



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

Nagy-Kanta Eszter

Okleveles orvosi biotechnológus

„A GKAP posztszinaptikus állványfehérje szerkezeti és funkcionális vizsgálata”
címmel értekezést nyújtott be a doktori (PhD) fokozat megszerzéséért.

Az értekezés nyilvános vitájára 2026. június 16-án, kedden 15:30 órakor kerül sor.
A nyilvános védés helye: Pázmány Péter Katolikus Egyetem Információs Technológiai és Bionikai Kar
Jedlik Ányos előadó terem (1083 Budapest, Práter utca 50/a fszt. 007.)

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