procesa fosfatiranja i uticaj slobodne kiselosti kao i oksidacionih supstanci na proces fosfatiranja bez i sa aktiviranjem u 5% hlorovodoničnoj kiselini. Sarajevo: [M. Palić], 1988.
1604. **PALO**, Hajrija. Sinteza dietilaminoetilamina. Sarajevo: [H. Palo], 1964.
1605. **PANI**, Brigita. Potencimetrijsko ispitivanje kadmijevih kompleksa α -hlorpropionata i etoksiacetata. Sarajevo: [B. Pani], 1969.
1606. **PANTELIĆ**, Vera. Odvajanje mangana od aluminijuma, željeza i hroma u prisustvu fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [V. Pantelić], 1961.
1607. **PANTIĆ**, Bogdanka. Određivanje pH-vrijednosti preko EMS. Sarajevo: [B. Pantić], 1976.
1608. **PANJETA**, Mirsad. Mjerenje površinskog napona tečnosti. Sarajevo: [M. Panjeta], 1984.
1609. **PAPO**, Albi. Određivanje hidrargilita i bemita u hercegovačkim boksitima racionalnom analizom sa HCl i H₂SO₄. Sarajevo: [A. Papo], 1961.
1610. **PARADŽIK**, Salko. Određivanje bakra, cinka i mangana u biljnim materijalima polarografskom metodom. Sarajevo: [S. Paradžik], 1973.
1611. **PARČINA**, Dalibor. Odvajanje mangana od aluminijuma i željeza karbamid metodom. Sarajevo: [D. Parčina], 1962.
1612. **PARIĆ**, Mirsad. Ispitivanje oslobađanja sadržaja djelatne komponente nekih antimikrobnih i drugih farmaceutskih preparata. Sarajevo: [M. Parić], 1999.

1613. **PARIJEZ**, Radmilo. Određivanje N-krajnjih aminokiselina kazeina i papaina. Sarajevo: [R. Parijez], 1974.
1614. **PAŠAGIĆ**, Ajša. Odvajanja kationa amonijum karbonatne grupe od kroma u prisutnosti fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [A. Pašagić], 1958.
1615. **PAŠALIĆ**, Adna. Ispitivanje uticaja walocela na karakteristike mašinske gipsane maltere. Sarajevo: [A. Pašalić], 2008.
1616. **PAŠALIĆ**, Enes. Sinteza nekih oksazola 4-hidroksi-6-brom-kumarina. Sarajevo: [E. Pašalić], 1970.
1617. **PAŠALIĆ**, Enver. Kvantitativno određivanje aminokiselina arginina i tirozina. Sarajevo: [E. Pašalić], 1973.
1618. **PAŠALIĆ**, Ivica. Mogućnosti dobijanja aluminija nestandardnim metodama. Sarajevo: [I. Pašalić], 1984.
1619. **PAŠALIĆ**, Jasna. Određivanje olova (II) i kadmija u vodi i suspendiranom materijalu rijeke Miljacke metodom potencimetrijske striping analize. Sarajevo: [J. Pašalić], 1995.
1620. **PAŠIĆ**, Jasmina. Ispitivanje kiselinsko-baznih osobina indikatora fenol-ftaleina i timol-ftaleina. Sarajevo: [J. Pašić], 1976.
1621. **PAŠIĆ**, Melisa. Spektrofotometrijsko određivanje bora – kurkumin metoda. Sarajevo: [M. Pašić], 2005.
1622. **PAŠIĆ**, Mirjana. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Fe, Al i Ti u boksitima, crvenom mulju i laporu, i Fe, Al, Ti i Pb u olovnoj rudi. Sarajevo: [M. Pašić], 1976.
1623. **PAŠIĆ**, Muhamed. Odvajanje nikla i mangana od kroma bez fosfata karbamid metodom. Sarajevo: [M. Pašić], 1962.
1624. **PAŠIĆ**, Taib. Odvajanje cinka od aluminija i željeza u prisutnosti fosfata urea metodom. Sarajevo: [T. Pašić], 1961.

1625. **PAŠIĆ-HAJDAROVIĆ**, Suada. Ispitivanje glikozida i saharida gloga. Sarajevo: [S. Pašić-Hajdarović], 1972.
1626. **PAŠTAR**, Divna. Određivanje željeza u serumu nekih vrsta riba. Sarajevo: [D. Paštar], 1988.
1627. **PATKOVIĆ**, Selma. Kvantitativno određivanje artemizina u nekim ekstraktima biljne vrste Artemisia. Sarajevo: [S. Patković], 2005.
1628. **PAUČINAC**, Zilha. Uticaj kafene kiseline na oscilirajuću Briggs-Raucher reakciju. Sarajevo: [Z. Paučinac], 2016.
1629. **PAVIĆ**, Milka. Nikal-kadmijumova prevlaka na vatrootpornim čelicima. Sarajevo: [M. Pavić], 1978.
1630. **PAVLEK**, Vilko. Furfurol u sulfitnom postupku dobivanja celuloze i sinteze furfurola sa 4-hidroksikumarinom i 4-hidroksi-6-fluorkumarinom. Sarajevo: [V. Pavlek], 1967.
1631. **PAVLIČEVIĆ**, Perica. Potenciometrijske titracije srebrenih halogenida u mješovitom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [P. Pavličević], 1974.
1632. **PAVLIĆ**, Milena. Ponašanje luminolske reakcije u sistemu DMSO i DMSO - H₂O. Sarajevo: [M. Pavlić], 1972.
1633. **PAVLOVIĆ**, Ahmed. Određivanje rastvorljivosti DMSO₂ u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O na 25 °C. Sarajevo: [A. Pavlović], 1974.
1634. **PAVLOVIĆ**, Bogdan. [Kiselinsko bazno ponašanje indikatora brilijant-krezilplavo ...]. Sarajevo: [B. Pavlović], 1978.
1635. **PAVLOVIĆ**, Dijana. Dekarboniliranje natrijum formijata u koncentrovanoj sumpornoj kiselini. Sarajevo: [D. Pavlović], 1991.
1636. **PAVLOVIĆ**, Ferdo. Hidroliza metiljodida u smjesi DMSO - voda. Sarajevo: [F. Pavlović], 1968.
1637. **PAVLOVIĆ**, Rosa. Metode određivanja holestrola u serumu. Sarajevo: [R. Pavlović], 1975.
1638. **PAŽIN**, Vesna. Elektroliza PbCl₂ iz taline. Sarajevo: [V. Pažin], 1986.

1639. **PEĆUH**, Ivan. Određivanje pentozana sulfitne otpadne lužine. Sarajevo: [I. Pećuh], 1967.
1640. **PEHAR**, Ivan. Konduktometrijsko ispitivanje satbilnosti nekih kompleksa aluminijuma III. Sarajevo: [I. Pehar], 1972.
1641. **PEHLIĆ**, Ekrem. Kompleksna jedinjenja molibdena (V) sa salicilideniminima. Sarajevo: [E. Pehlić], 1997.
1642. **PEJOVIĆ**, Slobodan. Odvajanje sulfata iz kuhinjske soli. Sarajevo: [S. Pejović], 1973.
1643. **PENAVIN**, Ana. Sinteze i hidriranje nekih hidrazona sa helicinom. Sarajevo: [A. Penavin], 1975.
1644. **PENAVIN**, Jelena. Kataliza raspada nitramida u rastvaraču DMSO – voda pomoću nekih Bronstedovih baza. Sarajevo: [J. Penavin], 1970.
1645. **PENĐER**, Josip. Određivanje porfirina u urinu u obliku niklenog helata. Sarajevo: [J. Penđer], 1967.
1646. **PENJIĆ**, Mirsada. Sinteza glikozida viših masnih kiselina. Sarajevo: [M. Penjić], 1976.
1647. **PEPIĆ**, Ljubica. Određivanje sumpora, vlage i masnoće u noktima. Sarajevo: [Lj. Pepić], 1983.
1648. **PERIĆ**, Olga. Halogeniranje acetona. Sarajevo: [O. Perić], 1970.
1649. **PERIĆ**, Svetlana. Identifikacija glikozida izoliranog iz sjemena *Ipomoeae purpureae*. Sarajevo: [S. Perić], 1974.
1650. **PERIŠIĆ**, Zorana. Tehnologija pripreme demineralizovane i redestilovane vode za potrebe farmaceutsko-hemijske industrije. Sarajevo: [Z. Perišić], 2004.
1651. **PERKOVIĆ**, Ljubomir. Ravnoteže indikatora brilijant krezil plavog u sistemima voda i voda – hloroform u funkciji aciditeta sredine: spektrofotometrijska studija. Sarajevo: [Lj. Perković], 1968.
1652. **PEROVIĆ**, Slobodanka. Spektrofotometrijsko određivanje salicina. Sarajevo: [S. Perović], 1972.

1653. **PEROVIĆ**, Tomaš. Odvajanje nikla od aluminijuma i željeza karbamid metodom. Sarajevo: [T. Perović], 1963.
1654. **PERSOGLIA**, Marija. Bazno katalizirana hidroliza estera. Sarajevo: [M. Persoglia], 1972.
1655. **PERŠIĆ**, Berislav. Spektrofotometrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksa Cu, Ni i Co sa beta-oksi-propionatom. Sarajevo: [B. Peršić], 1971.
1656. **PERUĆICA**, Milena. Amilaza, razgradnja škroba i uticaj pH, temperature i koncentracije supstrata. Sarajevo: [M. Perućica], 1975.
1657. **PEŠIĆ**, Momčilo M. Kristalografsko istraživanje kompleksa oksodiperoksovanadata (V). Sarajevo: [M. M. Pešić], 1974.
1658. **PEŠKOVIĆ**, Selma. Određivanje nekih fenolskih kiselina i glikozida u suhom listu žalfije, *Salvia verticillata* L., i ruzmarina *Rosmarinus officinalis* L., i u suhoj herbi taragona *Artemisia dracunculus* L., visokotlačnom tečnom hromatografijom i elektro-hemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [S. Pešković], 2010.
1659. **PEŠOVIĆ**, Radmila. Spektrofotometrijsko određivanje molibdena u čeliku i prirodnom materijalu. Sarajevo: [R. Pešović], 1974.
1660. **PETINAC**, Sanel. Određivanje rodija metodom apsorpcione spektroskopije – plamena tehnika. Sarajevo: [S. Petinac], 2003.
1661. **PETKOVIĆ**, Branko. Kinetika bazne hidrolize etil acetata u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid - voda i etanol - voda. Sarajevo: [B. Petković], 1972.
1662. **PETREŠIN**, Mihailo. Konstrukcija jednostavne aparature za diferencijalno termičku analizu. Sarajevo: [M. Petrešin], 1980.
1663. **PETRIČEVIĆ**, Branka. Određivanje rastvorljivosti KCl₄ u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [B. Petričević], 1979.
1664. **PETRIČEVIĆ**, Desanka. Sinteza silikomolibdenskih kiselina. Sarajevo: [D. Petričević], 1961.
1665. **PETRIĆ**, Mirko. Sinteze nekih 3-hidrazino-metilen-4-hidroksi-kumarinnaldazina. Sarajevo: [M. Petrić], 1969.

1666. **PETRONIJEVIĆ**, Borjanka. Kvantitativno određivanje slobodnih aminokiselina u imeli i njenom domaćinu, kruški. Sarajevo: [B. Petronijević], 1976.
1667. **PETROVIĆ**, Dragana. Potenciometrijsko ispitivanje kompleksa olova sa 1, 3, 4, 5 tetrahidroksicikloheksan. Sarajevo: [D. Petrović], 1976.
1668. **PETROVIĆ**, Janoka. Uticaj načina postanka taloga aluminijumoksihidrata na pogodnost njegove filtracije. Sarajevo: [J. Petrović], 1968.
1669. **PETROVIĆ**, Jozo. Kataforeza – zavisnost debljine filma boje od nekih radnih parametara. Sarajevo: [J. Petrović], 1985.
1670. **PETROVIĆ**, Nadežda. Uticaj načina postanka paloga ferumoksidihidrata na pogodnost njegove filtracije. Sarajevo: [N. Petrović], 1967.
1671. **PETROVIĆ**, Radojka. Bazno katalizirana hidroliza fenilacetata. Sarajevo: [R. Petrović], 1972.
1672. **PETROVIĆ**, Slobodan. Odvajanje kobalta od hroma u prisustvu i bez prisustva fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [S. Petrović], 1963.
1673. **PETROVIĆ**, Slobodanka. Ispitivanje mogućnosti razrade kompleksometrijsko-spektrofotometrijsko-gravimetrijskog postupka za analizu glavnih komponenta bronzi. Sarajevo: [S. Petrović], 1977.
1674. **PETROVIĆ**, Živana. Neke kompleksne soli dimetil estera mezoporfina IX. Sarajevo: [Ž. Petrović], 1957.
1675. **PILAV**, Ehlimana. Validacija analitičke metode AAS kod određivanja magnezijuma u magnezijum hidroksid pasti i aluminijuma u aluminij subacetatu. Sarajevo: [E. Pilav], 2002.
1676. **PILETIĆ**, Radmila. Tankoslojna hromatografija hidroklorida estera aminokiselina na silika gelu. Sarajevo: [R. Piletić], 1968.
1677. **PILIPOVIĆ**, Olga. Identifikacija aminokiselina primjenom FDNB reakcije na papirnom kromatogramu. Sarajevo: [O. Pilipović], 1973.

1678. **PINJIĆ**, Dženana. Određivanje sadržaja ukupnih fenola i antioksidacijske aktivnosti u kori divljeg kestena, *Aesculus hippocastanum* L. Sarajevo: [Dž. Pinjić], 2011.
1679. **PIPLICA**, Slavica. Određivanje željeza, mangana, bakra i cinka u materijalima biljnog i animalnog porijekla pomoću atomske-apsorpcione, spektrofotometrije, metodom kalibracione krive i metodom standardnog dodatka. Sarajevo: [S. Piplica], 1987.
1680. **PISAREVIĆ**, Ruža. Hromatografsko određivanje aminokiselina. Sarajevo: [R. Pisarević], 1974.
1681. **PITA**, Suada. Određivanje C-14 aminokiselina i proteina jetre. Sarajevo: [S. Pita], 1976.
1682. **PITA**, Anesa. Sadržaj razine serum kolesterola sa starošću u bosansko-hercegovačkoj populaciji od 1000 osoba. Sarajevo: [A. Pita], 2005.
1683. **PIVIĆ**, Samra. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja polifenolskih spojeva i antioksidacijske aktivnosti biljke *Satureja montana* L. Sarajevo: [S. Pivić], 2015.
1684. **PLAMENAC**, Novak. Uticaj talasne dužine svjetlosti na reakciju fotosinteze. Sarajevo: [N. Plamenac], 1973.
1685. **PLEČKO**, Sanja. Određivanje kinetičkih zakonitosti fosfatiranja čelika na bazi promjene provodljivosti sistema uzorak - rastvor za fosfatiranje. Sarajevo: [S. Plečko], 2000.
1686. **PLEH**, Nisveta. Peptidazna i esterazna aktivnost tripsina. Sarajevo: [N. Pleh], 1980.
1687. **PLEHO**, Galiba. Kondenzacija aldehida sa barbituratima i aromatskim aminima. Sarajevo: [G. Pleho], 1961.
1688. **PLESLIĆ**, Snežana. Određivanje rastvorljivosti KCl_4 u mješovitom rastvaraču $DMS - H_2O$. Sarajevo: [S. Pleslić], 1977.

1689. **PLESTOVIĆ**, Stevan. Efikasnost cinkdietilditiokarbamata kao ubrzivača u procesu vulkanizacije. Sarajevo: [S. Plestović], 1973.
1690. **PLJUČO**, Saša. Sinteza i karakterizacija $\text{Li}_3\text{V}_2(\text{PO}_4)_3/\text{C}$ kao katodnog materijala za litijum jonske baterije. Sarajevo: [S. Pljučo], 2015.
1691. **POBRIĆ**, Amela. Određivanje ukupnog vitamina C u uzorcima citrusa spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [A. Pabrić], 2011.
1692. **POBRIĆ**, Mina. Određivanje ukupnih proteina u soku i listu čuvarkuće, *Sempervivum tectorum* L., (Crassulaceae) UV spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [M. Pabrić], 2014.
1693. **POBRIĆ**, Ramiza. Titracione osobine acid-albumina. Sarajevo: [R. Pabrić], 1979.
1694. **POCRNIĆ**, Ana. Kondenzacioni spojevi S-hidrazino kofeina i saharida. Sarajevo: [A. Pocrnić], 1976.
1695. **PODIĆ**, Munir. Kvalitativno i kvantitativno određivanje ergot i klavin alkaloida infracrvenom spektroskopijom. Sarajevo: [M. Podić], 1972.
1696. **PODKUBOVŠEK**, Spomenka. Spektrofotometrijsko određivanje mangana u prirodnom materijalu. Sarajevo: [S. Podkubovšek], 1974.
1697. **PODUMLJAK**, Edin. Kinetički parametri oksidacije malonske kiseline u toku oscilirajuće reakcije Belousov - Žabotinski. Sarajevo: [E. Podumljak], 1999.
1698. **POKRAJČIĆ**, Jakov. Potenciometrijsko ispitivanje kompleksa stroncijuma (II) i barijuma (II) sa 1, 2, 3, 4, 5, - tetrahidroksicikloheksan – 1 – karboksilatom. Sarajevo: [J. Pokrajčić], 1982.
1699. **POLUTAK**, Adel. Sistematizacija dijela gradiva iz organske hemije pomoću ogleđa. Sarajevo: [A. Polutak], 2014.
1700. **POLUTAK**, Amina. Analiza volatilnih komponenata iz biljnog materijala *Calamintha glandulosa* (Req.) Bentham headspace tehnikom. Sarajevo: [A. Polutak], 2010.
1701. **POLJČIĆ**, Ivana. Validacija metode određivanja sadržaja cinka u tlima AAS-metodom. Sarajevo: [I. Poljčić], 2007.

1702. **POPOVIĆ**, Dušanka. Sinteza warfarina - DL-3-(α -acetonil-benzil)-4-hidroksikumarina sa katalizatorima: analinom m-toluidinom, tetrametilamonium hidroksidom, o-fenilendiaminom i β -naftalinom. Sarajevo: [D. Popović], 1970.
1703. **POPOVIĆ**, Marina. Uticaj selena na kinetiku raspada hidrogen-peroksida uz enzim katalazu. Sarajevo: [M. Popović], 1996.
1704. **POPOVIĆ**, Mileva. Jodiranje acetona. Sarajevo: [M. Popović], 1970.
1705. **POPOVIĆ**, Miloš. Pojavni oblici karminske kiseline u sistemu voda i voda - hloroform. Sarajevo: [M. Popović], 1964.
1706. **POPOVIĆ**, Rade. Dobijanje anhidrida ftalne kiseline putem katalitičke reakcije u gasnoj fazi između naftalina i atmosferskog vazduha. Sarajevo: [R. Popović], 1958.
1707. **POPOVIĆ**, Radmila. Hidroliza spojeva tipa R-O-CH₂-Cl u smjesi aceton - voda. Sarajevo: [R. Popović], 1980.
1708. **POPOVIĆ**, Ranka. Ispitivanje uticaja promjene ionske jakosti na osjetljivost reakcije Cu²⁺, Zn²⁺, Pb²⁺, Co²⁺ i Ag⁺. Sarajevo: [R. Popović], 1974.
1709. **POPOVIĆ**, Ubavka. Nikl u željeznim rudama. Sarajevo: [U. Popović], 1975.
1710. **PORČIĆ**, Selim. Elektrotaloženje premazanih sredstava: zavisnost prodiranja boje u kutijaste prostore (Umgriff) od napona, vremena i koncentracije čvrste komponente. Sarajevo: [S. Porčić], 1986.
1711. **POŠKOVIĆ**, Feđa. Izučavanje reakcije liziltripsina sa metilesterom arginina. Sarajevo: [F. Pošković], 1973.
1712. **POTURAK**, Mirsad. Sintaza i redukcija DNP-glicina. Sarajevo: [M. Poturak], 1977.
1713. **POTUROVIĆ**, Najla. Ukupni fenoli i ukupni antioksidativni kapacitet u listu i cvijetu kalopera, *Chrysanthemum balsamita* L. (Asteraceae). Sarajevo: [N. Poturović], 2007.

1714. **PRAČEK**, Breda. Uticaj kalijum sulfata na dekarboniliranje etilformijata u koncentrovanoj sumpornoj kiselini. Sarajevo: [B. Praček], 1973.
1715. **PRAJO**, Goran. Izolacija i strukturna analiza glikozida iz sjemena biljke *Ipomoea purpurea*. Sarajevo: [G. Prajo], 1977.
1716. **PRANJIĆ**, Ljerka. Kompracija kompleksometrijskog i fotometrijskog određivanja malih količina Co^{2+} , Ni^{2+} , Cu^{2+} . Sarajevo: [Lj. Pranjčić], 1963.
1717. **PRAŠO**, Jasmina. Određivanje kiselinsko baznih osobina - viktorija plavo 4 R i ekstrakcija boje u organskim otapalima. Sarajevo: [J. Prašo], 1974.
1718. **PRAVICA**, Vesna. Spektrofotometrijsko određivanje niobijuma (V) sa arsenazo III. Sarajevo: [V. Pravica], 1987.
1719. **PREDOLIN**, Jasna. Odvajanje cinka od kroma u prisustvu i bez prisustva fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [J. Predolin], 1962.
1720. **PRELAS**, Diana. Monitoring nivoa srodnih supstanci tijekom ispitivanja stabilnosti proizvoda Difen gel 1%. Sarajevo: [D. Prelas], 2009.
1721. **PRELAS**, Diana. Usporedba dviju metoda razaranja biološkog materijala za određivanje sadržaja selena hidridnom tehnikom – atomska apsorpciona spektrometrija. Sarajevo: [D. Prelas], 2008.
1722. **PRELDŽIĆ**, Sadeta. Nefelometrijsko ponašanje dekstrana u sistemu voda – alkohol. Sarajevo: [S. Preldžić], 1969.
1723. **PRIBINJA**, Dina. Reakcija glukoze sa ureom u rastopu. Sarajevo: [D. Pribinja], 1987.
1724. **PRIJIĆ**, Vahida. Mogućnosti korištenja terpentinskog ulja za dobivanje terpin-eola i njegovih estera. Sarajevo: [V. Prijić], 1984.
1725. **PRIMORAC**, Vladimir. Uticaj specifične aktivnosti Cr^{51} na fiksaciju kroma na eritrocite. Sarajevo: [V. Primorac], 1969.
1726. **PRLIĆ**, Ivan. Kiselinska hidroliza etil formijata. Sarajevo: [I. Prlić], 1976.
1727. **PRLJ**, Dragica. Izoliranje glukoze iz kore topole i sinteze nekih derivata salicina i glukoze sa barbituratima. Sarajevo: [D. Prlj], 1965.

1728. **PRLJAČA**, Merima. Određivanje sadržaja kofeina i benzojeve kiseline u odabranim bezalkoholnim pićima. Sarajevo: [M. Prljača], 2017.
1729. **PRNJAVORAC**, Hakija. Uticaj hemijskih, fizičkih i tehnoloških svojstava materijala sa visokim sadržajem glinice na finalna svojstva sinterovanih keramičkih proizvoda. Sarajevo: [H. Prnjavorac], 1978.
1730. **PRNJAVORAC**, Merima. Antioksidativna aktivnost i GC/MS analiza esencijalnog ulja biljnog materijala *Thymus serpyllum* L. Sarajevo: [M. Prnjavorac], 2007.
1731. **PRODANOVIĆ**, Draško. Koncentracioni galvanski članci sa srebrenim elektrodama u mešovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [D. Prodanović], 1979.
1732. **PROHA**, Nermina. Spektrofotometrijsko modeliranje interakcije RuCl₃·x3CH₃CN·x0,5(CH₃)₂NH₂Cl sa DNA kao pretpostavka za antitumorno dejstvo. Sarajevo: [N. Proha], 2006.
1733. **PROHIĆ**, Mubera. Sinteze 4-hidroksikumarina i 4,7-dihidroksikumarina i njihovih kondenzacionih produkata sa aldehidima i benzalacetonom. Sarajevo: [M. Prohić], 1968.
1734. **PRPIĆ**, Marinko. Sinteza derivata nikotina. Sarajevo: [M. Prpić], 1978.
1735. **PRSKALO**, Mirko. Konstanta disocijacije fenilacetilena. Sarajevo: [M. Prskalo], 1966.
1736. **PRSKALO**, Mirko. Uslovi kvantitativnog određivanja salicina polarografskom metodom. Sarajevo: [M. Prskalo], 1970.
1737. **PRSKALO-VRBAS**, Nada. Mannich-ove reakcije derivata 4-hidroksi-6-bromkumarina. Sarajevo: [N. Prskalo-Vrbas], 1968.
1738. **PUCE**, Nina. Kvantitativno određivanje rutina u narandži (*Citrus aurantium* L., Rutaceae) i kori narandže visokotlačnom tekućinskom kromatografijom HPLC – ECD. Sarajevo: [N. Puce], 2009.
1739. **PUJIĆ**, Zdravko. Spektro-fotometrijsko određivanje fosfora u nelegiranom čeliku metodama molibdi-vando-fosfornog kompleksa. Sarajevo: [Z. Pujić], 1956.

1740. **PULJA**, Kemal. Hromatografiranje standarda fluorescentnih derivata amino kiseline. Sarajevo: [K. Pulja], 1976.
1741. **PULJIĆ**, Tanja. Reakcija jodiranja acetona u mješovitom rastvaraču 1-propanol-voda. Sarajevo: [T. Puljić], 2010.
1742. **PULJIZ**, Petar. Metode za helatometrijsko određivanje barijuma iz sistema sa kromom koji se maskira glicerinom. Sarajevo: [P. Puljiz], 1967.
1743. **PUPOVAC**, Dragan. Kinetika raspada N-acetil –L-cisteina u funkciji ispitivanja stabilnosti. Sarajevo: [D. Pupovac], 1986.
1744. **PURIĆ**, Rodoljub. Cijanogenetski glikozidi iz *Achellea millefolium*. Sarajevo: [R. Purić], 1974.
1745. **PUŠARA**, Nadežda. Sinteza 4-oksikumarina i nekih njegovih derivata. Sarajevo: [N. Pušara], 1958.
1746. **PUŠINA**, Naida. Određivanje sadržaja uranovih izotopa u uzorcima mahovina potencijalno kontaminiranog područja osiromašenim uranom na lokalitetu Hadžići. Sarajevo: [N. Pušina], 2014.
1747. **PUŠKA**, Maida. Bis[N-(2-piridil) salicilideniminato-ONN]rutenij(III) hlorida sa CT-DNA. Sarajevo: [M. Puška], 2014.
1748. **PUZIĆ**, Lejla. Određivanje magnezijuma i kalcijuma u istočno bosanskim boksitima. Sarajevo: [L. Puzić], 1976.
1749. **RADAKOVIĆ**, Mira. Praćenje hidrolize p- nitrofenilnih estera Z-D, L-valina i Z-D, L-fenilalina u prisustvu himotripsina u sistemu dimetiltlsulfoksid – voda. Sarajevo: [M. Radaković], 1973.
1750. **RADANOVIĆ**, Slavko. Komparacija kompleksometrijskih metoda za određivanje aluminijuma u boksitima i komparacija ekstrakcijskih metoda uz primjenu kompleksometrije za određivanje aluminijuma u boksitima. Sarajevo: [S. Radanović], 1973.
1751. **RADEČ**, Vojislav. Uticaj insulina na pokretljivost J^{125} - insulina u papirnoj elektroforezi. Sarajevo: [V. Radeč], 1976.

1752. **RADIĆ**, Danica. Potenciometrijsko ispitivanje laktatnih kompleksa indijuma u rastvoru natrijum-laktata i mliječne kiseline. Sarajevo: [D. Radić], 1970.
1753. **RADIĆ**, Maja. Određivanje α -solanina u krtoli krompira hromatografijom na tankom sloju uz denzitometrijsku kvantifikaciju. Sarajevo: [M. Radić], 2014.
1754. **RADIĆ**, Ruža. Razdvajanje DMSO i H₂O molekularnim sitima. Sarajevo: [R. Radić], 1982.
1755. **RADIVOJŠA**, Smilja. Potenciometrijsko određivanje pH-vrijednosti primjenom staklene elektrode u mješovitim rastvaračima. Sarajevo: [S. Radivojša], 1977.
1756. **RADMILOVIĆ**, Milorad. Ispitivanje mogućnosti primjene nekih kompleksometrijskih metoda za određivanje aluminijuma u ferosilicijumu sa manje od 1% Al. Sarajevo: [M. Radmilović], 1968.
1757. **RADOJA**, Biljana. Mogućnost primjene crvenog mulja. Sarajevo: [B. Radoja], 2001.
1758. **RADOJEVIĆ**, Bojana. Ispitivanje korozije aluminijuma u slabo baznim sredinama i u rastvorima hlorida. Sarajevo: [B. Radojević], 2009.
1759. **RADONJA**, Ljiljana. Porozno mrežasto hromiranje. Sarajevo: [Lj. Radonja], 1987.
1760. **RADOSAVLJEVIĆ**, Slobodan. Amperometrijske titracije Ni²⁺ i Co²⁺ sa etilendiaminotetraoctenom kiselinom (EDTA) uz Al³⁺, Cr³⁺, Fe³⁺ maskirane sa glicerolom. Sarajevo: [S. Radosavljević], 1974.
1761. **RADOŠ**, Biserka. Sinteza ketena i acetiliranje pomoću ketena. Sarajevo: [B. Radoš], 1965.
1762. **RADOVANOVIĆ**, Dobrosav. Određivanje N-krajnjih aminokiselina u proteinima krvnog seruma poslije elektroforeze. Sarajevo: [D. Radovanović], 1976.
1763. **RADOVANOVIĆ**, Koviljka. Određivanje Fe, Zn, Mn, Ca i Mg u biljnim materijalima atomsko-apsorpcionom spektrofotometrijom. Sarajevo: [K. Radovanović], 1974.

1764. **RADOVANOVIĆ**, Milica. Odjeljivanje i određivanje bariuma od željeza u prisustvu fosfata u homogenim otopinama amonijakom koji nastaje hidrolizom karbamida. Sarajevo: [M. Radovanović], 1958.
1765. **RADOVANOVIĆ**, Tatjana. Frakciona kristalizacija NaCl i Na₂SO₄ iz zajedničkog rastvora NaCl – NaSO₄ – H₂O. Sarajevo: [T. Radovanović], 1978.
1766. **RADOVIĆ**, Angelina. Temperaturne promene u svetlom i tamnom delu fotosintetskog procesa. Sarajevo: [A. Radović], 1974.
1767. **RADOVIĆ**, Branka. Kiselinsko–bazne ravnoteže rozolne kiseline u vodenim i mješovitim sistemima voda – metanol i voda – etanol. Sarajevo: [B. Radović], 1987.
1768. **RADOVIĆ**, Gordana. Ispitivanje specifične beta aktivnosti voda za piće. Sarajevo: [G. Radović], 2001.
1769. **RADOVIĆ**, Zorana. Dobijanje magnetita iz industrijskih voda kontaminiranih željezo(II)-jonima. Sarajevo: [Z. Radović], 1989.
1770. **RADOVIĆ**, Željka. Biosinteza i izolovanje nikotina obilježenog sa C-14. Sarajevo: [Ž. Radović], 1975.
1771. **RADULOVIĆ**, Vjera. Uticaj kapilar-aktivnih supstanci na tačnost određivanja Avogadrovog broja metodom titracije slobodnih površina. Sarajevo: [V. Radulović], 1974.
1772. **RADULOVIĆ**, Zorka. Ekstrakcija insulina i mogućnost taloženja promjenom pH vrijednosti. Sarajevo: [Z. Radulović], 1975.
1773. **RAGUŽ**, Miho. Sinteze azometina i njihovih soli supstituiranih pirol-aldehida sa farmakološki aktivnim supstitucijama. Sarajevo: [M. Raguž], 1967.
1774. **RAGUŽ**, Nikola. Akumulatori. Sarajevo: [N. Raguž], 1975.
1775. **RAGUŽ**, Zdravka. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora: brilijant-krezil-plavo, lionsko-plavo, azur I u sumporno kiselim i vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [Z. Raguž], 1978.

1776. **RAHIMIĆ**, Emila. Ispitivanje mogućnosti maskiranja kroma (III) sa 1, 2 – etandiolom. Sarajevo: [E. Rahimić], 1976.
1777. **RAIĆ**, Danica. Topivosti i toplote otapanja benzojeve i salicilne kiseline u vodi i sistemu dimetilformamid – voda. Sarajevo: [D. Raić], 1974.
1778. **RAJBAH**, Vesna. Prečišćavanje i karakterizacija C-14 insulina. Sarajevo: [V. Rajbah], 1975.
1779. **RAJIČIĆ**, Radomir. Sintaza derivata kinolina. Sarajevo: [R. Rajičić], 1988.
1780. **RAJS**, Goran. Kvantitativno određivanje C¹⁴ amino kiselina na papirnom hromatogramu. Sarajevo: [G. Rajs], 1973.
1781. **RAKIĆ**, Ranka. Funkcija aciditeta H₋ za rastvor natrijum hidroksida u sistemu DMSO – H₂O. Sarajevo: [R. Rakić], 1975.
1782. **RAMIĆ**, Emina. Određivanje koncentracije teških metala u vinu sa tržišta u BiH metodom plamene AAS. Sarajevo: [E. Ramić], 2012.
1783. **RAMIĆ**, Sabrina. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja kofeina u instant kafama. Sarajevo: [S. Ramić], 2017.
1784. **RAMIĆ**, Salko. Taložni efekti Al⁺³ sa kalium – ferocianidom. Sarajevo: [S. Ramić], 1959.
1785. **RAMLJAK**, Emin. Određivanje fenola i nikotina u duhanskom dimu. Sarajevo: [E. Ramljak], 1976.
1786. **RAMOVIĆ**, Hajrudin. Priređivanje derivata saharida u al-formi. Sarajevo: [H. Ramović], 1978.
1787. **RAMOVIĆ**, Mirsada. Mutarotacija glukoze u rastvaraču dimetilsulfoksid – voda / za molske razlomke DMSO-a od 0 do 0, 163. Sarajevo: [M. Ramović], 1970.
1788. **RANICA**, Aida. Poređenje čestica prašine različitog porijekla metodom Kirkovog gradijenta gustine. Sarajevo: [A. Ranica], 2010.
1789. **RAŠIDAGIĆ**, Azra. Identifikacija 5-H-dibenz(b,f) azepin-5-karboksamid-a (karbamazepina) IC spektroskopijom i visokotlačnom hromatografijom sa UV/VIS detekcijom. Sarajevo: [A. Rašidagić], 2008.

