



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-6190/67-75/2023

Szeged, 2023. november 14.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2023. december 1. (péntek) 11:00 órára tűzte ki

PAPP IBOLYA ZITA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Félvezető-oxid nanorészecske, illetve örölt MWCNT-alapú vékonyrétegek és szubsztrátjainak jellemzése”

A nyilvános vita helyszíne: **SZAB Székház díszterme (103-104)**
(6720 Szeged, Somogyi utca 7.)

SZTE Környezettudományi Doktori Iskola

Témavezetők: Prof. Dr. Kukovecz Ákos intézetvezető egyetemi tanár és Prof. Dr. Kónya Zoltán
(SZTE TTIK Alkalmazott és Környezeti Kémiai Tanszék)

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Tóth Ágota egyetemi tanár, SZTE TTIK Kémiai Intézet

Bírálok: Dr. Farkas Arnold Péter Senior Engineer, ELI-Alps

Dr. Janovák László adjunktus, SZTE TTIK Kémiai Intézet

Tagok: Dr. Tömböly Csaba tudományos főmunkatárs, SZBK Kémiai Biológiai Laboratórium

Dr. Dezső Gergely főiskolai tanár, Nyíregyházi Egyetem, Műszaki és Agrártudományi Intézet, Műszaki Alapozó, Fizika és Gépgyártástechnológia Intézeti Tanszék

Titkár: Dr. Musza Katalin tudományos munkatárs, SZTE TTIK Kémiai Intézet

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11913>

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

