



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS  
**SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM**  
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-608/67-5/2019

2021. március 23.

## **M e g h í v ó**

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2021. április 12. (hétfő) 11.00 órára** tűzte ki

## **HULIÁK ILDIKÓ**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Tumor-asszociált miofibroblasztok genetikai, epigenetikai, transzkripciós és funkcionális jellemzői”**

A nyilvános vita helyszíne: **online**

SZTE Biológia Doktori Iskola

Témavezető:

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

Dr. Csontné Dr. Kiricsi Mónika egyetemi adjunktus

(SZTE TTIK Biokémiai és Molekuláris Biológiai Tanszék)

A védési bizottság:

**Elnök: Prof. Dr. Gácsér Attila egyetemi tanár, SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék**

**Bírálok: Prof. Dr. Hideghéty Katalin egyetemi tanár, SZTE ÁOK Onkoterápiás Klinika  
Dr. Mandler Luca tudományos főmunkatárs, Institute of Biochemistry II Goethe  
University Medical School Frankfurt am Main Germany**

**Tag: Dr. Tömböly Csaba tudományos főmunkatárs, SZBK Biokémiai Intézet**

**Titkár: Dr. Bagyánszki Mária egyetemi adjunktus, SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és  
Idegtudományi Tanszék**

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<http://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/10787/>

Az online védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom, melyhez ezen a linken keresztül csatla-

kozhat: <https://us02web.zoom.us/j/84515404273?pwd=UjZpTko3RHpiY3lZSnIzUmR3YWd3dz09>

vagy az alábbiak segítségével: Meeting ID: 845 1540 4273 & Passcode: 371037

Üdvözlettel:

Dr. Papp Tamás  
dékánhelyettes

