

EMLÉKEZTETŐ

az ELTE Kémia Doktori Iskola (KDI) Tanácsának 2018. február 16-i üléséről

Jelen voltak:

| | |
|---------------------|--|
| Dr. Császár Attila | egyetemi tanár, iskolavezető |
| Dr. Perczel András | egyetemi tanár, programvezető |
| Dr. Inzelt György | egyetemi tanár |
| Dr. Surján Péter | egyetemi tanár, programvezető |
| Dr. Kiss Éva | egyetemi tanár, programvezető |
| Dr. Péter László | tudományos főmunkatárs (MTA Wigner FK) |
| Dr. Iván Béla | tudományos osztályvezető (MTA TTK) |
| Dr. Túri László | egyetemi tanár |
| Dr. Keszei Ernő | egyetemi tanár |
| Dr. Láng Győző | egyetemi tanár |
| Dr. Homonnay Zoltán | egyetemi tanár |
| Dr. Szalai István | egyetemi docens, az iskola titkára |

Kimentését kérte:

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Dr. Salma Imre | egyetemi tanár |
| Dr. Hajós György | professzor emeritus (MTA TTK) |
| Dr. Rábai József | egyetemi tanár |
| Dr. Hudecz Ferenc | egyetemi tanár |
| Stumphauer Tímea | a doktoranduszok képviselője |

1) A Tanács Sebestyén Mónika értekezésének bírálatára Dr. Mándity István (mandity.istvan@pharma.semmelweis-univ.hu) felkérését javasolja.

2) A Tanács a komplex vizsgával kapcsolatban az alábbi döntéseket hozta:

a) A „Szintetikus kémia, szerves és biomolekuláris kémia” program vizsgabizottsága:

Elnök: Dr. Perczel András

Tagok: Dr. Mező Gábor (pót elnök)

Dr. Rábai József

Dr. Soós Tibor (MTA TTK)

Dr. Kotschy András (Servier)

Dr. Novák Zoltán

Dr. Csámpai Antal

Az „Elméleti kémia, fizikai kémia és anyagszerkezetkutatás” program vizsgabizottsága:

Elnök: Dr. Surján Péter

Tagok: Dr. Császár Attila (pót elnök)

Dr. Lendvai György (MTA TTK)

Dr. Bakó Imre (MTA TTK)

Dr. Tarczay György

Dr. Szabados Ágnes

Az „Analitikai kémia, anyagtudomány, elektrokémia, kolloidkémia és környezetkémia” program vizsgabizottsága:

Elnök: Dr. Kiss Éva

Tagok: Dr. Szalai István (pót elnök)

Dr. Hórvölgyi Zoltán (BME)

Dr. Péter László (MTA Wigner FK)

Dr. Salma Imre

Dr. Homonnay Zoltán

- b) A komplex vizsga elméleti részének tárgyára vonatkozóan a hallgató a harmadik szemeszter szorgalmi időszakában írásban (ez lehet email is) javaslatot tehet a doktori iskola titkáránál. Ebben a tanévben a vizsgára jelentkezők javaslatát figyelembe véve a következő vizsgatárgyakat jelöli ki a Tanács:

Dúzs Brigitta: Colloidal science (Kolloidika), Proposal writing

Fehér Bence: Colloidal science (Kolloidika), Proposal writing

Kovács Noémi: Electrochemistry (Elektrokémia), Proposal writing

Steckel Arnold: Organic chemistry (Szerves kémia), Proposal writing

Pári Edit: Colloidal science (Kolloidika), Proposal writing

Stefán Dávid: Analytical chemistry (Analitikai kémia), Proposal writing

Al-Majidi Mohammed I Hassan: Organic chemistry (Szerves kémia), Proposal writing

Gere Dóra: Analytical chemistry (Analitikai kémia), Proposal writing

Nour-eddine El Alaoui: Organic chemistry (Szerves kémia), Proposal writing

Mihálka Éva Zsuzsanna: Theoretical chemistry (Elméleti kémia), Proposal writing

Gál Gyula Tamás: Methods of Structural Determination (Szerkezetvizsgáló módszerek), Proposal writing

