



PANNON EGYETEM

MÉRNÖKI KAR

Dékán



Ikt. szám: MK-DT-368/2025

MEGHÍVÓ

a Pannon Egyetem Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskolájának
doktorjelöltje

Radó-Fóty Nikolett

okleveles vegyészmérnök

(témavezetők: Dr. Egedy Attila, PhD, egyetemi docens (Pannon Egyetem),
Dr. Nagy Lajos, PhD, egyetemi docens (Pannon Egyetem))
doktori értekezésének nyilvános vitájára.

A PhD értekezés címe:

„Gáztisztító folyamat optimalizálása”

Az értekezés nyilvános vitájának időpontja:

2025. június 27. (péntek) 10:00 óra,

A nyilvános vita helyszíne: Pannon Egyetem, II. emelet, B-C folyosó, Inczedy-terem (B-C229),
valamint MS Teams felületen online is követhető.

A Bíráló Bizottság összetétele:

Elnök:

Dr. Nemestóthy Béla Nándor, DSc, egyetemi tanár (Pannon Egyetem)

Bírálok:

Dr. Madár János, PhD, folyamatbiztonsági szakértő (SIL4S Kft.)

Ing. Tomáš Varró, PhD, vezető hitelesítő (Envi Protection s.r.o.)

Tagok:

Dr. Chován János Tibor, PhD, tudományos főmunkatárs (Pannon Egyetem)

Dr. Kristóf Tamás, DSc, egyetemi docens (Pannon Egyetem)

Jegyzőkönyvvezető: Dr. Tarcsay Bálint Levente, PhD, tudományos munkatárs (Pannon Egyetem)

Az értekezés és a tézisek letölthetők a https://library.uni-pannon.hu/index.php?option=com_content&view=category&id=11&lang=hu&Itemid=3
11 oldalról, valamint a bírálatokkal és az azokra adott válaszokkal együtt megtekinthetők
a Mérnöki Kar Dékáni Titkárságán.

Veszprém, 2025. június 12.