1790. **RAŠLJANIN**, Rifat. Sinteza nekih soli nikotina sa organskim kiselinama. Sarajevo: [R. Rašljanin], 1983.
1791. **RATKOVIĆ**, Dževad. Određivanje: Ca, Mg, Cu, Fe, Pb, Co, Ni, Cd, Zn u mineralnim vodama i sarajevskoj pijaćoj vodi atomsko apsorpcionom spektrofotometrijom. Sarajevo: [Dž. Ratković], 1974.
1792. **RAŽANICA**, Aida. Goriva ćelija – pokušaji i mogućnosti proizvodnje u Bosni i Hercegovini. Sarajevo: [A. Ražanica], 2012.
1793. **REBAC**, Dubravka. Utjecaj Pd (II) iona na oscilirajuću reakciju Belousov - Zhabotinskii. Sarajevo: [D. Rebac], 2000.
1794. **REBAC**, Marija. Kompleksometrijsko određivanje mangana iz sistema koji sadrži aluminij uz predhodno maskiranje aluminija glicerinom. Sarajevo: [M. Rebac], 1968.
1795. **REBIĆ**, Branka. Ispitivanje mogućnosti maskiranja Me^{3+} , sa 1, 2, 6 – heksantriolom. Sarajevo: [B. Rebić], 1976.
1796. **REBIĆ**, Hrvoje. Azometinska bojila: (općenito o organskim bojama i bojenju). Sarajevo: [H. Rebić], 1963.
1797. **REBIĆ**, Vesna. Metoda za kompleksometrijsko određivanje aluminijuma, spektrofotometrijsko određivanje titana, te spektrofotometrijsko određivanje elemenata u tragovima – vandijuma i galijuma u boksitima "Bosanska Krupa". Sarajevo: [V. Rebić], 1972.
1798. **REBROV**, Jelena. Određivanje koeficijenata raspodjele anilina između CCl_4 i mješovitog rastvarača voda/DMSO. Sarajevo: [J. Rebrov], 1971.
1799. **REDŽIĆ**, Bahrija. Sintaza 4-hidroksikumarina i njegovih derivata sa antikoagulationim djelovanjem. Sarajevo: [B. Redžić], 1964.
1800. **RENDIĆ**, Mesrura. Određivanje konstitucije glikozida *Valerijane officinalis*. Sarajevo: [M. Rendić], 1976.
1801. **REPAK**, Suada. Uticaj jonske sile na prelaz β oblika silikomolibdenske kiseline u α oblik. Sarajevo: [S. Repak], 1975.

1802. **REPAŠ**, Anica. Dobivanje terpinhidrata i terpineola iz [dobrunskog] terpeninskog ulja. Sarajevo: [A. Repaš], 1956.
1803. **RESIĆ**, Ešref. Kiselinsko – bazne ravnoteže indikatora glicintimolplavog i timolftaleksona u sredinama sa različitim aciditetom. Sarajevo: [E. Resić], 1978.
1804. **RESULOVIĆ**, Ksenija. Priređivanje DNP-proteinskih derivata i identifikacija DNP-aminokiselina. Sarajevo: [K. Resulović], 1973.
1805. **RIMPAPA**, Zlatan. Određivanje argenta uz aluminijum kompleksometrijskom titracijom. Sarajevo: [Z. Rimpapa], 1973.
1806. **RISTANOVIĆ**, Vitko. Sinteza 3-fromil-4-hidroksikumarina i priređivanje njegovih azometina. Sarajevo: [V. Ristanović], 1968.
1807. **RISTANOVIĆ**, Živana. [Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora hrisazina: hinalizarina i karminske kiseline u sulfatno-kiselim i vodenim rastvaračima ...]. Sarajevo: [Ž. Ristanović], 1980.
1808. **RISTIĆ-ARSIĆ**, Slava. Određivanje napona, razlaganje rastvora CrO_3 (250g)1) i H_2SO_4 (2, 5g(1), kao uvod u proučavanje elektrodedukcije Cr^{6+} potencijalstvom metodom. Sarajevo: [S. Ristić-Arsić], 1976.
1809. **RISTOVIĆ**, Živorad. Primjena hromatografskih metoda u nastavi hemije. Sarajevo: [Ž. Ristović], 1976.
1810. **RIZVANBEGOVIĆ**, Senada. Hidroliza amida. Sarajevo: [S. Rizvanbegović], 1971.
1811. **RIZVIĆ**, Dijana. Ispitivanje ponašanja Fe-rude i vardišta pri obradi različitim reagensima. Sarajevo: [D. Rizvić], 1986.
1812. **RIZVIĆ**, Seada. Uticaj temperature skladištenja na održivost mlijeka i mliječnih prerađevina. Sarajevo: [S. Rizvić], 2002.
1813. **RIZVO**, Lejla. Određivanje ukupnih antocijanina i askorbinske kiseline u ekstraktima biljaka *Crataegus rhipidophylla* L. i *Crataegus monogyna* L. Sarajevo: [L. Rizvo], 2014.

1814. **ROBOVIĆ**, Armin. Validacija spektrofotometrijske metode određivanja fosfora u mineralnom đubrivu. Sarajevo: [A. Robović], 2007.
1815. **ROMANO**, Jadranka. Određivanje konstante disocijacije za salicilnu kiselinu u mješovitom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [J. Romano], 1976.
1816. **ROMANO**, Jakov. Priređivanje dinitrofluorobenzenskih derivata alfa i beta aminokiselina. Sarajevo: [J. Romano], 1977.
1817. **ROMČEVIĆ-ČIČAK**, Marija. Ispitivanje karakteristika bitumena iz rafinerije nafte Bosanski Brod i nekih domaćih rafinerija. Sarajevo: [M. Romčević-Čičak], 1971.
1818. **RONČEVIĆ**, Danica. Određivanje SiO_2 u boksitima metodom silike-molibdenske kiseline i metodom silike-molibdenskog plavog. Sarajevo: [D. Rončević], 1974.
1819. **ROVČANIN**, Amgijada. Određivanje rastvorljivosti nekih organskih derivata benzojeve kiseline u mješovitom rastvoru N, N- dimetil fomamid – voda na temperaturama 20°C , 25°C , 30°C . Sarajevo: [A. Rovčanin], 1990.
1820. **ROVČANIN**, Hadžimana. Detekcija spojeva s analgetskim djelovanjem tankoslojnom hromatografijom. Sarajevo: [H. Rovčanin], 1982.
1821. **RUBČIĆ**, Mijo. Halogeniranje acetona. Sarajevo: [M. Rubčić], 1971.
1822. **RUDAN**, Momčilo. Kompleksometrijsko određivanje bakra u sistemima sa kromom odnosno željezom. Sarajevo: [M. Rudan], 1970.
1823. **RUJANAC**, Alma. Verifikacija metode BAS ISO 13545:2012: određivanje sadržaja olova u koncentratu sulfada olova. Sarajevo: [A. Rujanac], 2015.
1824. **RUJANAC**, Nijaz. Sorpcija niobija (V) na jonskim izmjenjivačima. Sarajevo: [N. Rujanac], 1988.
1825. **RUKAVINA**, Branka. Inkorporacija C-14 u proteine i slobodne amino kiseline lista djeteline i vinove loze. Sarajevo: [B. Rukavina], 1975.
1826. **RUNJEVAC**, Dušanka. Spektrofotometrijsko istraživanje konstanti stabilnosti kompleksa bakra sa laktatom. Sarajevo: [D. Runjevac], 1970.
1827. **RUPAR**, Jovo. Analiza silikata s posebnim osvrtom na direktno određivanje aluminijuma. Sarajevo: [J. Rupar], 1983.

1828. **RUŽDIĆ**, Esmā. Međusobno flokulaciono djelovanje gotovog sola aluminijumoksidihidrata i nascentnog sola silicijske kiseline kao i međusobno flokulaciono djelovanje gotovog ferumoksidhidrat sola sa nascentnim solom silicijske kiseline. Sarajevo: [E. Ruždić], 1964.
1829. **RUŽDIĆ**, Muvedeta. Scintilaciona fotografska dozimetrija. Sarajevo: [M. Ruždić], 1970.
1830. **RUŽIĆ**, Jadranka. Elektronsko-mikroskopsko određivanje strukture koloidnog taloga $\text{Fe}(\text{OH})_3$: kompleksometrijsko određivanje Mn^{2+} i Ca^{2+} uz Fe^{3+} koji je bio maskiran 1, 2 etandiolom. Sarajevo: [J. Ružić], 1976.
1831. **SABLJICA**, Lejla. Razumijevanje hemijske ravnoteže kod đaka u srednjoj stručnoj školi. Sarajevo: [L. Sabljica], 2012.
1832. **SABLJICA**, Sulejman. Elektrohemijske osobine kopolimera anilina i aminofenola. Sarajevo: [S. Sabljica], 2016.
1833. **SABOL**, Franjo. Tankoslojna hromatografija alkaloida. Sarajevo: [F. Sabol], 1974.
1834. **SADIKOVIĆ**, Tima. Temperaturna zavisnost rastvorljivosti hlorpentaaminokobalt (III) hlorida i akvopentaaminokobalt (III) hlorida u smjesama dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [T. Sadiković], 1988.
1835. **SAHAČIĆ**, Emina. Kvantitativno određivanje ugljika i vodika u organskim jedinjenjima. Sarajevo: [E. Sahačić], 1974.
1836. **SAKIĆ**, Eldar. Utvrđivanje fizičkih i hemijskih pokazatelja kvaliteta vode Nahorevskog potoka. Sarajevo: [E. Sakić], 2008.
1837. **SALAPIĆ**, Elizabeta. Određivanje cinka iz otopina koje sadrže i aluminij. Sarajevo: [E. Salapić], 1968.
1838. **SALATIĆ**, Borislavka. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora krezil-violet u sulfatno-kiselim i vodenim rastvaračima. Sarajevo: [B. Salatić], 1984.
1839. **SALČINOVIĆ**, Biljana. Reakcija askorbinske kiseline (vitamina C) sa ureom u rastopu i topivost aluminijum klorida u urei. Sarajevo: [B. Salčinović], 1985.

1840. **SALEŠEVIĆ**, Medina. Verifikacija standardne metode BAS ISO 6703-1:2008; kvalitet vode - određivanje ukupnog cijanida. Sarajevo: [M. Salešević], 2016.
1841. **SALETOVIĆ**, Fikret. Uticaj dimetilformamida i etanola na hidrolizu bromopentaminkobalt(III)bromida. Sarajevo: [F. Saletović], 1970.
1842. **SALIHAGIĆ**, Amel. Primjena modifikovane elektrode od karbon paste za određivanje H₂O₂. Sarajevo: [A. Salihagić], 1999.
1843. **SALIHBEGOVIĆ**, Amina. Sintaza Fe(III) kompleksa sa ligandom na bazi tiosemikarbazida. Sarajevo: [A. Salihbegović], 2017.
1844. **SALIMOVIĆ**, Ćazim. Tankoslojna kromatografija insekticida. Sarajevo: [Ć. Salimović], 1975.
1845. **SALKIĆ**, Amra. Preliminarno ispitivanje bioloških aktivnosti zelenog, roibos i mate čaja. Sarajevo: [A. Salkić], 2013.
1846. **SALKIĆ**, Arif. Ispitivanje metoksi i etoksi acetatnih kompleksa indijuma potenciometrijskom metodom. Sarajevo: [A. Salkić], 1973.
1847. **SALKOVIĆ**, Mubera. Inkorporacija C-14 aminokiselina u proteine crijeva. Sarajevo: [M. Salković], 1975.
1848. **SALMAN**, Bisera. Karakteristike fermentsupstratnog spoja fenilalanil himotripsina. Sarajevo: [B. Salman], 1974.
1849. **SAMARDŽIĆ**, Tomislava. Kompleksometrijsko određivanje dvovalentnog olova uz aluminium i željezo koji se maskiraju glicerinom. Sarajevo: [T. Samardžić], 1973.
1850. **SANIČANIN**, Živko. Konstanta disocijacije sirćetne kiseline u mješovitim rastvaračima: voda -dimetilsulfoksid i voda – dimetilformamid. Sarajevo: [Ž. Saničanin], 1971.
1851. **SAOUD**, Salim. Sadržaj ukupnih fenola i ukupni antioksidativni kapacitet u listu zelenog čaja *Camellia sinensis* L. (Theaceae) i u listu brusnice *Vaccinium vitis-idea* L. (Ericaceae). Sarajevo: [S. Saoud], 2008.

1852. **SARAČ**, Zijad. Elektrofilna supstitucija na aromatskom ugljikovom atomu (III): izotopska zamjena fenilmerkuri bromida sa merkuri bromidom markiranim sa Hg²⁰³. Sarajevo: [Z. Sarač], 1971.
1853. **SARAČEVIĆ**, Rifka. Spektrofotometrijsko određivanje nikotina u duhanu i fenola u duhanskom dimu i filter segmentima. Sarajevo: [R. Saračević], 1973.
1854. **SARAJLIĆ**, Ahmed. Kvalitativno određivanje ugljikohidrata u vodenom ekstraktu rogača i gledičije primjenom hromatografije na tankom sloju. Sarajevo: [A. Sarajlić], 1976.
1855. **SARAJLIĆ**, Enver. Uticaj rastvarača na hidrolizu jedinjenja tipa ROCH₂Cl. Sarajevo: [E. Sarajlić], 1970.
1856. **SARAJLIĆ**, Mirsada. Spektrofotometrijsko određivanje pK vrijednosti indikatora 2, 6 – dinitrofenola u mješovitom rastvaraču DMFA – voda. Sarajevo: [M. Sarajlić], 1977.
1857. **SARDUPALOVIĆ**, Belkisa. Kvantitativno određivanje glikozida arbutina u biljci *Arctostaphylos uva-ursi* metodom tankoslojne hromatografije. Sarajevo: [B. Sardupalović], 1976.
1858. **SARIĆ**, Dragica. Solovati nekih alkalnih i zemnoalkalnih soli sa N, N-dimetilacetamidom. Sarajevo: [D. Sarić], 1972.
1859. **SARVAN**, Nermana. Određivanje alfa₁- antitripsina metodama elektroimunodifuzije i radijalne imunodifuzije. Sarajevo: [N. Sarvan], 1973.
1860. **SAVIČIĆ**, Milanka. Određivanje srebra na ozračenom i razvijenom Rö-filmu. Sarajevo: [M. Savičić], 1976.
1861. **SAVIĆ**, Jovan. Iznalaženje metode kompleksometrijskog određivanja alumini-uma i željeza, spektrofotometrijskog određivanja titana i spektrofotometrijskog određivanja elementa u tragovima vandiuma i galiuma. Sarajevo: [J. Savić], 1971.
1862. **SAVIĆ**, Vesna. Određivanje alkaloida u biljci *Rhamnus fallax* – Boiss. Sarajevo: [V. Savić], 1976.

1863. **SEDIĆ**, Danijela. Odnos serum kolesterola i indeksa tjelesne mase u uzorku od 1000 osoba. Sarajevo: [D. Sedić], 2005.
1864. **SEDLAREVIĆ**, Diana. Literatura u organskoj hemiji. Sarajevo: [D. Sedlarević], 1996.
1865. **SEFER**, Zorica. Ispitivanje ponašanja diazo-boje evans – blue i polimetinske boje cardio – green u sumporno-kiselim i vodenim rastvorima. Sarajevo: [Z. Sefer], 1988.
1866. **SEFEROVIĆ**, Hajrija. Određivanje saharida, glikozida i alkaloida u biljci *Aconitum tuber*. Sarajevo: [H. Seferović], 1974.
1867. **SEFO**, Zulka. Radioimunološko određivanje insulina. Sarajevo: [Z. Sefo], 1974.
1868. **SEJDIĆ**, Halil. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora: azur I, brilijant zeleno, kristal violet u vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [H. Sejdić], 1976.
1869. **SEJFIĆ**, Tidža. Amino kiselinska kompozicija i sadržaj masti u *Lymantria dispar* L. (gubar). Sarajevo: [T. Sejfić], 1981.
1870. **SEJFOVIĆ**, Avdo. Katalitički raspad nitramida u mješovitom rastvaču DMSO – voda. Sarajevo: [A. Sejfović], 1972.
1871. **SELAKOVIĆ**, Gorjana. Tankoslojna i gasna hromatografija spojeva tipa amfetamina. Sarajevo: [G. Selaković], 1973.
1872. **SELESKOVIĆ**, Muhiba. Izolacija i identifikacija glikozida iz biljke *Arctostaphylos alpina*. Sarajevo: [M. Selesković], 1975.
1873. **SELIMOVIĆ**, Adina. Održivanje teških metala u uličnoj prašini Olovo. Sarajevo: [A. Šehić], 2015.
1874. **SELIMOVIĆ**, Esmā. Određivanje antioksidacijske aktivnosti ekstrakta *Arnica montana* L. metodom redukcije željeza i DPPH metodom. Sarajevo: [E. Selimović], 2013.
1875. **SELIMOVIĆ**, Mediha. Procjena djelotvornosti sredstava za zaštitu od sunca UV/VIS spektrofotometrijom. Sarajevo: [M. Selimović], 2012.

1876. **SELIMOVIĆ**, Renato. Određivanje granične vrijednosti detekcije uranskog projektila. Sarajevo: [R. Selimović], 2008.
1877. **SELIMOVIĆ**, Selma. Sadržaj anorganskih polutanata u pješčanoj meti nakon ispaljivanja malokalibarske municije. Sarajevo: [S. Selimović], 2006.
1878. **SELMANAGIĆ**, Senija. Ispitivanje mogućnosti primjene nekih indikatora kao adsorpcionih indikatora u argentometriji. Sarajevo: [S. Selmanagić], 1968.
1879. **SELMANOVIĆ**, Amila. Uticaj vode na spektar kobalt II hlorida u DMSO. Sarajevo: [A. Selmanović], 1980.
1880. **SELMANOVIĆ**, Jasminka. Ispitivanje metode za kvantitativno određivanje kolhicina. Sarajevo: [J. Selmanović], 1978.
1881. **SEMIĆ**, Inesa. Elektrohemijske karakteristike inoksa u morskoj atmosferi. Sarajevo: [I. Semić], 2011.
1882. **SENDIJAREVIĆ**, Vahid. Titracija vode i različitih alkohola pomoću DIMISIL-Na, dobivenog reakcijom DMSO-a sa Na. Sarajevo: [V. Sendijarević], 1970.
1883. **SERDAREVIĆ**, Fatima. TiO_2 - γ - Al_2O_3 katalizator za dehidrogenizaciju izopropil alkohola u aceton. Sarajevo: [F. Serdarević], 1974.
1884. **SERDAREVIĆ**, Goran. Kompleksometrijsko određivanje aluminijske i željezne i spektrofotometrijsko određivanje titana, vandija i galija u boksitima Studena vrela – Posušje i Križanište - Lištica. Sarajevo: [G. Serdarević], 1971.
1885. **SERDAREVIĆ**, Hanumica. Određivanje željeza, nikla i kroma u nekim jednogodišnjim biljkama koje rastu na serpetinu i dolomitu. Sarajevo: [H. Serdarević], 1970.
1886. **SERDAREVIĆ**, Snježana. Priređivanje čiste benzojeve kiseline. Sarajevo: [S. Serdarević], 1991.
1887. **SERDAREVIĆ**, Subhija. Određivanje željeza, nikla i hroma u nekim jednogodišnjim zeljastim biljkama. Sarajevo: [S. Serdarević], 1973.
1888. **SIDAWI**, Mouhamad Nabil. Uticaj sastava mješovitog rastvarača na brzinu razlaganja H_2O_2 . Sarajevo: [M. N. Sidawi], 1982.

1889. **SIKIMIĆ**, Pero. Fosfatne prevlake kao podloga prije lakiranja – istraživanje uticaja nekih parametara procesa na kvalitet fosfatnog sloja. Sarajevo: [P. Sikimić], 1987.
1890. **SILAJDŽIĆ**, Samra. Određivanje sadržaja teških metala u uličnoj prašini općine Goražde. Sarajevo: [S. Silajdžić], 2016.
1891. **SIMIĆ**, Borivoj. Termostabilnost analitičkih taloga srebrenog, olovnog i barijevog hromata. Sarajevo: [B. Simić], 1958.
1892. **SIMIĆ**, Melanija. O izoliranju kumarinskih glukozida iz prirodnog materijala: glukozidi u kori i lišću crnog, belog i američkog jasena: ispitivanje dobivenih glukozida i njihovih derivata metodom hromatografije na papiru. Sarajevo: [M. Simić], 1964.
1893. **SIMIN**, Ljiljana. Urea kao rastvarač i krioskopska konstanta. Sarajevo: [Lj. Simin], 1981.
1894. **SIMOVIĆ**, Jela. Spektrofotometrijsko određivanje hroma u boksitu. Sarajevo: [J. Simović], 1973.
1895. **SINANOVIĆ**, Amela. Usporedba antioksidativnog kapaciteta i ukupnih fenola u listovima nekih ljekovitih i jestivih biljaka. Sarajevo: [A. Sinanović], 2007.
1896. **SINANOVIĆ**, Kemo. Saponifikacija o-nitrofenilacetata u mješovitom rastvaraču H₂O - DMSO. Sarajevo: [K. Sinanović], 1974.
1897. **SIRĆO**, Mehmedalija. Sinteza oksima N-alki i L-piridoina. Sarajevo: [M. Sirćo], 1982.
1898. **SIRK**, Tomislav. Ispitivanje biljnih belančevina. Sarajevo: [T. Sirk], 1980.
1899. **SITNIĆ**, Azra. Reakcija jodiranja acetona u mješovitom rastvaraču 2-propanol-voda. Sarajevo: [A. Sitnić], 2010.
1900. **SITNIĆ**, Jasmina. Spektrofotometrijsko određivanje silymarina sa 4-metoksi-2-nitroanilinom i 2,4-dinitrofenilhidrazinom kao analitičkim reagensima. Sarajevo: [J. Sitnić], 1986.
1901. **SKALIČ**, Branka. Identifikacija alkaloida. Sarajevo: [B. Skalič], 1976.

1902. **SKALONJIĆ**, Sanela. Određivanje ukupnih fenola u sjemenu čurokota, semina *Nigellae*, *Nigella sativa* L. (Ranunculaceae). Sarajevo: [S. Skalonjić], 2007.
1903. **SKENDEROVIĆ**, Elma. Ispitivanje bioakumulacije teških metala u uzorcima smeđih algi. Sarajevo: [E. Skenderović], 2001.
1904. **SKOK**, Slavica. Kompleksometrijsko određivanje kalcija odnosno stroncija iz sistema koji sadrže krom uz predhodno maskiranje kroma glicerinom. Sarajevo: [S. Skok], 1967.
1905. **SKOKO**, Sulejman. Sinteza i karakterizacija binuklearnog kompleksa rutenija (II) sa Schiff-ovom bazom izvedenom iz salicilaldehida i 2-aminopiridina i elektronski spektri homologne serije kompleksa. Sarajevo: [S. Skoko], 2016.
1906. **SLADAKOVIĆ**, Milivoje. Uticaj načina postanka taloga $\text{Fe}(\text{OH})_3$, $\text{Al}(\text{OH})_3$ i $\text{Cr}(\text{OH})_3$ na prikladnost njihove filtracije. Sarajevo: [M. Sladaković], 1971.
1907. **SLADOJE**, Desanka. Konstrukcija jednostavnog gas kromatografa kao modela u nastavi hemije. Sarajevo: [D. Sladoje], 1980.
1908. **SLATINA**, Ismeta. Priređivanje nekih DNP – derivata aminokiselina, redukcija i hromatografija. Sarajevo: [I. Slatina], 1982.
1909. **SLAVIĆ**, Esad. Redukcija benzofenona i fosforiliranje benzhidrola. Sarajevo: [E. Slavić], 1973.
1910. **SLAVNIĆ**, Borka. Ekstrakcija i ukoncentrisavanje insulina separacijom na molekularnim filterima. Sarajevo: [B. Slavnić], 1974.
1911. **SLIJEPČEVIĆ**, Vlado. Atomska apsorpciono spektrofotometrijsko određivanje gvožđa, hroma i molibdena u vlaseničkim boksitima i laporcu iz Sarajeva. Sarajevo: [V. Slijepčević], 1974.
1912. **SLIŠKOVIĆ**, Marica. Određivanje konstanti disocijacije slabih kiselina u mješovitom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [M. Slišković], 1984.
1913. **SLIŠKOVIĆ**, Marko. Kvantitativno određivanje klorida, bromida i jodida u binarnim sistemima pomoću Ag-110. Sarajevo: [M. Slišković], 1969.

1914. **SLIŠKOVIĆ**, Pero. Spektrofotometrijsko ispitivanje ponašanja indikatora Xylenoloranga u sistemu H₂O – glicerin. Sarajevo: [P. Slišković], 1969.
1915. **SMAILBEGOVIĆ**, Ramiz. Separacija toksina *Latrodectus tredecimguttatus*. Sarajevo: [R. Smailbegović], 1976.
1916. **SMAJIĆ**, Belma. Dizajn i implementacija testa znanja iz opće hemije. Sarajevo: [B. Smajić], 2015.
1917. **SMAJIĆ**, Jasmina. Određivanje glukoze spektrofotometrijskom o-toluidinskom metodom u nekim plodovima voća sa visokim sadržajem antocijaninskih glikozida. Sarajevo: [J. Smajić], 2007.
1918. **SMAJIĆ**, Mediha. Određivanje koncentracije minerala (Na, K, Ca i Mg) u vinu metodama AAS i AES. Sarajevo: [M. Smajić], 2012.
1919. **SMAJLOVIĆ**, Džana. Uticaj mješovitog rastvarača DMSO/voda na redoks osobine polianilina. Sarajevo: [Dž. Smajlović], 2010.
1920. **SMAJLOVIĆ**, Edin. Određivanje elektrohemijskih osobina Metoprolola metodom ciklične voltametrije. Sarajevo: [E. Smajlović], 2017.
1921. **SMAJLOVIĆ**, Mustafa. Kvalitativno i kvantitativno određivanje sadržaja ugljenih hidrata i lipida u plodovima jezgrastog voća. Sarajevo: [M. Smajlović], 1977.
1922. **SMAKA**, Nermana. Određivanje antioksidacijske aktivnosti biljne vrste *Artemisia annua* L. DPPH, ORAC i FERAZIN metodom. Sarajevo: [N. Smaka], 2011.
1923. **SMAKA**, Vedin. Sintaza kompleksa Ru(III) sa indazolom i Šifovom bazom izvedenom iz 5-hlorosalicilaldehida. Sarajevo: [V. Smaka], 2015.
1924. **SMJEČANIN**, Narcisa. Sintaza i karakterizacija akvadihlorido (dietilamin) bis(N-(2-piridil)-5-hlorosalicilideniminato) dirutenij (II) i infracrveni spektri homologne serije. Sarajevo: [N. Smječanin], 2016.
1925. **SMOJE**, Katarina. Određivanje katalitičke konstante κ kod jodiranja acetona u mješovitim rastvaračima voda – DMF i voda – DMSO. Sarajevo: [K. Smoje], 1971.

1926. **SMOLJO**, Branislav. Fermentativna sinteza dipeptida preko tieglikolnih estera aminokiselina. Sarajevo: [B. Smoljo], 1970.
1927. **SOFIĆ**, Emin. Određivanje vitamina K u prirodnom materijalu. Sarajevo: [E. Sofić], 1970.
1928. **SOFRADŽIJA**, Amira. Ispitivanje oslobađanja sadržaja djelatne komponente nekih farmaceutskih preparata. Sarajevo: [A. Sofradžija], 1999.
1929. **SOFTIĆ**, Jadranka. Ispitivanje mogućnosti kompletne analize aluminijskih bronzi u dvije varijante. Sarajevo: [J. Softić], 1972.
1930. **SOFTIĆ**, Zumra. [Hidroliza p-nitrofenilestera u prisustvu himotripsina ...]. Sarajevo: [Z. Softić], 1973.
1931. **SOROKIN**, Stela. Praćenje uticaja DMSO-a i uree na aktivnost himotripsina. Sarajevo: [S. Sorokin], 1973.
1932. **SOTIROV**, Ivana. Određivanje oscilacija reakcije Belousov - Žabotinski pomoću merkurosulfatne elektrode. Sarajevo: [I. Sotirov], 1992.
1933. **SPAHIĆ**, Eniz. Uporedna određivanja transderina u životinjskim serumima. Sarajevo: [E. Spahić], 2006.
1934. **SPAHIĆ**, Mediha. Određivanje molibdena u legiranom čeliku i biljnom materijalu. Sarajevo: [M. Spahić], 1973.
1935. **SPAIĆ**, Boris. Kolorimetrijsko određivanje salicina predvođenjem u nitrosalicilnu kiselinu. Sarajevo: [B. Spaić], 1972.
1936. **SPAIĆ**, Gordana. Priređivanje C-14 derivata redukovano DNP-glicina. Sarajevo: [G. Spaić], 1976.
1937. **SPAIĆ**, Gordana. Termistorska krioskopija. Sarajevo: [G. Spaić], 1973.
1938. **SPASOJEVIĆ**, Branka. Adsorpcija pseudocianin klorida na muskovitu. Sarajevo: [B. Spasojević], 1958.
1939. **SPIRJAN**, Jasminka. Priređivanje i karakterizacija fluorescentnog glicin-DNP-derivata. Sarajevo: [J. Spirjan], 1976.

1940. **SPREČO**, Lejla. Ekstrakt hibiskusa (*Hibiskus syriacus* L.) kao inhibitor korozije odabranih metala u sulfatnoj kiselini. Sarajevo: [L. Sprečo], 2015.
1941. **SPUŽEVIĆ**, Neven. Aktivaciona analiza rudonosnih dolomita regiona Vareš. Sarajevo: [N. Spužević], 1975.
1942. **SREDANOVIĆ**, Milena. Kvantitativno određivanje silymarina. Sarajevo: [M. Sredanović], 1985.
1943. **STAJIĆ**, Ranka. Mogućnosti određivanja monosaharida primjenom Ag – 110. Sarajevo: [R. Stajić], 1969.
1944. **STAMATOVIĆ**, Zorica. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja glavnih komponenata istočno bosanskih boksita. Sarajevo: [Z. Stamatović], 1971.
1945. **STANIČIĆ**, Neda. Međusobno taložno djelovanje gotovog sola ferumoksidihidrata sa solom aluminium oksidihidrata "in statu nascendi" i gotovog sola alumini-umoksidihidrata sa solom ferumoksidihidrata "in statu nascendi". Sarajevo: [N. Staničić], 1967.
1946. **STANIĆ**, Alberto. Ispitivanje kvaliteta vode izvorišta Dragota, Kreševo. Sarajevo: [A. Stanić], 2011.
1947. **STANIĆ**, Nada. Dobivanje barijevih soli iz barita. Sarajevo: [N. Stanić], 1982.
1948. **STANISAVLJEVIĆ**, Mirjana. Uslovi nastanka, sastav, posljedice i mjere za sprečavanje taloga, koji nastaje kod istovremene prisutnosti feri iona i molibdata u vodenoj otopini. Sarajevo: [M. Stanisavljević], 1957.
1949. **STANIŠIĆ**, Dušanka. Ispitivanje etoksi acetatnih kompleksa kadmija i cinka potencijometrijskom metodom. Sarajevo: [D. Stanišić], 1974.
1950. **STANKOVIĆ**, Miloš. Modifikacija himotripsina. Sarajevo: [M. Stanković], 1973.
1951. **STANOJEVIĆ**, Dragana. Ispitivanje mogućnosti određivanja nekih komponenti čelika. Sarajevo: [D. Stanojević], 1984.
1952. **STARČEVIĆ**, Senad. Fizikalno-hemijska svojstva rezorcin-fenol-formaldehidnog ljepila. Sarajevo: [S. Starčević], 1980.

1953. **STEVANOVIĆ**, Nada. Parcijalne molarne veličine. Sarajevo: [N. Stevanović], 1974.
1954. **STIPIĆ**, Marijo. Merkuro beta – silikomolibdat. Sarajevo: [M. Stipić], 1958.
1955. **STIPIĆ**, Sinajka. Pigmenti, njihve apsorpcione karakteristike i identifikacija u domaćim vinima. Sarajevo: [S. Stipić], 1970.
1956. **STOJADINOVIĆ**, Borisava. Rendgenografsko istraživanje vlasničkih boksita. Sarajevo: [B. Stojadinović], 1974.
1957. **STOJAK**, Jasna. Fluorescentni spektri derivata kinolina. Sarajevo: [J. Stojak], 1991.
1958. **STOJANOVIĆ**, Biljana. [Infibirajući uticaj supstrata na katalitičnu aktivnost ...]. Sarajevo: [B. Stojanović], 1988.
1959. **STOJANOVIĆ**, Brana. Kiselinsko-bazne ravnoteže hromazurola S i glicinkrezolcrvenog u sulftno-kiselim i vodenim puferovanim rastvorima: spektrofotometrijsko određivanje pK. Sarajevo: [B. Stojanović], 1983.
1960. **STOJANOVIĆ**, Dušanka. Ispitivanje mogućnosti ekstrakciono-spektrofotometrijskog određivanja alkalnih metala sa žutim anjonom indikatora brom-timol-plavog i određivanje konstanti ekstrakcionih ravnoteža nekih alkalnih metala sa istim ligandom u sistemima voda+formamid – hloroform i voda+glicerol – hloroform. Sarajevo: [D. Stojanović], 1973.
1961. **STOJANOVIĆ**, Jovanka. Poteciometrijsko ispitivanje kompleksa magnezijuma (II) kalcijuma (II) strocijuma (II) i barijuma (II) sa metoksiacetatom. Sarajevo: [J. Stojanović], 1980.
1962. **STOJANOVIĆ**, Ljiljana. Određivanje aktivnosti tripsina u prisustvu antibiotika Jugocilina. Sarajevo: [Lj. Stojanović], 1980.
1963. **STOJANOVIĆ**, Milenko. Dobivanje želatine iz kožnih otpadaka. Sarajevo: [M. Stojanović], 1974.
1964. **STOJČEV**, Ivan. Primjena molekulskih sita za razdvajanje DMSO od vode. Sarajevo: [I. Stojčev], 1979.

