

## EMLÉKEZTETŐ

a Kémiai Tudományok Osztálya 2011. március 8-i üléséről

### *Felolvasó ülés:*

Ürge László, a kémiai tudomány kandidátusa (ThalesNano Zrt.):

ÁTFOLYÁSOS KÉMIAI TECHNIKÁK ALKALMAZÁSA A SZERVES KÉMIA HATÁRAINAK KITERJESZTÉSÉRE címmel előadását megtartotta.

### *Osztályülés*

### *N a p i r e n d:*

#### ***1. Bizottsági, munkabizottsági-hálózat újjáválasztásának aktuális kérdései***

Előterjesztő: Medzihradzky Kálmán

Az 55/2010. XI. 30. számú elnökségi határozatban az Elnökség tagjai elfogadták a bizottsági rendszer átalakításának elveit, amely szerint a jövőben a tudományos osztályokon 3 típusú bizottság működhet az Alapszabályban és Ügyrendben meghatározott jogosítványokkal:

A **tudományos bizottság** az Alapszabály szerint a tudományos osztály által létrehozott, köztestületi tagságon alapuló bizottság, amely az akadémiai törvényben, az Alapszabályban és az Ügyrendben meghatározott feladatokat lát el.

Az **osztályközi tudományos bizottság** az Alapszabály szerint a tudományos osztályok által létrehozott, köztestületi tagságon alapuló bizottság, amely az akadémia törvényben, az Alapszabályban és az Ügyrendben meghatározott feladatokat lát el.

Az **állandó bizottság** az Alapszabály szerint a tudományos osztály vagy osztályok által meghatározott feladat ellátására létrehozott **olyan bizottság, amely nem köztestületi tagságon alapul**. Az állandó bizottság doktori ügyekben nem járhat el. Az állandó bizottság doktori eljárásban nem vehet részt.

**Minden köztestületi tag (kivéve az akadémikusokat) csak egy tudományos bizottságba kerülhet be választás útján. Az állandó bizottságok esetén a tudományos osztályok delegáltjai több állandó bizottságban is vállalhatnak tagságot.**

A Közgyűlés elé kerülő Osztály bizottsági struktúra:

**Analitikai és Környezeti Kémiai Tudományos Bizottság**  
**Szervetlen Kémiai és Anyagtudományi Bizottság**  
**Élelmiszertudományi Bizottság**  
**Fizikai-kémiai Tudományos Bizottság**  
**Műszaki Kémiai Tudományos Bizottság**  
**Radiokémiai Tudományos Bizottság**  
**Szerves és Biomolekuláris Kémiai Tudományos Bizottság**

**Gyógyszerésztudományi Állandó Bizottság**

## **Önállóan működtetett doktori bizottság: Kémia Doktori Tudományos Bizottság**

A doktori bizottságok működésének szabályozására a későbbiekben külön előterjesztés készül, a tudományos osztályokkal és a Doktori Tanáccsal egyeztetve. Addig, a már meglévők újjáalakulása, működése változatlan.

A bizottságok, munkabizottságok újjáválasztásának menetrendje:

1. A Közgyűlés dönt a bizottsági struktúráról.
2. A bizottsági rendszer átalakulásával a tudományos osztályok feladata, hogy az érintett köztestületi tagokat értesítse a bizottság megszűnéséről, összevonásáról, átalakulásáról. Az érintett köztestületi tagoknak nyilatkozniuk kell, hogy az automatikus átsorolást az utódbizottságba elfogadják-e, vagy más bizottsághoz kívánnak tartozni. Az átsorolásokat a bizottsági rendszer 2011 őszi esedékes megújulása előtt, 2011. augusztus 31-ig le kell zárni. A 2011. évi tudományos bizottsági választásokat már az új struktúra alapján és az Elnökség által elfogadott alapelvek szerint kell lebonyolítani.
3. Az aktualizált, megfelelő bizottságba sorolt köztestületi tagok megválasztják a bizottság „választott” tagjait (akadémikusok közgyűlési képviselők állandó tagjai a bizottságnak). Ennek a következménye, hogy a bizottsági választás OÜr-ben rögzített módja hatályát veszti, új eljárásrend kell.
4. A munkabizottságok alakulása, létrehozása nincs központilag szabályozva.

Az Osztály elnöke és helyettese a bizottságok elnökeivel a bizottságok, munkabizottságok újjáválasztásával kapcsolatos aktuális kérdéseiről egyeztet **2011. április 12-én 11.00 órakor** az MTA Titkárság (Bp., V. ker. Nádor u.7. I. em. 101-es termében). A Szerves és Biomolekuláris Kémiai Bizottságot az elnök akadályoztatása miatt a titkár képviseli.

### ***2. Az osztályelnök és helyettese választását előkészítő bizottság tájékoztatása***

Medzihradzky Kálmán ismertette az előkészítő bizottság közvélemény-kutatása alapján kialakult javaslatot.

### ***3. Tájékoztatás az Elnökség 2011. február 22-i üléséről***

Előterjesztő: Medzihradzky Kálmán

Az elnökségi ülése megtárgyalta többek között,

- a határon túli magyar tudományosság program szerkezetét és működését
- az MTA 181. közgyűlésének programját.

Döntött az Akadémiai Aranyérem, az Akadémiai Díj (Hohmann Judit), az Akadémiai Újságírói Díj (Herzka Ferenc) odaítéléséről.

### ***4. Egyebek***

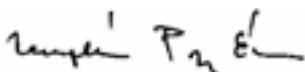
- A támogatott kutatócsoport pályázatok véleményezéséhez szakértői listát állított össze az Osztály.  
Az Osztály javasolja, hogy a bírálók kijelölésében az Osztály elnöke részt vehessen.
- Széchenyi-díj javaslat: az ápr. 19-i osztályülés tárgyalja, a javaslatok beküldésének határideje: márc. 31.
- Az Osztály megtárgyalta Bóta Attila újraírt doktori értekezése benyújtásának a 2 éves várakozási idő alóli felmentési kérelmét; véleményét a Doktori Tanácshoz eljuttatta.

- Javaslatételre felhívás ismertetése, közzététele EXXON MOBIL PRIZE – ra. [www.fwo.be](http://www.fwo.be)
- Neves magyar és német kutatók szerkesztésében a „Handbook of Nuclear Chemistry” (hatkötetes kiadvány) második kiadásban jelent meg a Springer kiadónál. A kötet a 2003-ban megjelent első kiadáshoz képest számos újdonságot tartalmaz, vázolja például az atomenergia előállításának lehetséges fejlődési irányait.



Medzihradszky Kálmán  
osztályelnök

Összeállította:



Zemplénné Papp Éva  
tudományos titkár