

**PhD committees,
PhD thesis opponents****PhD értekezés bírálatok,
PhD bizottsági tagságok**

86. Papp-Balog Edina (témavezető: Dr. Schusztér Gábor)
A reakció és az anyagtranszport relatív sebességének hatása csapadékképző reakciók termékeinek mikro- és makroszerkezetére
(*PhD értekezés bírálója / Referee for PhD thesis*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2024.11.27.
85. Najóczki Ferenc (témavezető: Dr. Fábián István)
1,10-fenantrolin-mono-N-oxid származékok szintézise és komplexképző sajátosságai
(*PhD értekezés bírálója / Referee for PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Tudományok Doktori Iskola; 2024.11.12.
84. Farkas Emerencia (témavezetők: Dr. Makszin Lilla, Fenyvesiné Dr. Páger Csilla)
Imidazólium-alapú ionfolyadékok szerepe az analitikai kémiai elválasztások hatékonyságában
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2024.11.11.
83. Német Norbert (témavezető: Dr. Lagzi István László)
Nemlineáris kémiai jelenségek felhasználása csatolt kémiai rendszerekben és szintézis módszerekben
(*PhD értekezés előzetes bírálója / Referee for preliminary PhD thesis*)
BME Oláh György Doktori Iskola; 2024.08.26.
82. Najóczki Ferenc (témavezető: Dr. Fábián István)
1,10-fenantrolin-mono-N-oxidok szintézise és komplexképző sajátosságai
(*PhD értekezés előzetes bírálója / Referee for preliminary PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Tudományok Doktori Iskola; 2024.07.15.
81. Hajdu Cintia (témavezető: Dr. Janáky Csaba)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2024.05.29.
80. Tatsiana Petrasheuskaya (témavezető: Dr. Enyedy Éva Anna)
Comparative solution and structural studies on anticancer copper complexes of thiosemicarbazones and 2-substituted sterane-based compounds
(*Referee for PhD thesis / PhD értekezés bírálója*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2024.03.26.
79. Rédei Csanád (témavezető: Dr. Felinger Attila)
Fundamentals of retention and mass flow in supercritical fluid chromatography
(*Member of PhD defence committee / PhD védési bizottság tagja*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2024.01.19.



78. Botárné Forgács Viktória (témavezető: Dr. Szikra Dezső)
Pozitronbomló fémizotópokkal történő jelzések reakciókörülményeinek optimalizálása és folyadékromatográfiás követése
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Tudományok Doktori Iskola; 2023.11.30.
77. Ditrői Tamás (témavezető: Dr. Nagy Péter)
A hidrogén-szulfid jelátviteli molekula detektálása fiziológiás rendszerekben
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Laki Kálmán Doktori Iskola; 2023.11.24.
76. Vadkerti Bence (témavezető: Dr. Nagy Lajos)
Ipari jelentőségű poliolok és fenil-izocianát reakcióinak kinetikai vizsgálata
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Tudományok Doktori Iskola; 2023.10.19.
75. Böszörményi Éva (témavezető: Dr. Sipos Pál)
Complex equilibria in strongly alkaline aqueous solutions containing Ca(II), Nd(III) and gluconate ions
(*Referee for PhD thesis / PhD értekezés bírálója*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2023.10.05.
74. Bodor Katalin (témavezető: Dr. Szép Róbert)
A szálló porok (PM_{2,5}, PM₁₀) nyomelem-koncentrációjának (As, Cd, Ni, Pb) tér- és időbeli eloszlása valamint az emberi egészségre gyakorolt hatása Romániában
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2023.09.08.
73. Orosz László (témavezető: Dr. Kalmár József)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Tudományok Doktori Iskola; 2023.07.03.
72. Török Patrik (témavezető: Dr. Kaizer József)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskola; 2023.06.22.
71. Munaf Adnan Idan Al-Lami (témavezetők: Dr. Mika László Tamás és Dr. Havasi Dávid)
Vapor-liquidequilibrium studies on bio-oxygenate liquid mixtures
(*Referee for PhD thesis / PhD értekezés bírálója*)
BME; 2023.06.16.
70. Papp Paszkál (témavezető: Dr. Horváth Dezső)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2023.05.26.
69. Munaf Adnan Idan Al-Lami (témavezetők: Dr. Mika László Tamás és Dr. Havasi Dávid)
Vapor-liquidequilibrium studies on bio-oxygenate liquid mixtures
(*Referee for preliminary PhD thesis / PhD értekezés előzetes bírálója*)
BME; 2023.02.20.



