



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-3368/67-56/2022

Szeged, 2023. február 9.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2023. március 2. (csütörtök) 15:00 órára tűzte ki

JÄGER ZOLTÁN

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Numerikus módszerek alkalmazása modern asztrofizikai vizsgálatokban”

A nyilvános vita helyszíne: **SZAB Székház 110-es terme**
(6720 Szeged, Somogyi utca 7.)

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Bíró Imre Barna tudományos munkatárs (SZTE Bajai Obszervatóriuma)*

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Gergely Árpád László egyetemi tanár, SZTE TTIK Fizikai Intézet
Bírálok: Dr. Benkő József tudományos tanácsadó, ELKH CSFK Csillagászati Intézet
Dr. Szalai Tamás adjunktus, SZTE TTIK Kísérleti Fizikai Tanszék
Tag: Dr. Székely Péter egyetemi docens, SZTE TTIK Kísérleti Fizikai Tanszék
Titkár: Dr. Barna Barnabás adjunktus, SZTE TTIK Kísérleti Fizikai Tanszék


A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11409>

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

