



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-1655/67-25/2018.

Szeged, 2018. május 3.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2018. május 22. (kedd) 13.00 órára tűzte ki

DUZS ÁGNES

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Egy új típusú szulfid kinon oxidoreduktáz
funkcionális és működési analízise”**

A nyilvános vita helyszíne: SZTE TTIK Újszegedi Biológiai Épület, Ábrahám Ambrus tanterem
(Szeged, Közép fasor 52., I. emelet)

SZTE Biológia Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Rákhely Gábor* PhD, tanszékvezető egyetemi docens

Dr. Tóth András PhD, tudományos munkatárs

(SZTE TTIK Biotechnológiai Tanszék)

A védési bizottság:

Dr. Kovács Kornél DSc, Professor Emeritus – elnök
(SZTE TTIK Biotechnológiai Tanszék)

Dr. Gombos Zoltán DSc, tudományos tanácsadó - opponens
(MTA SZBK Növénybiológiai Intézet)

Dr. Nagy László PhD, egyetemi docens - opponens
(SZTE ÁOK TTIK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet)

Dr. Zimányi László DSc, tudományos tanácsadó – bizottsági tag
(MTA SZBK Biofizikai Intézet)

Dr. Galgóczy László PhD, tudományos munkatárs – titkár
(MTA SZBK Növénybiológiai Intézet)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<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

