



MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA

VESZPRÉMI TERÜLETI BIZOTTSÁG

8200 VESZPRÉM, VÁR UTCA 37.

TEL.: 88/426-100, E-MAIL: VEAB@VEAB.MTA.HU

MEGHÍVÓ

A VEAB KÉMIAI SZAKBIZOTTSÁGA

„NŐNAPI TUDOMÁNYOS RENDEZVÉNY”

CÍMMEL ELŐADÓI ÜLÉST TART, MELYRE EZÚTON TISZTELETTEL
MEGHÍVJUK.

IDŐPONT: 2023. MÁRCIUS 7., 13.00 ÓRA

ON-LINE ELŐADÓI ÜLÉS

A rendezvény a kémia tudományterületén kutató hölgyekről szól, de nem csak hölgyeknek. A Pannon Egyetemen oktató, kutató előadóink tudományos munkájukról számolnak be, betekintést adva a kémia tudományának új kutatási irányába. A rendezvény elsődleges célja annak prezentálása, hogy a kutatói pálya ígéretes jövőkép lehet fiatal hölgyek számára.

AZ ELŐADÓI ÜLÉS RÉSZLETES PROGRAMJA:

- 13.00 – 13.05 Megnyitó – Skodáné Dr. Földes Rita
13.05 – 14.20 Császár Zsófia (Természtudományi Központ): Nagy aktivitást és szelektivitást biztosító homogén katalizátorok fejlesztése
14.20 – 14.35 Dr. Jancsek-Turóczi Beatrix (Bio-nanotechnológiai és Műszaki Kémiai Kutatóintézet): A reszuszpendált és belélegezhető városi aeroszol jellemzése
14.35 – 14.50 Visnyei Merve (Bio-, Környezet- és Vegyészmérnöki Kutató Fejlesztő Központ): Progress and challenges in recovering dissolved CH₄/CO₂ through the use of PDMS gas-liquid membrane contactors: A study of synthetic and real effluents
14.50 – 15.05 Zsinka Viktória (Bio-, Környezet- és Vegyészmérnöki Kutató Fejlesztő Központ): Biomassza elgázosítása szintézisgáz kinyerése céljából
15.05 – 15.10 Zárszó – Skodáné Dr. Földes Rita

A rendezvény elérési linkje:

[VEAB Nőnap 2023](#)

Tisztelettel várjuk rendezvényünkön!

Veszprém, 2023. február 27.

Skodáné Dr. Földes Rita
elnök, VEAB Kémiai Szakbizottság

Dr. Farkas Gergely
titkár, VEAB Kémiai Szakbizottság