



PÁZMÁNY

Pázmány Péter Katolikus Egyetem  
Információs Technológiai és Bionikai Kar

ROSKA Tamás Műszaki és  
Természettudományi Doktori Iskola

Intézményi azonosító: FI79633  
1083 Budapest, Práter utca 50/A

# MEGHÍVÓ

A Pázmány Péter Katolikus Egyetem  
Információs Technológiai és Bionikai Kar  
*Roska Tamás Műszaki és Természettudományi Doktori Iskolájának Doktori Tanácsa*  
tájékoztatja Önt, hogy

**Kovács Ákos**

Okleveles info-bionikus mérnök

**„Deep learning algorithms to improve bone scintigraphy”**

címmel értekezést nyújtott be a doktori (PhD) fokozat megszerzéséért.

**Az értekezés nyilvános vitájára 2024. április 23-án, kedden 13:30 órakor** kerül sor.

**A nyilvános védés helye:** Pázmány Péter Katolikus Egyetem Információs Technológiai és Bionikai Kar

**MS TEAMS** platformon, **április 22-ig előzetes regisztráció itt:**

<https://forms.office.com/e/KQ1v17HkXq>

A PhD disszertáció és téziszüzetek itt tanulmányozhatók:

<https://itk.ppke.hu/aktualis-vedesek>

Prof. Dr. Prószéky Gábor

MTA Doktora

Doktori és Habilitációs Tanács elnöke

Prof. Dr. Szederkényi Gábor

MTA Doktora

Doktori Iskola vezetője