

EMLÉKEZTETŐ

a Kémiai Tudományok Osztálya 2010. december 7-i, üléséről

11.00 Székfoglaló előadás:

Hermez István, az MTA levelező tagja: **GYÓGYSZERKÉMIAI KUTATÁSAINK A NITROGÉN HÍDFŐS VEGYÜLETEK KÖRÉBEN** címmel megtartotta előadását..

13.30 Osztályülés

Napirend:

Szavazatszámllálásra felkértek: Homonnay Zoltán, ifj. Szántay Csaba.

1.) MTA doktora cím iránti kérelmek (írásos anyagok mellékelve)

Az Osztály eljárása

Osztályállásfoglalás kialakítása

Napirenden szerepelt kérelmek:

Pályázó név	Benyújtott doktori mű címe	Típus	Előterjesztők
Forró Enikő	Új enzimes stratégiák laktám és aminosav enantiomerek szintézisére	értekezés	Blaskó Gábor
Kristóf Jánosné Horváth Erzsébet	Réteges szerkezetű anyagok és vegyesoxid bevonatok vizsgálata rezgési spektroszkópiai módszerekkel	értekezés	Sohár Pál
Réczey Istvánné	Lignocellulózok biofinomítása és konverziója második generációs üzemanyag-etanolá	tézises	Antus Sándor

Az Osztály megállapította, hogy a kérelmezők tudományos eredményei, publikációs és oktatási tevékenységük alapján alkalmasak arra, hogy értekezésüket az MTA Doktora cím elnyerése céljából eljárásra bocsássák. A Doktori Tanácsnak javaslatot tett a bírálókra és a bíráló bizottságokra. Javasolta, hogy teljes disszertáció elkészítése legyen az eljárásra bocsátás feltétele.

2.) A 2010. évi Akadémiai Aranyérem-, Akadémiai Díj-, Akadémiai Újságírói Díj-javaslatok (írásos anyagok mellékelve)

Osztályállásfoglalás kialakítás

Akadémiai Aranyéremre nem érkezett javaslat.

Akadémiai-díjra javaslat Hohmann Judit

Az Osztály melegen támogatja Hohmann Judit felterjesztését a 2011. évi Akadémiai Díjra.

Akadémiai Újságírói Díjra javaslat: Herzka Ferenc

Az Osztály melegen támogatja Herzka Ferenc felterjesztését a 2011. évi Akadémiai Újságírói Díjra.

3.) A 2011. évi rendes közgyűléshez kapcsolódó tudományos osztályülés tematikájára javaslatok

Osztályállásfoglalás kialakítása

Újabb javaslat, írásban nem érkezett.

Hozzászóltak: Keszei Ernő, Hargittai István, Hollósi Miklós, Vértes Attila, Bartók Mihály, Kálmán Alajos

A közgyűlési osztályülés tematikája „Marie Curie felfedezésének hatása a XXI. században” lesz. A programot Medzihradzky Kálmán és Vértes Attila állítja össze a 2011. január 18-i osztályülésre.

4.) Beszámoló az Elnökség 2010. november 30-i üléséről

Előterjesztő: Medzihradzky Kálmán

Az MTA Elnöksége november 30-i ülésén az Elnök beszámolt az Akadémia 2011-es költségvetésével összefüggő tárgyalásokról. Az ülés napirendjén szerepelt a köztestület tudományos bizottsági rendszerének megújítása, a támogatott kutatócsoportok 2012-ben induló támogatási ciklusára kiírandó pályázat szövegének jóváhagyása, a Magyar Tudományos Akadémia Doktori Tanácsának Eljárási Szabályzata és Ügyrendjének módosítása, valamint a Magyar Tudományos Akadémia Könyv- és Folyóirat-kiadó Bizottsága ügyrendjének elfogadása.

5.) Egyebek

- Köztestületbe jelentkezés új eljárásrendje október 15-ével éltbe lépett, elektronikus úton az egyes fázisok rögzítettek, nyomon követhetők. A bizottság titkosan, az Osztály e-mail útján szavaz.
- A KSZI megküldte az MTMT-ből történő kigyűjtés eredményeként elkészült folyóirat táblázatot. Ez az MTMT-ben regisztrált szerzők közlemény-jegyzékeiből készült úgy, hogy a tudományos osztályhoz tartozó szerzők közleményeiből kivonatolták a folyóiratokat, a tudományos folyóiratokra összpontosítva. Az Osztályhoz tartozó MTMT folyóiratjegyzék közel 2100 tételt tartalmaz, kérték az Összefoglaló pontosítását. A bizottságok véleményét kértük, eddig a Radiokémia, Analitika, Élelmiszertudomány készítette el.

Az Osztály a kémia Doktori Tudományos Bizottság által javasolt általános állásfoglalás-tervezetet elfogadta, s mint a felkérésre adott választ, ezt juttatja el:

Felkérés érkezett a Kémiai Tudományok Osztályához, hogy az MTMT-ben szereplő közel 2100 publikálási lehetőség közül válassza ki, hogy mely folyóiratokat, periodikákat és egyéb írásbeli megjelenési lehetőségeket fogad el az MTA doktora cím elbírálási folyamata során.

A megadott publikációs lehetőségek nagy száma és heterogén volta miatt a felkérésre ésszerűen nem lehet válaszolni, különös tekintettel, hogy az egyes közlési lehetőségek (folyóiratok, periodikák stb.) tudományos súlya időben változik, hatástényezője növekszik, vagy csökken.

A Kémiai Tudományok Osztálya minden 0.1-nél magasabb hatástényezőjű közleményt figyelembe vesz az MTA Doktora cím elbírálásakor. Jelentős publikációnak pedig a 2.5-nél nagyobb hatástényezőjű közleményt tekinti (élelmiszerkémia, műszaki kémia, radiokémia esetén ez lehet 1.5-nél nagyobb hatástényezőjű folyóirat is).

- Jelölő Bizottság munkájáról tájékoztattak a bizottság tagjai

Összeállította:
Zemplénné Papp Éva
tudományos titkár

Medzibradszky Kálmán
osztályelnök