



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

XII-5372/67-76/2024

Szeged, 2024. december 18.

## **M e g h í v ó**

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2025. január 16. (csütörtök) 13:00 órára** tűzte ki

## **GYŐRI TIBOR**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Automating the development of high-dimensional potential energy surfaces  
with robust electronic structure methods”**

A nyilvános vita helyszíne: **SZTE TTIK Dékáni Hivatal, Kari Tanácsterem  
(6720 Szeged, Aradi vértanúk tere 1.)**

SZTE Kémia Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Czakó Gábor egyetemi docens*  
(SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék)

A védési bizottság:

- Elnök:** Prof. Dr. Horváth Dezső egyetemi tanár, SZTE TTIK Alkalmazott és Környezeti Kémiai Tanszék
- Bírálok:** Prof. Dr. Császár Attila egyetemi tanár, ELTE TTK Kémiai Intézet, Fizikai Kémiai Tanszék  
Dr. Nagy Péter tudományos munkatárs, BME Fizikai Kémia és Anyagtudományi Tanszék
- Tag:** Dr. Nagy Tibor tudományos főmunkatárs, HUN-REN TTK, Anyag- és Környezetkémiai Intézet
- Titkár:** Dr. Schusztér Gábor adjunktus, SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repoitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/12281>

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

