



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-3274/67-36/2015.

Szeged, 2015. október 29.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2015. november 27. (péntek) 11.30 órára tűzte ki

VERES ÁGNES

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„TiO₂-alapú fotokatalizátorok és fotoreaktív bevonatok
víz- és levegőtisztítási célokra”**

A nyilvános vita helyszíne: SZTE TTIK Szabó Zoltán tanterem (Szeged, Dóm tér 7., III. emelet)

SZTE Kémia Doktori Iskola

Témavezető:

Prof. Dr. Dékány Imre akadémikus, egyetemi tanár (SZTE ÁOK Orvosi Vegytani Intézet)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Hernádi Klára DSc, egyetemi tanár - elnök
(SZTE TTIK Alkalmazott és Környezeti Kémiai Tanszék)

Dr. Mogyorósi Károly PhD, study director (SOLVO Biotechnológiai Zrt.) - opponens

Prof. Dr. Pálinkó István DSc, egyetemi tanár (SZTE TTIK Szerves Kémiai Tanszék) - opponens

Dr. Tólas Emília PhD, tudományos főmunkatárs – bizottsági tag
(MTA TTK Anyag- és Környezatkémiai Kutatóközpont)

Dr. Ilisz István PhD, egyetemi docens – bizottsági tag
(SZTE TTIK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék)

Dr. Óvári László PhD, tudományos főmunkatárs – titkár
(MTA SZTE Reakciókinetikai és Felületkémiai Kutatócsoport)

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

