



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-1566/67-26/2014.

Szeged, 2016. november 2.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2016. november 17. (csütörtök) 13.00 órára tűzte ki

KRISTÓ ILDIKÓ

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Az aktinkötő Moesin sejtmagi funkciójának vizsgálata”

A nyilvános vita helyszíne: MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont klubhelyisége
(Szeged, Temesvári krt. 62.)

SZTE Biológia Doktori Iskola

Témavezető: Dr. Vilmos Péter PhD, tudományos főmunkatárs
(MTA SZBK Genetikai Intézet)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Maróy Péter DSc, egyetemi tanár – elnök
(SZTE TTIK Genetikai Tanszék)

Prof. Dr. Haracska Lajos DSc, tudományos tanácsadó - opponens
(MTA SZBK Genetikai Intézet)

Dr. Juhász Gábor DSc, tudományos főmunkatárs - opponens
(MTA SZBK Genetikai Intézet)

Dr. Farkas Tamás PhD, egyetemi docens – bizottsági tag
(SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és Idegtudományi Tanszék)

Dr. Hamari Zsuzsanna PhD, egyetemi docens - titkár
(SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék)

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 védesre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.

Dr. Horváth Dezső
dékánhelyettes