Kohut Gergely: Organic chemistry (Szerves kémia), Proposal writing

Lovas Miklós: Analytical chemistry Analitikai kémia), Proposal writing

Duong Kim Hoang Yen: Organic chemistry (Szerves kémia), Proposal writing

Béke Ferenc: Organic chemistry (Szerves kémia), Proposal writing

- c) A komplex vizsgára való jelentkezéshez a hallgatóknak egy oldalas, angol nyelvű jelentést kell leadniuk az elvégzett kutatómunkájukról a programvezetőknek. A doktori képzés során referált folyóiratban megjelent vagy elfogadott publikáció leadásával a jelentés helyettesíthető. A témavezető megjegyzést fűzhet a jelentéshez.
- d) A komplex vizsgára jelentkezők február folyamán megkapják a felkészüléshez kijelölt tankönyvek listáját és a kapcsolódó vizsgatematikákat. A kijelölt tankönyvek beszerzéséről és a könyvtárban való elhelyezésükről az Iskola gondoskodik.
- e) A komplex vizsga disszertációs részét képező, az elvégzett kutatómunkát és publikációs tevékenységet bemutató, angol nyelvű előadásokra az Iskola beszámolónapján kerül sor. A hallgató beszámolóját követően a témavezető szóban értékelheti a doktorandusz munkáját. A beszámolónapra várhatóan június első két hetében kerül sor.
- f) A komplex vizsga elméleti részére a beszámolónapot követő két hétben kerül sor, bizottságként egy-egy kijelölt napon. A vizsga preferált nyelve az angol.
- 3) A Tanács támogatja Dr. Tolnai Gergely (ELTE KI), Dr. Petrik Péter (MTA EK), Dr. Nagy Tibor (MTA TTK) és Dr. Szigeti Tamás (OKI) témavezetőként történő akkreditálását.
- 4) A Tanács támogatja, hogy Kohut Gergely doktorandusz kérésére kutatómunkáját Beke-Somfai Tamás társ-témavezetésével folytassa. A témavezetők, Bősze Szilvia és Beke-Somfai Tamás, 50-50%-ban vesznek részt a jövőben a kutatómunka irányításában.

- 5) A Tanács döntött a doktori eljárás megkezdésével kapcsolatban beadott kérelmekről és az alábbi összetételű bizottságokat jelölte ki:

5.1. Földes Tamás

Szigorlati bizottság

| | | |
|----------------|--------------------|--------------------|
| Elnök: | | Dr. Surján Péter |
| Főtárgy: | Elméleti kémia | Dr. Surján Péter |
| Melléktárgyak: | Reakciókinetika | Dr. Gáspár Vilmos |
| | NMR spektroszkópia | Dr. Rohonczy János |

5.2. Goldschmidtné Gőz Viktória

Szigorlati bizottság

| | | |
|----------------|---------------------|--------------------------|
| Elnök: | | Dr. Mező Gábor |
| Főtárgy: | Szerves kémia | Dr. Mező Gábor |
| Melléktárgyak: | Elválasztástechnika | Dr. Kremmer Tibor (EKOL) |
| | NMR spektroszkópia | Dr. Rohonczy János |

5.3. Simkó Dániel Csaba

Szigorlati bizottság

| | | |
|----------------|---------------------|-------------------------|
| Elnök: | | Dr. Rábai József |
| Főtárgy: | Szerves kémia | Dr. Rábai József |
| Melléktárgyak: | Elválasztástechnika | Dr. Klebovich Imre (SE) |
| | Fémorganikus kémia | Dr. Pasinszki Tibor |

5.4. Dorkó Éva

Bírálóbizottság

| | |
|-------------|---|
| Elnök: | Dr. Rábai József |
| Titkár: | Dr. Nemes Anikó |
| Tagok: | Dr. Szabó Dénes |
| | Karancsiné Dr. Menyhárd Dóra (MTA-ELTE) |
| | Dr. Hazai László (BME) |
| Bírálok: | Dr. Csámpai Antal |
| | Dr. Nyulászi László (BME) |
| Pót bíráló: | Dr. Csonka Gábor (BME) |

5.5. Szigeti Marianna

Bírálóbizottság

| | |
|-------------|------------------------------|
| Elnök: | Dr. Csámpai Antal |
| Titkár: | Dr. Durkó Gábor |
| Tagok: | Dr. Jalsovszky István |
| | Dr. Huszthy Péter (BME) |
| | Dr. Pintér István (MTA-ELTE) |
| Bírálok: | Dr. Keglevich György (BME) |
| | Dr. Szabó Dénes |
| Pót bíráló: | Dr. Nemes Anikó |

5.6. Andrea Tummino

Szigorlati bizottság

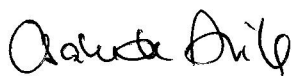
| | | |
|----------------|-----------------------|---------------------|
| Elnök: | | Dr. Mészáros Róbert |
| Főtárgy: | Kolloidika | Dr. Mészáros Róbert |
| Melléktárgyak: | Elválasztástechnika | Dr. Eke Zsuzsanna |
| | Diffrakciós módszerek | Dr. Bóta Attila |

5.7. Nyíri Zoltán

Bírálóbizottság

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Elnök: | Dr. Salma Imre |
| Titkár: | Vácziné Dr. Schlosser Gitta |
| Tagok: | Dr. Péter Antal (SzTE) |
| | Dr. Torkos Kornél (EKOL) |
| | Pekkerné Dr. Jakab Emma (MTA TTK) |
| Bírálok: | Dr. Balla József (BME) |
| | Zsigrainé Dr. Vasánits Anikó |
| Pót bíráló: | Dr. Péter Antal (SzTE) |
| Pót tag: | Dr. Szoboszlai Norbert |

Budapest, 2018. február 16.



Dr. Császár Attila
egyetemi tanár
a Kémia Doktori Iskola vezetője



Dr. Szalai István
egyetemi docens
a Kémia Doktori Iskola titkára