



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

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-3081/67-41/2018.

Szeged, 2020. december 1.

## **M e g h í v ó**

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa  
**2020. december 15. (kedd) 14.30 órára** tűzte ki

### **ZAJTA ERIK**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„A Syk/CARD9 szignalizáció szerepe a Candida parapsilosis  
immunológiai felismerésében”**

A nyilvános vita helyszíne: **online (Zoom)**

SZTE Biológia Doktori Iskola

Témavezető:

Prof. Dr. Gácsér Attila, egyetemi tanár (SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék)

A védési bizottság:

**Elnök:** Prof. Dr. Gulya Károly, tanszékvezető egyetemi tanár  
(SZTE TTIK Sejtbőlés és Molekuláris Medicina Tanszék)

**Bírálok:** Dr. Józsi Mihály Krisztián, egyetemi tanár  
(ELTE Immunológiai Tanszék)  
Dr. Kurucz Éva, tudományos tanácsadó  
(Szegedi Biológiai Kutatóközpont, Genetikai Intézet)

**Tag:** Dr. Nagy István, tudományos munkatárs  
(Szegedi Biológiai Kutatóközpont, Főigazgatói Osztály, Szekvenáló Platform)

**Titkár:** Dr. Csontné Dr. Kiricsi Mónika, egyetemi docens  
(SZTE TTIK Biokémiai és Molekuláris Biológiai Tanszék)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<http://doktori.bibl.u-szeged.hu/10576/>

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

**Az online védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom. Csatlakozás az alábbi linken lehetséges:**

<https://us02web.zoom.us/j/87406344652?pwd=aUtLTG1FK25XcngycGVKQ1FMa243Zz09>



  
Dr. Papp Tamás  
dékánhelyettes