68. Bunda Szilvia (témavezető: Dr. Joó Ferenc)
Vízoldható tetrahidroszalén komplexek előállításá és egyes katalitikus sajátságai
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Tudományok Doktori Iskola; 2022.12.19.
67. Sami Chniti (supervisor: Dr. László Kollár)
(*Head of complex PhD examination committee / PhD komplex vizsga bizottság elnöke*)
University of Pécs, Chemistry Doctoral School; 2022.08.29.
66. Kastal Zsuzsa (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2022.07.01.
65. Zahorán Réka (témavezetők: Dr. Horváth Dezső, Dr. Tóth Ágota)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2022.06.02.
64. Balog Edina (témavezetők: Dr. Schuszter Gábor, Dr. Tóth Ágota)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2022.06.02.
63. Nagy Sándor (témavezető: Dr. Buglyó Péter)
Vegyes ligandumú Co(III)-komplexek redoxi tulajdonságainak vizsgálata és platinafémiot tartalmazó kétfémes származékaik előállításá
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Tudományok Doktori Iskola; 2022.05.17.
62. Zelenyánszki Dóra (témavezető: Dr. Felinger Attila)
Gyors folyadékromatográfiás fordított fázisú állófázisok kémiai és kinetikai jellemzése
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2022.05.06.
61. Kovács Sándor Lajos (témavezető: Dr. Nagy Miklós)
Intelligens fluoreszcens vegyületek előállításá és vizsgálata
(*PhD értekezés bírálója / Referee for PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2021.12.20.
60. Szolnoki Csenge Tamara (témavezető: Dr. Udvardy Antal)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2021.11.26.
59. Ziegenheim Szilveszter (témavezetők: Dr. Pálínkó István, Dr. Sipos Pál)
The kinetics of gypsum precipitation, the inhibiting effect of citric acid and its use in the differential precipitation of Mg(OH)₂ from CaSO₄·2H₂O
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Szegedi Tudományegyetem Környezettudományi Doktori Iskola; 2021.10.20.



58. Fodor Melinda Anna (témavezető: Dr. Horváth Ottó)
Vízoldható fém-porfirin komplexek fotofizikai és fotokémiai vizsgálata: Felületaktív mangán(III)-porfirinek spektrális tulajdonságai és viselkedésük fotokatalitikus rendszerekben
(*PhD értekezés bírálója / Referee for PhD thesis*)
Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskola; 2021.09.16.
57. Kovács Sándor Lajos (témavezető: Dr. Nagy Miklós)
Intelligens fluoreszcens vegyületek előállítás és vizsgálata
(*PhD értekezés előzetes bírálója / Referee for preliminary PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2021.09.13.
56. Fodor Melinda Anna (témavezető: Dr. Horváth Ottó)
Vízoldható fém-porfirin komplexek fotofizikai és fotokémiai vizsgálata: Felületaktív mangán(III)-porfirinek spektrális tulajdonságai és viselkedésük fotokatalitikus rendszerekben
(*PhD értekezés előzetes bírálója / Referee for preliminary PhD thesis*)
Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskola; 2021.07.16.
55. Lawrence Kinyua Muthuri (supervisors: Dr. Géza Nagy, Dr. Livia Nagy)
(*Head of complex PhD examination committee / PhD komplex vizsga bizottság elnöke*)
University of Pécs, Chemistry Doctoral School; 2021.06.16.
54. Ala' Salem (supervisor: Dr. Aleksandar Secenji)
Anti-tuberculosis multi-drug cocrystals and nano-sized cocrystals: formation prediction, polymorph control and pharmaceutical advantages
(*Referee for preliminary PhD thesis / PhD értekezés előzetes bírálója*)
Medical Doctoral School of the University of Pécs; 2021.03.24.
53. Dr. Pállya Tamás (témavezetők: Dr. Noszál Béla, Dr. Mirzahosseini Arash)
Biomolekulák szelenol-diszelenid egyensúlyainak jellemzése részecskespecifikus paraméterekkel
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Simmelweis Egyetem Gyógyszertudományok Doktori Iskola; 2021.01.21.
52. Ozsváth András (témavezető: Dr. Buglyó Péter)
Ambidentát peptidkonjugátumok kölcsönhatásának vizsgálata platinafémionokkal
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2020.12.07.
51. Bashdar Ismael Meena (supervisor: Dr. József Kaizer)
Iron and manganese complexes in biomimetic catalytic oxidations
(*Referee for PhD thesis / PhD értekezés hivatalos bírálója*)
University of Pannonia, Doctoral School of Chemistry and Environmental Science; 2020.11.26.
50. Lukács Márton (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
Aszparaginsavat, glutaminsavat, hisztidint és ciszteint tartalmazó peptidek átmenetifém-komplexei
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2020.10.22.



