



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-5916/67-94/2018.

Szeged, 2019. május 8.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2019. május 21. (kedd) 10.00 órára tűzte ki

VARGA ANDRÁS MÁRK

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Oxid alapú összetett fotoelektródok előállítása és vizsgálata”

A nyilvános vita helyszíne: MTA Szegedi Akadémiai Bizottság Székháza, 110-es terem
(Szeged, Somogyi u. 7. I. emelet)

SZTE Kémia Doktori Iskola

Témavezető:

Dr. Janáky Csaba PhD, egyetemi adjunktus
(SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék)

A védési bizottság:

Dr. Sipos Pál DSc, egyetemi tanár – elnök
(SZTE TTIK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék)

Dr. Pap József Sándor PhD, tudományos főmunkatárs - opponens
(MTA Energiatudományi Kutatóközpont)

Dr. Szilágyi István PhD, egyetemi adjunktus – opponens
(SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék)

Dr. Németh Zoltán PhD, tudományos munkatárs – bizottsági tag
(Miskolci Egyetem, Korszerű Anyagok és Intelligens Technológiák Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ)

Dr. Varga Gábor, PhD, tudományos munkatárs – titkár
(SZTE TTIK Szerves Kémiai Tanszék)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumban:

<http://doktori.bibl.u-szeged.hu/> .

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

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.



Dr. Horváth Dezső
dékánhelyettes

