



PANNON EGYETEM
MÉRNÖKI KAR
Dékán



Ikt. szám: MK-DT-6/2025

MEGHÍVÓ

a Pannon Egyetem Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskolájának
doktorjelöltje

Rácz-Szabó András

okleveles logisztikai mérnök

(témavezetők: Dr. Abonyi János, DSc, egyetemi tanár (Pannon Egyetem),
Dr. Ruppert Tamás, PhD, egyetemi docens (Pannon Egyetem))
doktori értekezésének nyilvános vitájára.

A PhD értekezés címe:

„Ipar 4.0-t támogató gépi tanulási, folyamatmodellezési és optimalizációs algoritmusok fejlesztése”

Az értekezés nyilvános vitájának időpontja:

2025. január 14. (kedd) 14:00 óra,

A nyilvános vita helyszíne: Pannon Egyetem, E épület földszint, Pannon KözTér

A Bíráló Bizottság összetétele:

Elnök:

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

Bírálok:

Dr. Mezőfi Dávid Csaba, PhD, senior rendszermérnök (Continental Automotive Hungary Ltd.)

Dr. Földes Dávid, PhD, tudományos munkatárs (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)

Tagok:

Dr. Fogarassyné dr. Vathy Ágnes, PhD, tanszékvezető, habilitált egyetemi docens (Pannon Egyetem)

Dr. Eigner György, PhD, dékán, egyetemi docens (Óbudai Egyetem)

Jegyzőkönyvvezető: Dr. Kummer Alex, PhD, egyetemi docens (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=311 oldalról, valamint a bírálatokkal és az azokra adott válaszokkal együtt megtekinthetők a Mérnöki Kar Dékáni Titkárságán.

Veszprém, 2025. január 06.

