



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

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-4300/67-40/2019.

Szeged, 2021. december 21.

## M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2021. január 18. (hétfő) 10.00 órára** tűzte ki

**BÚZÁS ANDRÁS**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Modeling of biological movements with light generated and lightoperated microrobots”**

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

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető: Prof. Dr. Ormos Pál kutatóprofesszor (Szegedi Biológiai Központ, Biofizikai Intézet)

A védési bizottság:

- Elnök:** - Prof. Dr. Szatmári Sándor, MTA doktora, tanszékvezető egyetemi tanár  
(SZTE TTIK, Kísérleti Fizikai Tanszék)
- Opponensek:** - Prof. Dr. Derényi Imre, MTA doktora (ELTE Biológiai Fizika Tanszék)  
- Dr. Földi Péter PhD, egyetemi docens  
(SZTE TTIK Elméleti Fizikai Tanszék)
- Tag:** - Prof. Dr. Vass Imre MTA doktora, Intézetvezető  
(SZBK Növénybiológiai Intézet)
- Titkár:** - Dr. Nagy László PhD, egyetemi docens  
(SZTE ÁOK TTIK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Biofizika Csoport)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumban:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/10236>

**A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.**

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

**Az alábbi link**

<https://us04web.zoom.us/j/74119669101?pwd=M0I5bmFZUDZtdUxsQ0xpaExGMUd2dz09>

**vagy jelszó és felhasználó azonosító (Meeting ID: 741 1966 9101 és Passcode: ya9mYp) segítségével tud csatlakozni a védéshez.**



Dr. Papp Tamás  
dékánhelyettes