



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-1832/67-18/2023

2023. április 20.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2023. május 12. (péntek) 10:00 órára tűzte ki

HAJDU BÁLINT

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Cinkujj fehérjék fémion-, és DNS-kötésének vizsgálata, módosításuk Ni(II)-indukált peptidhidrolízis segítségével”

A nyilvános vita helyszíne:

MTA SZAB Székház, Díszterem
(Szeged, Somogyi u. 7.)

SZTE Kémia Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Gyurcsik Béla egyetemi docens*
(SZTE TTIK Szeretlen és Analitikai Kémiai Tanszék)

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Sipos Pál egyetemi tanár, SZTE TTIK Szeretlen, Szerves és Analitikai Kémiai Tanszék
Bírálok: Dr. Buglyó Péter egyetemi tanár, DE Szeretlen és Analitikai Kémiai Tanszék
Dr. Csapó Edit adjunktus, SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék
Tag: Prof. Dr. Kaizer József egyetemi tanár, Pannon Egyetem Természettudományi Központ
Titkár: Dr. Endródi Balázs adjunktus, SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11642/>

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.



Üdvözlettel:

Prof. Dr. Papp Tamás
dékánhelyettes

