



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-4446/67-59/2021

2021. november 22.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2021. december 13. (hétfő) 10.00 órára tűzte ki

KÖNYVES-TÓTH RÉKA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„A szupernóva-robbanások során kidobódott tömeg és más fizikai paraméterek becslése”

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

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Dr. Vinkó József egyetemi docens, az MTA doktora, kutatásvezető
(ELKH CSFK KTM Csillagászati Intézet)*

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Szatmáry Károly egyetemi tanár, SZTE TTIK Kísérleti Fizikai Tanszék

Bírálok: Prof. Dr. Szabados László emeritus professzor, ELKH CSFK Csillagászati Intézet
Dr. Kovács József tudományos főmunkatárs, ELTE Gothard Asztrofizikai
Obszervatórium

Tag: Dr. Hegedüs Tibor igazgató, tudományos főmunkatárs, SZTE Bajai Obszervatórium

Titkár: Dr. Barna Barnabás tudományos munkatárs, SZTE TTIK Optikai és
Kvantumelektronikai Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11001>

Az online védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom, melyhez ezen a linken keresztül csatlakozhat: <https://us06web.zoom.us/j/86043445483?pwd=Mm92RU53NWdHMVByVzAweVZ5c241Zz09> vagy az alábbi Passcode: **836926** és Meeting ID: **860 4344 5483** segítségével.



Üdvözlettel:

Prof. Dr. Papp Tamás
dékánhelyettes

