



MEGHÍVÓ ÚNKP-GEO 2021



UNKP Új Nemzeti
Kiválóság Program



INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI
MINISZTERIUM



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

A JÖVŐ TE VAGY!



MEGHÍVÓ

A Szegedi Tudományegyetem Földrajzi és Földtudományi Intézete
szervezésében tartandó

SZTE ÚNKP-GEO 2021

konferenciára

Időpont: **2021. június 28. 9:00–13:30**

online formában a **Google Meet** segítségével

Csatlakozás: <https://meet.google.com/hxx-copa-siw>





SZTE ÚNKP-GEO 2021 Program



A témavezetők neve dőlt betűvel szerepel a programban.

8:55 – 9:00 *Bejelentkezés, csatlakozás*

9:00 – 9:10 **Megnyitó, köszöntők**

9:10 – 9:25 **Kovalcsik Tamás**
Prof. Dr. Kovács Zoltán

A földrajzi politikai polarizáció megjelenése Magyarországon a rendszerváltozástól napjainkig

9:25 – 9:40 **Süli Dorottya**
Dr. Pál Viktor

Földrajzi nevek megjelenése és szerepe a desztinációk imázsformálásában a könnyűzenei fesztiválok példáján

9:40 – 9:55 **Szalai Ádám**
Dr. Fabula Szabolcs

Az intelligens fejlődés hatásai Magyarország vidéki térségeiben

9:55 – 10:10 **Kincses Boglárka**
Dr. Nagy Gábor

Nemzetköziesedés a Szegedi Tudományegyetem példáján

10:10 – 10:25 **Szkalisity András**
Dr. Nagy Gyula

Szocialista üdülőtelepek helyzete és funkciói a 21. században Csongrád-Csanád megyei példák alapján

10:25 – 10:40 **Tráser Nándor Zoltán**
Dr. Nagy Gyula

A szegedi zöldfelületek „újralfedezésének” és a kulturális ökoszisztéma-szolgáltatások változásának vizsgálata a CoVid19 pandémia hatására



SZTE ÚNKP-GEO 2021 Program



A témavezetők neve dőlt betűvel szerepel a programban.

10:45 – 11:00	Csányi Katalin Tímea <i>Prof. Dr. Farsang Andrea</i>	Mezőgazdasági eredetű porterhelés meghatározása padlás porok segítségével dél-alföldi mintaterületen
11:00 – 11:15	Csikós Nándor <i>Dr. Szilassi Péter</i>	A mezei pacsirta (<i>Alauda arvensis</i>) és a felszínborítás jellemzői közötti kapcsolat vizsgálata európai léptékben
11:15 – 11:30	Gudmann András Viktor <i>Dr. Mucsi László</i>	Mesterséges intelligencia alapú osztályozó eljárások alkalmazása nagytáj-szintű területhasználat-változás térképezésére
11:30 – 11:45	Kacsova Evelin Csenge <i>Dr. Gulyás Ágnes</i>	A városi fák ökoszisztéma szolgáltatásainak változása az életkor függvényében, szegedi esettanulmány alapján
11:45 – 12:00	Csete Ákos Kristóf <i>Dr. Gulyás Ágnes</i>	Épületadatbázis alapú csapadékvízgyűjtés modellezés és városi csapadékvízgyűjtési potenciál térkép előállítása Szeged példáján
12:00 – 12:15	Dr. Kovács Attila	A turisztikai ágazat éghajlatváltozási kitettségének vizsgálata hazánk területére
12:15 – 12:30	Kocsis Benedek <i>Dr. Gál Tamás</i>	Az éghajlatváltozás – különös tekintettel a napfénytartam – hatása a városklímára

SZTE ÚNKP-GEO 2021 Program

A témavezetők neve dőlt betűvel szerepel a programban.

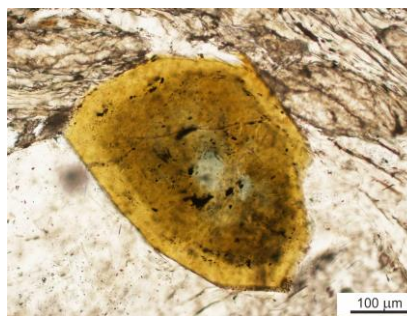
12:30 – 12:45 **Hrabovszki Ervin**
Dr. Schubert Félix Az Óbányai-völgy szerkezeti elemeinek cementációs és mikroszerkezeti jellemzői

12:45 – 13:00 **Dr. Szemerédi Máté András**
Dr. Pál-Molnár Elemér A battonyai (DK-Magyarország) és a hegyesi (Erdélyi-középhegység) granitoidok komplex vizsgálata a Tiszai-főegységben

13:00 – 13:15 **Pintér Nóra Edit**
Dr. Raucsik Béla A Dél-Alföld aljzat kutatásának új eredményei

13:15 – 13:30 **Dr. Raucsikné Dr. Varga
Andrea Beáta** A Tisia alzata: a fúrómagokban rejlő ismeretterjesztő potenciál
Bolyai+

Zárszó



Szegei Tudományegyetem Földrajzi és Földtudományi Intézet

