

## PROGRAM

### Előadói ülés

2023. október 30.

SZAB Székház, Szeged

9:45-10:00	Megnyitó
10:00-10:30	Tatsiana V. Petrasheuskaya, Monika Michalska, Erzsébet Illés, Etelka Tombácz, Tamás Szabó: pH-dependent surface charge characterization of melem
10:30-11:00	Keristina Wagdi K. Amin: Development of a targeted drug delivery system using modified polyvinyl alcohol and magnetic nanoparticles
11:00-11:30	Szünet
11:30-12:00	Halmágyi Tibor: Redox active poly(ferrocenylsilane)s for the development of (bio)interfaces: Synthesis and applications
12:00-12:30	Zámbó Dániel: Réz(I)-oxid/arany heteronanorészecskék szintézise és fotofizikai tulajdonságai
12:30-14:00	Szünet
14:00-14:30	Bányai István, Nyul Dávid, Szigeti Gabriella Diána: Hahn ekhó. In vivo alkalmazás pórusos rendszerekben.
14:30-15:00	Balogh Zoltán, Cedric Gommaes, Kalmár József: Egy tipikus kalcium-alginát aerogél nedvesedésének mechanizmusa kisszögű neutronszerzés (SANS) mérések alapján
15:00-15:15	Zárszó