



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-5043/67-66/2024

Szeged, 2024. október 22.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2024. november 11. (hétfő) 10:00 órára tűzte ki

DUKIC BARBARA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Emlős sejtek alternatív stresszválaszainak vizsgálata enyhe hipertermiás körülmények között”

A nyilvános vita helyszíne: **Szegedi Biológiai Kutatóközpont Klubterme
(6726 Szeged, Temesvári krt. 62.)**

SZTE Környezettudományi Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Gombos Imre tudományos munkatárs (HUN-REN SZBK Biokémiai Intézet)*

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Toldi József Professor Emeritus, SZTE TTIK Biológiai Intézet
Bírálok: Dr. Tallósy Szabolcs adjunktus, SZTE SZAOK Sebészeti Műtéttani Intézet
Dr. Domonkos Ildikó tudományos munkatárs, HUN-REN SZBK
Növénybiológiai Intézet
Tag: Dr. Bajusz Csaba tudományos munkatárs, HUN-REN SZBK Genetikai
Intézet
Titkár: Dr. Keller-Pintér Anikó egyetemi docens, SZTE SZAOK Biokémiai Intézet


A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/12239>

A nyilvános vitában minden jelenlévő részt vehet és írásban is előzetesen észrevételt tehet.

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.




Prof. Dr. Papp Tamás
dékánhelyettes

