



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-5453/67-60/2023

Szeged, 2023. december 13.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2024. január 12. (péntek) 12:00 órára tűzte ki

KOCSIS MARIANNA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Bismutite-based cooperative catalysts – Efficient heterogeneous systems for heterocyclizations”

A nyilvános vita helyszíne: **SZTE TTIK Dékáni Hivatal Kari Tanácsterem**
(6720 Szeged, Aradi vértanúk tere 1.)

SZTE Kémia Doktori Iskola

Témavezetők:

Prof. Dr. Pálinkó István † intézetvezető egyetemi tanár és Prof. Dr. Sipos Pál egyetemi tanár
(SZTE TTIK Molekuláris és Analitikai Kémiai Tanszék)

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Tóth Ágota tanszékvezető egyetemi tanár, SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék

Bírálok: Dr. London Gábor kutatócsoport-vezető, MTA TTK Szerves Kémiai Intézet
Dr. Endrődi Balázs adjunktus, SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék

Tag: Dr. Mogyorósi Károly tudományos munkatárs, ELI-ALPS Ultragyors dinamika csoport

Titkár: Dr. Kozma Gábor tudományos munkatárs, SZTE TTIK Alkalmazott és Környezeti Kémiai Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11851>

A nyilvános vitában minden jelenlévő részt vehet és írásban is előzetesen észrevételt tehet.

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.



Prof. Dr. Papp Tamás
dékánhelyettes