1965. **STOJKANOVIĆ**, Ranko. Mutarotacija glukoze u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O (za molske razlomke DMSO-a od 0 do 0, 065) i u mješovitom rastvaraču DMFA – H₂O (za molske razlomke DMF-a od 0 do 0, 060). Sarajevo: [R. Stojkanović], 1970.
1966. **STOLICA**, Rajko. Uticaj dimetilformamida i etanola na hidrolizu hlorpentantaminkobalt (III) hlorida. Sarajevo: [R. Stolica], 1970.
1967. **STRIKOVIĆ**, Jasmina. Potenciodinamička metoda praćenja djelovanja inhibitora na elektrohemijsku koroziju. Sarajevo: [J. Striković], 1988.
1968. **STRUGA**, Mirza. Optimizacija fluorimetrijske metode određivanja askorbinske kiseline sa metilenskim zelenim. Sarajevo: [M. Struga], 2015.
1969. **STRUGALO**, Radmila. Određivanje α -aminoazota i ukupnog azota i bjelančevina za insulin dobiven različitim metodom prečišćavanja. Sarajevo: [R. Strugalo], 1974.
1970. **STRUJIĆ**, Edina. Uticaj mješovitog rastvarača na ravnotežnu elektromotornu silu koncentracionog galvanskog elementa. Sarajevo: [E. Strujić], 1990.
1971. **STUPAC**, Divna. Uticaj jonske jakosti na brzinu reakcije izotopske izmjene H – T između DMSO i TOH u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [D. Stupac], 1974.
1972. **STUPAR**, Slavica. Određivanje molibdena iz biljnog materijala atomskoapsorpcionom spektrofotometrijom. Sarajevo: [S. Stupar], 1977.
1973. **SUBAŠIĆ**, Dženana. Spektrofotometrijsko određivanje lecitina u plazmi i serumu. Sarajevo: [Dž. Subašić], 2008.
1974. **SUBAŠIĆ**, Dženana. Zastupljenost aktuelnih nastavnih metoda u gimnazijama Kantona Sarajevo. Sarajevo: [Dž. Subašić], 2010.
1975. **SUBAŠIĆ**, Marija. Sinteze helicin glukozida - sulfonamida. Sarajevo: [M. Subašić], 1970.
1976. **SUBAŠIĆ**, Medina. Identifikacija morfina i njegovih derivata hromatografijom na tankom sloju. Sarajevo: [M. Subašić], 2013.

1977. **SUBAŠIĆ**, Mirel. Određivanje doze zračenja na različitim rendgenskim filmovima. Sarajevo: [M. Subašić], 2010.
1978. **SUĆESKA**, Emira. Primjena katodne zaštite u laboratorijskim uslovima u humusnom zemljištu. Sarajevo: [E. Sućeska], 2010.
1979. **SULEJMANOVIĆ**, Nedmir. Određivanje fruktozamina spektrofotometrijskom metodom u plazmi i serumu sa diabetes mellitusom. Sarajevo: [N. Sulejmanović], 2007.
1980. **SULEJMANPAŠIĆ**, Ljiljana. Uticaj H_2SO_4^- na dekarbonilaciju etilestera mravlje kiseline i butilestera mravlje kiseline u koncentrovanoj H_2SO_4 . Sarajevo: [Lj. Sulejmanpašić], 1974.
1981. **SULJAGIĆ**, Šemsa. Ispitivanje mogućnosti maskiranja feruma (III) 1,2 etandiolom. Sarajevo: [Š. Suljagić], 1976.
1982. **SULJEVIĆ**, Enver. Određivanje kreatinina Jaffe-ovom reakcijom. Sarajevo: [E. Suljević], 1978.
1983. **SULJIĆ**, Danira. Elektrohemijaska sinteza polipirola. Sarajevo: [D. Suljić], 2013.
1984. **SULJIĆ**, Danira. Sistematizacija dijela gradiva iz organske hemije primjenom pojmovnih mapa. Sarajevo: [D. Suljić], 2014.
1985. **SUPIĆ**, Slobodan. Ispitivanje mogućnosti ekstrakciono-spektrofotometrijskog određivanja jodida i tocijanata sa plavim oblikom nilskog plavog kao reagensom. Sarajevo: [S. Supić], 1969.
1986. **SVRAKA**, Irnesa. Prekoncentriranje metalnih jona na silika gelu 60 F_{245} . Sarajevo: [I. Svraka], 2013.
1987. **SVRAKA**, Mahira. Kvantitativno određivanje malondialdehida u uzorcima mišijeg tkiva metodom specijaliteti biokemije sjeverozapada (NWLSS™). Sarajevo: [M. Svraka], 2009.
1988. **ŠABANOVIĆ**, Elma. Pulverizirana kora banane kao novi sorbent za prekoncentriranje teških metala. Sarajevo: [E. Suljić], 2013.

1989. **ŠABANOVIĆ**, Mahira. Sinteza $[(CH_3)_2NH_2]_3(RuCl_6) \cdot x(CH_3)_2NH_2Cl$ i spektrofotometrijsko praćenje hidrolize i interakcije sa DNA. Sarajevo: [M. Šabanović], 2008.
1990. **ŠABANOVIĆ**, Mervana. Peptid alkaloidi iz biljke *Rhamnus frangula* L. Sarajevo: [M. Šabanović], 1982.
1991. **ŠABANOVIĆ**, Mevlida. Prilog određivanju SO_2 kolorimetrijskom metodom. Sarajevo: [M. Šabanović], 1973.
1992. **ŠABANOVIĆ**, Muhamed. Kataliza bazne hidrolize etilestera cysteine-a jonima kadmija. Sarajevo: [M. Šabanović], 1972.
1993. **ŠABANOVIĆ**, Muharema. Priprema kompozita redukovanoj grafen oksida i nikla kao katalizatora za elektrohemijsko izdvajanje vodonika. Sarajevo: [M. Šabanović], 2017.
1994. **ŠABETA**, Alma. Faktori otežanog učenja hemije kao nastavnog predmeta. Sarajevo: [A. Šabeta], 2010.
1995. **ŠABIĆ**, Mubera. Sintaza derivata piridin-2 aldehida. Sarajevo: [M. Šabić], 1982.
1996. **ŠABIĆ-MARIĆ**, Gordana. Separacija fenolskih glukozida. Sarajevo: [G. Šabić-Marić], 1970.
1997. **ŠADIĆ**, Fikreta. Kritički osvrt na izabrane eksperimente u udžbeniku II razreda gimnazije. Sarajevo: [F. Šadić], 1976.
1998. **ŠAHBAZ**, Hatidža. Određivanje molibdena u biljnom materijalu atomskom-apsorpcionom spektrofotometrijom i spektrofotometrijom u vidljivom području. Sarajevo: [H. Šahbaz], 1974.
1999. **ŠAHINOVIĆ**, Mirzeta. Provodljivost elektrolita u mješovitim rastvaračima. Sarajevo: [M. Šahinović], 1974.
2000. **ŠAHINOVIĆ**, Vehid. Glikozidi iz sjemena *Ipomoea purpurea*. Sarajevo: [V. Šahinović], 1973.
2001. **ŠAHINPAŠIĆ-CMILJIĆ**, Alida. Primjenjivost Ag-110 postupka za određivanje šećera u plazmi. Sarajevo: [A. Šahinpašić-Cmiljić], 1970.

2002. **ŠAHOVIĆ**, Dževdet. Odnosi u krvnoj plazmi i jetri pacova unošenih C-14 aminokiselina i predhodno konzumiranih proteina. Sarajevo: [Dž. Šahović], 1978.
2003. **ŠAKIĆ**, Irena. Ispitivanje erozivnih utjecaja na kvalitetu fasadnih žbuka. Sarajevo: [I. Šakić], 2006.
2004. **ŠAKIĆ**, Lejla. Ispitivanje piruvato kompleksa olova i cinka potenciometrijskom metodom. Sarajevo: [L. Šakić], 1974.
2005. **ŠAKIĆ**, Stjepan. Nukleofilna supstitucija alkil-jodida sa jodidnim ionom. Sarajevo: [S. Šakić], 1968.
2006. **ŠAKOVIĆ**, Merima. Sadržaj ukupnih fenola, ukupnih antocijaninskih glikozida i ukupni antioksidativni kapacitet u cvijetu ruže – *Rosa damascena* Mill. L. (Rosaceae). Sarajevo: [M. Šaković], 2007.
2007. **ŠALAGA**, Zijah. Polarografsko praćenje reakcije 5-hlor-salicilaldehida i aminokiselina glicina, valina i fenilalina. Sarajevo: [Z. Šalaga], 1973.
2008. **ŠALAKA**, Izmira. Procjena antioksidacijske aktivnosti odabranih začina primjenom Briggs -Rauscher reakcije. Sarajevo: [I. Šalaka], 2016.
2009. **ŠALJIĆ**, Nermina. Uticaj različitih koncentracija hloridnih jona na oscilirajuću reakciju Belousov - Zhabotinski. Sarajevo: [N. Šaljić], 2000.
2010. **ŠAMIĆ**, Dženana. Izolacija salicinskih glukozida iz kore jasike (*Populus tremula*) i o nekim dervatima salicina. Sarajevo: [Dž. Šamić], 1964.
2011. **ŠANTIĆ**, Dunja. Hidroliza amida. Sarajevo: [D. Šantić], 1971.
2012. **ŠANTIĆ**, Ivan. Elektrofilna supstitucija na aromatskom ugljikovom atomu (II): izotopska zamjena fenilmerkuri bromida sa merkuri bromidom markiranim sa Hg^{203} . Sarajevo: [I. Šantić], 1971.
2013. **ŠAPČANIN**, Aida. Ispitivanje ponašanja DIS-AZO boja, sudan red 7B i evans blue, u području aciditeta od koncentrovane sulfatne kiseline do koncentrovanih rastvora natrijum-hidroksida: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [A. Šapčanin], 1992.

2014. **ŠARAC**, Božo. Određivanje rastvorljivosti AgNO_3 u mešovitom rastvaraču DMSO - H_2O . Sarajevo: [B. Šarac], 1979.
2015. **ŠARAC**, Tidža. Uticaj varijacije koncentracije katalizatora i sastava rastvarača na kinetiku jonizacije DMSO-a. Sarajevo: [T. Šarac], 1978.
2016. **ŠARAVANJA**, Višnja. Određivanje vitamina E i K u prirodnom materijalu. Sarajevo: [V. Šaravanja], 1968.
2017. **ŠARENAC**, Slobodan. Uticaj etanola i dioxana na katalitičku konstantu K_H kod jodiranja acetona. Sarajevo: [S. Šarenac], 1973.
2018. **ŠARIĆ**, Hivzo. AAS određivanje elemenata u tragovima u sarajevskoj vodi, olovnoj rudi iz sela Dolovi i u zemlji sa Sokolca. Sarajevo: [H. Šarić], 1976.
2019. **ŠARKIĆ**, Vahid. Sinteza 3-sulfonamido-4-hidroksi-6-klor-kumarina, 3-sulfonamido-4-hidroksi-6, 8-dibromkumarina i priredjivanje 4-hidroksi-6-klor-kumarina. Sarajevo: [V. Šarkić], 1969.
2020. **ŠAROVIĆ**, Snježana. Potenciometrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksa Cu(II) sa etoksiacetatom i 1, 2, 3, 4, 5-tetrahidroksicikloheksan-1-karboksilat. Sarajevo: [S. Šarović], 1983.
2021. **ŠATOR**, Vesna. $\text{Cr}_2\text{O}_3\text{-Al}_2\text{O}_3$ kao katalizator za aromatizaciju cikloheksana. Sarajevo: [V. Šator], 1970.
2022. **ŠATROVIĆ**, Enes. Sinteze glukozida hidantoina. Sarajevo: [E. Šatrović], 1969.
2023. **ŠĆEKIĆ**, Miloje. Neke fizičko-hemijske osobine smjese voda – dimetilformamid. Sarajevo: [M. Šćekić], 1970.
2024. **ŠĆEKIĆ**, Rajko. Infracrveni i ultravioletni spektri soli azometina. Sarajevo: [R. Šćekić], 1986.
2025. **ŠĆEKIĆ**, Rajko. Izučavanje infracrvenih i ultravioletnih spektara soli azometina pirolaldehida. Sarajevo: [R. Šćekić], 1970.
2026. **ŠĆEKIĆ**, Vukadin. Polarografsko ponašanje azometina aminokiselina. Sarajevo: [V. Šćekić], 1967.

2027. **ŠĆEPANOVIĆ**, Ivan. Spektrofotometrijsko ispitivanje kompleksa Cr (III) sa glicerinom. Sarajevo: [I. Šćepanović], 1973.
2028. **ŠEČIĆ**, Hilmija. Vatrostalne osobine smjese krom-magnezita, kvarcnog pijeska i fosfatne kiseline kao veziva i hemijska analiza hrom-magnezita. Sarajevo: [H. Šečić], 1987.
2029. **ŠEĆERKADIĆ**, Sabiha. Određivanje pK vrijednosti indikatora 2,6-dinitrofenola u miješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [S. Šećerkadić], 1973.
2030. **ŠEHAGIĆ**, Indira. Hemijska identifikacija sastava sirovine kamenoloma «Ribnica», za potrebe proizvodnje cementa u tvornici cementa «Kakanj Cement Heidelbergcement Group». Sarajevo: [I. Šehagić], 2007.
2031. **ŠEHAGIĆ**, Mila. Određivanje lihenina i izolihenina u biljci islandski lišaj (*Cetraria islandica* L). Sarajevo: [M. Šehagić], 1976.
2032. **ŠEHBAJRAKTAREVIĆ**, Ehlimana. Kvantitativno određivanje rutina u listu i lukovici bijelog luka, *Allium sativum* L.; (Liliaceae) visokotlačnom tekućinskom hromatografijom i elektrohemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [E. Šehbajraktarević], 2009.
2033. **ŠEHIĆ**, Aida. Kvantitativna analiza ukupnih fenola i ukupnih antocijanina u plodu komercijalnom voćnom soku crne i crvene ribizle (*Ribes nigrum* i *Ribes rubrum*, Saxifragaceae). Sarajevo: [A. Šehić], 2006.
2034. **ŠEHIĆ**, Amira. Fluorimetrijsko određivanje sadržaja ukupnih kumarina u ekstraktima *Fraxinus angustifolia* Vahl. Sarajevo: [A. Šehić], 2017.
2035. **ŠEHIĆ**, Edina. Mjerenje C- reaktivnog proteina u plazmi turbidimetrijskom metodom. Sarajevo: [E. Šehić], 2011.
2036. **ŠEHIĆ**, Nerma. Sinteza kompleksa Ru (III) Schiff-ovom bazom i benzimidazolom. Sarajevo: [N. Šehić], 2016.
2037. **ŠEHOVAC**, Sanja. Ispitivanje mehanizma redukcije folne kiseline na visećoj živinoj elektrodi. Sarajevo: [S. Šehovac], 2013.

2038. **ŠEHOVIĆ**, Aida. Sinteza supstituiranih 4 – izoksazolokarbonskih kiselina. Sarajevo: [A. Šehović], 1991.
2039. **ŠEKULARAC**, Laposava. Sinteze bornilklorida i kamfora iz pinena i dobivanje nekih derivata kamfora. Sarajevo: [L. Šekularac], 1961.
2040. **ŠEMIĆ**, Jasmina. Kvantitativno određivanje amonijaka i nitrata u duhanu. Sarajevo: [J. Šemić], 1974.
2041. **ŠEPO**, Mehmed. Određivanje NH_2 – grupa bjelančevine *Latrodectus tredecimguttatus*. Sarajevo: [M. Šepo], 1976.
2042. **ŠERAK**, Šaćira. Potenciometrijsko istraživanje laktatnih kompleksa aluminijuma u rastvorima natrijeva laktata i mliječne kiseline. Sarajevo: [Š. Šerak], 1969.
2043. **ŠEREMET**, Jozo. Ispitivanje ponašanja indikatora kongo crvenog u sistemu H_2O – glicerol. Sarajevo: [J. Šeremet], 1969.
2044. **ŠESTIĆ**, Nadžida. Ispitivanje ponašanja titogradskog crvenog mulja kao i ponašanja olovnog koncentrata “veovača” pri obradi različitim reagensima. Sarajevo: [N. Šestić], 1994.
2045. **ŠETA**, Safeta. Infra-crvena spektroskopija azometina salicilaldehida i 5-klor-salicilaldehida. Sarajevo: [S. Šeta], 1971.
2046. **ŠETKA**, Diana. Određivanje alkaloida u biljci *Rhamnus frangula* L. Sarajevo: [D. Šetka], 1976.
2047. **ŠETKIĆ**, Amela. Sinergistički i antagonistički efekti timola i karvakrola pri DPPH i ABTS metodama. Sarajevo: [A. Šetkić], 2013.
2048. **ŠIJAKOVIĆ**, Radmila. Sinteza 4-hidroksi-6-fluor-kumarina i njegovih derivata sa alifatskim aldehydima. Sarajevo: [R. Šijaković], 1965.
2049. **ŠILIĆ**, Mirjana. Određivanje Zn, Ca i Mg u istočno-bosanskim boksitima atomskom apsorpcijom spektrofotometrijom. Sarajevo: [M. Šilić], 1973.
2050. **ŠILJGOVIĆ**, Vuk. Niklovanje aluminijuma. Sarajevo: [V. Šiljegović], 1989.
2051. **ŠIMIĆ**, Anđelika. Određivanje acetilnih grupa u organskim spojevima. Sarajevo: [A. Šimić], 1985.

2052. **ŠIMIĆ**, Desanka. Silikomolibdenske kiseline. Sarajevo: [D. Šimić], 1961.
2053. **ŠIMIĆ**, Sofija. Određivanje krioskopske konstante dimetilsulfoksida i metode njenog računanja. Sarajevo: [S. Šimić], 1972.
2054. **ŠIPČIĆ**, Elma. Ispitivanje mogućnosti kondicioniranja filterske prerade otpadne vode iz sektora "Razvoj" farmaceutske industrije. Sarajevo: [E. Šipčić], 2005.
2055. **ŠIPČIĆ**, Sonja. Inkorporacija C-14 amino kiselina u proteine jetre i plazme. Sarajevo: [S. Šipčić], 1974.
2056. **ŠIŠLOV**, Vjeročka. Aktivitetni koeficijenti u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [V. Šišlov], 1962.
2057. **ŠIVŠIĆ**, Jasmina. Optimizacija fluorimetrijske metode za određivanje antioksidativnog kapaciteta protiv hidroksilnih radikala. Sarajevo: [J. Šivšić], 2012.
2058. **ŠKALJIĆ**, Safija. Identifikacija polimorfni oblika amlodipin besilata i amlodipin maleata i njihove stabilnosti pomoću termičkih mikroskopskih metoda. Sarajevo: [S. Škaljić], 2006.
2059. **ŠKALJIĆ**, Salko. Ispitivanje apsorpcionih spektara ionskih parova nilsko plavo – acetat, - fluorid, - sulfat, - sulfit, - tiosulfat, - sulfid u sistemima voda – hlороform u funkciji vremena stajanja sistema. Sarajevo: [S. Škaljić], 1968.
2060. **ŠKAPUR**, Sabaheta. Ispitivanja $\text{Cr}_2\text{O}_3\text{-Al}_2\text{O}_3$ kao katalizatora za aromatizaciju. Sarajevo: [S. Škapur], 1970.
2061. **ŠKRBA**, Radojka. Ispitivanje mogućnosti maskiranja Me^{3+} sa 1, 3 propandiolom. Sarajevo: [R. Škrba], 1976.
2062. **ŠKRBIĆ**, Stevan. Određivanje mikroelemenata u listu, kori i drvetu smrče, crnog bora, brijesta, graba i javora. Sarajevo: [S. Škrbić], 1973.
2063. **ŠKRIJELJ**, Rahman. Sintaza N-(α - butoksil)-4,5,6,7-tetrahidroindola. Sarajevo: [R. Škrijelj], 1987.

2064. **ŠKULJ**, Edina. Izolacija rutina iz lišća i cvjetova rute (*Ruta graveolens* L.). Sarajevo: [E. Škulj], 2011.
2065. **ŠKUNDRIĆ**, Branko. Diferencijalna termička analiza siliko-molibdenskih kiselina. Sarajevo: [B. Škundrić], 1958.
2066. **ŠLJIVAR**, Velka. Identifikacija amfetamina, efedrina i njihovih derivata tankoslojnom hromatografijom. Sarajevo: [V. Šljivar], 1976.
2067. **ŠLJIVO**, Emina. Određivanje ukupnih fenola u uzorcima šumskog pčelinjeg meda spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [E. Šljivo], 2015.
2068. **ŠLJIVO**, Nefa. Određivanje količine nitrita u barenim, polutrajnim i trajnim proizvodima i konzervama od junećeg i goveđeg mesa. Sarajevo: [N. Šljivo], 2002.
2069. **ŠLJUKIĆ**, Momčilo. Ispitivanje strukture hidroksida aluminija i hidroksida kroma koji su nastali u homogenim otopinama. Sarajevo: [M. Šljukić], 1960.
2070. **ŠMRKOVIĆ**, Kimeta. Sintaza p-hidroksi amfetamina (paredrina). Sarajevo: [K. Šmrković], 1978.
2071. **ŠOBOTOVIĆ**, Darko. Validacija AAS metode – hidridna tehnika kod određivanja tragova žive i arsena u željeznim oksidima. Sarajevo: [D. Šobotović], 2002.
2072. **ŠPIRIĆ**, Slavka. Izolacija i dokazivanje antraglikozida i slobodnih antrahinona u kori biljke *Rhamnus fallax* - Boiss. Sarajevo: [S. Špirić], 1976.
2073. **ŠPIRITOVIĆ**, Musaid. Uticaj pH na prelaz beta-silikomolibdenske kiseline u alfa-oblik. Sarajevo: [M. Špiritović], 1974.
2074. **ŠPOLJAR**, Anica. Oksikumarini i glukozidi oksikumarina. Sarajevo: [A. Špoljar], 1959.
2075. **ŠTEFANIĆ**, Jasna. Kinetički parametri Belousov - Zhabotinski oscilirajuće reakcije u sistemima sa jednim i dva katalizatora. Sarajevo: [J. Štefanić], 1997.
2076. **ŠTETA**, Irmista. Određivanje rastvorljivosti organske supstance u mješovitom ratsvaraču DMF – voda na temperaturi 20, 25 i 30 °C. Sarajevo: [I. Šteta], 1991.

2077. **ŠTRBO**, Fatima. Komparacija stečenih znanja iz opće hemije u tri srednje škole. Sarajevo: [F. Štrbo], 2012.
2078. **ŠTULIĆ**, Mirjana. Sinteze glukozida barbiturata. Sarajevo: [M. Štulić], 1972.
2079. **ŠUBARIĆ**, Anto. Dekarboniliranje etil-estra mravlje kiseline u koncentrovanim rastvorima H_2SO_4 . Sarajevo: [A. Šubarić], 1970.
2080. **ŠUBO**, Elma. Ukupni fenoli i ukupni antioksidativni kapacitet u listu matičnjaka - pčelinje metvice, *Melissa officinalis* L. (Labiatae). Sarajevo: [E. Šubo], 2007.
2081. **ŠUKALO**, Nermina. Fizičko-hemijsko ponašanje rastopa ($PbCl_2$, $PbCl_2$, + NaCl, $PbCl_2$ + KCl). Sarajevo: [N. Šukalo], 1986.
2082. **ŠUKALO**, Samra. Koncentracioni elementi u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [S. Šukalo], 2009.
2083. **ŠUMAN**, Jasmin. Promjene fizikalnih osobina reakcije Belousov - Žabotinski u prisustvu Pt(IV) i Pd(II) jona. Sarajevo: [J. Šuman], 2001.
2084. **ŠUNJIĆ**, Jadranka. Hidroliza etilacetata u mješovitom rastvaraču etil alkohol – voda. Sarajevo: [J. Šunjić], 1972.
2085. **ŠUNJIĆ**, Josip. Kvantitativno određivanje klorida bromida i jodida u binarnim sistemima pomoću Ag^{110} . Sarajevo: [J. Šunjić], 1970.
2086. **ŠUTIĆ**, Dušan. Funkcija aciditeta H_+ za rastvor natrijumhidroksida u sistemu dimetilsulfoksid – voda. Sarajevo: [D. Šutić], 1968.
2087. **ŠVAGO**, Arnesa. Određivanje sadržaja ukupnih fenola u ekstraktu čuvarkuće (*Sempervivum tectorum* L.) spektrofotometrijskom metodom. Sarajevo: [A. Švago], 2012.
2088. **ŠVAM**, Berta. Kiselinska hidroliza komercijalnog inzulina “ Pliva“. Sarajevo: [B. Švam], 1971.
2089. **ŠVERKO**, Ilda. Sinteza 4-hidroksi-6-fluor-kumarina i njegovih derivata sa mono-karbonskim kiselinama. Sarajevo: [I. Šverko], 1963.

2090. **TABAK**, Amra. Određivanje sadržaja nikla u čelicima spektrofotometrijskom metodom sa dimetilgliksimom. Sarajevo: [A. Tabak], 2010.
2091. **TADIĆ**, Biljana. Određivanje fenolskih glukozida u biljnom materijalu. Sarajevo: [B. Tadić], 1974.
2092. **TAHIROVIĆ**, Armina. Promjene razine serum kolesterola sa starošću u bosansko-hercegovačkoj populaciji od 1000 osoba. Sarajevo: [A. Tahirović], 2005.
2093. **TAHIROVIĆ**, Azra. Katalitički uticaj cer jona i feroina na oscilirajuću reakciju Belousov – Žabotinski. Sarajevo: [A. Tahirović], 1997.
2094. **TAHIROVIĆ**, Ismet. Kompleksna jedinjenja molibdena (V) sa N-alkil supstituira-nim salicilideniminima. Sarajevo: [I. Tahirović], 1997.
2095. **TAHIROVIĆ**, Senka. Primjena ciklične voltametrije za određivanje reverzibilnosti i elektron stehiometrije $[\text{Fe}^{\text{III}}(\text{CN})_6]^{3-} / [\text{Fe}^{\text{II}}(\text{CN})_6]^{4-}$ para. Sarajevo: [S. Tahirović], 1998.
2096. **TAJFUR**, Mohamed Safwan. Određivanje barbiturata u biološkom materijalu. Sarajevo: [M. S. Tajfur], 1977.
2097. **TALAL**, Husein. Kvantitativno određivanje glicerola. Sarajevo: [H. Talal], 1990.
2098. **TALAL**, Sahyoni. Dobivanje oksina i hidrosiamoil hlorida aromatski aldehida. Sarajevo: [S. Talal], 1990.
2099. **TALIĆ**, Lamija. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja ukupnih terpena u esencijalnom ulju *Rosmarinus officinalis* L. Sarajevo: [L. Buljubašić]. 2015.
2100. **TALUNDŽIĆ**, Hinda. Analiza parcijalnih tlakova pCO_2 i pO_2 u krvi. Sarajevo: [H. Talundžić], 2011.
2101. **TANASIĆ**, Rada. $\text{TiO}_2\text{-Y/Al}_2\text{O}_3$ katalizator za dehidrogenizaciju izo-propil alkohola u aceton. Sarajevo: [R. Tanasić], 1974.
2102. **TANDARA**, Milan. Sinteza 5,5-difenil-hidantoina i 5,5-difenil-tio-hidantoina. Sarajevo: [M. Tandara], 1963.

2103. **TANOVIĆ**, Emira. Identifikacija Pb, Cd, Bi, Hg i Cu pomoću hromatografskih profila uz primjenu dimetilsulfoksida kao rastvarača. Sarajevo: [E. Tanović], 1963.
2104. **TANOVIĆ**, Emira. Sinteza hiacintina i pripremanje nekih njegovih derivata, kao i derivata vanilina. Sarajevo: [E. Tanović], 1960.
2105. **TANOVIĆ**, Hika. Određivanje C^{14} u urinu i krvi ljudi nakon uzimanja C^{14} glukoze. Sarajevo: [H. Tanović], 1974.
2106. **TARIĆ**, Elvira. Određivanje sadržaja ukupnih fenolskih spojeva i antioksidacijske aktivnosti DPPH metodom iz biljnog materijala Aloe spp. Sarajevo: [E. Tarić], 2013.
2107. **TASO**, Ibrahim. Ispitivanje postupka za potpuno uklanjanje olova iz rastvora pripremljenog za polarografsko određivanje Cu^{2+} i Zn^{2+} iona. Sarajevo: [I. Taso], 1972.
2108. **TATARAGIĆ**, Mersija. Sintaza nekih nezasićenih pirilketona. Sarajevo: [M. Tataragić], 1964.
2109. **TATAREVIĆ**, Adnan. Primjena neutronske aktivacione analize na geohemijsko istraživanje. Sarajevo: [A. Tatarević], 1976.
2110. **TATLIĆ**, Almir. Određivanje sadržaja alkalnih metala (NaO i K_2O) u cementu i sirovinama cementa T. C. "Kakanj". Sarajevo: [A. Tatlić], 1997.
2111. **TATOMIROVIĆ**, Vida. Jodiranje acetona. Sarajevo: [V. Tatomirović], 1970.
2112. **TELALOVIĆ**, Nijaz. Određivanje konstanti disocijacije derivata benzojeve kiseline u mješovitom rastvaraču DMSO - voda. Sarajevo: [N. Telalović], 1981.
2113. **TEMALJ**, Envera. Izolacija glikozida iz sjemena i korijena biljke *Mirabilis jalpa*. Sarajevo: [E. Temalj], 1978.
2114. **TEMIM**, Šeho. Ravnoteže Eriochrome Cyanine-r i Chrome Azurol-s u sredini sa različitim aciditetom. Sarajevo: [Š. Temim], 1981.
2115. **TEPAVČEVIĆ**, Radmila. Uticaj Cu^{2+} - jona, glukoze i kompleksona III na promjene koncentracije askrobinske kiseline u vodenom rastvoru. Sarajevo: [R. Tepavčević], 1973.

2116. **TEPIĆ**, Samira. Neki parcijalni procesi pri fosfatiranju čelika praćeni gravimetrijskom metodom. Sarajevo: [S. Tepić], 1999.
2117. **TEROVIĆ**, Fikret. Uticaj H_2SO_4 na dekarbonilaciju butilformiata u koncentrovanj H_2SO_4 . Sarajevo: [F. Terović], 1974.
2118. **TERZIĆ**, Gordana. Izdvajanje transferina iz ribljeg seruma. Sarajevo: [G. Pupovac], 1986.
2119. **TERZIĆ**, Ljerka. Ispitivanje utjecaja promjene ionske jakosti na osjetljivost reakcije: Sn^{2+} , Ni^{2+} , Cd^{2+} i Ag^+ sa kalijumheksacijanoferatom (II). Sarajevo: [Lj. Terzić], 1974.
2120. **TERZIĆ**, Ratko. Klavin alkaloid iz nekih vrsta Ipomoea. Sarajevo: [R. Terzić], 1968.
2121. **TERZIĆ**, Ružica. Ispitivanje mogućnosti određivanja nižih koncentracija bariuma i sulfata jodometrijskom titracijom u kiselj sredini, uz malahit-zeleno kao indikator. Sarajevo: [R. Terzić], 1970.
2122. **TERZIJA**, Milka. Određivanje rastvorljivosti KCl u mješovitom rastvaraču DMSO – H_2O na temperaturama $25^\circ C$, $35^\circ C$, $45^\circ C$. Sarajevo: [M. Terzija], 1983.
2123. **TERZIMEHIĆ**, Sead. Elektrofilna supstitucija na aromatskom ugljikovom atomu (IV): izotopska zamjena fenilmerkuri bromida sa merkuri bromidom markiranim sa Hg^{203} . Sarajevo: [S. Terzimehić], 1971.
2124. **TEŠANOVIĆ**, Dajana. Određivanje fenolskih spojeva i antioksidacijske aktivnosti ABTS metodom u ekstratu *Calendula officinalis* L. Sarajevo: [D. Tešanović], 2016.
2125. **TEŠIĆ**, Daniela. Izolacija i određivanje svojstava ekstracelularne proteinaze bakterije *Streptomyces rimosus*. Sarajevo: [D. Tešić], 1999.
2126. **TIĆEVIĆ**, Irma. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja kofeina u gaziranim bezalkoholnim pićima. Sarajevo: [I. Tićević], 2016.
2127. **TIKVEŠA**, Zejna. Određivanje pK vrijednosti imidazola u mješovitom rastvaraču DMSO – voda.

- Sarajevo: [Z. Tikveša], 1973.
2128. **TKALIĆANAC**, Zoran. Raspodjela dimetilsulfoksida između vode i nekih organskih rastvarača. Sarajevo: [Z. Tkalićanac], 1970.
2129. **TODOROVIĆ**, Mirjana. Kolofonijum i soli kolofonijuma. Sarajevo: [M. Todorović], 1980.
2130. **TODOROVIĆ**, Mirko. Hidroliza O-nitro-fenil acetata u vodi i mješovitom rastvaraču DMSO -H₂O. Sarajevo: [M. Todorović], 1972.
2131. **TODOROVIĆ**, Ranko. Peptid alkaloidi iz biljke *Rhamnus fallax* Boiss. Sarajevo: [R. Todorović], 1977.
2132. **TODOROVIĆ**, Zora. Polarografska aktivnost aminokiselina. Sarajevo: [Z. Todorović], 1977.
2133. **TOHOLJ**, Dragoslava. Provodljivost elektrolita (tetrametilamonijum-hlorida u vodi i N, N-dimetilformamidu). Sarajevo: [D. Toholj], 1982.
2134. **TOKIĆ**, Nada. Ispitivanje korozije nikla u slabo baznim sredinama i u rastvorima klorida. Sarajevo: [N. Tokić], 2009.
2135. **TOLIĆ**, Marijan. Kompleksi nekih cinkovih i kadmijevih soli sa formamidom. Sarajevo: [M. Tolić], 1970.
2136. **TOMAŠ**, Vanja. Određivanje rastvorljivosti KNO₃ u vodi i dimetilsulfoksidu na više različitih temperatura / 20 - 45° C. Sarajevo: [V. Tomaš], 1979.
2137. **TOMAŠEVIĆ**, Smiljana. Razdvajanje izotopa. Sarajevo: [S. Tomašević], 1976.
2138. **TOMIČIĆ**, Dubravka. Ispitivanje aminokiselinskog sastava gljive sirćetnog vrenja kod raznog režima ishrane. Sarajevo: [D. Tomičić], 1985.
2139. **TOMIĆ**, Danica. Kompleksometrijsko određivanje mangana odnosno cinka iz sistema koji sadrže željezo uz predhodno maskiranje željeza. Sarajevo: [D. Tomić], 1964.
2140. **TOMIĆ**, Ivana. Ispitivanje korozije pocinčanih cijevi u vodi sa povećanim sadržajem hlorida. Sarajevo: [I. Tomić], 2009.

