



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-2392/67-23/2021

2021. július 29.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2021. augusztus 31. (kedd) 13.00 órára tűzte ki

MOLNÁR GERGELY

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„A szegedi termikus környezet városi léptékű előrejelzésének lehetőségei a WRF modell felhasználásával”

A nyilvános vita helyszíne: online (Coospace)

SZTE Földtudományok Doktori Iskola

Témavezető: Dr. Gál Tamás egyetemi docens (SZTE TTIK Éghajlattani és Tájföldrajzi Tanszék)

A védési bizottság:

- Elnök:** Prof. Dr. Kovács Zoltán tanszékvezető egyetemi tanár, Gazdaság- és Társadalomföldrajz Tanszék
- Bírálok:** Dr. Breuer Hajnalka egyetemi adjunktus, ELTE Természettudományi Kar, Meteorológiai Tanszék
Dr. Gál Csilla, Senior Lecturer, Construction Technology, Dalarna University
- Tag:** Dr. Mucsi László egyetemi docens, Geoinformatikai, Természet- és Környezetföldrajzi Tanszék
- Titkár:** Dr. Schubert Félix egyetemi adjunktus, Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/10778>

Az online védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom, melyhez ezen a linken keresztül csatlakozhat: <https://www.youtube.com/watch?v=tKHdLaapo0>



Üdvözlettel:

Prof. Dr. Papp Tamás
dékánhelyettes

