



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-4824/67-62/2024

Szeged, 2024. október 16.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2024. november 19. (kedd) 14:00 órára tűzte ki

SAMU-ZAHORÁN RÉKA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Áramlásvezérelt és önmeghajtó kalcium-alginát alapú szerkezetek előállítása és jellemzése”

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

SZTE Kémia Doktori Iskola

Témavezetők: *Prof. Dr. Tóth Ágota tanszékvezető egyetemi tanár és Prof. Dr. Horváth Dezső dékán, egyetemi tanár (SZTE TTIK Kémiai Intézet)*

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Wölfling János egyetemi tanár, SZTE TTIK Molekuláris és Analitikai Tanszék

Bírálok: Dr. Kalmár József egyetemi docens, Debreceni Egyetem TTK Szeretlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Dr. Juhászné Dr. Csapó Edit egyetemi docens, SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék

Tag: Dr. Lagzi István László egyetemi docens, BME TTK Fizika Tanszék

Titkár: Dr. Varga Gábor adjunktus, SZTE TTIK Alkalmazott és Környezeti Kémiai Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repoitóriumban:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/12248>

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