49. Bolyog-Nagy Evelin (témavezető: Dr. Kathó Ágnes)
Vízoldható Ru(II)-foszfin komplexek előállítás, heterogenizálása és katalitikus alkalmazásai
(*PhD védelmi bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2020.10.14.
48. Lukács Márton (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
Aszparaginsavat, glutaminsavat, hisztidint és ciszteint tartalmazó peptidek átmenetifém-komplexei
(*PhD értekezés előzetes bírálója / Referee for preliminary PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2020.07.07.
47. Őri Zsuzsanna Emese (témavezető: Dr. Nagy Géza)
Rövid idejű kronoamperometriás detektálás újszerű alkalmazási lehetőségei az elektrokémiai szenzorok továbbfejlesztésében
(*PhD értekezés előzetes vitabizottság elnöke / Chair of preliminary PhD defence committee*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2020.07.03.
46. Michael Emmanuel (supervisors: Dr. Dezső Horváth, Dr. Ágota Tóth)
(*Member of complex PhD examination committee / PhD komplex vizsga bizottság tagja*)
University of Szeged, Doctoral School of Chemistry; 2020.05.27.
45. Böszörményi Éva (témavezetők: Dr. Sipos Pál, Dr. Pálinkó István)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Természet- és Műszaki Tudományi Doktori Tanácsa; 2020.05.27.
44. Győri Tibor (témavezető: Dr. Czakó Gábor)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Természet- és Műszaki Tudományi Doktori Tanácsa; 2020.05.27.
43. Hajdu Bálint (témavezető: Dr. Gyurcsik Béla)
(*PhD komplex vizsga bizottság tagja / Member of complex PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Természet- és Műszaki Tudományi Doktori Tanácsa; 2020.05.27.
42. Bashdar Ismael Meena (supervisor: Dr. József Kaizer)
Iron and manganese complexes in biomimetic catalytic oxidations
(*Referee for preliminary PhD thesis / PhD értekezés előzetes bírálója*)
University of Pannonia, Doctoral School of Chemistry and Environmental Science; 2020.04.20.
41. Hiba Mohamed Ameen (supervisor: Dr. Beáta Lemli)
Encapsulation of sulfamethazine drug by β -cyclodextrins and its adsorption on carbon nanotubes
(*Chair of preliminary PhD defence committee / PhD értekezés előzetes vitabizottság elnöke*)
University of Pécs, Chemistry Doctoral School; 2020.01.31.
40. Abdelilah Asserghine (supervisors: Dr. Géza Nagy, Dr. Livia Nagy)
Microelectrochemical characterization of titanium biomaterials by scanning electrochemical microscopy
(*Chair of preliminary PhD defence committee / PhD értekezés előzetes vitabizottság elnöke*)
University of Pécs, Chemistry Doctoral School; 2020.01.16.



