

**Augusztus 23., szerda, 9.00-10.00, D404:**

Bolyog-Nagy Evelin PhD doktorjelölt „Katalitikus átalakítások vízoldható Ru(II)-foszfin komplexekkel és azok heterogenizált változatával” című doktori értekezésének előzetes vitája. Témavezető: Dr. Kathó Ágnes.

---

**Augusztus 30., szerda, 10.00-12.00, D404:**

Jesús Jiménez-Barbero (CIC bioGUNE, Bizkaia Technology Park, Derio Ikerbasque, Basque Foundation for Science, Bilbao): [Breaking the limits in glycan recognition by using NMR](#).

---

**Szeptember 6., szerda, 8.15-10.00, D404:**

Tanévnyitó értekezéslet, oktatási megbeszélés.

---

**Szeptember 13., szerda, 8.15-10.00, D404:**

Bányai István, Novák Levente: Beszámoló a [Weihai-i 10. Dendrimer szimpóziumról](#).  
Horváth Henrietta, Papp Gábor: Beszámoló az [ICCDU XV](#) konferenciáról.

---

**November 8., szerda, 8.15-10.00, D404:**

Szakedolgozat záróbeszámoló. *Egy-egy beszámoló hossza (vita nélkül) 5 perc:*

- Bíró Vivien (témavezető Gombos Réka)
  - Borsody Benjámin (témavezető Novák Levente)
  - Gál Ádám (konzulens Nemes Zoltán, témavezető Huszánk Róbert (Atomki))
  - Kardos Zsuzsa (témavezető Novák Levente)
  - Szabó Tímea (témavezető Novák Levente)
- 

**November 15., szerda, 8.00-10.00, D404:**

Szakedolgozat záróbeszámoló. *Egy-egy beszámoló hossza (vita nélkül) 5 perc:*

- Csányi Kinga (konzulens Nagy Noémi)
  - Demendi Judit (témavezető Nagy Zoltán)
  - Iker Zsuzsanna (témavezető Purgel Mihály)
  - Kerekes Péter (témavezető Ósz Katalin és Kiss Virág)
  - Kerepesi Eszter (témavezető Nagy Noémi)
  - Kovács Péter (témavezető Bényei Attila)
  - Nagy Anna (témavezető Nagy Noémi)
  - Szabó Márk (témavezető Nagy Zoltán)
  - Szatmári István (témavezető Nagy Zoltán)
- 

**November 29., szerda, 8.15-10.00, D404:**

PhD nyitóbeszámoló:

- Bunda Szilvia (témavezető Joó Ferenc)
- Kovács Henrietta (témavezető Győrváriné Horváth Henrietta)

---

**December 8., péntek, 11.00-13.00, D404:**

Len Adél (Wigner Fizikai Kutatóközpont, Neutronspektroszkópai Osztály, Budapest): Kiszögű neutronszórás és anyagtudomány. Bemutatózik a Budapesti Neutron Centrum.

Dudás Zoltán (Wigner Fizikai Kutatóközpont, Neutronspektroszkópai Osztály, Budapest): Szolgél módszerrel előállított szubsztituált szilikagélek fizikai-kémiai jellemzése.

---

**December 13., szerda, 8.15-10.00, D404:**

Diplomamunka záróbeszámoló. *Egy-egy beszámoló hossza (vita nélkül) 10 perc:*

- Hajduk Zsófia (témavezető Novák Levente)
- Miklós Tamás: Karboximetilezett polietilén-imin származék előállítása és komplexképzésének vizsgálata: egy potenciális MRI kontrasztanyag (témavezető Novák Levente és Bányai István)

Konferencia beszámoló:

- Kiss Virág: [Photochemistry Gordon Research Conference](#)

---

**December 13., szerda, 11.45-13.00, Élettudományi Épület EK.08-09 terem:**

Prof. Xiangyang Shi (Donghua University, Shanghai, Kína): Preparation of functional nanogels for tumor imaging and therapy.