



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-2180/67-55/2014.

Szeged, 2017. február 1.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2017. február 15. (szerda) 14.00 órára tűzte ki

MARTON ANNAMÁRIA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„A melanoma lehetséges terápiás célpontjainak vizsgálata:
az NF-κB jelátviteli útvonal gátlása és a melanoma sejtek termelte exoszómák
immunmoduláló hatásának vizsgálata”**

A nyilvános vita helyszíne: MTA SZBK Genetikai Intézet tanácsterme
(Szeged, Temesvári krt. 62. III. em. 320.)

SZTE Biológia Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Vizler Csaba* PhD, tudományos főmunkatárs

Dr. Buzás Krisztina PhD, tudományos munkatárs (MTA SZBK Biokémiai Intézet)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Toldi József DSc, egyetemi tanár – elnök
(SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és Idegtudományi Tanszék)

Prof. Dr. Monostori Éva DSc, tudományos tanácsadó - opponens
(MTA SZBK Genetikai Intézet)

Dr. Varga Csaba PhD, egyetemi docens - opponens
(SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és Idegtudományi Tanszék)

Prof. Dr. Deli Mária DSc, tudományos tanácsadó – bizottsági tag
(MTA SZBK Biofizikai Intézet)

Dr. Pósa Anikó PhD, adjunktus – titkár
(SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és Idegtudományi Tanszék)

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