39. Pálincás Noémi (témavezető: Dr. Kégl Tamás)
Szén-monoxid és szén-monoxid analógok beékelődési reakciói: elméleti és szintetikus tanulmány
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2019.08.23.
38. Tóth-Molnár Enikő (témavezetők: Dr. Tircsó Gyula)
Gd³⁺- és Mn²⁺-komplexek mint MRI kontrasztanyagok: merevvázú aminopolikarboxilát ligandumok előállítása és koordinációs kémiai jellemzése
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2019.06.19.
37. Sándor Viktor (témavezetők: Dr. Dörnyei Ágnes, Dr. Kilár Anikó)
Lipid-A molekulák kromatográfiával kapcsolt tandem tömegspektrometriás jellemzése
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2019.04.24.
36. Valkai László (témavezető: Dr. Horváth Attila)
A jodát–arzenessav reakció bolondóra viselkedése és determinisztikus kinetikai leírása
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Pécsi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2019.04.11.
35. Bogdándi Virág (témavezető: Dr. Nagy Péter)
(*PhD szigorlati bizottság tagja / Member of PhD examination committee*)
Pécsi Tudományegyetem Interdiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola; 2019.04.02.
34. Szunyog Györgyi (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
(*PhD szigorlati bizottság tagja / Member of PhD examination committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2019.02.08.
33. Dudás Csilla (témavezetők: Dr. Sipos Pál, Dr. Pálincó István)
Complex formation between calcium and hydroxy/oxocarboxylates in neutral and highly alkaline aqueous solutions
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2018.12.12.
32. Tóth-Szeles Eszter (témavezető: Dr. Tóth Ágota)
Diffúzió- és áramlásvezérelt csapadékmintázatok vizsgálata
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2018.11.30.
31. Gombos Réka (témavezető: Dr. Joó Ferenc)
(*PhD szigorlati bizottság tagja / Member of PhD examination committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2018.11.16.
30. Parajdi-Losonczi Péter László (témavezető: Dr. Buglyó Péter)
Nem-hem vastartalmú modellek előállítása és gyakorlati alkalmazásai
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskola; 2018.10.19.



29. Lakk-Bogáth Dóra (témavezető: Dr. Kaizer József)
Nem-hem vastartalmú modellek előállítás és gyakorlati alkalmazásai
(*PhD értekezés előzetes bírálója és hivatalos bírálója / Referee for preliminary and final PhD theses*)
Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskola; 2018.10.19.
28. Kutus Bence (témavezetők: Dr. Sipos Pál, Dr. Pálinkó István)
Complex formation and lactonization reactions in aqueous solutions containing Ca²⁺ or Nd³⁺ ions and sugar-type ligands
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2018.05.17.
27. Bohner Báborka (témavezető: Dr. Horváth Dezső)
Kalciumiontartalmú csapadékok mintázatképződése
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.11.14.
26. Csire Gizella (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
Fehérjék fémionkötőhelyeit modellező peptidek koordinációs és redoxi sajátosságai
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.10.10.
25. Veres Péter (témavezető: Dr. Lázár István)
Synthesis of silica-gelatin hybrid aerogels and their application as drug delivery systems
(*PhD értekezés előzetes vitabizottság tagja / Member of preliminary PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.09.29.
24. Vágner Adrienn (témavezető: Dr. Baranyai Zsolt)
Orvosi diagnosztikában és terápiában alkalmazható fémkomplexek fizikai kémiai sajátosságainak vizsgálata
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.09.07.
23. Dávid Ágnes (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
(*PhD szigorlati bizottság tagja / Member of PhD examination committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.09.04.
22. Kiss Melitta Patrícia (témavezető: Dr. Horváth Ottó és Dr. Valicsek Zsolt)
(*PhD szigorlati bizottság tagja / Member of PhD examination committee*)
Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskola; 2017.08.25.
21. Bolyog-Nagy Evelin (témavezető: Dr. Kathó Ágnes)
Vízoldható Ru(II)-foszfin komplexek előállítása, heterogenizálása és katalitikus alkalmazásai
(*PhD értekezés előzetes vitabizottság tagja / Member of preliminary PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.08.23.