2141. **TOMIĆ**, Matija. Fluorescentne karakteristike o- i m-aminobenzojeve kiseline i njihovih DNP-reduciranih derivata. Sarajevo: [M. Tomić], 1976.
2142. **TOMIĆ**, Mihovil. Mehanizam azometinske reakcije N-(2-pirilmetilen)-p-toluidina. Sarajevo: [M. Tomić], 1963.
2143. **TOMIĆ**, Miroslav. Određivanje produkata induciranih reakcija hloropentaminkobalt (III) perhlorata i bromopentaminkobalt (III) perhlorata u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid - voda i acetonitril - voda. Sarajevo: [M. Tomić], 1985.
2144. **TOMIĆ**, Nedeljko. Suha destilacija kolofonija, talnih ulja i njihovih soli. Sarajevo: [N. Tomić], 1984.
2145. **TOMIĆ**, Sanja. Određivanje sadržaja ukupnih fenola i flavonoida u biljnoj vrsti *Artemisia annua* L. Sarajevo: [S. Tomić], 2011.
2146. **TOMIĆ**, Zorica. Optimizacija fluorimetrijske metode određivanja askorbinske kiseline sa brilijant krezil plavim. Sarajevo: [Z. Tomić], 2015.
2147. **TOMLJANOVIĆ**, Milan. Određivanje silicija u čelicima – ispod 0,02%, spektrofotometrijski; a od 0,02% do 1,0% spektrografski. Sarajevo: [M. Tomljanović], 1964.
2148. **TOPALOVIĆ**, Ajla. Ispitivanje mogućnosti dobijanja ulja i sinteze biodizela iz ostatka nakon isparavanja kafe. Sarajevo: [A. Topalović], 2015.
2149. **TOPALOVIĆ**, Meliha. Antioksidativni kapacitet u nekim jestivim plodovima voća i cvijetu ruže. Sarajevo: [M. Topalović], 2008.
2150. **TOPČAGIĆ**, Amel. Pripremanje i ispitivanje hloro-kompleksa Ru(III) sa N-fenilsalicilaldiminom. Sarajevo: [A. Topčagić], 2004.
2151. **TOPČAGIĆ**, Azra. Sintaza 4, 7 – dihidroksi – 8 – metil kumarina i njegovog di-nitro i diamino derivata. Sarajevo: [A. Topčagić], 1978.
2152. **TOPČIĆ-MARILOVIĆ**, Vesna. Određivanje konstante disocijacije sirćetne kiseline u mješovitom rastvaraču voda – metanol i aceton dikarbonske kiseline u vodi. Sarajevo: [V. Topčić-Marilović], 1971.

2153. **TOPERIĆ**, Berislav. Određivanje kobalta parcijalnom elektrolizom sa Co-60. Sarajevo: [B. Toperić], 1968.
2154. **TORLAK**, Enisa. Sinteza $\text{RuCl}_3 \times 3\text{CH}_3\text{CN} \times 0.5 (\text{CH}_3)_2\text{NH}_2\text{Cl}$ i njegove pretpostavke kao potencijalnog antikancera. Sarajevo: [E. Torlak], 2006.
2155. **TOROMANOVIĆ**, Jasmin. Korozija i katodna zaštita niskolegiranih čelika. Sarajevo: [J. Toromanović], 1997.
2156. **TOŠIĆ**, Dragomir. Oscilirajuće hemijske reakcije. Sarajevo: [D. Tošić], 1985.
2157. **TOTH**, Eric. Sulfohidrazoni pirolaldehida i pirolketona. Sarajevo: [E. Toth], 1974.
2158. **TOTIĆ**, Amela. Spektrofotometrijsko određivanje hidroksimetilfurfurala iz meda. Sarajevo: [A. Totić], 2008.
2159. **TRAKO**, Muhamed. Određivanje rastvorljivosti derivata benzoeve kiseline u mješovitom rastvaraču DMSO – H_2O . Sarajevo: [M. Trako], 1989.
2160. **TRAMPA**, Sakib. Određivanje konstante disocijacije NH_4OH u mješovitom rastvaraču etanol – voda. Sarajevo: [S. Trampa], 1976.
2161. **TRAMŠEK**, Nada. Koagulaciono djelovanje nekih jednovalentnih i dvovalentnih aniona na pozitivni sol ferrum-oksida hidrata. Sarajevo: [N. Tramšek], 1962.
2162. **TRBIĆ**, Jasmina. Izolacija glikozida iz sjemena biljke *Mirabilis jalapa* L. Sarajevo: [J. Trbić], 1996.
2163. **TREŠNJO**, Adis. Bruniranje različitih vrsta čelika. Sarajevo: [A. Trešnjo], 2016.
2164. **TREŠNJO**, Edis. Određivanje antioksidativnog kapaciteta ekstrakta čuvarkuće (*Sempervivum tectorum* L.) ABTS metodom. Sarajevo: [E. Trešnjo], 2013.
2165. **TRIFKOVIĆ**, Milan. Hidroliza bromopentaminokobalt(III)bromida u smjesi dimetilsulfoksida – voda. Sarajevo: [M. Trifković], 1969.
2166. **TRIFUNOVIĆ**, Dragana. Neutronska aktivaciona analiza dokazivanja arsena. Sarajevo: [D. Trifunović], 1974.
2167. **TRIFUNOVIĆ**, Emilija. Istraživanja kadmijevih kompleksa u otopinama mliječne kiseline i natrijeva laktata. Sarajevo: [E. Trifunović], 1966.

2168. **TRIŠIĆ**, Ranko. Ponašanje indikatora mureksida u sistemu voda - glicerin. Sarajevo: [R. Trišić], 1970.
2169. **TRKOVNIK**, Mladen. Utjecaj supstituenata na konstituciju kumarinskih derivata tumačen na osnovu rezultata polarografskih i spektrofotometrijskih mjerenja. Sarajevo: [M. Trkovnik], 1958.
2170. **TRNKA**, Rasema. Sadržaj aminokiselina u proteinima organa pod različitim režimom ishrane. Sarajevo: [R. Trnka], 1976.
2171. **TROJANOVIĆ**, Davor. Ekstrakcione ravnoteže kompleksa kationa zemno-alkalnih metala sa žutim oblikom indikatora brom-timol-plavo u sistemima voda - kloroform i voda + glicerin –kloroform. Sarajevo: [D. Trojanović], 1973.
2172. **TROLIĆ**, Zoran. Krioskopska konstanta dimetilsulfoksida. Sarajevo: [Z. Trolić], 1972.
2173. **TUCAK**, Ismeta. Hidroksamska reakcija triacetina. Sarajevo: [I. Tucak], 1985.
2174. **TUCAK**, Kemal. Određivanje kinetičkih parametara u reakciji skroba sa α amilazom. Sarajevo: [K. Tucak], 1986.
2175. **TUHTAR**, Dinko. Ispitivanje mogućnosti spektrofotometrijskog kvantitativnog određivanja nekih aniona ekstrakcijom s organskim kationom nilsko plavo. Sarajevo: [D. Tuhtar], 1967.
2176. **TUKIĆ**, Bruno. Mikroelementi u biljnom materijalu. Sarajevo: [B. Tukić], 1980.
2177. **TULEK**, Abdulkadir. Fotodozimetrija. Sarajevo: [A. Tulek], 1974.
2178. **TULIĆ**, Mirsada. Izolacija glikozida i spojeva sa nitrogenom iz korjena *Mirabilis jalapa*. Sarajevo: [M. Tulić], 1978.
2179. **TURALIĆ**, Emir. Sinteza nekih hidrazona sa helicinom. Sarajevo: [E. Turalić], 1976.
2180. **TURALIĆ**, Jasmina. Odvajanje spereatina od pratećih saharida metodom gel filtracije. Sarajevo: [J. Turalić], 1969.
2181. **TURKOVIĆ**, Duško. Sinteze izoindolina 4-hidroksikumarina i 4-hidroksi-6-bromkumarina. Sarajevo: [D. Turković], 1970.

2182. **TURKOVIĆ**, Ljiljana. Sinteza kumarino 3, 4 – oksazola. Sarajevo: [Lj. Turković], 1972.
2183. **TURKOVIĆ**, Nedžad. Sinteza N – alkiliranih oksima piridoina - 2. Sarajevo: [N. Turković], 1979.
2184. **TURULJA**, Merima. Aktivnosti superoksid-dismutaze bolesnika sa vaskularnom demencijom. Sarajevo: [M. Turulja], 2011.
2185. **TUTNJEVIĆ**, Emina. Kondenzacioni derivati saharida sa barbiturnim tiobarbiturnim kiselinama. Sarajevo: [E. Tutnjević], 1969.
2186. **TUTNJEVIĆ**, Kadrija. Ispitivanje mogućnosti primjene amino-derivata 4-hidroksikumarina za određivanje glukoze. Sarajevo: [K. Tutnjević], 1979.
2187. **UDOVIČIĆ**, Jasminka. Uticaj jonske jakosti na prelaz beta silikomolibdenske kiseline u alfa oblik. Sarajevo: [J. Udovičić], 1974.
2188. **UDOVIČIĆ**, Miroslav. Sinteza warfarina - DL-3-(acetonil-benzil)-4-hidroksikumarina sa katalizatorima: analinom o-toluidinom, p-toluidinom, p-fenilendiaminom i benzenom. Sarajevo: [M. Udovičić], 1970.
2189. **UGARČINA**, Milena. Hidrodinamički otpor kod membranske separacije Cu^{2+} - iona. Sarajevo: [M. Ugarčina], 1987.
2190. **UGLJEN**, Nedžad. Ispitivanje mogućnosti određivanja Hg^{2+} , Cd^{2+} , Mn^{2+} , Ba^{2+} , kompleksometrijskom titracijom iz sistema sa Cr^{3+} koji se maskira sa 1, 2 etandiolom. Sarajevo: [N. Ugljen], 1976.
2191. **UGRAY**, Vera. Sinteze sulfonamida sa kumarinskom komponentom i priređivanje kondenzacionih produkata 3-amino-4-hidroksi-kumarina sa aldehidima. Sarajevo: [V. Ugray], 1967.
2192. **UKROPINA**, Božica. Hromatografija i adsorpcija insulina i C^{14} – insulina. Sarajevo: [B. Ukropina], 1975.
2193. **ULJAREVIĆ**, Dragiša. Potencimetrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksa indijuma (III) sa 1, 3, 4, 5 – tetrahidroksicikloheksan – 1 – karboksilatom. Sarajevo: [D. Uljarević], 1985.

2194. **ULJAREVIĆ**, Milorad. Mikroelementi lista, kore i drveta lišćara i četinarara i njihova ovisnost o vegetacijskom periodu. Sarajevo: [M. Uljarević], 1969.
2195. **UNKOVIĆ**, Mirjana. Određivanje alkaloida, glikozida, saharida i slobodnih aminokiselina u biljci *Rhamnus fallax* – Boiss. Sarajevo: [M. Unković], 1975.
2196. **UNKOVIĆ**, Svjetlana. Funkcija aciditeta H₊ za rastvor natrijum hidroksida u sistemu DMSO – H₂O. Sarajevo: [S. Unković], 1973.
2197. **ÜZEYİR**, Sevdik. Sintaza 5 – nitrofurfurala i nekih njegovih derivata. Sarajevo: [S. Üzeyir], 1984.
2198. **UZUNALIĆ**, Dževad. Hidroliza etilnog estera benzojeve kiseline i nekih njegovih derivata u mješovitom rastvaraču DMSO - H₂O. Sarajevo: [Dž. Uzunalić], 1980.
2199. **UZUNALIĆ**, Emina. Određivanje ukupnih fenola u plodu oskoruše, *Sorbus domestica* L., (Rosaceae) i plodu mušmule, *Mespilus germanica* L., (Rosaceae). Sarajevo: [E. Uzunalić], 2009.
2200. **UZUNALIĆ**, Kenan. Prečišćavanje otpadne vode zagađene suspendovanim česticama iz bazena za gašenje šljake TE «Kakanj». Sarajevo: [K. Uzunalić], 2008.
2201. **UZUNOVIĆ**, Mensur. Ispitivanje hemijskog sastava koprive kao sirovine za proizvodnju industrijskog hlorofila. Sarajevo: [M. Uzunović], 1977.
2202. **VAJZOVIĆ**, Hajrudin. Određivanje saharida i glikozida u biljci *Valeriana officinalis*. Sarajevo: [H. Vajzović], 1975.
2203. **VARADIN**, Borislav. Identifikacija mononukleotida, purinskih i pirimidinskih baza iz hidrolizata sperme. Sarajevo: [B. Varadin], 1974.
2204. **VARNICA**, Omer. Iznalaženje metode za kompleksometrijsko određivanje aluminijuma i željeza, spektrofotometrijsko određivanje titana i spektrofotometrijsko određivanje elemenata u tragovima - vandijskuma i galijuma – u boksitima. Sarajevo: [O. Varnica], 1972.

2205. **VASIĆ**, Stevo. Ispitivanje mogućnosti primjene nekih kompleksometrijskih metoda za određivanje Al u ferrosilicijumu sa manje od 1% Al. Sarajevo: [S. Vasić], 1968.
2206. **VASILJEVIĆ**, Dragoljub. Koncentracijske elektromotorne sile u dimetilsulfoksidu uz upotrebu srebrne i srebro-srebrohloridne elektrode. Sarajevo: [D. Vasiljević], 1964.
2207. **VASILJEVIĆ**, Svjetlana. Katalitički raspad nitramida u sistemu dimetilacetamid – voda. Sarajevo: [S. Vasiljević], 1972.
2208. **VASILJEVIĆ**, Zdenka. N-metilformamid kao koordinirajući rastvarač za neke soli prelaznih elemenata. Sarajevo: [Z. Vasiljević], 1972.
2209. **VASKOVIĆ**, Natalija. Kirokopija u urei kao rastvaraču. Sarajevo: [N. Vasković], 1984.
2210. **VATRENJAK**, Velida. Utjecaj vrste filtera na trajnost piva i komparacija mjerenja mutnoće piva na Coleman-ovom fotonefelometru i Zeiss-ovom tindalometru u kombinaciji sa Pulfrich-ovim fotometrom. Sarajevo: [V. Vatrenjak], 1969.
2211. **VEHAB**, Aida. Određivanje kalorične vrijednosti i sadržaja sumpora u različitim uzorcima uglja. Sarajevo: [A. Vehab], 2014.
2212. **VEHAB**, Irma. Sadržaj teških metala u sedimentnom mulju nakon obrade otpadne vode. Sarajevo: [I. Vehab], 2009.
2213. **VEJZAGIĆ**, Nedžad. Glikozidi iz sjemena *Ipomoea purpurea*. Sarajevo: [N. Vejzagić], 1972.
2214. **VELAGIĆ**, Amra. Određivanje masti, karotinoida i šećera u lucerki i kukuruzu. Sarajevo: [A. Velagić], 1976.
2215. **VELAGIĆ**, Esmā. Uticaj karotina na određivanje vitamina E u biljnom materijalu. Sarajevo: [E. Velagić], 1970.
2216. **VELAGIĆ**, Mersud. Određivanje glikozida sa diazotiranim p-nitroanilinom. Sarajevo: [M. Velagić], 1975.

2217. **VELAGIĆ**, Mirza. Fizičko-kemijski i biološki pokazatelji kvaliteta voda sliva rijeke Bosne na području Kantona Sarajevo. Sarajevo: [M. Velagić], 2001.
2218. **VELEDAR**, Jasna. Određivanje anorganskog fluora u biljkama. Sarajevo: [J. Veledar], 1974.
2219. **VELETOVAC**, Indira. Inhibicija korozije željeza ekstraktima lavande kao ekološki prihvatljivih inhibitora. Sarajevo: [I. Veletovac], 2014.
2220. **VELIĆ**, Ida. Koncentracioni elementi u mješovitom rastvaraču N,N-dimetilformamid-voda. Sarajevo: [I. Velić], 2009.
2221. **VELIĆ**, Pavle. Odvajanje mangana i cinka aluminijuma, željeza i kroma modificiranim amonijak metodom. Sarajevo: [P. Velić], 1961.
2222. **VELIGOŠČEK**, Bruno. Ispitivanje mogućnosti spektrofotometrijskog određivanja bakra, mangana, kroma i cinka u biljnim materijalima. Sarajevo: [B. Veligošček], 1975.
2223. **VELISPAHIĆ**, Aldina. Određivanje hroma u biljnom materijalu u okolini cementare Kakanj. Sarajevo: [A. Velispahić], 2013.
2224. **VELISPAHIĆ**, Elmir. Aktivnost katalize u krvnom serumu bolesnika sa vaskularnom demencijom. Sarajevo: [E. Velispahić], 2011.
2225. **VELJAN**, Alma. Sulfatiranje tall ulja i ulja sintriol 16. Sarajevo: [A. Veljan], 2002.
2226. **VELJANOVIĆ**, Dragoljub. Reakcije u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid – sumpor – dioksid. Sarajevo: [D. Veljanović], 1988.
2227. **VELJOVIĆ**, Blaško. Mikroelementi nekih jednogodišnjih biljki koje rastu na serpentinu i dolomitu. Sarajevo: [B. Veljović], 1969.
2228. **VERONESE**, Zdravko. Ponašanje silikomolibdenskih kiselina kod sušenja. Sarajevo: [Z. Veronese], 1959.
2229. **VESELJAK**, Božica. Sinteza tiglične i anđeoske kiseline. Sarajevo: [B. Veseljak], 1976.
2230. **VIDAKOVIĆ**, Slavoljub. Mješoviti rastvarač DMSO - SO₂ kao novi reagens na metalne sulfide. Sarajevo: [S. Vidaković], 1987.

2231. **VIDENOVIĆ**, Svetislav. Sinteza trioksina sa difuzionom destilacijom i parcijalnom kondenzacijom kao metodama odvajanja produkta. Sarajevo: [S. Videno-
vić], 1991.
2232. **VIDIC**, Alfred. Uticaj DMSO i uree na aktivnost alfa-amilaze. Sarajevo: [A. Vidic],
1988.
2233. **VIDOVIĆ**, Ines. Promjene koncentracije ukupnog kolesterola u serumu tijekom
starenja. Sarajevo: [I. Vidović], 2005.
2234. **VIDOVIĆ**, Ines. Zastupljenost ogleđa u nastavi kemije. Sarajevo: [I. Vidović],
2008.
2235. **VIDOVIĆ**, Jozo. Mjerenje standardnih elektrodnih potencijala. Sarajevo: [J. Vi-
dović], 1975.
2236. **VIDOVIĆ**, Ljiljana. Određivanje mangana u čeliku. Sarajevo: [LJ. Vidović], 1974.
2237. **VIDOVIĆ**, Mirjana. Raspad nitramida u rastvaraču DMSO – H₂O uz katalizator
salicilat ion. Sarajevo: [M. Vidović], 1970.
2238. **VIDOVIĆ**, Vedrana. Neki kemijski i biološki pokazatelji kvaliteta riječne vode u
gradu Sarajevu. Sarajevo: [V. Vidović], 2000.
2239. **VILIĆ**, Nafija. U₃O₈ - γ - Al₂O₃ kao katalizator za dehidrogenizaciju izo-
propanola u aceton. Sarajevo: [N. Vilić], 1974.
2240. **VILOV**, Tatjana. Određivanje mehanizama hidrolize spojeva tipa ROCH₂Cl. Sara-
jevo: [T. Vilov], 1977.
2241. **VINER**, Kornelija. Određivanje molibdena u biljnom materijalu atomskom-
apsorpcionom spektrofotometrijom i spektrofotometrijom u vidljivom po-
dručju. Sarajevo: [K. Viner], 1975.
2242. **VIŠIĆ**, Petar. Sinteza derivata kinolina. Sarajevo: [P. Višić], 1989.
2243. **VIŠNJIĆ**, Milivoje. Određivanje rastvorljivosti KNO₃ u mješovitom rastvaraču
H₂O - DMSO. Sarajevo: [M. Višnjić], 1978.
2244. **VITEŠKIĆ**, Dženita. Određivanje rutina i arbutina u listu i cvijetu suručiće,
Filipendula ulmaria (L.) Maxim. (Rosaceae), visokotlačnom tečnom

- kromatografijom sa elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ED). Sarajevo: [DŽ. Viteškić], 2009.
2245. **VITKOVIĆ**, Štefica-Silva. Međusobno taložno djelovanje gotovog sola silicijske kiseline, sa nascentnim solovima ferum oksidihidrata i aluminium oksidihidrata. Sarajevo: [Š.-S. Vitković], 1964.
2246. **VLAHO**, Marina. Sinteza fenoksisirćetnih kiselina i određivanje molekularnih masa sintetizovanih derivata. Sarajevo: [M. Vlaho], 1984.
2247. **VLAHOVIĆ-KULENOVIĆ**, Ana. Priređivanje 4-hidroksi -6-fluor-kumarina i sinteza 3-sulfonamido-4-hidroksi -6-fluor-kumarina. Sarajevo: [A. Vlahović-Kulenović], 1969.
2248. **VLAHOVLJAK**, Hatidža. Radioimunološko određivanje insulina. Sarajevo: [H. Vlahovljak], 1973.
2249. **VLAJIĆ**, Ljiljanka. Kiselinsko-bazno ponašanje indikatora: fuksin novi i fuksin bazni u vodenim rastvorima: spektrofotometrijsko ispitivanje. Sarajevo: [Lj. Vlačić], 1977.
2250. **VLAJKI-ŠABIĆ**, Amira. Uticaj DMSO-a (dimetilsulfoksida) na aktivnost α - amilaze. Sarajevo: [A. Vlajki-Šabić], 1976.
2251. **VODENIČAREVIĆ**, Muhamed. Sinteze glukozida nekih derivata salicilne kiseline. Sarajevo: [M. Vodeničarević], 1979.
2252. **VOJINOVIĆ**, Mira. Izolacija i identifikacija nekih peptid alkaloida iz biljnog materijala. Sarajevo: [M. Vojinović], 1986.
2253. **VOJINOVIĆ**, Rajka. Separacija bjelančevina ribljeg seruma. Sarajevo: [R. Vojinović], 1988.
2254. **VOJNIKOVIĆ**, Mensura. Kromatografija redukovanih DNP-glicina, valina i alanina u različitim otapalima. Sarajevo: [M. Vojniković], 1978.
2255. **VOJNOVIĆ**, Rajko. Separacija bjelančevina *Latrodectus*-a na Sephadexu. Sarajevo: [R. Vojnović], 1975.

2256. **VOJNOVIĆ**, Ranka. Hidrazoni i sulfohidrazoni helicina i bromhelicina. Sarajevo: [R. Vojnović], 1975.
2257. **VOLODER**, Mediha. Određivanje aminokiselina biljnih proteina. Sarajevo: [M. Voloder], 1973.
2258. **VRAČAR**, Gordana. Hromatografska karakterizacija Navipovih prirodnih vina. Sarajevo: [G. Vračar], 1976.
2259. **VRANJEŠ**, Gordana. Titracija vrlo slabih kiselina sa dimsil-natrijem i dimsil-kalijem. Sarajevo: [G. Vranješ], 1973.
2260. **VRANJKOVINA**, Amir. Kontrola onečišćenja sedimenata Vogošćanske rijeke teškim metalima iz industrijske zone metodom AAS. Sarajevo: [A. Vranjkovina], 2009.
2261. **VREBAC**, Ljiljana. Međumolekularni efekti u mješovitim rastvaračima aceton – voda i dioksan – voda. Sarajevo: [Lj. Vrebac], 1985.
2262. **VRETO**, Safija. Jodiranje acetona. Sarajevo: [S. Vreto], 1971.
2263. **VUČKOVIĆ**, Branimir. Kvantitativno i kvalitativno određivanje slobodnih amino kiselina u biološkom uzorku. Sarajevo: [B. Vučković], 1973.
2264. **VUJICA**, Vlatko. Topivost NaOH u sistemu DMSO – H₂O i funkcije aciditeta H₊ u tom sistemu. Sarajevo: [V. Vujica], 1967.
2265. **VUJIČIĆ**, Branka. Sinteza N - glukozida estera p - aminobenzojeve kiseline. Sarajevo: [B. Vujičić], 1968.
2266. **VUJISIĆ**, Bojan. Spektrofotometrijsko određivanje biureta. Sarajevo: [B. Vujisić], 2005.
2267. **VUJISIĆ**, Vladimir. Dekarboksilacija ADK u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [V. Vujisić], 1973.
2268. **VUJOŠEVIĆ**, Nevenka. Bazna hidroliza amida. Sarajevo: [N. Vujošević], 1973.
2269. **VUJOVIĆ**, Đurđevka. [Uticaj citostatika i antibiotika na ...]. Sarajevo: [Đ. Vujo-
vić], 1991.

2270. **VUKAS**, Minela. Određivanje sadržaja ukupnih terpena u esencijalnom ulju Lavandula spp. Sarajevo: [M.Vukas], 2015.
2271. **VUKASOVIĆ**, Ljuba. Neutronska ozračivanje i identifikacija produkata fisije urana. Sarajevo: [Lj. Vukasović], 1990.
2272. **VUKASOVIĆ**, Mirjana. Spektrofotometrijsko određivanje cinka i mangana u nekim biljnim materijalima i mlijeku. Sarajevo: [M. Vukasović], 1975.
2273. **VUKIĆEVIĆ**, Tatjana. Funkcija aciditeta H_+ za rastvor natrijum hidroksida u sistemu DMSO – H_2O . Sarajevo: [T. Vukićević], 1973.
2274. **VUKIĆEVIĆ**, Vladimir. Jedna nova varijanta fotometrijskog određivanja silicija. Sarajevo: [V. Vukićević], 1958.
2275. **VUKIĆEVIĆ**, Vukica. Pokušaj biosinteze uniformno markiranog C^{14} insulina i metode prečišćavanja. Sarajevo: [V. Vukićević], 1975.
2276. **VUKOTIĆ**, Edina. Kiselinska hidroliza disaharida. Sarajevo: [E. Vukotić], 1969.
2277. **VUKOVIĆ**, Milan. Ispitivanje mogućnosti ekstrakciono-spektrofotometrijskog određivanja ClO_3^- , BrO_3^- , ClO_4^- , i JO_3^- u sistemima 0,1 M $H_3PO_4 - CHCl_3$ i ClO_4^- i J^- u sistemima 0,1 M i 0,01 M $H_2SO_4 - CHCl_3$ sa nilskim plavim kao reagensom. Sarajevo: [M. Vuković], 1970.
2278. **VUKOVIĆ**, Vladimirk. Određivanje esterazne aktivnosti himotripsina u prisustvu antibiotika. Sarajevo: [V. Vuković], 1978.
2279. **VULETA**, Mirjana. Sinteze 4-hidroksi-6-klor-kumarina i 3-nitro-4-hidroksi-6-klor-kumarina i priređivanje kondenzacionih produkata 3-amino-4-hidroksi-6-klor-kumarina sa aldehidima. Sarajevo: [M. Vuleta], 1968.
2280. **VULETIĆ**, Nikola. Kompleksometrijsko određivanje kalcija odnosno nikla iz sistema koji sadrži željezo uz prethodno maskiranje željeza. Sarajevo: [N. Vuletić], 1963.
2281. **VULETIĆ**, Ranka. Analiza aminokiselinskog sastava lista vinove loze sa $C^{14}O_2$. Sarajevo: [R. Vuletić], 1975.

2282. **WALID**, Ahmed Abdalla Dukhqan. Konstanta disocijacije sirćetne kiseline u vodi i mješovitom rastvaraču DMSO – voda. Sarajevo: [W. Dukhqan], 1997.
2283. **ZAGORAC**, Mirko. Spontana elektrodepozicija Po-210 iz duvanskih produkata. Sarajevo: [M. Zagorac], 1969.
2284. **ZAHIROVIĆ**, Adnan. Sinteza i karakterizacija novog anionskog kompleksnog jedinjenja tetrametilamonij dihlora bis(N-butilsalicilideniminato-N,O)rutenat(III) $(\text{CH}_3)_4\text{N}[\text{RuCl}_2(\text{C}_6\text{H}_4\text{OCHNC}_4\text{H}_9)_2]$. Sarajevo: [A. Zahirović], 2012.
2285. **ZAHIROVIĆ**, Mensur. Uticaj DMSO na hidrolizu etilbenzoata. Sarajevo: [M. Zahirović], 1976.
2286. **ZAIMOVIĆ**, Mirsad. Kiselinско-bazne ravnoteže m-krezol – purpura i krezol – crvenog u sistemima voda – metanol i voda – etanol: spektrofotometrijsko određivanje pK_a . Sarajevo: [M. Zaimović], 1985.
2287. **ZAIMOVIĆ**, Nermina. Sadržaj ukupnih fenola i antioksidacijska aktivnost biljne vrste *Satureja montana* L. Sarajevo: [N. Zaimović], 2011.
2288. **ZAJC**, Ivanka. Odjeljivanje magnezija od kroma bez fosfata i u prisutnosti fosfata te utvrđivanje gornje granice za odvajanje monoksida od željeza u prisutnosti fosfata modificiranom amonijak metodom. Sarajevo: [I. Zajc], 1958.
2289. **ZBAČNIK**, Ela. Uticaj malih X_{DMSO} mješovitog rastvarača DMSO - H_2O na reakciju jonizacije fenilacetata. Sarajevo: [E. Zbačnik], 1979.
2290. **ZDRAVKOVIĆ**, Miodrag. Određivanje krioskopske konstante i aktivitetnih koeficijenata nekih neelektrolita u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [M. Zdravković], 1967.
2291. **ZEC**, Fikreta. Reakcije u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid – sumpor – dioksid. Sarajevo: [F. Zec], 1989.
2292. **ZEČEVIĆ**, Bakira. Tankoslojna i gasna hromatografija olovnih supstanci. Sarajevo: [B. Zečević], 1973.
2293. **ZEČEVIĆ**, Erdoan. Provjera nekoliko elektro hemijskih vježbi iz praktikuma za fizikalnu hemiju. Sarajevo: [E. Zečević], 1976.

2294. **ZEČIĆ**, Berka. Određivanje Ti^+ u boksitima sa askorbinskom kiselinom. Sarajevo: [B. Zečić], 1972.
2295. **ZEČIROVIĆ**, Fadil. Određivanje rastvorljivosti I_2 u mješovitom rastvaraču DMSO – H_2O . Sarajevo: [F. Zečirović], 1987.
2296. **ZEĆO**, Subha. Krioskopska konstanta za dimetilsulfoksid. Sarajevo: [S. Zećo], 1972.
2297. **ZEJNILAGIĆ**, Meliha. Hromatografija. Sarajevo: [M. Zejnilagić], 1978.
2298. **ZEJNILAGIĆ**, Meliha. Sinteza hidrazotiazolina 4-hidroksikumarina. Sarajevo: [M. Zejnilagić], 1977.
2299. **ZEJNILOVIĆ**, Refik. Ispitivanje mogućnosti primjene potenciometrijske metode na istraživanja kompleksa nekih organskih kiselina s metalima. Sarajevo: [R. Zejnilović], 1969.
2300. **ZEKO**, Luca. Potenciometrijsko ispitivanje kompleksa bariuma (II) sa 2-fenil-2-hidroksi propionatom i 2-fenil-2-hidroksi acetatom u rastvoru perhlorata. Sarajevo: [L. Zeko], 1980.
2301. **ZEKOVIĆ**, Anela. Pripremanje i karakterizacija adicionog jedinjenja rutenij(III)-hlorida sa N,N-dimetilformamidom. Sarajevo: [A. Zeković], 2004.
2302. **ZELEN**, Milka. Jodiranje acetona. Sarajevo: [M. Zelen], 1971.
2303. **ZELENOVIĆ**, Zoran. Ispitivanje mogućnosti kompleksometrijskog određivanja Fe^{3+} i sume $Al^{3+} + Ti^{4+}$ u vještačkim smjesama i istočnobosanskim boksitima. Sarajevo: [Z. Zelenović], 1974.
2304. **ZGONJANIN**, Mladen. Provodljivost NaOH u smjesi DMSO - voda. Sarajevo: [M. Zgonjanin], 1969.
2305. **ZIJADIĆ**, Zijad. Konstanta disocijacije mravlje kiseline u mješovitim rastvaračima voda – etanol i voda – DMF. Sarajevo: [Z. Zijadić], 1973.
2306. **ZIMONJIĆ**, Andreja. Smolne kiseline kolofonija i kapilaraktivnost njihovih alkalnih soli. Sarajevo: [A. Zimonjić], 1983.

2307. **ZLATIĆ**, Zlata. Određivanje produkta topivosti srebro-klorida metodom radioaktivnog izotopa i konduktometrijskom metodom u vodi i dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [Z. Zlatić], 1966.
2308. **ZLOTRG**, Zekija. Određivanje vitamina A u prirodnom materijalu. Sarajevo: [Z. Zlotrg], 1975.
2309. **ZORIĆ**, Mirjana. Potenciometrijske titracije u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [M. Zorić], 1962.
2310. **ZORLAK**, Hafiza. Sintaza p-hidroksi-amfetamina. Sarajevo: [H. Zorlak], 1978.
2311. **ZORLAK**, Ifet. Sintaza i identifikacija nekih DNP-derivata aminokiselina njihovih redukcijских produkata. Sarajevo: [I. Zorlak], 1980.
2312. **ZORNIĆ**, Mineta. Sintaza nekih NH- i N-vinilpirola. Sarajevo: [M. Zornić], 1996.
2313. **ZORNJIĆ**, Medina. Uticaj AgCl i AgNO₃ na brzinu raspada H₂O₂ kataliziranu enzimom katalazom. Sarajevo: [M. Zornjić], 1998.
2314. **ZOVKO**, Marija. Određivanje ultravioletnih apsorpcionih spektara derivata kumarina i 4-hidroksi-kumarina. Sarajevo: [M. Zovko], 1960.
2315. **ZRNIĆ**, Neda. Primjena spektrofotometrijskih metoda u strukturnoj analizi fenolskih glukozida. Sarajevo: [N. Zrnić], 1974.
2316. **ZRNO**, Adis. Sadržaj ukupnih fenola i antocijanina u cvijetu kaćuna i cvijetu i listu amarilisa. Sarajevo: [A. Zrno], 2006.
2317. **ZUBAC**, Ratimir. Potenciometrijsko istraživanje laktatnih kompleksa indija u rastvorima natrijeva laktata i mliječne kiseline. Sarajevo: [R. Zubac], 1969.
2318. **ZUBAK**, Zdenka. Kompleksometrijsko određivanje magnezija iz sistema sa željezom koji se maskira glicerinom. Sarajevo: [Z. Zubak], 1967.
2319. **ZUBČEVIĆ**, Azra. Sintaza sulfokiselinskih hidrazona pirolaldehida. Sarajevo: [A. Zubčević], 1971.
2320. **ZUBIĆ**, Samira. Ponašanje makrokomponenti dolomita pri obradi sa sirćetnom i azotnom kiselinom. Sarajevo: [S. Zubić], 1990.

