



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

XII-2390/67-22/2019

Szeged, 2022. január 19.

## M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2022. február 10. (csütörtök) 10.30 órára** tűzte ki

### **KOVÁCS BALÁZS**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„A hipotalamusz paraventrikuláris magjában (PVN) elhelyezkedő tirotropin-releasing hormont (TRH) termelő idegsejtek TRH általi szabályozásának és a tunicitákkal létesített kapcsolatának elektrofiziológiai karakterizálása”**

A nyilvános vita helyszíne: online (Zoom)

SZTE Biológia Doktori Iskola

Témavezető: Dr. Fekete Csaba tudományos tanácsadó, csoportvezető (ELKH Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet)

A védési bizottság:

- Elnök:** Prof. Dr. Toldi József egyetemi tanár, SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és Idegtudományi Tanszék
- Bírálok:** Dr. Farkas Imre tudományos főmunkatárs, Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet (KOKI)  
Dr. Gaszner Balázs egyetemi docens, Pécsi Tudományegyetem ÁOK, Anatómiai Intézet
- Tag:** Dr. Farkas Tamás egyetemi docens, SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és Idegtudományi Tanszék
- Titkár:** Dr. Bagyánszki Mária egyetemi docens, SZTE TTIK Élettani, Szervezettani és Idegtudományi Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumban:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11042>

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 keresztül lehetséges: Join Zoom Meeting**

<https://zoom.us/j/96113538273?pwd=bWVVBamNYbGg3SWdldUpCdWJ5eC9Kdz09>

Meeting ID: 961 1353 8273

Passcode: R45D7K



Prof. Dr. Papp Tamás  
dékánhelyettes

