

E m l é k e z t e t ő

a Kémiai Doktori Iskola Tanácsának (KDIT) 2014. január 23-i üléséről

2014. január 23. (csütörtök), 14³⁰ – 16¹⁵, D-606

Jelen vannak:

Dr. Gáspár Vilmos, egy. tanár, a Kémia Doktori Iskola vezetője
Dr. Joó Ferenc, egy. tanár, programvezető (K/1)
Dr. Fábíán István, egy. programvezető (K/2)
Dr. Kéki Sándor, egy. tanár, programvezető (K/4)
Dr. Somsák László, egy. tanár, programvezető (K/5)
Dr. Bányai István, egy. tanár, a KDIT tagja
Dr. Patonay Tamás, egy. tanár, a KDIT tagja, a TTDT elnöke
Koczka Péter, II. évf. PhD hallgató, hallgatói képviselő

Napirendi pontok:

1. Összefoglaló tájékoztatás az előző tanácsülés (2013. okt. 30.) óta eltelt időszak legfontosabb eseményeiről, eredményeiről

- Zökkenőmentesen megvalósult a K/2 és K/3, valamint a K/5 és K/6 programok összevonása. A szerkezeti változást sikerült „átvezetni” az egyetemi stb. dokumentumokban és a honlapokon. A TTDT szabályzatában a változást a következő szabályzatmódosítás során rögzítik.
- A 2013. november 30-i doktoravatón PhD fokozatot szereztek:
 - Bíró Linda, Udvardy Antal és Varga Gergely (nappali képzés)
 - Kovács Róbert és Pál Ibolya (honosítás)
 - Kalmár József (nappali, a kitüntetéses doktori címet később adják át).
- A 2013. november 30-i doktoravatón egyetemi kitüntetést kaptak:
 - Az év női kutatója díj: Dr. Kövér Katalin, akadémikus, egyetemi tanár, a KDI törzstagja
 - Az év roma kutatója díj: Szócs Béla, doktorjelölt
 - Debreceni Egyetem Innovációs Díja: Dr. Posta József, egyetemi tanár, a KDI oktatója
- Az MTA Székház Kupolatermében 2013. december 16-án Zemplén Géza-fődíjat vett át Dr. Somsák László egyetemi tanár – a KDI törzstagja, programvezető, aki "Glikomimetikumok: a kémiai szintézisektől a biológiai hatásokig" címmel tartott előadást.
- A Magyar Akkreditációs Bizottság 2014. január 4-én megküldte a doktori iskolánk és törzstagjaink 2013. őszén elvégzett megfeleléségi vizsgálatának eredményét tartalmazó határozatot. Doktori iskolánk és minden felterjesztett törzstagunk „megfelelt” minősítést kapott. Doktori iskolánk 2014. december 31-ig akkreditált, így a következő akkreditációs eljárás hamarosan, 2014. őszén lesz.
- A TTK és az IK Doktori Iskola vezetők közös levelet írtak a TEK elnökének, kérve a 2012. évi maradvány zárolásának feloldását és a 2013. évi költségvetési támogatás teljes összegének átutalását a doktori iskolák számára. A levél és a válaszlevél a KDI honlapjának nyitólapján olvasható. Jó hírről, sajnos, nem tudunk beszámolni.

2. A témavezetők és tanszékvezetők 2013. évi doktori támogatása

Az előzőekben ismertetett okok miatt a KDI még a korábbi években nyújtott szerény támogatáshoz képest is csak méltánytalanul kevesebb támogatást tud adni a témavezetőknek és a tanszékvezetőknek. A korábbi években is alkalmazott algoritmus szerint csak kb. 2 MFt támogatást tudunk kiosztani mindösszesen 376 hallgatói ösztöndíjas hónapra. A DI vezető előterjesztését a KDIT jóváhagyta.

Feladat: a keretátadások igénylése a GH-nál.

Felelős: doktori iskola vezető és adminisztrátor. Határidő: január 31.

3. Javaslat doktori (PhD) védési bizottság összetételére

A tanács jóváhagyta a Fáriné Turi Ildikó doktorjelölt védési bizottságára tett javaslatot.

Feladat: a javaslat továbbítása a TTDT Irodába.

Felelős: doktori iskola vezető. Határidő: január 28.

4. Új oktató felvétele a KDI-ba

Az írásban előzetesen benyújtott kérelem alapján a KDIT egyhangú szavazással támogatta Dr. Purgel Mihály tudományos segédmunkatárs oktatóként való felvételét a Doktori Iskolába. A részletes vita utáni titkos szavazáson szavazattöbbséggel meghozott döntés értelmében a KDIT *nem* támogatta a „Nehézfém-komplexek katalitikus aktivitásának modellezése kvantumkémiai módszerekkel” című doktori kutatási téma meghirdetését a 2014/15. tanévben.

Feladat: az oktató „felvétele” az ODT adatbázisába és a KDI honlapra.

Felelős: doktori iskola adminisztrátor. Határidő: január 31.

5. Új tantárgy akkreditálása a KDI képzési programjába

Az írásban előzetesen benyújtott bejelentés alapján a KDIT egyhangúlag támogatta az „Intelligens műanyagok” című új tantárgy (előadó: Dr. Kéki Sándor, egyetemi tanár) akkreditálását a doktori iskola képzési programjába.

Feladat: a tantárgy „felvétele” a Neptunba és a KDI honlapra.

Felelős: doktori iskola adminisztrátor. Határidő: január 31.

6. A KDI oktatási programjának (és honlapjának) gondozása

Feladatok:

- a programleírások véglegesítése – *határidő: január 31.*
- a kurzus- és tantárgykódok áttekintése és frissítése – *határidő: január 31.*
- a tantárgyi tematikák kidolgozása – *határidő: február 28.*

Felelősök: programvezetők és doktori iskola vezető

7. Tantárgyhirdetés a 2013/2014. tanév második félévére

A kutatási és oktatási kreditekhez kapcsolódó valamint a „Tanszéki Szeminárium” című kurzusokat a KDI adminisztrátora központilag meghirdeti a Neptunban. Az oktatók

felelőssége a tervezett tanulmányi kurzusok/előadások bejelentése (max. létszám) a KDI adminisztrátorának, tekintetbe véve azt, hogy a tárgy- és kurzusfelvétel határideje a doktori hallgatók számára február 14.

Feladat: tantárgyak/kurzusok meghirdetése a Neptunban.

Felelősök: oktatók és a doktori iskola adminisztrátor. Határidő: február 7.

8. Szempontrendszer és követelmények a tézisfüzettel kapcsolatban

A BMGTE Kémia Doktori Iskola dokumentumát áttekintve a KDIT nem tartotta fontosnak hasonló szempont- és követelményrendszer megjelentetését. Hangsúlyozzuk ezzel kapcsolatban a témavezetők szakmai felelősségét a tézisek elkészítése során ill. a bírálók és bizottság kritika szerepét az előzetes vita során.

9. Egyebek

A doktori iskola vezetője tájékoztatta a tanács tagjait, hogy Dr. Kállay Csilla tudományos főmunkatárs február közepén visszatér a GYED-ről, s ettől az időszaktól kezdve ismét a doktori iskola titkáráként fog részt venni a tanács munkájában és a doktori program szervezésében.

Debrecen, 2014. január 24.

Dr. Gáspár Vilmos, s.k.
egyetemi tanár, a KDI vezetője