2321. **ZUKIĆ**, Maja. Sinteza Ru (III) kompleksa sa Schiff-ovom bazom izvedenom iz 5-nitrosalicilaldehida i anilina. Sarajevo. [M. Zukić], 2016.
2322. **ZULVIĆ**, Fehim. Sinteza diketopiperazina kvantitativno određivanje preko njegovog nitroderivata. Sarajevo: [F. Zulović], 1982.
2323. **ZUPKOVIĆ**, Vladimir. Hidriranje benzena na Ni-Y Al₂O₃ katalizatoru. Sarajevo: [V. Zupković], 1968.
2324. **ZUROVAC**, Branka. Rastvorljivost KClO₄ u vodi i DMSO-u na temperaturama 25-45 °C. Sarajevo: [B. Zurovac], 1979.
2325. **ZUROVAC**, Divna. Halogeni derivati glukozida, salicina i helicina sinteze brom helicina sa hidrazidima aromatskih kiselina. Sarajevo: [D. Zurovac], 1972.
2326. **ŽDRALOVIĆ**, Abdul-Rešad. Sinteza 4-hidroksi-6, 8-dibrom-kumarina i 3-sulfonamido-4-hidroksi-6, 8-dibrom-kumarina. Sarajevo: [A.-R. Ždralović], 1971.
2327. **ŽDRALOVIĆ**, Nevzeta. Hidroliza i hromatografija insulina. Sarajevo: [N. Ždralović], 1979.
2328. **ŽEJDLIK**, Jasminka. Kvantitativno određivanje šećera u urinu. Sarajevo: [J. Žejdlik], 1974.
2329. **ŽERO**, Sabina. Kontrola onečišćenja vode Vogošćanske rijeke teškim metalima iz industrijske zone metodom AAS. Sarajevo: [S. Žero], 2009.
2330. **ŽIGIĆ**, Mihajlo. Prilog u problemu stabilizacije vitamina C u vodenom rastvoru. Sarajevo: [M. Žigić], 1957.
2331. **ŽIKIĆ**, Nikola. Spontana i katalizirana dekarboksilacija acetondikarbonske kiseline u rastvaraču voda – DMSO. Sarajevo: [N. Žikić], 1971.
2332. **ŽIVKOVIĆ**, Biljana. Bazno katalizirana hidroliza estera. Sarajevo: [B. Živković], 1972.
2333. **ŽUGOR**, Indira. Medijatorske osobine Ru(III) kompleksa sa Šifovim bazama, izvedenim iz salicilaldehida u razvoju senzora za adrenalin. Sarajevo: [I. Žugor], 2016.

2334. **ŽUJO**, Senad. Analiza smjese koja se koristi za plašt elektrode. Sarajevo: [S. Žujo], 1989.
2335. **ŽULJIĆ-SULJUZOVIĆ**, Marija. Ispitivanje mogućnosti razrade kompleksometrijsko-spektrofotometrijsko-gravimetrijskog postupka za analizu glavnih komponenti legura bakra. Sarajevo: [M. Žuljić-Suljuzović], 1979.

II. MAGISTARSKI RADOVI

2336. **ABDIĆ**, Šemsa. Efikasnost kore mandarine kao bisorbenta za uklanjanje jona teških metala iz vodenog rastvora. Sarajevo: [Š. Abdić], 2016.
2337. **ADEMOVIĆ**, Safet. Izbor i primjena didaktičkih principa u nastavi hemije. Sarajevo: [S. Ademović], 2013.
2338. **ADŽEMOVIĆ**, Safija. Biomonitoring zagađenja zraka upotrebom lišaja i mahovine na području Kantona Sarajevo. Sarajevo: [S. Adžemović], 2011.
2339. **AGIĆ**, Meliha. $\text{Cr}_2\text{O}_3 - \text{Al}_2\text{O}_3$ katalizator za aromatizaciju. Sarajevo: [M. Agić], 1971.
2340. **AJANOVIĆ**, Almira. Kvantitativno određivanje rutina, galne i hlorigenske kiseline u uzorcima *Crateagus macrocarpa*. Sarajevo: [A. Ajanović], 2015.
2341. **AJANOVIĆ**, Atifa. Utjecaj lipidne komponente hrane i temperature sredine uzgoja na sadržaj lipida i proteina u plazmi i tkivu tovnih pilića (brojlara). Sarajevo: [A. Ajanović], 2004.
2342. **AJVAZOVIĆ**, Dubravka. L i OH kao katalizator izotopske razmjene T – H u sistemu $\text{DMSO} - \text{H}_2\text{O}$. Sarajevo: [D. Ajvazović], 1975.
2343. **ALAGIĆ**, Nerma. Određivanje sadržaja teških metala u lišajima i u tlu na području Kantona Sarajevo. Sarajevo: [N. Alagić], 2016.

2344. **ALDŽIĆ**, Aldina. Identifikacija i kvantifikacija flavona u uzorcima pčelinjeg meda sa prostora Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [A. Aldžić], 2017.
2345. **ALIĆ**, Bedrija. Istraživanje teških metala (Cu, Zn, Mn, i Cd) u nekim ribljim vrstama bosansko-hercegovačkih rijeka. Sarajevo: [B. Alić], 1998.
2346. **ALIĆ**, Samira. Idejni projekat postrojenja za tretman laboratorijskih otpadnih voda. Sarajevo: [S. Alić], 2017.
2347. **ALIEFENDIĆ**, Meho. Priprema i ispitivanje elektrohemijskih svojstava kompozita LiFePO_4 sa redukovanim grafen-oksidiom u nevodenom elektrolitu. Sarajevo: [M. Aliefendić], 2017.
2348. **ALIEFENDIĆ**, Suada. Biomonitoring zagađenja zraka upotrebom lišaja i mahovine na području Zeničko-dobojskog kantona. Sarajevo: [S. Aliefendić], 2011.
2349. **ALISPahiĆ**, Amra. Ispitivanje uticaja i pH na spektralne osobine odabranih ksanten-3-onderivata. Sarajevo: [A. Alispahić], 2015.
2350. **ALISPahiĆ**, Sabina. Definisane optimalnih parametara procesa prerade i kvaliteta recikliranog papira. Sarajevo: [S. Alispahić], 2017.
2351. **ALJOVIĆ**, Ilhana. Uticaj ferulinske, homovanilinske i vanilinske kiseline na oscilacije Briggs-Rauscher reakcije. Sarajevo: [I. Aljović], 2017.
2352. **ANĐIĆ**, Tamara. Korelacija sadržaja teških metala vodi i sedimentu jezera Smreka. Sarajevo: [T. Anđić], 2016.
2353. **ARIFOVIĆ**, Lejla. Određivanje ukupnih proteina u uzorcima pčelinjeg meda UV metodom. Sarajevo: [L. Arifović], 2015.
2354. **AVDIĆ**, Nina. Određivanje rezidua betametazon dipropionata sa proizvodne opreme. Sarajevo: [N. Avdić], 2017.
2355. **BABIĆ**, Sonja. Ispitivanje hemijskog i faznog sastava zemlje crvenice i srodnih supstanci nekih područja BiH. Sarajevo: [S. Babić], 1977.
2356. **BAČINOVIĆ**, Vildana. Separacija proteina u uzorcima pčelinjeg meda gel filtracijom. Sarajevo: [V. Bačinović], 2015.

2357. **BAJRAKTAREVIĆ**, Adnan. Prekoncentriranje tragova zlata i srebra iz uzoraka nekih ruda na čvrstom sorbentu i određivanje metodom AAS. Sarajevo: [A. Bajraktarević], 2011.
2358. **BAJRAMOVIĆ**, Džemal. Sinteze malononitrila. Sarajevo: [Dž. Bajramović], 1980.
2359. **BAJRAMOVIĆ**, Đulsa. Sinteza oksima n-alkil-piridoina. Sarajevo: [Đ. Bajramović], 1980.
2360. **BAJRAMOVIĆ**, Zehrina. Identifikacija i kvantifikacija flavanona u uzorcima pčelinjeg meda sa prostora Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [Z. Bajramović], 2017.
2361. **BAJROVIĆ**, Adnan. Korelacija *in vitro* i *in vivo* eksperimentalnih podataka resorpcije ciprofloksacin hidroklorida. Sarajevo: [A. Bajrović], 2008.
2362. **BAKOVIĆ**, Boris. Akumulacija odabranih teških metala u sedimentu i živom svijetu vodotoka rijeke Stavnje. Sarajevo: [B. Baković], 2015.
2363. **BALIĆ**, Samra. Određivanje sastava i sadržaja fenolskih spojeva u ekstraktima biljnog materijala *Fraxinus angustifolia* Vahl. HPLC metodom. Sarajevo: [S. Balić], 2017.
2364. **BALIHODŽIĆ**, Arnesa. Zaštitine karakteristike različitih galvanskih prevlaka na čeliku. Sarajevo: [A. Balihodžić], 2014.
2365. **BANDIĆ**, Jasmina. Upotreba informacijske tehnologije kod izvođenja eksperimentalnog rada u nastavi hemije. Sarajevo: [J. Bandić], 2011.
2366. **BARALIĆ**, Džana. Spektrofotometrijsko ispitivanje uticaja struktura i supstituenata na kiselinsko-bazne osobine nekih trifenilmetanskih boja. Sarajevo: [Dž. Baralić], 1987.
2367. **BAŠIĆ**, Azra. Idejno rješenje postrojenja za tretman komunalnih otpadnih voda termoelektrane Kakanj. Sarajevo: [A. Bašić], 2015.

2368. **BATOVAC**, Sanela. Verifikacija standardne EPA 8141A metode za određivanje hlorspirifosa i hlorsfeninfososa tehnikom gasne hromatografije na FPD detektoru (Flame Photometric Detector). Sarajevo: [S. Batovac], 2009.
2369. **BAŽDAR-ZOVKO**, Emira. Određivanje zlata u urinu neutronsom aktivacionom analizom. Sarajevo: [E. Baždar-Zovko], 1977.
2370. **BEČIRAGIĆ**, Selma. Poređenje dva ekstrakciona procesa za određivanje metala u tragovima u tlu na području Kiseljaka atomskom apsorpcionom spektrometrijom. Sarajevo: [S. Bečiragić], 2011.
2371. **BEĆIĆ**, Amira. Izbor optimalne metode za određivanje žive u otpadnim vodama hlors-alkalne elektrolize. Sarajevo: [A. Bečić], 1991.
2372. **BEĆIROVIĆ**, Šejla. Određivanje sadržaja ftalata u kozmetičkim proizvodima. Sarajevo: [Š. Bećirović], 2014.
2373. **BEGANOVIĆ**, Nizama. Eksperimentalni pristup obradi molarnih veličina u nastavi hemije. Sarajevo: [N. Beganović], 2017.
2374. **BEKTAŠEVIĆ**, Mejra. Salicilaldehidni kompleksi kao polazna jedinjenja u sintezi Ru(III) kompleksa sa Šifovim bazama. Sarajevo: [M. Bektašević], 2011.
2375. **BEKTIĆ**, Samira. Volatilni spojevi u biljnom materijalu *Geranium macrorrhizum* L. Sarajevo: [S. Bektić], 2013.
2376. **BENCUN**, Blanka. Kompleksi Ru(III) sa O, N donorskim ligandima: sinteza, karakterizacija i antitumorno djelovanje. Sarajevo: [B. Bencun], 2016.
2377. **BENCUN**, Željka. Volatilni konstituenti u biljnom materijalu *Helichrysum italicum* (Roth) G. Don. Sarajevo: [Ž. Bencun], 2012.
2378. **BERBIĆ**, Medina. Istraživanje prinosa bioplina u procesu anaerobne digestije peradarskog đubriva. Sarajevo: [M. Berbić], 2015.
2379. **BEŠIĆ**, Zerina. Elektrohemijsko ispitivanje uticaja dikalij trioksohidroksitetrafluorotriborata $K_2[B_3O_3F_4OH]$, na aktivnost imobilizirane superoksid dismutaze. Sarajevo: [Z. Bešić], 2017.

2380. **BIKIĆ**, Farzet. Korozija čelika u armiranom betonu kao posljedica prisustva hlوريدnih jona. Sarajevo: [F. Bikić], 2004.
2381. **BIRDAHIĆ**, Anisa. Procjena kvalitete bunarske vode koja se koristi u procesu proizvodnje „Sarajevske pivare“ za period 2005.-2010. godina. Sarajevo: [A. Birdahić], 2011.
2382. **BISIĆ**, Behija. Individualizacija nastave hemije u gimnaziji. Sarajevo: [B. Bisić], 2013.
2383. **BIŠČEVIĆ-MUŠTOVIĆ**, Faiza. Boksitične gline sa obala Ramskog jezera kod Prozora. Sarajevo: [F. Bišćević-Mušćović], 1978.
2384. **BLAGOJEVIĆ**, Nada. Ponašnje crvenog mulja pri obradi mineralnim kiselinama. Sarajevo: [N. Blagojević], 1990.
2385. **BOBAR**, Denis. Uticaj komunalnih otpadnih voda na fizičko-hemijska svojstva vodotoka rijeke Neretve na području Mostara. Sarajevo: [D. Bobar], 2015.
2386. **BOBAR**, Sejit. Istraživanje prisustva teških metala na području Jablaničkog jezera. Sarajevo: [S. Bobar], 2001.
2387. **BOJADŽIĆ**, Sabina. Određivanje antioksidativne aktivnosti uzorka pčelinjeg meda sa prostora Bosne i Hercegovine DPPH metodom. Sarajevo: [S. Bojadžić], 2015.
2388. **BOJIĆ**, Selma. Kvantifikacija rutina, fagopirina, kvercitrina i kvercetina u heljdi (*Fagopyrum esculentum* L.) pomoću HPLC - ED. Sarajevo: [S. Bojić], 2011.
2389. **BOJO-OMERAGIĆ**, Sabrina. Uticaj primarnog pakovnog materijala na stabilnost ramiprila u formi tablete. Sarajevo: [S. Bojo-Omeragić], 2017.
2390. **BOLOBAN**, Armina. Pasivizacija cinčanih prevlaka čeličnim vijcima. Sarajevo: [A. Boloban], 2015.
2391. **BOLOBAN**, Azra. Varijacije sadržaja serumskog željeza na području grada Konjica i okoline. Sarajevo: [A. Boloban], 2012.

2392. **BOŠNJAK**, Ivana. Određivanje sastava i sadržaja kumarina u ekstraktima biljnog materijala *Fraxinus excelsior* L. HPCL metodom. Sarajevo: [I. Bošnjak], 2016.
2393. **BOŠNJAK**, Ivica. Kinetika i mehanizam precipitacije aluminium nitrida u željeznom matriksu. Sarajevo: [I. Bošnjak], 1974.
2394. **BRADIĆ**, Anela. Utvrđivanje kapaciteta adsorpcije fosfata iz vještačkih gnojiva i tla na pirofilitu. Sarajevo: [A. Bradić], 2017.
2395. **BRAHA**, Badema. Određivanje sadržaja teških metala u začinskom bilju sa tržišta u Sarajevu. Sarajevo: [B. Braha], 2011.
2396. **BRAKMIĆ**, Irma. Kvantifikacija malondialdehida spektrofotometrijskom metodom u farmaceutskim uljima. Sarajevo: [I. Brakmić], 2011.
2397. **BRBORA**, Danijela. Izolacija i identifikacija volatilnih komponenata iz biljnog materijala vrste *Artemisia annua* L. Sarajevo: [D. Brbora], 2002.
2398. **BRIGA**, Mirela. Fluorimetrijsko određivanje askorbinske kiseline sa metilenskim plavim. Sarajevo: [M. Briga], 2012.
2399. **BRIGA**, Vernes. Analiza GSR (Gunshot Residue) čestica na sadržaj Ba, Pb i Sb metodom AAS. Sarajevo: [V. Briga], 2010.
2400. **BRKOVIĆ**, Merjem. Određivanje antioksidacijske aktivnosti i enzim inhibitornog djelovanja odabranih fenolskih kiselina i njihovih derivata. Sarajevo: [M. Brković], 2017.
2401. **BUBALO**, Erna. Sadržaj teških metala u PM10 frakciji čestične tvari zraka, tokom zimskog perioda u Sarajevu. Sarajevo: [E. Bubalo], 2011.
2402. **BUKVIĆ**, Enisa. Određivanje sadržaja teških metala u voću i povrću sa tržišta u Sarajevu. Sarajevo: [E. Bukvić], 2012.
2403. **BULJUBAŠIĆ**, Lejla. Kompleksi Ru(III) sa O, N i S donorskim ligandima: sinteza i karakterizacija. Sarajevo: [L. Buljubašić], 2016.
2404. **BUNTIĆ**, Nikolina. Elektrokemijsko istraživanje aluminijske u fluoridnom mediju. Sarajevo: [N. Buntić], 2012.

2405. **BUŠATLIĆ**, Ilhan. Korozija hidrata minerala portland cementa i portland cementa sa dodatkom letećeg pepela u rastvorima nekih sulfata. Sarajevo: [I. Bušatlić], 2004.
2406. **BUTUROVIĆ**, Mihneta. Ispitivanje uticaja struktura i supstituenata na kiselinsko-bazne osobine nekih AZO-boja, u sulfatno-kiselim i tamponiranim vodenim sredinama. Sarajevo: [M. Buturović], 1983.
2407. **BUZA**, Nermin. Kvantifikacija prolina u uzorcima pčelinjeg meda HPLC-ED metodom. Sarajevo: [E. Šehić], 2014.
2408. **CACAN**, Merzuk. Mutarotacija glukoze u sistemu voda – dimetilsulfoksid. Sarajevo: [M. Cacan], 1974.
2409. **CERO-ZUBOVIĆ**, Majda. Specifičnost troponina kao biomarkera infarkta miokarda. Sarajevo: [M. Cero-Zubović], 2016.
2410. **ČALKIĆ**, Sara. Fluorimetrijsko određivanje vitamina B₁ u nekim vrstama voća i povrća. Sarajevo: [S. Čalkić], 2011.
2411. **ČAVČIĆ**, Nina. Ispitivanje uticaja pušenja na koncentraciju hemoglobina u populaciji od 1000 ispitanika u Kantonu Sarajevo. Sarajevo: [N. Čavčić], 2012.
2412. **ČEHAJIĆ**, Kenan. GC-MS kvantifikacija ftalata u plastičnim masama različite upotrebe. Sarajevo: [K. Čehajić], 2015.
2413. **ČEHIĆ**, Zijad. Određivanje koncentracije olova u rastvorima apsorpcijom gama zračenja. Sarajevo: [Z. Čehić], 1994.
2414. **ČELIKOVIĆ**, Amila. Određivanje sadržaja Fe, Cd i Ni u PM10 frakciji čestične tvari zraka i biljnom materijalu. Sarajevo: [A. Čeliković], 2015.
2415. **ČENGIĆ**, Lejla. Fluriometrijsko određivanje tiamina u uzorcima dječije hrane. Sarajevo: [L. Čengić], 2013.
2416. **ČIŠIJA**, Vedad. Uticaj zvuka u procesu sinteze biodizela iz biljnih ulja. Sarajevo: [V. Čišija], 2014.
2417. **ČOPRA**, Amira. Razvoj amperometrijskog senzora za određivanje mokračne kiseline. Sarajevo: [A. Čopra], 2001.

2418. **ČORIĆ**, Jozo. Utjecaj koncentracije monomera i unakrsno vezujućih komonomera, pH vrijednosti i uvjeta struje na razdvajanje izoenzima laktat dehidrogenaze na poliakrilamidnom gelu. Sarajevo: [J. Čorić], 1994.
2419. **ČULUM**, Dušan. Određivanje sadržaja fenolskih spojeva HPLC - ED metodom u ekstraktima biljnog materijala *Carategus microphylla* L. Sarajevo: [D. Čulum], 2014.
2420. **ĆATO**, Elma. Određivanje antioksidacijske aktivnosti esencijalnog ulja *Lavanda hybrida Reverchon*. Sarajevo: [E. Ćato], 2013.
2421. **ĆATOVIĆ**, Fuad. Analiza faznog sastava boksita Sretice sjeverozapadna Bosna. Sarajevo: [F. Ćatović], 1974.
2422. **ĆOSOVIĆ**, Mirza. Ispitivanje interakcija LAS, LES i APG tenzida u originalnoj tačnoj formulaciji (3D) fabrike deterdženata „Dita“ Tuzla. Sarajevo: [M. Ćosović], 2002.
2423. **ĆUTUK**, Amela. Određivanje aktivnosti i kinetičkih parametara izolovane katalaze. Sarajevo: [A. Ćutuk], 2016.
2424. **DACIĆ**, Minela. Određivanje sadržaja Cu, Mn, i V u PM10 frakciji čestične tvari zraka i biljnom materijalu. Sarajevo: [M. Dacić], 2015.
2425. **DEDIĆ**, Alema. Prekoncentriranje teških metala na oksidima cerija i cirkonija modificiranih različitim reagensima i njihovo određivanje AAS. Sarajevo: [A. Dedić], 2012.
2426. **DELIBAŠIĆ**, Šuhreta. Ispitivanje kvaliteta vode rijeke Trstionice. Sarajevo: [Š. Delibašić], 2017.
2427. **DELIĆ**, Delila. Poređenje spektrofotometrijske i volumetrijske metode za određivanje askorbinske kiseline u nekim biološkim uzorcima. Sarajevo: [D. Delić], 2012.
2428. **DELIĆ**, Ena. Mogućnosti učenika steškoćama u razvoju za učestvovanje u realizaciji nastave hemije. Sarajevo: [E. Delić], 2014.

2429. **DELIĆ**, Said. Sinteza i elektrohemijske osobine kompozita samodopiranog polianilina i kobaltovih oksida. Sarajevo: [S. Delić], 2014.
2430. **DEVIĆ**, Slobodan. Zeolit tipa A, skeletne šupljine i kationska izmjena Na^+ -IONA sa Cs^+ - ionima. Sarajevo: [S. Dević], 1991.
2431. **DIZDAR**, Muamer. Antioksidativna aktivnost hlorogenske kiseline i njenog metilnog estera. Sarajevo: [M. Dizdar], 2014.
2432. **DRAGIČEVIĆ**, Ivan. Istraživanje korozije željeza uz prisustvo katehina. Sarajevo: [I. Dragičević], 2011.
2433. **DRAŽETA**, Zdenka. Magnetno-celulozna separacija antigen-antitjelo kompleksa obilježenih radioizotopom. Sarajevo: [Z. Dražeta], 1989.
2434. **DRLJEPAN**, Nikolina. Antioksidativna aktivnost i indentifikacija komponenata esencijalnog ulja *Micromeria juliana* L. GC/MS metodom. Sarajevo: [N. Drljepan], 2016.
2435. **DUGANDŽIĆ**, Vera. Sinteza i karakterizacija kompleksnih jedinjenja Ru(III) sa amidima. Sarajevo: [V. Dugandžić], 2012.
2436. **DURAKOVIĆ**, Sanita. Sadržaj odabranih esencijalnih i toksičnih metala u mesu riba iz rijeke Vrbas. Sarajevo: [S. Duraković], 2012.
2437. **DŽAJIĆ-VALJEVAC**, Melina. Istraživanje mogućnosti dobivanja biogasa anaerobnim biološkim tretmanom otpada kožarske industrije „Prevent Leather“ iz Visokog. Sarajevo: [M. Džajić-Valjevac], 2011.
2438. **DŽANANOVIĆ**, Nadir. Vitamin C kao inhibitor korozije različitih metala. Sarajevo: [N. Džananović], 2013.
2439. **DŽANANOVIĆ**, Šejla. Fizičko hemijska ispitivanja odabranih tkanina prema ISO standardima. Sarajevo: [Š. Džananović], 2017.
2440. **DŽEBO**, Sanela. Određivanje betaksolol hidroklorida visokotlačnom tekućinskom kromatografijom (HPLC) i ultravioletnom detekcijom (UV). Sarajevo: [S. Džebo], 2007.

2441. **DŽELOVIĆ**, Senada. Stavovi đaka i vrednovanje đачkih postignuća iz hemije u gimnaziji. Sarajevo: [S. Dželović], 2012.
2442. **DŽINO**, Sanela. Verifikacija standardne EPA 8141A metode za određivanje hlorspirifosa i hlorfenvinfososa tehnikom gasne hromatografije na FPD detektoru (Flame Photometric Detector). Sarajevo: [S. Džino], 2010.
2443. **DŽOMBA**, Emina. Inhibitorski efekat odabranih fenolskih kiselina na oscilacije Briggs -Rauschner reakcije. Sarajevo: [E. Džomba], 2016.
2444. **ĐELMO**, Amra. UV-VIS spektralne karakteristike poli (anilin-co-o-aminobenzojeve kiselina). Sarajevo: [A. Đelmo], 2014.
2445. **ĐOKOVIĆ**, Gordana. Potenciometrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksa kobalta (II) i nikla (II) sa 1, 3, 4, 5, - tetrahidroksicikloheksankarboksilat, 2-fenil-2 hidroxiacetatom i 2-hidroksi-2-fenil. Sarajevo: [G. Đoković], 1978.
2446. **ĐUGUMOVIĆ**, Slobodan. Titracija slabih kiselina pomoću dimsil – natrija i kalija. Sarajevo: [S. Đugumović], 1971.
2447. **ĐURIĆ**, Karolina. Fenolske kiseline u biljnom materijalu *Artemisia annua* L. Sarajevo: [K. Đurić], 2011.
2448. **ĐUROVIĆ**, Nada. Uticaj DMSO na antigen antitijelo reakcije. Sarajevo: [N. Đurović], 1975.
2449. **EFENDIĆ**, Nudžejma. Spektrofotometrijsko određivanje malondialdehida kao markera užeglosti jestivih krutih masti. Sarajevo: [N. Efendić], 2010.
2450. **EMLING**, Miroslav. Metode za kvantitativno određivanje aminokiselina triptofana i tirozina. Sarajevo: [M. Emling], 1980.
2451. **EŠKERICA**, Nenad. Određivanje sadržaja herbicida iz otopadne vode metodom HPLC- DAD. Sarajevo: [N. Eškerica], 2016.
2452. **FEJZIĆ**, Amina. Određivanje D-dimera kod bolesnika sa različitim netrobotičkim poremećajima. Sarajevo: [A. Fejzić], 2015.

2453. **FERHADBEGOVIĆ**, Lejla. Inhibicija korozije mesinga vodenim ekstraktima lista i cvijeta hibiskusa. Sarajevo: [L. Ferhadbegović], 2015.
2454. **FERIZBEGOVIĆ**, Enida. Određivanje hemijskog sastava i antioksidacijske aktivnosti esencijalnog ulja *Satureja cuneifolia* Ten. Sarajevo: [E. Ferizbegović], 2013.
2455. **FIŠIĆ**, Merima. Procjena trajnosti usvojenog znanja iz stehiometrije u prvom razredu gimnazije. Sarajevo: [M. Fišić], 2013.
2456. **GALIĆ**, Borivoj. Uticaj varijacije koncentracije dimetilsulfoksida na kinetiku bazno katalizirane izmjene T – H u mješovitom rastvaraču dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [B. Galić], 1971.
2457. **GAON**, Igor Davor. Sinteza derivata 4-hidroksi-kumarina i uticaj hemijske strukture na mikrobiološku aktivnost, ekscitaciju CNS i teratogeno svojstvo. Sarajevo: [I. D. Gaon], 1977.
2458. **GAŠTAN**, Adisa. Određivanje antioksidativnog kapaciteta protiv hidroksilnih slobodnih radikala u uzorcima. Sarajevo: [A. Gaštan], 2016.
2459. **GOGA**, Amila. Određivanje sadržaja ftalata u dječijim igračkama u zavisnosti od tipa ekstrakcije. Sarajevo: [A. Goga], 2013.
2460. **GOJAK**, Sabina. Doseg reakcije Belousov - Zhabotinskii u funkciji koncentracije reaktanata i uslova rada. Sarajevo: [S. Gojak], 2001.
2461. **GOTOVAC**, Nada. Ispitivanje uticaja koncentracije malonske kiseline i uslova rada na termodinamiku Belousov - Zhabotinsky reakcije. Sarajevo: [N. Gotovac], 2014.
2462. **GRACA**, Ilda. Sinteza i karakterizacija kompleksa Ru (III)sa šifovom bazom izvedenom iz salicilaldehida i 2-aminopiridina. Sarajevo: [I. Graca], 2014.
2463. **GUTIĆ**, Sanjin. Ispitivanje stabilnosti polianilinskih prevlaka na visokolegiranom nehrđajućem čeliku. Sarajevo: [S. Gutć], 2010.
2464. **GVOŽĐAR**, Soraja. Halogenizacija taurina u prisustvu fizioloških koncentracija halogenih i pseudohalogenih kiselina. Sarajevo: [S. Gvožđar], 2015.

2465. **HADŽIAHMETOVIĆ**, Emira. Ispitivanje termičke destrukcije nekih polimera građevinskih materijala. Sarajevo: [E. Hadžiahmetović], 1990.
2466. **HADŽIALIĆ**, Mersiha. Idejni projekat postrojenja za tretman pitke vode Sapna. Sarajevo: [M. Hadžialić], 2017.
2467. **HADŽIĆ**, Abdulfetah. Kinetičko ispitivanje hidrolize sintetskih supstrata sa himotripsinom i tripsinom. Sarajevo: [A. Hadžić], 1971.
2468. **HADŽIĆ**, Amina. Kvantitativno određivanje glibenklamida različitih fizičko-hemijskih osobina u komprimatima pomoću tekućinske hromatografije visokog pritiska i ultravioletne detekcije. Sarajevo: [A. Hadžić], 2007.
2469. **HADŽIĆ**, Nihada. Određivanje klirensa kreatinina bolesnika sa bubrežnom insuficijencijom. Sarajevo: [N. Hadžić], 2016.
2470. **HADŽIĆ**, Semina. Određivanje antioksidacijske aktivnosti rutina i kvercetina. Sarajevo: [S. Hadžić], 2016.
2471. **HAFNER**, Katarina. Optimizacija uslova za primjenu HS-SPME tehnike za analizu uzoraka površinskih voda na prisustvo volatilnih organskih spojeva (BTEX) metodom GC/MS. Sarajevo: [K. Hafner], 2011.
2472. **HAJDAR**, Mevludin. Karakterizacija uzoraka heroina zaplijenjenih na području Federacije Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [M. Hajdar], 2001.
2473. **HAJDAREVIĆ**, Kenan. Identifikacija i kvantifikacija α -tokoferola u nekim jestivim i ljekovitim uljima HPLC-ED metodom. Sarajevo: [K. Hajdarević], 2016.
2474. **HAKALOVIĆ**, Nela. Komparacija elektrohemijjskih karakteristika galvanskog i toplog cinčanja željeza. Sarajevo: [N. Hakalović], 2016.
2475. **HALILOVIĆ**, Aida. Kvantifikacija rutina i hipericina u čaju heljde HPLC-ED metodom. Sarajevo: [A. Halilović], 2011.
2476. **HALILOVIĆ**, Amira. Ekstrakti ruzmarina kao ekološki inhibitori korozije. Sarajevo: [A. Halilović], 2013.

2477. **HALILOVIĆ**, Azra. Oderđivanje koloidne stabilnosti piva Forsir metodom. Sarajevo: [A. Halilović], 2016.
2478. **HALILOVIĆ**, Namir. Elektrohemijsko uklanjanje hlorida i dezinfekcija otpadnih voda kožarske industrije. Sarajevo: [N. Halilović], 2015.
2479. **HALJKOVIĆ**, Fatima. Oderđivanje antioksidacijske aktivnosti naringina i naringena. Sarajevo: [F. Haljković], 2016.
2480. **HARAČIĆ**, Sabina. Ispitivanje uticaja baterija na zagađenje vodotoka teškim metalima. Sarajevo: [S. Haračić], 2012.
2481. **HASANOVIĆ**, Jasminka. Potencimetrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksa cinka(II), kadmiuma(II) i olova(II) sa metoksi- i etoksiacetatima. Sarajevo: [J. Hasanović], 1978.
2482. **HASANOVIĆ**, Kadrija. Istraživanje fotokemijske razgradnje benzena u zraku područja Lukavac. Sarajevo: [K. Hasanović], 2007.
2483. **HASKIĆ**, Maida. Značaj i uloga eksperimenata u nastavi hemije na znanje učenika i đaka. Sarajevo: [M. Haskić], 2012.
2484. **HASKOVIĆ**, Alisa. Fluorimetrijsko određivanje askorbinske kiseline u nekim biološkim uzorcima bez prisustva oksidansa. Sarajevo: [A. Hasković], 2011.
2485. **HELBET**, Dženita. Određivanje antioksidativnog kapaciteta protiv peroksidnih slobodnih radikala u uzorcima pčelinjeg meda. Sarajevo: [Dž. Helbet], 2016.
2486. **HERCEG**, Kristina. Određivanje sadržaja teških metala u mahovini i tlu na području Srednjobosanskog kantona. Sarajevo: [K. Herceg], 2016.
2487. **HERO**, Nermin. Kvantifikacija malondialdehida spektrofotometrijskom metodom u farmaceutskim mastima. Sarajevo: [N. Hero], 2013.
2488. **HODŽIĆ**, Edina. Izrada i upotreba konceptnih mapa u nastavi hemije u gimnaziji. Sarajevo: [E. Hodžić], 2011.
2489. **HODŽIĆ**, Elvisa. Mehaničke i kompjuterske studije reaktivnosti laktoperoksidaznog sistema. Sarajevo: [E. Hodžić], 2012.

