



# PANNON EGYETEM

## MÉRNÖKI KAR



### PANNON EGYETEM

### MÉRNÖKI KAR

### Bio-nanotechnológiai és Műszaki Kémiai Kutatóintézet

### MEGHÍVÓ

A Pannon Egyetem Mérnöki Kar Bio-nanotechnológiai és Műszaki Kémiai Kutatóintézete tisztelettel meghívja Önt és Munkatársait, PhD és diplomázó hallgatóit

**2022. június 9-én (csütörtök) 10:00 órai kezdettel**

Az **I/416** teremben tartandó PhD beszámolóra. Az előadásokra 15 perc illetve 8. féléves PhD hallgatók esetén 20 perc áll rendelkezésre, majd minden előadást követően 5 perc diskusszióra van lehetőség.

### Program

Auer Felícia	Optimization of <i>N</i> -glycan sample preparation methods for capillary electrophoresis systems	Guttman András	4. félév
Aida Meiramova	Assessment of contribution of illegal waste burning in households on ambient PM <sub>10</sub> concentrations in Hungary and Romania	Hoffer András, Rostási Ágnes	4. félév
Rácz Kornél	Phosphorus content of lake sediment minerals	Pósfai Mihály	5. félév
Kántor Izolda	Investigation of new synthetic anthocyanins complexed with $\beta$ -cyclodextrin derivatives	Feczkó Tivadar	7. félév
Babos György	Polymeric nanoparticles for targeted chemotherapeutic drug delivery	Feczkó Tivadar	7. félév
Molnár Zsombor	Heterogeneous nucleation of calcium carbonate polymorphs	Pósfai Mihály	8. félév
Mirankó Mirella	Microencapsulation of active pharmaceutical ingredient by nano spray drying	Feczkó Tivadar	8. félév