



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM  
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-1727/67-24/2016.

Szeged, 2018. november 8.

## M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2018. november 30. (péntek) 14.00 órára** tűzte ki

**BALÁZS MARGIT**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Mikrobiális ujjlenyomat vizsgálati módszer alkalmazása  
környezeti minták analízise során”**

A nyilvános vita helyszíne: SZTE TTIK Biotechnológiai Tanszék, Ereky Károly tanterem  
(Szeged, Közép fasor 52.)

SZTE Környezettudományi Doktori Iskola

Témavezető:

*Dr. Kiss István* PhD, divízióigazgató,

*Dr. Szvetnik Attila* PhD, vezető kutató

(Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közhasznú Nonprofit Kft., Biotechnológiai Divízió – BAY-BIO)

A védési bizottság:

*Dr. Hodúr Cecília* DSc, egyetemi tanár – elnök  
(SZTE MK Folyamatmérnöki Intézet)

*Dr. Kiricsi Mónika* PhD, adjunktus - opponens  
(SZTE TTIK Biokémiai és Molekuláris Biológiai Tanszék)

*Dr. Tubak Vilmos* PhD, tudományos igazgató – opponens  
(Creative Laboratory)

*Dr. Puskás László* DSc, tudományos tanácsadó – bizottsági tag  
(MTA SZBK Funkcionális Genomikai Laboratórium)

*Dr. Perei Katalin* PhD, adjunktus – titkár  
(SZTE TTIK Biotechnológiai Tanszék)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repoitóriumban:

<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