2490. **HOFMAN**, Zlatko. Uticaj nekih hloriranih ugljikovodika na aktivnost aktivnog mulja. Sarajevo: [Z. Hofman], 1991.
2491. **HOLER**, Fedžrija. Membranska separacija Fe(III) jona iz vodenih rastvora. Sarajevo: [F. Holer], 1989.
2492. **HOŠIĆ**, Enida. Sinteza i karakterizacija kompleksa rutenija sa rutinom. Sarajevo: [E. Hošić], 2016.
2493. **HOT**, Dalila. Kvalitativno i kvantitativno određivanje flavonoida u ekstraktima biljaka roda *Crataegus* L. Sarajevo: [D. Hot], 2016.
2494. **HUREMOVIĆ**, Jasna. Istraživanje zagađenja okoline Sarajeva obzirom na živu, metale u tragovima i radionuklide. Sarajevo: [J. Huremović], 2002.
2495. **IBRAGIĆ**, Saida. Kvantifikacija nitričnog oksida u serumu pacijenata sa neurološkim bolestima. Sarajevo: [S. Ibragić], 2011.
2496. **IBRIĆ**, Amerisa. Antioksidacijska aktivnost fenolskih spojeva i njihovih derivata iz metanolskog ekstrakta *Satureja montana* L. Sarajevo: [A. Ibrić], 2014.
2497. **ILIĆ**, Ruža. Disproporcioniranje TALL ulja i priređivanje fluorescentnih produkata. Sarajevo: [R. Ilić], 1990.
2498. **ILIĆ**, Zorana. Separacija i procjena efektivne doze od unosa ⁹⁰Sr hranom i vodom. Sarajevo: [Z. Ilić], 2015.
2499. **IMAMOVIĆ**, Majda. Određivanje sadržaja ibuprofena i diklofena iz otpadne vode metodom HPLC - DAD. Sarajevo: [M. Imamović], 2016.
2500. **ISLAMOVIĆ**, Safija. Uticaj fiziološke otopine i dezinfekcionih sredstava na koroziju hirurških instrumenata. Sarajevo: [S. Islamović], 2010.
2501. **ISMIČIĆ-TANJO**, Dženana. Sadržaj žive u biološkim uzorcima i tlu na području grada Sarajeva. Sarajevo: [Dž. Ismičić-Tanjo], 2011.
2502. **JAGANJAC**, Azra. Udio ukupnog sumpora čvrstih goriva u emisiji ložišta. Sarajevo: [A. Jaganjac], 1975.
2503. **JANKOVIĆ**, Marija. Glikozidi iz sjemena *Ipomoea purpuree*. Sarajevo: [M. Janković], 1974.

2504. **JAVORNICKI**, Ines. Efikasnost konceptnog poučavanja u osnovnoj školi. Sarajevo: [I. Javornicki], 2014.
2505. **JEKAUC**, Dunja. Određivanje aktivnosti enzima u prisustvu farmaka. Sarajevo: [D. Jekauc], 1984.
2506. **JELIĆ-KNEZOVIĆ**, Nevenka. Procjena utjecaja tvrdoće vode na kardiovaskularna oboljenja određene populacije ljudi na području Hercegovine. Sarajevo: [N. Jelić-Knezović], 2011.
2507. **JOZELJIĆ**, Borjana. Komparativna analiza esencijalnog ulja *Satureja montana* L. GC/MS metodom. Sarajevo: [B. Jozeljić], 2016.
2508. **JUKANOVIĆ**, Zrinka. Ispitivanja uticaja baterija na zagađenje morske vode teškim metalima. Sarajevo: [Z. Jukanović], 2012.
2509. **JUKIĆ**, Marko. Verifikacija standardne UV- VIS spektrometrijske metode određivanja cinka iz otpadnih voda galvanizacije. Sarajevo: [M. Jukić], 2015.
2510. **JURKOVIĆ**, Josip. Distribucija metala u vertikalnom profilu sedimenta Prokoškog jezera. Sarajevo: [J. Jurković], 2011.
2511. **JUSIĆ**, Arnesa. Kinetika elektropolimerizacije anilina u mješovitom rastvaraču DMSO/voda. Sarajevo: [A. Jusić], 2011.
2512. **KADIĆ**, Emina. Bilans i oblici sumpora pri sagorijevanju uglja u bloku 7 TE „Kakanj“. Sarajevo: [E. Kadić], 2012.
2513. **KADRIĆ**, Samira. Određivanje pojavnih oblika željeza, mangana i olova u sedimentu rudničkog jezera metodom sekventne ekstrakcije. Sarajevo: [S. Kadrić], 2013.
2514. **KADRIĆ**, Šeherzada. Ispitivanje interreakcije CT DNA i Ru(III) FITR spektroskopijom. Sarajevo: [Š. Kadrić], 2016.
2515. **KAJEVIĆ**, Aida. Efikasnost metode istraživanja u nastavi hemije. Sarajevo: [A. Kajević], 2013.

2516. **KALAJLIĆ**, Alija. Eritrociti urina – određivanje prosječnog volumena i katalitičke aktivnosti glukozo-6-fosfatdehidrogenaze. Sarajevo: [A. Kalajlić], 1994.
2517. **KALDŽIJA**, Naida. Obrada otpadne vode iz industrije prerade mesa biljnim uređajima. Sarajevo: [N. Kaldžija], 2016.
2518. **KALEM**, Emir. Uticaj onečišćenja na pasivizacije čelika na liniji sjajnog cinka. Sarajevo: [E. Kalem], 2017.
2519. **KAMHI–DANON**, Bulka. Biosinteza C-14 inzulina. Sarajevo: [B. Kamhi-Danon], 1974.
2520. **KAPETANOVIĆ**, Emina. Promjene rastvorljivosti i konstante disocijacije benzojeve kiseline u mješovitim rastvaračima voda - alkohol. Sarajevo: [E. Kapetanović], 2011.
2521. **KAPUR**, Ajla. Spektrofotometrijsko određivanje askorbinske kiseline u nekim životnim namirnicama. Sarajevo: [A. Kapur], 2011.
2522. **KARAČIĆ**, Dalibor. Određivanje sadržaja cisteina, redukovanog glutationa (GSH), aliina i alil disulfida u listovima i lukovici bijelog luka, *Allium sativum* L., (Alliaceae) i srijemoša, *Allium ursinum* L., (Alliaceae) HPLC UV-VIS i HPLC-ED metodama. Sarajevo: [D. Karačić], 2010.
2523. **KARAMUJA**, Aida. Određivanje teških metala u okolinskim uzorcima AAS nakon prekoncentriranja na Amberlit XAD – 7 smoli modificiranoj sa pirokateholom, odnosno ksilenol oranžom. Sarajevo: [A. Karamuja], 2011.
2524. **KARIŠIK**, Amgijada. Ispitivanje korozivnosti transformatorskih ulja i procjena rizika pri njihovoj upotrebi u transformatorima u eksploataciji. Sarajevo: [A. Karišik], 2010.
2525. **KASAPOVIĆ**, Dženita. Određivanje specija hroma i ukupnog hroma u uzorcima prirodnih i industrijskih otpadnih voda. Sarajevo: [Dž. Kasapović], 2012.
2526. **KASAPOVIĆ**, Sadber. Sadržaj teških metala u uglju u ovisnosti od metode destrukcije uzoraka. Sarajevo: [S. Kasapović], 2014.

2527. **KASTRATOVIĆ**, Radosav. Mutarotacija glukoze u sistemu voda – dimetilsulfoksid. Sarajevo: [R. Kastratović], 1975.
2528. **KAZIĆ**, Merima. Fenoli i antioksidacijska aktivnost ekstrakata *Artemisia absinthium* L. Sarajevo: [M. Kazić], 2012.
2529. **KENJIĆ**, Jovana. Određivanje sadržaja fenolskih spojeva HPLC - ED metodom u ekstraktima biljnog materijala *Crataegus monogyna* L. Sarajevo: [J. Kenjić], 2017.
2530. **KESKIN**, Indina. Određivanje sadržaja teških metala u uličnoj prašini općine Jablanica. Sarajevo: [I. Keskin], 2014.
2531. **KESKIN-ŠAŠIĆ**, Irmira. Sadržaj ukupnih fenola i antioksidativni kapacitet protiv peroksidnih slobodnih radikala u nekim prirodnim voćnim sokovima. Sarajevo: [I. Keskin-Šašić], 2013.
2532. **KEŠELJEVIĆ**, Bojan. Određivanje sadržaja žive u urinu metodom atomske apsorpcione spektrometrije – tehnika hladnih para. Sarajevo: [B. Kešeljević], 2011.
2533. **KEVILJ-OLOVČIĆ**, Almira. Ispitivanje kvaliteta vode rijeke Bosne. Sarajevo: [A. Kevilj-Olovčić], 2017.
2534. **KEZO**, Mersiha. Korozione karakteristike aluminijuma u uslovima eksploatacije. Sarajevo: [M. Kezo], 2011.
2535. **KJOSEVSKI**, Nina. Sadržaj fenolskih jedinjenja u listu i plodovima odabranih vrsta roda *Sorbus* L. Sarajevo: [N. Kjosevski], 2017.
2536. **KLARIĆ DOŠLIĆ**, Ivana. Spektrofotometrijsko određivanje askorbinske kiseline sa 2,6-diklorfenol-indofenolom u izabranim farmaceutskim preparatima. Sarajevo: [I. Klarić Došlić], 2012.
2537. **KLARIĆ**, Jasminka. Praćenje zagađenja zemljišta olovom i kadmijem – okolina Mostara. Sarajevo: [J. Klarić], 2007.

2538. **KLEPO**, Lejla. Izolacija i određivanje kumarina u bejturanu, Artemisia annua L., (Asteraceae). Sarajevo: [L. Klepo], 2012.
2539. **KOBIĆ**, Aida. Određivanje hemijskog sastava i antioksidacijske aktivnosti esencijalnog ulja *Satureja montana* L. Sarajevo: [A. Kobić], 2013.
2540. **KONJEVIĆ**, Aida. Utvrđivanje optimalnih uvjeta za simultano prekoncentriranje tragova teških metala na modificiranoj dowex smoli. Sarajevo: [A. Konjević], 2011.
2541. **KOPIĆ**, Edina. Određivanje sadržaja metala u bojama za kosu metodom AAS. Sarajevo: [E. Kopic], 2016.
2542. **KORAĆ**, Fehim. Koncentracioni galvanski elementi uticaj rastvarača na elektromotornu silu. Sarajevo: [F. Korać], 1991.
2543. **KOŠTROMAN**, Lucija. Optimizacija procesa bruniranja kod različitih vrsta čelika. Sarajevo: [L. Koštroman], 2013.
2544. **KOVAČ**, Amna. Fenolski spojevi i antioksidacijska aktivnost Achillea millefolium L. Sarajevo: [A. Kovač], 2012.
2545. **KOVAČ**, Ishak. Određivanje sadržaja organohlornih pesticida GC - ECD metodom. Sarajevo: [I. Kovač], 2014.
2546. **KOZICA**, Indira. Ispitivanje korozijske postojanosti varova kod nehrđajućih čelika. Sarajevo: [I. Kozica], 2011.
2547. **KOZLICA**, Dževad. Ispitivanje kapacitivnih osobina dopiranog redukovanog grafen oksida za upotrebu u elektrohemijskim kondenzatorima. Sarajevo: [Dž. Kozlica], 2017.
2548. **KOŽLJAK**, Mirnesa. Sadržaj ukupnih fenola i antioksidativni kapacitet protiv peroksidnih slobodnih radikala u infuzama nekih načela. Sarajevo: [M. Kožljak], 2013.
2549. **KREŠIĆ**, Dragan. Spektrofotometrijsko određivanje sumpora u prirodnim i umjetnim gnojivima metodom po Thorinu. Sarajevo : [D. Krešić], 2011.

2550. **KREZIĆ**, Dajana. Kinetika hidrolize uree katalizirane ureazom izolovanom iz soje. Sarajevo: [D. Krezić], 2017.
2551. **KRIJEŠTORAC**, Aida. Studiji denaturacije i brzine svijanja čovječijeg stefina B, proteinskog inhibitora cisteinskih proteinaza. Sarajevo: [A. Kriještorac], 2004.
2552. **KRISTIAN**, Nada. Sinteza derivata piridinaldehida. Sarajevo: [N. Kristian], 1985.
2553. **KUČUKALIĆ**, Elma. Dijagnostičko značenje i specifičnost kvantifikacije kreatinina, cistatina i β 2-mikroglubulina. Sarajevo: [E. Kučukalić], 2012.
2554. **KULENOVIĆ**, Anela. Izolacija i kvantitativno određivanje artemizininina HPLC/ED metodom. Sarajevo: [A. Kulenović], 2011.
2555. **KULOVIĆ**, Ena. Utvrđivanje kapaciteta adsorpcije teških metala iz otpadne vode na profilitu. Sarajevo: [E. Kulović], 2017.
2556. **KULJANIN**, Goran. Određivanje sastava i sadržaja fenolskih kiselina i flavonoida HPLC-ED metodom u ekstraktima biljnog materijala *Crataegus subsphaericea* Gand. Sarajevo: [G. Kuljanin], 2015.
2557. **KURT**, Nada. Dinamika totalne oksidacije ^{14}C -glukoze kod dijabetes mellitus-a. Sarajevo: [N. Kurt], 1976.
2558. **KURTAGIĆ**, Harun. Uticaj veličine čestica na stepen disolucije aktivnih komponenata u nekim lijekovima. Sarajevo: [H. Kurtagić], 2002.
2559. **KURTI**, Šeherzada. Određivanje aktivnosti enzima kod bolesnika sa mogućim infarktom miokarda. Sarajevo: [Š. Kurti], 2015.
2560. **KURTIĆ**, Rialda. Komparacija djelovanja propanola i izopropanola na elektromotornu silu koncentracionih elemenata u mješovitim rastvaračima. Sarajevo: [R. Kurtić], 2010.
2561. **LALOVIĆ**, Jovan. Ispitivanje mogućnosti razdvajanja nekih legirajućih komponenti čelika pomoću izmjenjivača jona. Sarajevo: [J. Lalović], 1986.
2562. **LATČUK ĐORĐEVIĆ**, Svjetlana. Poremećaji acidobazne ravnoteže u nekim hroničnim bolestima. Sarajevo: [S. Latčuk Đorđević], 2016.

2563. **LEPARA**, Lejla. Određivanje antioksidativne aktivnosti uzorka pčelinjeg meda sa prostora Bosne i Hercegovine fosfomolibdatnom metodom. Sarajevo: [L. Lepara], 2015.
2564. **LUČIĆ**, Ranka. Indirektno određivanje fosfora u čelicima, mjerenjem koncentracije bizmuta i ili molibdena u nagrađenom kompleksu metodom AAS. Sarajevo: [R. Lučić], 2010.
2565. **LUČIĆ**, Tatjana. Promjena fizikalno-hemijskih osobina dizela nakon miješanja sa biodizelom na bazi otpadnog jestivog ulja. Sarajevo: [T. Lučić], 2015.
2566. **LJEKPERIĆ**, Edina. Utvrđivanje podesnosti DNK izolovane iz fermentiranih sojinih proizvoda za GMO analizu. Sarajevo: [E. Ljekperić], 2016.
2567. **LJUBIJANKIĆ**, Nevzeta. Dnevne fluktuacije kortizola u pljuvački zdravih osoba. Sarajevo: [N. Ljubijankić], 2007.
2568. **LJUBIJANKIĆ**, Sead. Spektrofotometrijsko određivanje konstanti vezivanja salicilideniminskih Ru(III) kompleksa sa DNA. Sarajevo: [S. Ljubijankić], 2014.
2569. **MAGLAJLIĆ**, Amira. Ispitivanje nekih štetnih tvari uvjetvanih požarom u objektima masovnog prebivališta. Sarajevo: [A. Maglajlić], 1985.
2570. **MAHMUTOVIĆ**, Omer. Usporedna analiza sumpora, ukupnih fenola i ukupnog antioksidativnog kapaciteta u nekim biljnim organima srijemoša (*Allium ursinum* L.) i bijelog luka (*Allium sativum* L.). Sarajevo: [O. Mahmutović], 2009.
2571. **MAHMUTOVIĆ**, Vildana. Određivanje sadržaja metala iz ljudske si metodom AAS – elektrotermalna atomizacija. Sarajevo: [V. Mahmutović], 2012.
2572. **MAHMUTOVIĆ-HASANOVIĆ**, Jasminka. Potenciometrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksacinka (II), kadmiuma (II) i olova (II) sa metoksiacetatima i etoksiacetatima. Sarajevo: [J. Mahmutović-Hasanović], 1978.
2573. **MAHOVAC**, Enesa. Nivoi hemoglobina HbA_{1c} i glukoze u krvi udijagnozi i liječenju dijabetičnih bolesnika. Sarajevo: [E. Mahovac], 2014.

2574. **MAKOTA**, Dika. Primjena Briggs-Rauscherovih reakcija u dokazivanju antioksidacijske aktivnosti timola, karvakrola i timokinona. Sarajevo: [D. Makota], 2011.
2575. **MAKSIMOVIĆ**, Milka. Izolacija i određivanje strukture glikozida iz sjemena *Mirabilis jalapa* L. Sarajevo: [M. Maksimović], 1985.
2576. **MANDAL**, Šaćira. Sinteza metilnih estera masnih kiselina metodom transesterifikacije i njihova separacija. Sarajevo: [Š. Mandal], 2003.
2577. **MARIĆ**, Narcisa. Uticaj hemijskog sastava magnezijumovih veziva na njihove fizičke i mehaničke osobine. Sarajevo: [N. Marić], 1990.
2578. **MARJANOVIĆ**, Stanislava. Informisanost đaka o izvorima i opasnostima radioaktivnog zračenja sa osvrtom na plan i program nastave hemije u gimnazijama. Sarajevo: [S. Marjanović], 2012.
2579. **MAŠNIĆ**, Enis. Ispitivanje rastvorljivosti teških metala iz baterija u prirodnim vodotocima pri promjeni pH-vrijednosti i koncentracije fosfata. Sarajevo: [E. Mašnić], 2012.
2580. **MAŠOVIĆ**, Nermina. Uticaj ultrazvuka (800 KHz) na termodinamiku i kinetiku modelne reakcije jodiranje acetona. Sarajevo: [N. Mašović], 2008.
2581. **MEĐEDOVIĆ**, Remzija. Određivanje sadržaja arsena u urinu metodom atomske apsorpcione spektrometrije – hidridna tehnika. Sarajevo: [R. Međedović], 2012.
2582. **MEHIĆ**, Edna. Multielementarna analiza uzoraka tla na području Kantona Sarajevo. Sarajevo: [E. Mehić], 2011.
2583. **MEHIĆ**, Emina. Antioksidacijski kapacitet ekstrakta lista i ploda odabranih vrsta roda *Sorbus* L. Sarajevo: [E. Mehić], 2017.
2584. **MEHOVIĆ**, Munir. Interlaboratorijska komparacija rezultata analitičkih određivanja. Sarajevo: [M. Mehović], 2009.

2585. **MEMIĆ**, Mustafa. Uticaj strukture odabranih herbicida na biorazgradnju u vodenom mediju. Sarajevo: [M. Memić], 2001.
2586. **MEMIŠEVIĆ**, Mahira. Spektrofotometrijsko praćenje interreakcije N – naftilsalicilaldiminskih kompleksa Ru(III) sa CT DNA. Sarajevo: [M. Memišević], 2014.
2587. **MEMIŠEVIĆ**, Muška. Aktivno poučavanje i učenje u nastavi hemije. Sarajevo: [M. Memišević], 2013.
2588. **METARAPI**, Dino. Elektrohemijska priprema i ispitivanje elektroanalitičkih svojstava $Ni_xMo_y@rGO$ kompozita prema reakciji evolucije vodonika. Sarajevo: [D. Metarapi], 2017.
2589. **MIHALJEVIĆ**, Milena. Komparativno proučavanje primjene dva jednostavna radioaktivna trasera u praćenju dinamike specifičnih tkivnih proteina. Sarajevo: [M. Mihaljević], 1981.
2590. **MILIĆEVIĆ-KRISTAN**, Nada. Sinteza derivata piridinaldehida. Sarajevo: [N. Milićević-Kristan], 1986.
2591. **MILOŠ**, Marinko. Neke mogućnosti korištenja otpadnog taloga nastalog pri procesu fosfatiranja čelika. Sarajevo: [M. Miloš], 1990.
2592. **MIOČEVIĆ**, Tatjana. Specijacija As(III i V) i Se(IV i VI) i određivanje u okolinskim uzorcima metodom HG-AAS. Sarajevo: [T. Miočević], 2010.
2593. **MRDIĆ**, Merima. Ispitivanje kvaliteta ljekovitih voda banjskih lječilišta u BiH. Sarajevo: [M. Mrdić], 2017.
2594. **MRŠIĆ**, Erdal. Analitičko-hemijska kontrola kvaliteta dezinficijensa u kompaniji Bosnalijek. Sarajevo: [E. Mršić], 2012.
2595. **MUFLIZOVIĆ**, Elma. Ispitivanje uzicaja baterija na zagađenje tla teškim metalima. Sarajevo: [E. Muflizović], 2012.
2596. **MUHIĆ**, Amra. Kontrola kvaliteta i hemijske reakcije ispravnosti flaširane vode na tržištu grada Sarajeva. Sarajevo: [A. Muhić], 2014.

2597. **MUHIĆ-ŠARAC**, Tidža. Određivanje ukupnog bora u niskolegiranim ZF-čelicima metodom AAS-tehnikom elektrotermalne atomizacije. Sarajevo: [T. Muhić-Šarac], 1991.
2598. **MUJEZINOVIĆ**, Aida. Monitoring sadržaja izotopa urana i ukupne alfa i beta aktivnosti u termalnim vodama sa područja Ilidže. Sarajevo: [A. Mujezinović], 2016.
2599. **MUKAČA**, Advija. Određivanje hemijskog sastava i antioksidacijske aktivnosti različitih ekstrakta nekih biljaka roda *Crategus* L. Sarajevo: [A. Mukača], 2014.
2600. **MULAOSMANOVIĆ**, Edhem. Primjena spektroskopskih i drugih kvalitativnih analitičkih metoda u identifikaciji aktivnih komponenti lijekova u kompaniji Bosnalijek. Sarajevo: [E. Mulaosmanović], 2008.
2601. **MULIĆ**, Mirela. Monitoring sadržaja izotopa urana i ukupne alfa i beta aktivnosti u termalnim vodama sa područja Olova. Sarajevo: [M. Mulić], 2016.
2602. **MURATOVIĆ**, Dinka. Važnost kvantifikacije C-reaktivnog proteina u različitim upalnim bolestima. Sarajevo: [D. Muratović], 2012.
2603. **MURTIĆ**, Nura. Kvalitativno i kvantitativno određivanje nekih pigmenata u listovima Citrus vrsta, masline i oraha. Sarajevo: [N. Murtić], 2006.
2604. **MUSAKADIĆ**, Belma. Ispitivanje medijatorskih osobina natrij dihlorobis(N-fenil-5-hlorosalicilideniminato-N,O)rutenat(III) kompleksa za razvoj novih senzora. Sarajevo: [B. Musakadić], 2017.
2605. **MUSIĆ**, Amila. Upotreba silikagela, hemijski modificiranog sa niobij(V)oksidom, odnosno 8-hidroksihinolinom za prekoncentriranje i određivanje teških metala AAS. Sarajevo: [A. Musić], 2010.
2606. **MUSLIMOVIĆ**, Ale. Uticaj nekih faktora na hemijsku i elektrohemijsku sintezu i fizičko-hemijske osobine polianilina. Sarajevo: [A. Muslimović], 2011.
2607. **MUŠMULJA**, Emira. Heteropolinuklearni kompleksi kobalta i rutenija: sinteza iz rastvora. Sarajevo: [E. Mušmulja], 2017.

2608. **MUTAP**, Amira. Analiza esencijalnih metala u ljudskoj kosi metodom AAS. Sarajevo: [A. Mutap], 2015.
2609. **NAERAC**, Branka. Analiza faktora koji utiču na brzinu gorenja KP smješe i mogućnosti njenog smanjenja. Sarajevo: [B. Naerac], 1983.
2610. **NEFIĆ**, Šejla. Procjena antioksidacijske aktivnosti ekstrakata odabranih biljaka iz porodice Lamiaceae primjenom Briggs - Rauscher reakcije. Sarajevo: [Š. Nefić], 2017.
2611. **NESIMOVIĆ**, Edin. Ispitivanje kavaliteta ljekovitih voda banje "GUBER", Srebrenica. Sarajevo: [E. Nesimović], 2014.
2612. **NIŠIĆ**, Marijana. Određivanje sadržaja askorbinske kiseline i fenolskih spojeva u uzorcima *Aronia melanocarpa*. Sarajevo: [M. Nišić], 2013.
2613. **OLOVČIĆ**, Almir. Određivanje sadržaja odabranih metala u ljudskoj caklini i dentinu. Sarajevo: [A. Olovčić], 2014.
2614. **OMANOVIĆ**, Enisa. Određivanje selena u vodi za piće pomoću jednostavnog instrumenta za terenska ispitivanja. Sarajevo: [E. Omanović], 2001.
2615. **OMANOVIĆ**, Rasim. Uklanjanje teških metala iz vodenog rastvora upotrebom kore grejpa kao biosorbenta. Sarajevo: [R. Omanović], 2016.
2616. **OSTOJIĆ**, Jelena. Primjena Butler - Volmerove jednačine za ispitivanje kapaciteta voltometrijskih senzora. Sarajevo: [J. Ostojić], 2013.
2617. **OTAJAGIĆ**, Senada. Fenoli i antioksidacijska aktivnost ekstrakata Helichrysum italicum (Roth) G. Don. Sarajevo: [S. Otajagić], 2012.
2618. **PANJETA**, Mirsad. Zavisnost sadržaja homocisteina, folne kiseline i lipida u serumu od prehrambenih navika ispitanika. Sarajevo: [M. Panjeta], 2010.
2619. **PAVLOVIĆ**, Ferdo. Analiza faznog sastava prijedorskih glina i njihove fizičko keramičke karakteristike. Sarajevo: [F. Pavlović], 1975.

2620. **PAZALJA**, Mirha. Kvantifikacija sumpora u prirodnim i umjetnim gnojivima upotrebom jonske kromatografije visokih performansi (HPIC). Sarajevo: [M. Pazalja], 2011.
2621. **PEHLIĆ**, Ekrem. Promjene plazma lipida, lipoproteina i nekih hormona u toku terapije sa olanzapinom. Sarajevo: [E. Pehlić], 2004.
2622. **PERSOGLIA**, Marija. Uticaj dodataka nekih kationa na procese koji se odvijaju kod elektrolitičkog hromiranja. Sarajevo:[M. Persoglia], 1980.
2623. **PEŠKOVIĆ**, Selma. Separacija, identifikacija i kvantifikacija skopoletina u suhom lišću taragona HPLC-ED metodom. Sarajevo: [S. Pešković], 2011.
2624. **PETINAC**, Sanel. Razvoj i validacija metode određivanja žive u supstancama azorubin 21% i azorubin 85% AAS-tehnikom hladnih para. Sarajevo: [S. Petinac], 2016.
2625. **PETRIĆ**, Neda. Određivanje sadržaja metala u uljima za podmazivanje turbomlaznih avionskih motora soektroskopskim metodama (AA i ICP) radi praćenja tehničkog stanja motora. Sarajevo: [N. Petrić], 1983.
2626. **PLJUCO**, Saša. Elektrohemijske osobine materijala na bazi $\text{Li}_3\text{V}_2(\text{PO}_4)_3/\text{C}$ u nevodnom elektrolitu. Sarajevo: [S. Pljucó], 2016.
2627. **PODUMLJAK**, Edin. Karakterizacija meklosamin citrata u sirovini i gotovom proizvodu Nomigren film tablete. Sarajevo: [E. Podumljak], 2017.
2628. **POLUTAK**, Adel. Evaluacija razumijevanja odabranih pojmova iz organske hemije u osnovnoj školi. Sarajevo: [A. Polutak], 2016.
2629. **POLUTAK**, Amina. Flavonoidi u biljnom materijalu Artemisia annua L. Sarajevo: [A. Polutak], 2011.
2630. **POPOVIĆ**, Nadežda. Određivanje kateholamina kod zdravih i obolelih osoba. Sarajevo: [N. Popović], 1975.
2631. **PRCIĆ**, Esmá. Perokso kompleksi niobija (V) i tantala (V) sa EDTA. Sarajevo: [E. Prcić], 1972.

2632. **PRSKALO**, Mirko. Separacija i karakterizacija *toksina Latrodectus tredecimguttatus*. Sarajevo: [M. Prskalo], 1979.
2633. **PULJIĆ**, Tanja. Utvrđivanje optimalnih uvjeta za simultano prekoncentriranje tragova teških metala na modificiranoj amberlit smoli. Sarajevo: [M. Kazić], 2012.
2634. **RADIĆ**, Maja. Analiza primjene najboljih raspoloživih tehnologija za tretman galvanotehničkih otpadnih voda. Sarajevo: [M. Radić], 2017.
2635. **RADOVIĆ-RAJEVIĆ**, Gordana. Transfer urana iz zemlje u biomasu. Sarajevo: [G. Radović-Rajević], 2011.
2636. **RADULOVIĆ**, Željka. Određivanje volumena i dinamike izmjene vode u živim sistemima. Sarajevo: [Ž. Radulović], 1981.
2637. **RAJIĆ**, Slavica. Komparacija postignuća učenika iz organske kemije primjenom multimedije i demonstracionih oglada. Sarajevo: [S. Rajić], 2016.
2638. **RAMIĆ**, Emina. Uticaj stranih jona prisutnih u industrijskim otpadnim vodama na specijacijsku analizu hroma. Sarajevo: [E. Ramić], 2013.
2639. **RANICA**, Aida. Multielementna analiza lišaja i mahovine uzetih sa područja Tuzlanskog kantona. Sarajevo: [A. Ranica], 2011.
2640. **RAŽANICA**, Aida. Određivanje sadržaja teških metala u uličnoj prašini grada Sarajeva. Sarajevo: [A. Ražanica], 2013.
2641. **REDŽIĆ**, Safeta. Sekventna ekstrakcija i biodostupnost mangana iz tla okolice rudnika Bužim. Sarajevo: [S. Redžić], 2011.
2642. **RIMPAPA**, Zlatan. Promjena kiselosti L-askorbinske kiseline u mješovitim rastvaračima. Sarajevo: [Z. Rimpapa], 1988.
2643. **RIZVO**, Lejla. Određivanje sastava i sadržaja fenolskih spojeva HPLC - ED metodom u ekstraktima biljnog materijala *Crataegus rhipidophylla* Gand. Sarajevo: [L. Rizvo], 2015.

2644. **SABLIJICA**, Lejla. Optimiziranje razumijevanja odabranih hemijskih koncepata u srednjoj školi. Sarajevo: [L. Sabljica], 2017.
2645. **SABLIJICA**, Sulejman. Elektrohemijska svojstva grafen-oksida pripremljenih elektrohemijskom oksidacijom i eksfolijacijom. Sarajevo: [S. Sabljica], 2017.
2646. **SALEŠEVIĆ**, Medina. Prekoncentriranje i određivanje nekih metalnih jona iz vodenih otopina silika gela modificiranog sa vandij(V) oksidom. Sarajevo: [M. Salešević], 2017.
2647. **SALIHAGIĆ**, Amel. Primjena Plackett - Burman eksperimentalnog dizajna za ispitivanje značaja parametara metode ekstrakcije na čvrstoj bazi. Sarajevo: [A. Salihagić], 2015.
2648. **SALIHAGIĆ**, Sanela. Validacija metode određivanja ukupnih lipida u žitaricama i proizvodima od žitarica. Sarajevo: [S. Salihagić], 2016.
2649. **SALIHKOVIĆ**, Mirsada. Određivanje 5-hidroksiindolacetatne kiseline (5-HIAA) i homovanilinske kiseline (HVA) visokotlačnom tečnom kromatografijom i elektrokemijskom detekcijom (HPLC - ECD) u likvoru kod osoba različite starosne dobi. Sarajevo: [M. Salihović], 2009.
2650. **SALKIĆ**, Amra. Antioksidacijska aktivnost prirodnih i derivatiziranih fenolskih spojeva iz hloroformskog ekstrakta *Satureja montana* L. Sarajevo: [A. Salkić], 2015.
2651. **SALKIĆ**, Merima. Komparativna analiza volatilnih konstituenata izabranih biljnih vrsta porodice Asteraceae. Sarajevo: [M. Salkić], 2013.
2652. **SEDIĆ**, Danijela. Validacija SPE-GC-ECD metode za određivanje izabranih organohlorinih pesticida u površinskim vodama. Sarajevo: [D. Sedić], 2010.
2653. **SELIKOVIĆ**, Mediha. Određivanje antioksidacijske aktivnosti esencijalnog ulja *Salvia officinalis* L. Sarajevo: [M. Selimović], 2014.
2654. **SELOVIĆ**, Alisa. Validacija i mjerna nesigurnost određivanja teških metala iz pješčane mete metodom ASS nakon ispaljivanja malokalibarske municije. Sarajevo: [A. Selović], 2010.

