



PROGRAM

MTA Kolloidkémiai Munkabizottság
2021. március 25.

- 8:40-8:45 *Megnyitó*
- 8:45-9:30 Tóth Tünde (ELTE): Modell hatóanyagok nanokapszulázása biodegradábilis polimerbe (PhD munka bemutatása)
- 9:30-10:00 Ungor Ditta (Szegei Tudományegyetem): Fluoreszcens nemesfémek diagnosztikai célokra
- 10:00-10:15 *Szünet*
- 10:15-10:45 Tóth Ildikó (Szegei Tudományegyetem): Hidrofil nanoszálakkal adalékolt szén nanocső önhordó filmek nedvesítési és párolgási tulajdonságai
- 10:45-11:15 Kalmár József (Debreceni Egyetem): Aerogélek hidratációja: mechanizmus és gyakorlati következmények
- 11:15-11:30 *Szünet*
- 11:30-12:15 Szilágyi István (Szegei Tudományegyetem): Antioxidáns diszperziók hatékonyságának növelése kolloidkémiai módszerekkel
- 12:15-12:30 *MB Aktualitások, Zárszó*

Prof. Kiss Éva
Elnök

Dr. Deák András
Titkár