



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-1437/67-21/2017.

Szeged, 2017. augusztus 23.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2017. szeptember 7. (csütörtök) 10.00 órára tűzte ki

HALMAI MIKLÓS

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„DNS reparációs és DNS hiba tolerancia folyamatokat befolyásoló
PCNA mutánsok genetikai elemzése”**

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

SZTE Biológia Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Unk Ildikó* PhD, tudományos főmunkatárs
(MTA SZBK Genetikai Intézet)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Boros Imre DSc, egyetemi tanár – elnök
(SZTE TTIK Biokémiai és Molekuláris Biológiai Tanszék)

Dr. Mátés Lajos PhD, tudományos főmunkatárs - opponens
(MTA SZBK Genetikai Intézet, Tumor Genom Kutatócsoport)

Dr. Vilmos Péter PhD, tudományos főmunkatárs – opponens
(MTA SZBK Genetikai Intézet, Drosophila Sejtmagi Aktin Csoport)

Prof. Dr. Maróy Péter DSc, professor emeritus – bizottsági tag
(SZTE TTIK Genetikai Tanszék)

Dr. Sinka Rita PhD, adjunktus – titkár
(SZTE TTIK Genetikai 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 védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.

Dr. Horváth Dezső
dékánhelyettes