2655. **SEMIĆ**, Inesa. Uticaj strukture nekih 4-metilikumarina na fizikalno-hemijske karakteristike cinčane preke. Sarajevo: [I. Semić], 2012.
2656. **SILAJDŽIĆ**, Samra. Elektrohemijske karakteristike prevlaka nikla na bakru i mesingu. Sarajevo: [S. Silajdžić], 2017.
2657. **SITNIĆ**, Azra. Uticaj ultrazvuka na reakciju jodiranja acetona u mješovitom rastvaraču 2-propanol-voda. Sarajevo: [A. Sitnić], 2011.
2658. **SKENDEROVIĆ**, Erna. Kinetika i mehanizam fotooksidacije derivata hlorofenoksi-kiselina na titan (IV)-oksidu. Sarajevo: [E. Skenderović], 2007.
2659. **SKOKO**, Sulejman. Validacija UV-VIS metode za određivanje željeza iz otpadnih voda. Sarajevo: [S. Skoko], 2017.
2660. **SMAJIĆ**, Belma. Značaj pojmovnih mapa u nastavi hemije. Sarajevo: [B. Smajić], 2017.
2661. **SMAJIĆ**, Mediha. Primjena silika gela, hemijski modificiranog sa cirkonijum (IV)oksidhlorid hidratom za prekoncentriranje teških metala i određivanje FAAS. Sarajevo: [M. Smajić], 2013.
2662. **SMAKA**, Nermana. Ispitivanje uticaja pušenja na koncentraciju holesterola, triglicerida i glukoze u populaciji od 1000 ispitanika u Kantonu Sarajevo. Sarajevo: [N. Smaka], 2012.
2663. **SMJEČANIN**, Narcisa. Identifikacija i kvantifikacija flavonola u uzorcima pčelinjeg meda sa prostora Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [N. Smječanin], 2017.
2664. **SOFRADŽIJA**, Amira. Uticaj ultrazvuka (800 kHz) na fizičko-hemijske karakterisitke i efekte procesa fosfatiranja čelika. Sarajevo: [A. Sofradžija], 2007.
2665. **SOKOLOVIĆ**, Emir. Antioksidacijska aktivnost različitih ekstrakta iz biljnog materijala *Achillea millefolium* L. Sarajevo: [E. Sokolović], 2015.

2666. **STANKOVIĆ**, Trivo. Ispitivanje uticaja Loratadina, Metroprolola i Ranitidina na aktivnost odabranog enzima na modifikovanoj GC elektrodi. Sarajevo: [T. Stanković], 2016.
2667. **STIEVATER**, Nada. Ispitivanje uticaja koncentracije malonske kiseline i uslova rada na termodinamiku Belousov – Zhabotinsky reakcije. Sarajevo: [N. Stievater], 2014.
2668. **SUBAŠIĆ**, Dženana. Galvanske prevlake cinka iz nevodjenih i mješovitih rastvarača. Sarajevo: [Dž. Subašić], 2012.
2669. **SUBAŠIĆ**, Dženana. Poimanje submikro spoznajnog nivoa u nastavi hemije. Sarajevo: [Dž. Subašić], 2017.
2670. **SUBAŠIĆ**, Medina. Identifikacija prolina u uzorcima pčelinjeg meda HPLC - ED metodom. Sarajevo: [M. Subašić], 2014.
2671. **SUBAŠIĆ**, Mirel. Spektrofotometrijsko određivanje vitamina C sa metilenskim zelenim. Sarajevo: [M. Subašić], 2017.
2672. **SULEJMANOVIĆ**, Jasmina. Razina odabranih teških metala u čestičnoj tvari $PM_{>7,2}$; $PM_{7,2-}$, $PM_{3,0-}$, $PM_{1,5-}$, $PM_{0,95-}$, $PM_{0,49-}$ i $iPM_{0,49}$ okolinskog zraka u urbanom dijelu Sarajeva. Sarajevo: [J. Sulejmanović], 2010.
2673. **SULJEVIĆ**, Enver. Određivanje optimalnih fizikalno-hemijskih uvjeta za primjenu Jaffé-ove reakcije u određivanju količine kreatinina u humanim tečnostima. Sarajevo: [E. Suljević], 1994.
2674. **SVITLICA**, Branka. Analiza faktora koji utiču na brzinu gorenja Kp smješe i mogućnosti njenog smanjenja. Sarajevo: [B. Svitlica], 1983.
2675. **SVRAKA**, Irnesa. Prekoncentriranje i određivanje nekih metalnih jona iz multielementnih otopina nakon koprecipitacije sa itrijum-8-hidroksihinolinom. Sarajevo: [I. Svraka], 2014.
2676. **SVRAKA**, Mahira. Spektrofotometrijsko određivanje malondialdehida kao markera užeglosti ulja. Sarajevo: [M. Svraka], 2010.

2677. **ŠABANOVIĆ**, Elma. Pulverizirana tikva kao sorbent materijal za prekoncentriranje metalnih jona. Sarajevo: [E. Šabanović], 2014.
2678. **ŠABETA**, Alma. Efikasnost problemske nastave i učenja hemije u osnovnoj školi. Sarajevo: [A. Šabeta], 2013.
2679. **ŠALAKA**, Izmira. Skladištenje i označavanje hemikalija i odlaganje produkata hemijskih reakcija u školskim uslovima. Sarajevo: [I. Šalaka], 2017.
2680. **ŠAPČANIN**, Aida. Značenje analize kalcija u procjeni procesa formiranja i resorbiranja kosti u organ-kulturi kosti i pri starenju. Sarajevo: [A. Šapčanin], 2002.
2681. **ŠARAVANJA**, Višnja. Uticaj visokih koncentracija DMSO-a u rastvaraču na katalitičku konstantu (HOAc).(OAc⁻) u reakciji jodiranja acetona. Sarajevo: [V. Šaravanja], 1971.
2682. **ŠEHAGIĆ**, Indira. Istraživanje optimalnog granulometrijskog sastava uglja u procesu pripreme na pretovarnom sistemu površinskog kopa „Vrtlište“. Sarajevo: [I. Šehagić], 2013.
2683. **ŠEHBAJRAKTAREVIĆ**, Ehlimana. Sezonske varijacije u sadržaju teških metala u kišnici. Sarajevo: [E. Šehbajraktarević], 2011.
2684. **ŠEHIĆ**, Eldina. Određivanje ukupnih proteina u krvnoj plazmi ispitanika u domu zdravlja „Zavidovići“. Sarajevo: [E. Šehić], 2014.
2685. **ŠEHOVAC**, Sanja. Elektrohemijska detekcija i karakterizacija nekih fenolskih spojeva u odabranim biljnim materijalima. Sarajevo: [S. Šehovac], 2014.
2686. **ŠKALJIĆ**, Emira. Ispitivanje mogućnosti AAS određivanja za analizu Ni, Co, Cr, Mn, Mo, V i W u nisko, srednje i visoko legiranim čelicima. Sarajevo: [E. Škaljić], 1976.
2687. **ŠKULJ**, Armin. Karakterizacija kompleksa Ru(III) sa N-heterociklusima i Schiff-ovom bazom izvedenom iz salicilaldehida spektroskopskim metodama. Sarajevo: [A. Škulj], 2016.

2688. **ŠLJIVO**, Emina. Procjena antioksidacijske aktivnosti ektrakata odabranih ljekovitih biljaka primjenom Briggs - Rauscher reakcije. Sarajevo: [E. Šljivo], 2016.
2689. **ŠLJUKIĆ**, Momčilo. Struktura istraživanja dvostrukih fosfata torija odnosno urana sa alkalnim metalima. Sarajevo: [M. Šljukić], 1966.
2690. **ŠTRBO**, Fatima. Razumijevanje pojmova mola i Avogadrovog broja u nastavi hemije u osnovnoj školi. Sarajevo: [F. Štrbo], 2014.
2691. **ŠUKALO**, Samra. Uticaj nevodenog rastvarača na solvataciju jona u mješovitom rastvoru dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [S. Šukalo], 2010.
2692. **ŠVAGO**, Arnesa. Zaštitne karakteristike različitih galvanskih prevlaka na čeliku. Sarajevo: [A. Švago], 2014.
2693. **TABAK**, Amra. Aktivnost katalaze i superoksid-dismutaze u krvnom serumu ispitanika različitih indeksa tjelesne težine. Sarajevo: [A. Tabak], 2014.
2694. **TAHIROVIĆ**, Azra. Specijacija anorganskog arsena sa jednostavnim uređajem za terensko određivanje. Sarajevo: [A. Tahirović], 2002.
2695. **TAHIROVIĆ**, Dinaida. Komparacija matriks modifikatora kod određivanja sadržaja olova i kadmija u mišićnom tkivu goveda metodom GF-AAS. Sarajevo: [D. Tahirović], 2015.
2696. **TAHIROVIĆ**, Ismet. Kolorimetrijska metoda praćenja inhibicije butirilholinesteraze uzrokovane organofosfatnim pesticidom. Sarajevo: [I. Tahirović], 2001.
2697. **TAHIROVIĆ**, Armina. Određivanje metala iz životinjske jetre metodom ICP - MS nakon mikrovalne digestije. Sarajevo: [A. Tahirović], 2016.
2698. **TALIĆ**, Lamija. Spektrofotometrijsko određivanje sadržaja ruzmarinske kiseline kompleksiranjem jonima željeza u različitim biljnim ekstraktima. Sarajevo: [L. Talić], 2016.
2699. **TARIĆ**, Elvira. Određivanje antioksidativne aktivnosti ruzmarinske kiseline i njenog metilnog estera. Sarajevo: [E. Tarić], 2014.

2700. **TASIĆ**, Života D. Ispitivanje nekih glina iz Prijedorskog i Sarajevsko-zeničkog basena. Sarajevo: [Ž. D. Tasić], 1975.
2701. **TEŠANOVIĆ**, Dajana. Identifikacija volatilnih komponenata esencijalnog ulja čajevca, *Melaleuca alternifolia*, GC/MS metodom. Sarajevo: [D. Tešanović], 2017.
2702. **TIĆEVIĆ**, Irma. Analiza primjene najbolje raspoloživih tehnologija za tretman komunalnih otpadnih voda grada Ključa. Sarajevo: [I. Tićević], 2017.
2703. **TODOROVIĆ**, Aida. Validacija metoda određivanja As u željeznim oksidima AAS – hidridnom tehnikom. Sarajevo: [A. Todorović], 2014.
2704. **TOMIĆ**, Sanja. Ispitivanje uticaja pušenja na broj eritrocita i leukocita u populaciji od 1000 ispitanika u Kantonu Sarajevo. Sarajevo: [S. Tomić], 2012.
2705. **TOMIĆ**, Zorica. Određivanje sastava i sadržaja kumarina u ekstraktima biljnog materijala *Fraxinus ornus* L. HPLC metodom. Sarajevo: [Z. Tomić], 2016.
2706. **TOMLJANOVIĆ**, Milan. Atomska-apsorpciona spektrofotometrija željeznih ruda. Sarajevo: [M. Tomljanović], 1978.
2707. **TOPALOVIĆ**, Ajla. Analiza kvalitete biodizela u zavisnosti od uslova procesa i vrste ulja korištenog za sinteze. Sarajevo: [A. Topalović], 2016.
2708. **TOPČAGIĆ**, Anela. Određivanje tiamina (vitamina B₁) u uzorcima različitih vrsta brašna. Sarajevo: [A. Topčagić], 2011.
2709. **TOPERIĆ**, Berislav. Metoda skidanja produkata korozije istosmjernom strujom visokog napona i mogućnost njene primjene za praćenje kinetike korozionih procesa na aluminiju. Sarajevo: [B. Toperić], 1974.
2710. **TOROMANOVIĆ**, Jasmin. Sadržaj ukupnih fenola i antocijanina u jestivim plodovima i cvjetovima nekih biljaka i njihova apsorpcija i biotransformacija u organizmu čovjeka. Sarajevo: [J. Toromanović], 2005.
2711. **TRIFUNOVIĆ**, Ljiljana. Uticaj inertne komponente CO₂ na sagorijevanje gasa. Sarajevo: [Lj. Trifunović], 1981.

2712. **TUHTAR**, Dinko. Spektrofometrijsko određivanje konstanti stabilnosti kompleksa kobalta (II), nikla (II) i bakra (II) sa metoksilacetatom, etoksiacetatom i piruvatom. Sarajevo: [D. Tuhtar], 1971.
2713. **TURKOVIĆ**, Nedžad. Sinteza i ispitivanje fluorescentnih karakteristika supstituiranih 4 – hinolinkarbonskih kiselina. Sarajevo: [N. Turković], 1997.
2714. **TURKUŠIĆ**, Emir. Elektrokemijska mjerenja parametara katodne zaštite kao kriterij ocjene procesa korozije i efikasnosti zaštite. Sarajevo: [E. Turkušić], 1997.
2715. **ULJAREVIĆ**, Milorad. Promjena broja –SH grupa i aktivnosti tripsina i himotripsina pod uticajem DMSO i antibiotika. Sarajevo: [M. Uljarević], 1974.
2716. **VARADIN**, Borislav. Određivanje rezidua organohlornih pesticida primjenom gasne hromatografije. Sarajevo: [B. Varadin], 1974.
2717. **VASILJEVIĆ**, Dragoljub. Izotopska supstitucija H-T na supstratu tiofen, uz katalizator L i OH, u rastvaraču dimetilsulfoksid - voda. Sarajevo: [D. Vasiljević], 1977.
2718. **VATRENJAK-VELAGIĆ**, Velida. Komparacija nekih metoda apsorpcione spektrofometrije na bazi određivanja aluminiuma u standardima čelika. Sarajevo: [V. Vatrenjak-Velagić], 1976.
2719. **VEHAB**, Aida. Određivanje esencijalnih i toksičnih metala u kokošijim jajima metodom AAS. Sarajevo: [A. Vehab], 2015.
2720. **VEHAB**, Irma. Multielementarna analiza uzoraka tla na području Zeničko-dobojskog kantona. Sarajevo: [I. Vehab], 2011.
2721. **VELIĆ**, Ida. Koncentracioni elementi u mješovitom rastvaraču voda - dimetilformamid pri povećanom učešću nevodene komponente. Sarajevo: [I. Velić], 2010.
2722. **VELISPAHIĆ**, Aldina. Određivanje sadržaja teških metala u uličnoj prašini na općini Kakanj. Sarajevo: [A. Velispahić], 2014.

2723. **VELISPAHIĆ**, Elmir. Aktivnost katalaze i superoksid-dismutaze u krvnom serumu pušača i nepušača. Sarajevo: [E. Velispahić], 2013.
2724. **VIDOVIĆ**, Ines. Analiza integriranih znanja iz kemije i fizike studenata prve godine studija kemije na Prirodno-matematičkom fakultetu Sarajevo u svjetlu bolonjskog modela studija. Sarajevo: [I. Vidović], 2011.
2725. **VRANJKOVINA**, Amir. Validacija metode određivanja sadržaja Zn i Fe iz čestične tvari zraka. Sarajevo: [A. Vranjkovina], 2011.
2726. **VUJISIĆ**, Bojan. Fizičko-hemijska identifikacija aktivnih komponenti nekih lijekova u skladu sa zahtjevima evropske farmakopeje. Sarajevo: [B. Vujisić], 2008.
2727. **VUKAS**, Minela. Određivanje sadržaja ukupnih fenolskih kiselina i ruzmarinske kiseline u različitim biljnim ekstraktima. Sarajevo: [M. Vukas], 2016.
2728. **VUKOVIĆ**, Azemina. Kiselinsko-bazne ravnoteže u mješovitom rastvaraču DMSO – H₂O. Sarajevo: [A. Vuković], 1981.
2729. **ZAHIROVIĆ**, Adnan. Spektroskopski i elektrohemijski dokazi interkalacije CT DNA sa natrij bis [N-2-oksifenil-5-X-salicilideniminato-ONO] rutenat (III) kompleksima. Sarajevo: [A. Zahirović], 2013.
2730. **ZLOTRG**, Salih. Uticaj električne vodljivosti voća i povrća na hemijski sastav i efikasnost ekstrakcije soka. Sarajevo: [S. Zlotrg], 2017.
2731. **ZOLJ**, Nina. Određivanje sadržaja fenolskih spojeva i antioksidacijske aktivnosti metanolnih ekstrakata *Achillea millefolium* L. Sarajevo: [N. Zolj], 2015.
2732. **ZUKIĆ**, Amela. Određivanje ukupnih polifenola i antioksidativnog kapaciteta u svijetlim i tamnim pivima. Sarajevo: [A. Zukić], 2017.
2733. **ZUKIĆ**, Ilda. Antikoroziorna zaštita čelika prekama od ekološki prihvatljivih boja. Sarajevo: [I. Zukić], 2013.

2734. **ŽERO**, Sabina. Karakterizacija sezonskih varijacija u sadržaju 13 elemenata u PM 10 frakciji čestične tvari zraka u urbanom i ruralnom području Sarajevskog kantona. Sarajevo: [S. Žero], 2011.
2735. **ŽIKIĆ**, Gordana. Primjena kompleksnog radioaktivnog trasera u procjeni intenziteta metaboličkih reakcija azotnih materija nekih tkiva. Sarajevo: [G. Žikić], 1981.

III. DOKTORSKE DISERTACIJE

2736. **AJANOVIĆ**, Atifa. Promjene koncentracije lecitina u plazmi i punoj krvi sa starošću čovjeka. Sarajevo: [A. Ajanović], 2010.
2737. **BAKOČEVIĆ**, Veljko. Odvajanje nikla iz serpentina. Sarajevo: [V. Bakočević], 1964.
2738. **BANJANIN**, Božo. Dobijanje, kinetika sinteze i osobine poliesteru na bazi poli(oksipropilen) glikola. Sarajevo: [B. Banjanin], 1987.
2739. **BEGIĆ-HAIRLAHOVIĆ**, Sabina. Sinteza i karakterizacija novih kompleksa Ru (III) sa O, N-donorskim ligandima. Sarajevo: [S. Begić-Hairlahović], 2013.
2740. **BOBAREVIĆ**, Blanka. Sinteza pirol-2-aldehida sa fiziološki i terapijski djelotvornim supstancijama. Sarajevo: [B. Bobarević], 1960.
2741. **CACAN**, Merzuk. Relativne brzine elektro-hemijskih procesa pri elektrolitičkom hromiranju iz rastvora CrO₃. Sarajevo: [M. Cacan], 1980.
2742. **CETINIĆ**, Franko. Sinteza metalnih kompleksnih soli porfirina i njihovi apsorpcioni spektri. Sarajevo: [F. Cetinić], 1964.
2743. **ČORIĆ**, Jozo. Određivanje katalitičke aktivnosti i razdvajanje izoenzima elastaze, lipaze i pankreatične amilaze u različitim tjelesnim tečnostima kod bolesti pankreasa. Sarajevo: [J. Čorić], 2001.

2744. **ĆATOVIĆ**, Fuad. Rijetki elementi u boksitima Hercegovine. Sarajevo: [F. Ćatović], 1979.
2745. **ĆIRIĆ**, Ivan. Elektrohemijsko dobijanje mangana (III), cerna (IV) i kobalta (III) i njihova primena u kulometrijskoj titraciji u sirćetnoj kiselini. Sarajevo: [I. Ćirić], 1987.
2746. **DŽANKIĆ**, Nejra. Hemijsko-ekološki pokazatelji uravnotežene zaštite slivnog područja rijeke Une. Sarajevo: [N. Džankić], 2002.
2747. **DŽUDŽEVIĆ-ČANČAR**, Huriya. Određivanje tau proteina i beta amiloida (1-42) u likvoru (CSF) kod Alzheimerove bolesti. Sarajevo: [H. Džudžević-Čančar], 2011.
2748. **ĐUGUMOVIĆ**, Slobodan. Koncentriranje bakar (I I) iona na osnovu spregnutog transporta kroz tečnu membranu. Sarajevo: [S. Đugumović], 1985.
2749. **ĐURKIN**, Vera M. Međusobno flokulaciono djelovanje nekih komponenata boksita. Sarajevo: [V. M. Đurkin], 1964.
2750. **FUKS**, Željko. Sinteze u nizu 2- \underline{n} -alkilmerkaptio-2:2-difenil-sirćetne kiseline: utjecaj ovih spojeva na aktivnost kolinacetilaze i biosintezu acetilkolina. Sarajevo: [Ž. Fuks], 1964.
2751. **GALIĆ**, Borivoj. Kinetika reakcija karbanionskog tipa u mješovitim rastvaračima. Sarajevo: [B. Galić], 1975.
2752. **GLAVAŠ**, Mira. Termičke osobine nekih solvata dimetilsulfoksida sa anorganskim solima. Sarajevo: [M. Glavaš], 1964.
2753. **GOJAK**, Sabina. Istraživanje termodinamičkih i elektronskih osobina ugljovodonika pomoću Clarove teorije. Sarajevo: [S. Gojak], 2007.
2754. **GROM**, Krunoslava. Sinteze alfa i beta-pirolaldehida i njihovih derivata (azometini pirolaldehida). Sarajevo: [K. Grom], 1963.
2755. **HACK-SUDARSKI**, Vera. Ispitivanje redoksikinetičkog efekta na alifatskim spojevima. Sarajevo: [V. Hack-Sudarski], 1962.

2756. **HADŽIMUSIĆ-KEKIĆ**, Mubera. Sinteza derivata polihidroksikumarina s aldehidima, aminima, karbonskim kiselinama i sinteze sulfonamida sa kumarinskom komponentom. Sarajevo: [M. Hadžimusić-Kekić], 1971.
2757. **HAJDAR**, Mevludin. Forenzički i medicinski značaj metala iz kose čovjeka. Sarajevo: [M. Hajdar], 2014.
2758. **HASANAGIĆ**, Enes. Efekat termogenih supstanci na oksido-redukcijske procese u segmentu mitohondrijalnog elektron-transportnog lanca mozga. Sarajevo: [E. Hasanagić], 1975.
2759. **HASANAGIĆ**, Enes. Sinteze i neka svojstva 2-n-heptilmerkaptano i 2-n-oktilmerkaptano-2:2-difenil sirćetnih kiselina. Sarajevo: [E. Hasanagić], 1961.
2760. **HASANOVIĆ**, Kadrija. Identificiranje i disperzija benzena i produkata benzena i policikličkih ugljikovodika metodom GC-MS u zraku Tuzlanskog bazena. Sarajevo: [K. Hasanović], 2011.
2761. **HERENDA**, Safija. Uticaj derivata boroksina na aktivnost odabranih enzima. Sarajevo: [S. Herenda], 2015.
2762. **HRUSTANOVIĆ**, Sead. Hemijske karakteristike prirodnog gipsa nekih ležišta u Bosni i Hercegovini kao kriterij za njegovu upotrebu u proizvodnji alfa-poluhidrata. Sarajevo: [S. Hrustanović], 2013.
2763. **HUREMOVIĆ**, Jasna. Usporedno određivanje žive u uzorcima tla na odabranim BiH područjima. Sarajevo: [J. Huremović], 2008.
2764. **HUSELJIĆ**, Husejn. Mogućnosti priređivanja nove grupe ugušćivačkih i plastičnih maziva sistema tipa složenih karboksilata aluminija. Sarajevo: [H. Huseljić], 1982.
2765. **IBRAGIĆ**, Saida. Analiza prirodnih sintetskih biogenih amina i njihovih metabolita HPLC - CD i HPLC-UV/VIS metodama. Sarajevo: [S. Ibragić], 2015.
2766. **JANKOVIĆ**, Marija. Izolacija i strukturalna analiza glikozida iz sjemena biljke *Ipomea purpurea*. Sarajevo: [M. Janković], 1981.

2767. **JURKOVIĆ**, Josip. Kontaminacija okoliša tvarima iz napuštenog rudnika zlata u Bakovićima (Fojnica). Sarajevo: [J. Jurković], 2015.
2768. **KAHROVIĆ**, Emira. Sinteza olovo (II) azida procesom difuzije i njegova karakterizacija. Sarajevo: [E. Kahrović], 1996.
2769. **KAMHI-DANON**, Bulka. Fluorescentni produkti dinitrofenilaminokiselina i njihova karakterizacija. Sarajevo: [B. Kamhi-Danon], 1981.
2770. **KAPETANOVIĆ**, Slobodan. Hemijski sastav eteričnog ulja iz cvijeta hercegovačkog duhana. Sarajevo: [S. Kapetanović], 1959.
2771. **KERENOVIĆ**, Midhat. Praćenje oksidacije tankih slojeva metala V_a I V_a grupe. Sarajevo: [M. Kerenović], 1987.
2772. **KLEPO**, Lejla. Razvoj novih spektrofluorimetrijskih metoda za određivanje askrobinske kiseline. Sarajevo: [L. Klepo], 2016.
2773. **KNEŽEVIĆ**, Zvonko. Određivanje parcijalnih faktora kontaminacije i dekontaminacije u složenim mješavinama gama-emitera, primjenom simultanih jednačina. Sarajevo: [Z. Knežević], 1964.
2774. **KORAĆ**, Fehim. Evaluacija elektrohemijskih korozionih procesa ortopedskih implantata na bazi nehrđajućeg čelika praćenjem koncentracija nekih legirajućih elemenata u tjelesnim tečnostima. Sarajevo: [F. Korać], 2008.
2775. **KOZOMARA**, Smilja G. Analitička studija sistema ferum(II), ferum(III), krom(III) i krom(VI) uz primenu radioaktivnih obeleživača. Sarajevo: [S. G. Kozomara], 1972.
2776. **KULJAK**, Savo. Ispitivanje mehanizma biohemijskih procesa povećanog izlučivanja anorganskih sulfata u urinu kod trovanja sa ugljendisulfidom. Sarajevo: [S. Kuljak], 1973.
2777. **LEKIĆ**, Meliha. Identifikacija metabolita sintetskih i prirodnih anabolika primjenom sistema gasna hromatografija – masena spektrometrija. Sarajevo: [M. Lekić], 1988.

2778. **LIKAR**, Lidija. Kondenzacioni derivati helicina sa aromatskim spojevima koji sadžeaminske i amidne grupe (derivati salicina i helicina naročito sa nekim terapijski važnim supstancijama). Sarajevo: [L. Likar], 1956.
2779. **LJUBIJANKIĆ**, Nevzeta. Kompleksi Ru(III) sa Schiff-ovim bazama izvedenim iz salicilaldehida: sinteza, strukturni aspekti i interakcija sa DNA. Sarajevo: [N. Ljubijankić], 2012.
2780. **MAHMUTOVIĆ**, Omer. Kvantifikacija ukupnog sumpora u bijelom luku (*Allium sativum* L.) uzgajanom uz različita organska đubriva i na različitim lokalitetima. Sarajevo: [O. Mahmutović], 2012.
2781. **MAKSIMOVIĆ**, Milka. Sinteza derivata hinolina i izokasazola. Sarajevo: [M. Maksimović], 1990.
2782. **MANDAL**, Šaćira. Analiza i određivanje sadržaja i tipa prisutnih slobodnih masnih kiselina kod oboljelih od diabetes mellitus tip 2. Sarajevo: [Š. Mandal], 2011.
2783. **MEMIĆ**, Mustafa. Studij udjela biorazgradnje poliaromatskih ugljikovodika (PAHS) i kloriranih fenola sa lignikolnim gljivama metodom plinske kromatografije i masene spektrofotometrije (GC/MS). Sarajevo: [M. Memić], 2006.
2784. **MEŠIĆ**, Nerkes S. Uticaj režima pretpresanja na kvalitet lijepljenja u proizvodnji bukovih šperploča vanjskog i unutrašnjeg tipa. Sarajevo: [N. S. Mešić], 1978.
2785. **MIHALJEVIĆ**, Milena. Uticaj egzogenih proteina na neke specifične metaboličke tokove, praćen korištenjem (U^{14} C) alanina i (U^{14} C) fenilalanina. Sarajevo: [M. Mihaljević], 1984.
2786. **MIJANOVIĆ**, Mirjana. Koncentrisanje neurotransmiterskih amino kiselina u mozgu eksperimentalnih životinja nakon jednokratne i višekratne primjene otrova pauka crne udovice. Sarajevo: [M. Mijanović], 1991.
2787. **MILIĆEVIĆ**, Vladimir. Srebrna i srebrohloridna elektroda u rastvorima dimetilsulfoksida i njena primjena. Sarajevo: [V. Milićević], 1964.

2788. **MUHIĆ-ŠARAC**, Tidža. Ekstraktibilne količine materijala (Fe, Mn, Cu, Zn) u nekim tlima Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [T. Muhić-Šarac], 1998.
2789. **NIKOLIN**, Branko. O kompleksnim spojevima nikotina. Sarajevo: [B. Nikolin], 1964.
2790. **NINKOV**, Branka. Ravnoteža između CO^{2+} iona i halogenidnih ionova u dimetilsulfoksidu. Sarajevo: [B. Ninkov], 1964.
2791. **OMANOVIĆ**, Mustafa. Kompleksna analiza rezidualnih elemenata u željeznom matriksu. Sarajevo: [M. Omanović], 1985.
2792. **OSTOJIĆ**, Jelena. Istraživanje inhibitorskog djelovanja odabranih derivata boronske kiseline i uticaja različitih fizioloških elektrolita na aktivnost enzima peroksidaze. Sarajevo: [J. Ostojić], 2017.
2793. **PANJETA**, Mirsad. Imunohemijska kvantifikacija eritropoetina u serumu bubrenih bolesnika i njegova matematičko-statistička korelacija sa hematološkim parametrima. Sarajevo: [M. Panjeta], 2017.
2794. **PAPO**, Albi. Izotopska supstitucija vodika u mješovitom protonsko-dipolarno-aprotonskom rastvaraču. Sarajevo: [A. Papo], 1974.
2795. **PAVLOVIĆ**, Ferdo. Istraživanje hemijskih i ostalih karakteristika zašljakujućih depozita formiranih sagorijevanjem nekih mrkih ugljeva. Sarajevo: [F. Pavlović], 1988.
2796. **PAZALJA**, Mirha. Razvoj novog senzora za tiolne spojeve na bazi dihaloro-bis[N-fenil-5-halogeno-salicildeniminato-N,O]rutenat (III) kompleksa kao elektron transfer medijatora. Sarajevo: [M. Pazalja], 2017.
2797. **PUJIĆ**, Zdravko. Kvantitativno određivanje adenin-nukleotida, trioza (C_3) i heksozo (C_6) fosfata i ortofosfata markiranih sa p_{32} u biološkim uzorcima. Sarajevo: [Z. Pujić], 1964.
2798. **RAMIĆ**, Salko. Glukozidi, šećeri, tanini i eterička ulja poljskog jasena (*Fraxinus oxycarpa* var. *japonica* i var. *mediteranea*) sa područja Bosne i Hercegovine. Sarajevo: [S. Ramić], 1972.

2799. **REDŽIĆ**, Safeta. Razvoj novog senzora na bazi Ru(III) kompleksa izvedenih iz supstituiranih salicilaldehida i fenolamina. Sarajevo: [S. Redžić], 2017.
2800. **REPAŠ**, Anica. Sinteza derivata salicina i helicina (sa barbituratima i aminokiselinama). Sarajevo: [A. Repaš], 1960.
2801. **RIBAR**, Tibor. Izolacija i stabilizacija silikomolibdenske kiseline. Sarajevo: [T. Ribar], 1964.
2802. **RIMPAPA**, Zlatan. Fotoliza neutral crvenog i njena inhibicija različitim antioksidansima. Sarajevo: [Z. Rimpapa], 2006.
2803. **SALIHović**, Mirsada. Sinteza i strukturna karakterizacija novih analoga acikličnih nukleozida i njihova biološka aktivnost. Sarajevo: [E. Salihović], 2015.
2804. **SAVIĆ**, Momir M. Ekstrakcione ravnoteže kod reakcija nekih indikatorskih kiselina sa neorganskim i organskim katjonima, kompleksi brom-timol- i brom-fenol-plavog sa neorganskim i organskim katjonima. Sarajevo: [M. M. Savić], 1963.
2805. **SIJARIĆ**, Galiba. Boksiti sjeverozapadne Bosne. Sarajevo: [G. Sijarić], 1975.
2806. **SINANović**, Kemo. Kemijski efekti u operaciji poliranja optičkog stakla. Sarajevo: [K. Sinanović], 1982.
2807. **SULJEVIĆ**, Enver. Određivanje količine kreatinina, kreatina, laktata i katalitičke aktivnosti kreatin kinaze i niokinaze u serumu i plazmi ispitanika sa posttraumatski reduciranom mišićnom masom. Sarajevo: [E. Suljević], 2000.
2808. **ŠAPČANIN**, Aida. Raspodjela totalnog antioksidativnog kapaciteta u različitim regijama mozga čovjeka. Sarajevo: [A. Šapčanin], 2006.
2809. **ŠKUNDRIĆ**, Branko. Prelaz beta u alfa silikomolibdensku kiselinu. Sarajevo: [B. Škundrić], 1964.
2810. **TAHIROVIĆ**, Ismet. Primjena fluorescentne metode sa fluoresceinom i β -pikroeritriinom u mjerenju totalnog antioksidativnog kapaciteta moždanog tkiva čovjeka. Sarajevo: [I. Tahirović], 2007.

2811. **TOMLIANOVIĆ**, Milan. Ispitivanje ponašanja željezne rude vardište pri obradi različitih reagenasa. Sarajevo: [M. Tomljanović], 1989.
2812. **TOROMANOVIĆ**, Jasmin. Odnos kemijske kompozicije i antioksidativnog kapaciteta u nekim jestivim plodovima. Sarajevo: [J. Toromanović], 2009.
2813. **TRKOVNIK**, Mladen. Sinteza derivata 4-hidroksikumarina sa aldehidima i karbonskim kiselinama. Sarajevo: [M. Trkovnik], 1960.
2814. **TURKOVIĆ**, Nedžad. Prilog poznavanju raspodjele elektrona u benzenoidnim ugljovodonicima. Sarajevo: [N. Turković], 2007.
2815. **TURKUŠIĆ**, Emir. Razvoj nekih novih amperometrijskih biosenzora. Sarajevo: [E. Turkušić], 2001.
2816. **VERONESE**, Perla. Anorgansko-organski kompleksi nikotina. Sarajevo: [P. Veronese], 1964.
2817. **VIDIĆ**, Danijela. Komparativna studija konstituenata esencijalnih ulja i različitih ekstrakata nekih aromatičnih biljaka familije Lamiaceae. Sarajevo: [D. Vidić], 2011.
2818. **ZAHIROVIĆ**, Adnan. Heteroleptički kompleksi rutenija sa flavonoidima: sinteza, karakterizacija i struktura. Sarajevo: [A. Zahirović], 2017.
2819. **ZEJNILAGIĆ-HAJRIĆ**, Meliha. Problemi eksperimentalnog rada u nastavi hemije u osnovnom i srednjem obrazovanju. Sarajevo: [M. Zejnilagić-Hajrić], 2003.
2820. **ZOVKO**, Emira. Raščinjavanje neutronske aktiviranih sulfidnih ruda i koncentrata rudonosnih dolomita. Sarajevo: [E. Zovko], 1988.
2821. **ŽERO**, Sabina. Biopristupačnost metala iz PM10 frakcije čestične tvari zraka. Sarajevo: [S. Žero], 2017.
2822. **ŽIKIĆ**, Gordana. Inkorporacija i raspodjela u organizmu ^{14}C iz uniformno markiranih aminokiselina, kao indikator metaboličkih tokova. Sarajevo: [G. Žikić], 1989.

