



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-6049/67-73/2023

Szeged, 2023. január 16.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2024. február 9. (péntek) 11:00 órára tűzte ki

TARJÁNYI TAMÁS

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Titán felületek és biomolekulák kölcsönhatásainak modellezése molekuladinamikai módszerekkel”

A nyilvános vita helyszíne: **SZAB Székház, 217-es terem
(6720 Szeged, Somogyi utca 7.)**

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető:

Dr. Tóth Zsolt egyetemi docens (SZTE TTIK Fizikai Intézet)

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Hopp Béla intézetvezető egyetemi tanár, SZTE TTIK Fizikai Intézet

Bírálok: Prof. Dr. Groma István egyetemi tanár, ELTE TTK Anyagfizikai Tanszék
Dr. Násztor Zoltán tudományos munkatárs, Szegedi Biológiai Kutatóközpont

Tag: Prof. Dr. Maróti Péter Professor Emeritus, SZTE TTIK Fizikai Intézet

Titkár: Dr. Szabó Tibor adjunktus, SZTE TTIK Fizikai Intézet

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumban:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11896>

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