20. Bihari Zsolt (témavezető: Dr. Buglyó Péter)
Hisztidintartalmú oligopeptidek és modelljeik fél- és teljes szendvics Ru(II)-komplexei: oldategyensúly és szintézis
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.06.30.
19. Vágner Adrienn (témavezető: Dr. Baranyai Zsolt)
Orvosi diagnosztikában és terápiában alkalmazható fémkomplexek fizikai kémiai sajátosságainak vizsgálata
(*tézis-tervezet referense / Referee for PhD thesis scheme*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.06.23.
18. Mirzahosseini Arash (supervisor: Dr. Béla Noszál)
Characterization of thiol-disulfide acid-base and redox equilibria with species-specific paramteres
(*Referee for PhD thesis / PhD értekezés hivatalos bírálója*)
Simmelweis University, Doctoral School of Pharmaceutical Sciences; 2017.06.16.
17. Lih Norbert (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
(*PhD szigorlati bizottság tagja / Member of PhD examination committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.05.09.
16. Szatmári Imre (témavezető: Dr. Kathó Ágnes)
 α,β -telítetlen oxovegyületek szelektív hidrogénezése vízdoldható Ru- és Rh-foszfán komplexekkel
(*PhD értekezés előzetes vitabizottság tagja / Member of preliminary PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.03.01.
15. Csire Gizella (témavezető: Dr. Várnagy Katalin)
Fehérjék fémionkötőhelyeit modellező peptidek koordinációs és redoxi sajátosságai
(*tézis-tervezet referense / Referee for PhD thesis scheme*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.02.17.
14. Tóth-Szeles Eszter (témavezető: Dr. Tóth Ágota)
(*PhD szigorlati bizottság tagja / Member of PhD examination committee*)
Szegedi Tudományegyetem Kémia Doktori Iskola; 2017.01.31.
13. Muhammad Imran (supervisors: Dr. Ottó Horváth, Dr. Zsolt Valicsek)
Formation, photophysics and photochemistry of water-soluble lanthanide(III) porphyrins
(*Member of PhD examination and defence committee / PhD szigorlati és védési bizottság tagja*)
University of Pannonia, Doctoral School of Chemical and Environmental Sciences; 2016.05.25.
12. Varga-Vasas Anita (témavezető: Dr. Nagy Péter, Dr. Fábián István)
A hidrogén-szulfid néhány biológiailag fontos redoxireakciójának mechanizmusa
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2016.05.06.



11. Nagy Tímea (témavezető: Dr. Gáspár Vilmos)
Dinamikai instabilitások elektrokémiai rendszerekben
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2016.04.28.
10. Grenács Ágnes Judit (témavezető: Dr. Sóvágó Imre)
Az amyloid- β peptid származékainak komplexképződési folyamatai réz(II)-, nickel(II)- és cink(II)ionokkal
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2015.10.09.
9. Grenács Ágnes Judit (témavezető: Dr. Sóvágó Imre)
Az amyloid- β peptid származékainak komplexképződési folyamatai réz(II)-, nickel(II)- és cink(II)ionokkal
(*tézistervezet referense / Referee for PhD thesis scheme*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2014.12.12.
8. Eszter Németh (supervisors: Dr. Béla Gyurcsik, Dr. Tamás Körtvélyesi)
Redesign of the Colicin E7 Nuclease Domain into a Controlled and Specific Artificial Enzyme
(*Referee for PhD thesis / PhD értekezés hivatalos bírálója*)
University of Szeged, Doctoral School of Chemistry; 2014.11.10.
7. Tóth Gergő (témavezető: Dr. Noszál Béla)
Pajzsmirigyhormonok és előanyagainak jellemzése részecske-specifikus paraméterekkel
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Simmelweis Egyetem Gyógyszertudományi Doktori Iskola; 2014.10.07.
6. Farkas Mária (témavezető: Dr. Dóbbé Sándor és Dr. Turányi Tamás)
A γ -valerolakton és a levulinsav-etilészter reakciókinetikai és fotokémiai kutatása
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
ELTE TTK Környezettudományi Doktori Iskola, Környezetkémia Program; 2014.06.27.
5. Fáriné Turi Ildikó Margit (témavezető: Dr. Sóvágó Imre)
A prion fehérje peptidfragmenseinek fémion-szelektivitása
(*PhD védési bizottság tagja / Member of PhD defence committee*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2014.06.16.
4. Szabó Orsolya (témavezető: Dr. Farkas Etelka)
Hidroxámsav alapú sziderofórok és modelljeik mangán- és kobaltkomplexei
(*PhD értekezés hivatalos bírálója / Referee for PhD thesis*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2013.12.13.
3. Fáriné Turi Ildikó Margit (témavezető: Dr. Sóvágó Imre)
A prion fehérje peptidfragmenseinek fémion-szelektivitása
(*tézistervezet referense / Referee for PhD thesis scheme*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2013.10.18.



2. Szabó Orsolya (témavezető: Dr. Farkas Etelka)
Hidroxámsav alapú sziderofórok és modelljeik mangán- és kobaltkomplexei
(*tézistervezet referense / Referee for PhD thesis scheme*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2013.04.19.
1. Szikra Dezső (témavezető: Dr. Nagy István)
Frontális polimerizációval előállított kompozitok elektrokémiai vizsgálata
(*PhD témazáró előadás hivatalos referense / Referee for PhD thesis scheme*)
Debreceni Egyetem Kémia Doktori Iskola; 2009.05.13.