HRONOLOŠKI REGISTAR

1955

200, 895, 993, 1008

1956

682, 1337, 1429, 1739, 1802, [2778](#)

1957

263, 301, 388, 486, 1163, 1189, 1373, 1440, 1674, 1948, 2330

1958

324, 421, 569, 723, 816, 929, 1058, 1175, 1179, 1228, 1419, 1564, 1614, 1706, 1745, 1764, 1891, 1938, 1954, 2065, 2169, 2274, 2288

1959

756, 917, 920, 925, 1078, 1256, 1275, 1343, 1317, 1437, 1430, 1595, 1784, 2074, 2228, [2770](#)

1960

136, 145, 382, 1077, 1211, 1492, 2069, 2104, 2314, [2740](#), [2800](#), [2813](#)

1961

32, 88, 333, 484, 636, 813, 1394, 1425, 1529, 1606, 1609, 1624, 1664, 1687, 2039, 2052, 2221, [2759](#)

1962

101, 358, 600, 749, 772, 978, 1611, 1719, 2056, 2161, 2309, [2755](#)

1963

19, 90, 106, 237, 523, 632, 653, 1214, 1311, 1402, 1431, 1449, 1599, 1623, 1653, 1672, 1716, 1796, 2089, 2102, 2003, 2142, 2280, [2754](#), [2804](#)

1964

11, 206, 419, 534, 574, 655, 669, 694, 926, 958, 1001, 1604, 1705, 1799, 1828, 1892, 2010, 2108, 2139, 2147, 2206, 2245, [2737](#), [2742](#), [2749](#), [2750](#), [2752](#), [2773](#), [2787](#), [2789](#), [2790](#), [2801](#), [2809](#), [2816](#)

1965

123, 194, 255, 317, 446, 930, 945, 1036, 1065, 1267, 1727, 1761, 2048

1966

122, 461, 472, 563, 842, 902, 913, 962, 971, 1245, 1253, 1393, 1573, 1735, 2167, 2307, [2689](#)

1967

129, 185, 201, 258, 320, 338, 343, 346, 338, 394, 524, 556, 557, 585, 630, 754, 1973, 851, 907, 942, 974, 1074, 1088, 1080, 1148, 1354, 1452, 1630, 1639, 1645, 1670, 1742, 1742, 1773, 1904, 1945, 2026, 2191, 2175, 2264, 2290, 2318

1968

18, 242, 296, 300, 326, 377, 567, 601, 698, 711, 753, 781, 967, 1015, 1019, 1068, 1122, 1150, 1246, 1322, 1385, 1521, 1636, 1651, 1668, 1676, 1733, 1756, 1794, 1806, 1837, 1878, 2005, 2016, 2059, 2086, 2120, 2153, 2205, 2265, 2279, 2323

1969

37, 77, 104, 195, 199, 302, 352, 357, 365, 373, 389, 454, 502, 504, 520, 545, 625, 773, 787, 817, 884, 997, 1028, 1029, 1072, 1104, 1108, 1174, 1255, 1273, 1301, 1323, 1471, 1489, 1491, 1509, 1524, 1579, 1605, 1665, 1722, 1725, 1913, 1914, 1943, 1985,

2019, 2022, 2042, 2043, 2165, 2194, 2180, 2185, 2210, 2227, 2247, 2276, 2283, 2299, 2304, 2317

1970

25, 36, 48, 103, 109, 111, 141, 177, 189, 225, 243, 250, 272, 283, 316, 322, 356, 366, 390, 452, 457, 464, 522, 540, 544, 577, 584, 613, 617, 624, 627, 624, 635, 662, 666, 673, 693, 699, 700, 736, 747, 791, 804, 849, 850, 858, 865, 871, 871, 885, 887, 911, 927, 938, 948, 956, 981, 1002, 1038, 1055, 1091, 1105, 1110, 1151, 1156, 1191, 1210, 1238, 1271, 1272, 1284, 1379, 1407, 1454, 1480, 1496, 1518, 1523, 1548, 1562, 1570, 1578, 1596, 1602, 1616, 1644, 1648, 1702, 1704, 1736, 1752, 1787, 1822, 1826, 1829, 1841, 1855, 1882, 1885, 1926, 1927, 1955, 1965, 1966, 1975, 1996, 2001, 2021, 2023, 2025, 2060, 2079, 2085, 2111, 2121, 2128, 2135, 2168, 2181, 2188, 2215, 2237, 2277

1971

23, 31, 57, 68, 81, 128, 147, 230,273, 277, 282, 355, 372, 381, 479, 480, 501, 560, 591, 628, 661, 670, 674, 675, 687, 759, 760, 793, 820, 870, 919, 932, 955, 1007, 1070, 1086, 1109, 1164, 1204, 1278, 1333, 1349, 1368, 1395, 1410, 1458, 1464, 1494, 1545, 1655, 1810, 1798, 1817, 1821, 1850, 1852, 1861, 1884, 1906, 1925, 1944, 2011, 2012, 2045, 2088, 2123, 2152, 2262, 2302, 2319, 2326, 2331, 2339, 2446, 2456, 2467, 2681, 2712, 2756

1972

4, 55, 91, 95, 96, 97, 112, 118, 156, 161, 170, 184, 353, 399, 400, 455, 462, 470, 471, 490, 521, 543, 549, 566, 623, 689, 738, 757, 760, 766, 774, 779, 837, 890, 905, 909, 910, 909, 1012, 1021, 1027, 1140, 1231, 1288, 1300, 1356, 1391, 1415, 1541, 1561, 1601, 1625, 1632, 1640, 1652, 1661, 1671, 1654, 1695, 1797, 1858, 1870, 1929, 1935, 1992, 2053, 2078, 2084, 2107, 2130, 2172, 2182, 2204, 2207, 2208, 2213, 2294, 2296, 2325, 2332, 2631, 2775, 2798

1973

2, 6, 17, 51, 58, 64, 85, 94, 119, 169, 172, 176, 211, 232, 233, 246, 275, 402, 404, 407, 410, 428, 445, 456, 458, 473, 493, 497, 548, 573, 579, 654, 658, 716, 721, 726, 740, 756, 782, 783, 784, 785, 796, 805, 807, 845, 852, 879, 893, 901, 906, 951, 952, 973, 1046, 1093, 1106, 1102, 1112, 1118, 1119, 1145, 1168, 1169, 1173, 1221, 1223, 1234,

1235, 1237, 1251, 1274, 1286, 1298, 1309, 1310, 1314, 1316, 1325, 1331, 1376, 1400, 1406, 1406, 1420, 1439, 1473, 1484, 1512, 1538, 1547, 1555, 1567, 1574, 1583, 1610, 1617, 1642, 1677, 1684, 1689, 1711, 1714, 1749, 1750, 1780, 1804, 1805, 1846, 1849, 1853, 1859, 1871, 1887, 1894, 1909, 1930, 1931, 1934, 1937, 1950, 1960, 1991, 2000, 2017, 2027, 2029, 2049, 2062, 2115, 2127, 2171, 2196, 2248, 2259, 2263, 2267, 2268, 2257, 2273, 2292, 2305, [2776](#)

1974

29, 82, 98, 99, 115, 132, 142, 151, 165, 190, 223, 224, 235, 305, 310, 312, 313, 323, 370, 405, 406, 416, 426, 433, 459, 460, 492, 508, 546, 575, 576, 578, 581, 583, 605, 610, 637, 637, 664, 667, 678, 685, 686, 701, 707, 717, 724, 725, 730, 745, 746, 762, 769, 809, 819, 876, 883, 903, 904, 924, 937, 983, 1041, 1050, 1052, 1054, 1092, 1094, 1107, 1125, 1132, 1180, 1183, 1184, 1208, 1220, 1230, 1250, 1258, 1276, 1289, 1294, 1335, 1339, 1355, 1359, 1360, 1371, 1383, 1388, 1396, 1409, 1417, 1418, 1434, 1444, 1477, 1488, 1510, 1527, 1528, 1531, 1540, 1558, 1560, 1570, 1580, 1582, 1586, 1613, 1631, 1633, 1649, 1657, 1659, 1680, 1696, 1708, 1717, 1744, 1760, 1763, 1766, 1771, 1777, 1791, 1818, 1833, 1838, 1848, 1866, 1867, 1883, 1896, 1910, 1911, 1949, 1953, 1956, 1963, 1969, 1971, 1980, 1998, 1999, 2004, 2040, 2055, 2073, 2091, 2101, 2105, 2117, 2119, 2157, 2166, 2177, 2187, 2203, 2218, 2236, 2239, 2303, 2315, 2328, [2393](#), [2421](#), [2503](#), [2519](#), [2709](#), [2715](#), [2716](#), [2794](#)

1975

3, 35, 49, 50, 84, 87, 105, 107, 144, 166, 186, 198, 202, 205, 208, 210, 213, 254, 259, 281, 287, 290, 298, 303, 321, 330, 368, 383, 418, 425, 510, 512, 525, 539, 555, 571, 572, 588, 592, 598, 614, 622, 642, 645, 650, 676, 679, 696, 703, 710, 728, 741, 742, 744, 750, 775, 777, 795, 814, 846, 853, 859, 878, 881, 908, 914, 918, 959, 960, 980, 989, 1009, 1018, 1023, 1037, 1069, 1975, 1096, 1146, 1157, 1158, 1167, 1195, 1224, 1239, 1244, 1265, 1306, 1377, 1380, 1397, 1412, 1416, , 1441, 1455, 1467, 1470, 1514, 1526, 1530, 1566, 1637, 1643, 1656, 1709, 1770, 1772, 1774, 1778, 1781, 1801, 1825, 1847, 1872, 1941, 2192, 2195, 2202, 2216, 2222, 2235, 2241, 2255, 2256, 2272, 2275, 2281, 2308, [2342](#), [2448](#), [2502](#), [2527](#), [2619](#), [2630](#), [2700](#), [2751](#), [2758](#), [2805](#)

1976

43, 60, 62, 92, 102, 160, 168, 171, 197, 215, 217, 231, 238, 239, 257, 267, 276, 289, 294, 307, 314, 315, 318, 329, 339, 351, 364, 378, 392, 408, 411, 417, 427, 469, 477, 483, 488, 535, 542, 551, 554, 594, 604, 609, 633, 646, 647, 663, 683, 684, 704, 715, 720, 729, 731, 752, 770, 790, 794, 826, 841, 862, 886, 931, 934, 939, 949, 957, 963, 988, 1014, 1053, 1059, 1083, 1087, 1121, 1123, 1126, 1130, 1149, 1176, 1185, 1215, 1226, 1236, 1252, 1257, 1290, 1280, 1293, 1299, 1303, 1324, 1328, 1330, 1336, 1340, 1350, 1369, 1387, 1390, 1403, 1422, 1426, 1428, 1433, 1446, 1468, 1479, 1542, 1557, 1607, 1620, 1622, 1646, 1666, 1667, 1681, 1694, 1726, 1740, 1748, 1751, 1762, 1776, 1785, 1795, 1800, 1808, 1809, 1815, 1830, 1854, 1857, 1860, 1862, 1868, 1900, 1915, 1936, 1981, 2031, 2041, 2046, 2066, 2072, 2061, 2109, 2137, 2141, 2160, 2170, 2190, 2179, 2214, 2229, 2250, 2258, 2293, 2557, 2686, 2718

1977

21, 27, 30, 33, 75, 159, 193, 253, 342, 363, 385, 386, 409, 448, 466, 474, 496, 499, 526, 538, 590, 651, 657, 665, 671, 706, 792, 800, 818, 833, 834, 860, 921, 923, 940, 950, 1051, 1089, 1136, 1178, 1197, 1205, 1247, 1248, 1254, 1296, 1305, 1308, 1334, 1321, 1351, 1361, 1401, 1427, 1422, 1451, 1475, 1569, 1673, 1688, 1712, 1715, 1755, 1816, 1856, 1921, 1939, 1972, 1997, 2018, 2096, 2131, 2133, 2201, 2240, 2249, 2298, 2355, 2369, 2457, 2717

1978

76, 140, 191, 192, 247, 265, 337, 429, 443, 465, 495, 582, 718, 735, 755, 743, 778, 825, 857, 894, 928, 990, 1004, 1079, 1098, 1291, 1312, 1319, 1366, 1505, 1571, 1581, 1600, 1629, 1634, 1729, 1734, 1765, 1775, 1786, 1803, 1880, 1982, 2002, 2015, 2070, 2113, 2151, 2178, 2243, 2254, 2278, 2297, 2310, 2383, 2445, 2481, 2572, 2706, 2784

1979

9, 20, 72, 79, 131, 138, 234, 264, 348, 371, 509, 629, 641, 758, 824, 1022, 1134, 1170, 1207, 1225, 1227, 1342, 1374, 1389, 1398, 1413, 1443, 1448, 1485, 1486, 1508, 1522, 1594, 1598, 1663, 1693, 1731, 1964, 2014, 2136, 2183, 2186, 2251, 2289, 2335, 2324, 2327, 2744, 2632

1980

12, 309, 327, 413, 491, 531, 550, 559, 643, 680, 935, 972, 1003, 1044, 1058, 1075, 1084, 1100, 1111, 1217, 1222, 1249, 1329, 1384, 1414, 1408, 1465, 1474, 1482, 1543, 1662, 1707, 1686, 1807, 1879, 1898, 1907, 1952, 1961, 1962, 2129, 2176, 2198, 2300, 2311, 2358, 2359, 2450, 2622, 2741

1981

229, 248, 553, 616, 722, 732, 864, 1076, 1201, 1203, 1259, 1302, 1318, 1423, 1516, 1525, 1554, 1584, 1869, 1893, 2112, 2114, 2589, 2636, 2711, 2728, 2735, 2766, 2769

1982

41, 80, 220, 268, 331, 367, 431, 626, 660, 705, 979, 1193, 1232, 1229, 1315, 1405, 1411, 1442, 1515, 1588, 1698, 1754, 1820, 1888, 1897, 1908, 1947, 1990, 1995, 2133, 2322, 2764, 2806

1983

155, 207, 218, 349, 349, 380, 692, 771, 829, 874, 877, 1042, 1154, 1362, 1362, 1550, 1647, 1790, 1827, 1959, 2020, 2122, 2306, 2406, 2609, 2625, 2674

1984

325, 376, 558, 900, 1128, 1152, 1200, 1261, 1262, 1282, 1304, 1404, 1520, 1608, 1618, 1724, 1912, 1951, 2144, 2197, 2209, 2246, 2505, 2785

1985

108, 274, 347, 379, 403, 420, 485, 953, 1120, 1144, 1206, 1209, 1219, 1281, 1295, 1320, 1424, 1551, 1597, 1669, 1839, 1942, 2051, 2138, 2143, 2156, 2173, 2193, 2261, 2286, 2552, 2569, 2575, 2748, 2791

1986

153, 214, 245, 311, 506, 677, 847, 1082, 1099, 1129, 1166, 1498, 1503, 1638, 1710, 1743, 1811, 1900, 2024, 2081, 2118, 2174, 2252, 2561, 2590

1987

7, 89, 93, 209, 212, 306, 519, 586, 593, 596,606, 897, 944, 1006, 1056, 1137, 1153, 1269, 1399, 1435, 1466, 1679, 1718, 1723, 1767, 1759, 1889, 2028, 2028, 2063, 2189, 2230, 2295, 2366, 2738, 2745, 2771

1988

5, 8, 39, 70, 203, 291, 468, 503, 515, 528, 714, 764, 811, 943, 998, 999, 1127, 1182, 1352, 1436, 1533, 1534, 1552, 1603, 1626, 1779, 1824, 1834, 1865, 1958, 1967, 2226, 2232, 2253, 2642, 2777, 2798, 2820

1989

120, 236, 430, 451, 453, 467, 597, 788, 832, 1040, 1192, 1313, 1381, 1438, 1507, 1511, 1769, 2050, 2159, 2242, 2291, 2334, 2433, 2491, 2811, 2822

1990

344, 478, 595, 659, 702, 727, 856, 869, 888, 941, 1024, 1147, 1243, 1326, 1370, 1463, 1501, 1819, 1819, 1970, 1970, 2097, 2098, 2271, 2320, 2384, 2465, 2497, 2577, 2591, 2781

1991

28, 137, 154, 270, 271, 292, 384, 440, 481, 638, 734, 861, 912, 994, 1264, 1338, 1991, 1591, 1635, 1886, 1957, 2038, 2076, 2231, 2269, 2371, 2430, 2490, 2542, 2597, 2786

1992

695, 922, 946, 1348, 1932, 2013

1993

968

1994

476, 1103, 1198, 2044, 2413, 2418, 2516, 2673

1995

22, 1619

1996

14, 375, 482, 518, 1011, 1135, 1160, 1162, 1341, 1703, 1864, 2162, 2312, 2768

1997

45, 568, 587, 668, 697, 985, 1218, 1327, 1378, 1641, 2075, 2093, 2094, 2155, 2283, 2713, 2714

1998

117, 148, 158, 256, 340, 517, 536, 748, 780, 1114, 1190, 1563, 2095, 2313, 2345, 2788

1999

537, 768, 1010, 1155, 1307, 1612, 1697, 1842, 1928, 2110, 2125, 2116

2000

67, 143, 396, 412, 739, 830, 1658, 1793, 2009, 2238, 2807

2001

163, 240, 293, 374, 391, 812, 1587, 1590, 1757, 1768, 1768, 1903, 2083, 2217, 2386, 2417, 2460, 2472, 2585, 2614, 2696, 2743, 2815

2002

116, 162, 297, 1539, 1675, 1812, 2068, 2071, 2225, 2397, 2422, 2494, 2558, 2680, 2694, 2746

2003

222, 341, 398, 530, 889, 1287, 1285, 1660, 2576, 2819

2004

56, 226, 612, 607, 652, 831, 882, 954, 984, 1375, 1382, 1386, 1472, 1650, 2150, 2301, 2341, 2380, 2405, 2551, 2621

2005

34, 61, 146, 261, 634, 786, 835, 1481, 1590, 1621, 1627, 1682, 1863, 2054, 2092, 2233, 2266, 2710

2006

24, 74, 130, 188, 262, 304, 328, 319, 561, 656, 867, 898, 915, 947, 975, 986, 992, 1031, 1124, 1241, 1499, 1532, 1585, 1732, 1877, 1933, 2003, 2033, 2058, 2154, 2603, 2783, 2802, 2808

2007

63, 83, 489, 611, 599, 733, 1020, 1071, 2007, 1138, 1141, 1199, 1353, 1357, 1549, 1701, 1730, 1713, 1814, 1895, 1902, 1917, 1979, 2006, 2030, 2080, 2440, 2468, 2482, 2537, 2567, 2658, 2664, 2753, 2810, 2814

2008

47, 126, 179, 196, 228, 286, 336, 435, 500, 507, 619, 789, 977, 982, 1000, 1013, 1048, 1159, 1202, 1213, 1279, 1345, 1346, 1358, 1421, 1457, 1461, 1537, 1544, 1568, 1615, 1721, 1789, 1836, 1851, 1876, 1973, 1989, 2158, 2149, 2200, 2234, 2361, 2580, 2600, 2726, 2763, 2774

2009

10, 44, 54, 110, 124, 135, 149, 180, 251, 252, 334, 350, 395, 436, 505, 516, 589, 608, 618, 648, 649, 681, 709, 840, 843, 844, 868, 899, 964, 965, 1030, 1032, 1033, 1062, 1196, 1233, 1242, 1260, 1263, 1266, 1365, 1432, 1460, 1495, 1502, 1553, 1592, 1720, 1758, 1987, 2032, 2082, 2134, 2140, 2199, 2212, 2220, 2244, 2260, 2329, 2368, 2570, 2584, 2649, 2812

2010

15, 86, 182, 183, 187, 216, 221, 244, 269, 299, 360, 414, 437, 463, 514, 541, 564, 580, 603, 621, 631, 640, 672, 776, 797, 810, 823, 828, 933, 976, 991, 1017, 1061, 1064, 1095, 1133, 1165, 1172, 1188, 1268, 1283, 1456, 1457, 1478, 1500, 1589, 1658, 1700, 1741, 1788, 1899, 1919, 1974, 1977, 1978, 1994, 2090, 2399, 2442, 2449, 2463, 2500, 2522, 2524, 2560, 2564, 2592, 2605, 2652, 2652, 2654, 2672, 2676, 2691, 2721, 2736

2011

46, 127, 174, 204, 260, 280, 288, 322, 397, 432, 434, 441, 513, 639, 644, 761, 801, 839, 848, 863, 970, 996, 1005, 1039, 1009, 1116, 1212, 1297, 1347, 1372, 1462, 1487, 1490, 1519, 1546, 1572, 1593, 1691, 1881, 1922, 1946, 2035, 2064, 2100, 2145, 2184, 2224, 2287, 2338, 2348, 2357, 2365, 2370, 2374, 2381, 2388, 2395, 2396, 2401, 2410, 2432, 2437, 2447, 2471, 2475, 2484, 2488, 2495, 2501, 2506, 2510, 2511, 2520, 2521, 2523, 2532, 2534, 2540, 2546, 2549, 2554, 2574, 2582, 2606, 2620, 2623, 2629, 2635, 2639, 2641, 2657, 2683, 2708, 2720, 2724, 2725, 2734, 2760, 2747, 2782, 2817

2012

150, 167, 279, 335, 532, 620, 690, 798, 821, 827, 875, 891, 1081, 1115, 1171, 1240, 1476, 1506, 1535, 1556, 1559, 1577, 1782, 1792, 1831, 1875, 1918, 2057, 2077, 2087, 2284, 2377, 2391, 2398, 2402, 2404, 2411, 2425, 2427, 2435, 2436, 2441, 2480, 2483, 2489, 2508, 2512, 2525, 2536, 2538, 2544, 2528, 2553, 2571, 2578, 2579, 2581, 2594, 2595, 2602, 2617, 2633, 2655, 2662, 2668, 2704, 2779, 2780

2013

13, 38, 65, 69, 78, 100, 152, 295, 308, 354, 359, 387, 442, 444, 447, 450, 475, 511, 527, 533, 562, 615, 688, 708, 872, 880, 936, 1047, 1057, 1060, 1066, 1117, 1186, 1194, 1493, 1536, 1845, 1874, 1976, 1983, 1986, 1988, 2037, 2047, 2106, 2164, 2223, 2454, 2455, 2337, 2375, 2382, 2415, 2420, 2438, 2459, 2476, 2487, 2513, 2515, 2531, 2539, 2543, 2548, 2587, 2612, 2616, 2638, 2640, 2651, 2661, 2678, 2682, 2723, 2729, 273, 2762

2014

26, 121, 139, 164, 175, 219, 227, 345, 423, 691, 719, 803, 854, 966, 969, 995, 1035, 1161, 1181, 1292, 1364, 1497, 1692, 1699, 1753, 1746, 1747, 1753, 1813, 1984, 2219, 2211, 2364, 2407, 2416, 2419, 2428, 2429, 2431, 2444, 2461, 2462, 2496, 2504, 2526, 2530, 2545, 2568, 2573, 2586, 2596, 2599, 2611, 2613, 2653, 2667, 2670, 2675, 2677, 2684, 2685, 2690, 2692, 2693, 2699, 2703, 2722, 2757

2015

1, 40, 53, 73, 157, 173, 241, 284, 361, 401, 498, 547, 552, 570, 602, 763, 799, 806, 836, 855, 892, 896, 961, 987, 1026, 1067, 1131, 1450, 1469, 1483, 1513, 1565, 1683, 1690, 1823, 1873, 1916, 1916, 1923, 1940, 1968, 2067, 2099, 2146, 2148, 2270, 2339, 2349, 2353, 2356, 2362, 2367, 2378, 2385, 2387, 2390, 2412, 2414, 2424, 2452, 2453, 2464, 2478, 2498, 2509, 2556, 2559, 2563, 2565, 2608, 2643, 2647, 2650, 2665, 2695, 2719, 2731, 2761, 2765, 2803

2016

42, 52, 59, 66, 113, 114, 125, 178, 181, 249, 266, 439, 449, 565, 712, 822, 866, 1034, 1063, 1142, 1177, 1332, 1363, 1392, 1453, 1517, 1504, 1576, 1628, 1832, 1840, 1890, 1905, 1924, 2008, 2036, 2124, 2126, 2163, 2333, 2336, 2343, 2352, 2376, 2392, 2403, 2409, 2423, 2434, 2443, 2451, 2458, 2469, 2470, 2473, 2474, 2477, 2479, 2485, 2486, 2492, 2493, 2499, 2507, 2514, 2517, 2541, 2562, 2566, 2601, 2598, 2615, 2624, 2626, 2628, 2637, 2648, 2666, 2687, 2688, 2697, 2698, 2705, 2707, 2727, 2772

2017

71, 133, 134, 393, 415, 424, 438, 494, 529, 713, 737, 751, 802, 808, 815, 838, 873, 916, 1016, 1025, 1049, 1101, 1139, 1216, 1277, 1344, 1367, 1459, 1728, 1783, 1843, 1920, 1993, 2034, 2344, 2346, 2347, 2350, 2351, 2354, 2360, 2363, 2373, 2379, 2389, 2394, 2400, 2439, 2426, 2466, 2518, 2529, 2533, 2535, 2547, 2550, 2555, 2583, 2588, 2593, 2604, 2607, 2610, 2627, 2634, 2644, 2645, 2646, 2656, 2659, 2660, 2663, 2669, 2671, 2679, 2701, 2702, 2730, 2732, 792, 2793, 2796, 2799, 2821

PRILOG

POPIS STUDENATA ČIJA TEMA DIPLOMSKOG RADA NIJE MOGLA BITI UTVRĐENA

1. Abdul Razaq Ghani Farhan, 1990.
2. Alfier, Mirjana, 1969.
3. Alispahić, Senida, 2011.
4. Arifhodžić, Amira 1970.
5. Badžar, Emira, 1971.
6. Bahri, Brankica, 1976.
7. Bajo, Sabina, 2003.
8. Baldasar, Zlatko, 1973.
9. Bandić, Nevenka, 1988.
10. Bandov, Godana, 1979.
11. Bilalić, Aida, 2010.
12. Bišćević, Hatidća. 1973.
13. Bojbaša, Miloš, 1972.
14. Božičković, Olivera, 1978.
15. Bratović, Nadija, 1970.
16. Bričić, Merima, 2010.
17. Bukovac, Zrinka, 1970.
18. Burza, Ibrahim, 1971.
19. Cicović, Vesna, 1986.
20. Cungu, Hasim, 1987.
21. Čaršimamović, Bernisa, 1973.
22. Čaušević, Sadeta, 1967.
23. Čekić, Ćazim, 1971.
24. Čengiće, Mubera, 1972.
25. Čičak, Marija, 1972.
26. Čolaković, Milanko, 1972.
27. Čorbo, Mirsada, 1975.
28. Čučević, Nermina, 1990.
29. Ćatić, Hajrija, 1969.
30. Demirović, Emina, 1976.
31. Dostić, Bora, 1977.
32. Drašković, Snježana, 1990.
33. Drugović, Mirzeta, 1982.
34. Dujmović, Mirjana, 1972.
35. Dutina, Mirjana, 1970.
36. Dutina, Pavle, 1970.
37. Đedović, Adisa, 2010.
38. Đikić, Milivoje, 1969.
39. Đipa, Nafija, 1972.
40. Đipa, Nedžadeta, 1980.
41. Đono, Ćamila, 1981.
42. Đurka, Mitra, 1987.
43. Đurković, Drago, 1975.
44. Felčar, Lidija, 1974.
45. Filipčić, Blaženka, 1969.
46. Filipović, Jasna, 1967.
47. Galić, Vesna, 1976.
48. Gaon, Stela, 1973.
49. Gogić, Vasilije, 1970.
50. Gorana, Safet, 1988.
51. Goro, Jasmina, 1969.
52. Grljušić, Branka, 1971.
53. Hadžalić, Mersija, 1979.
54. Hadžiibrahimović, Meliha, 1972.
55. Hadžiosmanović, Vahida, 1974.
56. Hasanović, Hikmet, 1994.

57. Haznadarević, Melisa, 2000.
58. Hodžić, Aida, 1990.
59. Hrbat, Amela, 1992.
60. Hrnjić, Lejla, 1994.
61. Hrnjić, Rasim, 1977.
62. Hurem, Sida, 1971.
63. Huskić, Šahza, 1970.
64. Ilić, Jasminka, 1976.
65. Jaganjac, Azra, 1970.
66. Jahić, Jasminka, 1985.
67. Janjić, Milena, 1968.
68. Janjić, Milena, 1969.
69. Jenčiragić, Nafa, 1987.
70. Jović, Natalija, 1979.
71. Jurjević, Dubravka, 1969.
72. Kabiljo, Hana, 1972.
73. Kadrić, Dijana, 1998.
74. Kahriman, Fatima, 2014.
75. Kalinić, Dušan, 1971.
76. Kanson, Ghassan, 1968.
77. Kapetanović, Najda, 1975.
78. Kapidžić, Sanela, 1999.
79. Kasapović, Fikret, 1988.
80. Kasumagić, Ksenija, 1975.
81. Kazić, Hafiza, 1979.
82. Kekić, Erol, 1994.
83. Klarić, Jadranka, 1992.
84. Kojić, Maida, 1986.
85. Konjićanin, Feriha, 1982.
86. Kosić, Amira, 1971.
87. Kovačević, Zdenka, 1971.
88. Kozlić, Midhat, 1972.
89. Kratović, Enis, 1992.
90. Kučanin, Sabaheta, 1971.
91. Kulenović, Ana, 1974.
92. Lacković, Aleksandar, 1970.
93. Ler, Ranka, 1975.
94. Lipovača, Maja, 1976.
95. Luković, Vukoman, 1991.
96. Mahdi Yassin Taher, 1992.
97. Marić, Ljiljana, 1970.
98. Marić, Mirela, 1975.
99. Marić, Vladimirk, 1979.
100. Marinović, Milena, 1990.
101. Međedović, Remzija, 1994.
102. Meršnik, Zvonimir, 1970.
103. Mešić, Mirsada, 1980.
104. Methadžović, Amira, 1971.
105. Mičević, Danka, 1974.
106. Mijanović, Mirjana, 1974.
107. Mijatović, Nela, 1990.
108. Mijatović, Nela, 1991.
109. Mijin, Sandra, 1992.
110. Mikolašek, Nadežda, 1975.
111. Milanović, Muhidin, 1988.
112. Milidrag, Slobodan, 1973.
113. Miložčić, Slavica, 1970.
114. Momčinović, Darko, 1970.
115. Mršić, Erdal, 1991.
116. Mršić, Rasema, 1989.
117. Mujezinović, Zehra, 1988.
118. Mujičić, Fata, 1983.
119. Muratović, Alina, 2010.
120. Murić, Sabaheta, 1970.
121. Omanović, Emir, 1972.
122. Oruč, Aida, 1991.
123. Pajić, Selma, 2016.
124. Palić, Hilmija, 1972.
125. Papo, Albi, 1970.
126. Paštar, Luka, 1982.
127. Pecotić, Vesna, 1972.
128. Perović, Ivica, 1988.
129. Pilipović, Olga, 1975.
130. Pinjo, Berka, 1972.
131. Popović, Milica, 1987.
132. Ramić, Senka, 1983.

133. Rebac, Marija, 1972.
134. Rejhan, Ismeta, 1978.
135. Ribar, Nađija, 1973.
136. Ribić, Mustafa, 1970.
137. Ristanović, Divna, 1972.
138. Ristanović, Vitko, 1969.
139. Sakić, Kemal, 1985.
140. Salihagić, Jasmina, 1988.
141. Saračević, Lejla, 1974.
142. Sarić, Mirko, 1988.
143. Savić, Zorana, 2004.
144. Seferović, Selma, 2000.
145. Sejranović, Aiša, 1972.
146. Selimović, Sadik, 1981.
147. Selman, Sead, 1992.
148. Simić, Jelena, 1974.
149. Skaka, Zijada, 1972.
150. Spremić, Slavojka, 1978.
151. Stanić, Predrag, 1990.
152. Stjepanović, Dragana, 1988.
153. Šahbegović, Asim, 1972.
154. Šahinpašić, Alida, 1971.
155. Šarić, Mirsada, 1970.
156. Šarkinović, Dževat, 1988.
157. Šećerkadić, Sabiha, 1976.
158. Šehović, Ferid, 1974.
159. Šehović, Lejla, 1970.
160. Šuka, Iza, 1980.
161. Šuvalija, Naida, 2016.
162. Tabaković, Galiba, 1972.
163. Tandara, Milan, 1970.
164. Tomljanović, Ljiljana, 1973.
165. Tomljanović, Milan, 1970.
166. Tripić, Rajka, 1978.
167. Tuhtar, Dinko, 1971.
168. Tvrtković, Predrag, 1971.
169. Vasić, Danka, 1980.
170. Vasiljević, Dragoljub, 1970.
171. Vladičić, Vladislav, 1986.
172. Vrana, Mubera, 1978.
173. Vrbas, Nada, 1968.
174. Vrčević, Jovana, 1973.
175. Vukadin, Borislav, 1974.

**POPIS STUDENATA ČIJA TEMA MAGISTARSKOG RADA NIJE MOGLA
BITI UTVRĐENA**

1. Čalija, Radivoje, 1991.
2. Karaman, Nejra, 2016.
3. Velagić-Habul, Esmā, 1979.
4. Vukićević-Minić, Tatjana, 1986.

LITERATURA

1. Bakaršić, K. (2000): Bibliografija arheologije Bosne i Hercegovine. Knj. 2, Fontes et note archaeologicae. Sarajevo: Nacionalna i univerzitetska biblioteka Bosne i Hercegovine, edicija Bosanskohercegovačke bibliografije.
2. Hadžiselimović, R., Kalabušić, S., ur. (2016): Prvih 56 godina. Sarajevo: Prirodno-matematički fakultet.
3. Verona, E. (1970): Pravilnik i priručnik za izradbu abecednih kataloga. Prvi dio, odrednice i redalice. Zagreb: Društvo bibliotekara Hrvatske, Posebna izdanja, knj. 2.
4. Verona, E. (1983): Pravilnik i priručnik za izradbu abecednih kataloga. Drugi dio, kataložni pis. Zagreb: Hrvatsko bibliotekarsko društvo, Posebna izdanja, knj. 4.