

MEGHÍVÓ

A Szegedi Tudományegyetem Földrajzi és Földtudományi Intézete,
az MTA SZAB Föld- és Környezettudományi Szakbizottsága,
a Magyar Földrajzi Társaság Szegedi Osztálya
és a Magyar Meteorológiai Társaság Szegedi Területi Csoportja
szervezésében tartandó



SZTE ÚNKP-GEO 2020 online konferenciára



Időpont: 2020. július 9., 9:00–14:30

Minden érdeklődőt szeretettel várunk!

Helyszín:  

Regisztráció: gysipos@geo.u-szeged.hu

A szervezők nevében:
Dr. Sipos György

SZTE ÚNKP-GEO 2020 online konferencia – Program

2020. július 9., 9:00 – 14:30

Délelőtti szekció

8:45 – 9:00 **Bejelentkezés, regisztráció**

9:00 – 9:10 **Megnyitó, köszöntők**

9:10 – 9:30	Tóth Bettina <i>Dr. Hegedűs Gábor</i>	Válság vagy megújulás? A gasztrfesztiválok átalakulási folyamatának vizsgálata Magyarországon
9:30 – 9:50	Tóth Emese <i>Dr. M. Tóth Tivadar</i>	Polimineralikus érgeneráció komplex petrofráfiai és petrológiai feldolgozása
9:50 – 10:10	Kriska Olivér <i>Dr. Boros Lajos</i>	Szabadka város határ menti szerepköre változásának és a mentális határok jelenlétének kutatása
10:10 – 10:30	Csányi Katalin Tímea <i>Dr. M. Tóthné Dr. Farsang Andrea</i>	Mezőgazdasági eredetű porterhelés mérése és modellezése dél-alföldi mintaterületen, különös tekintettel annak toxikus elem tartalmára
10:30 – 10:45	Szünet	
10:45 – 11:05	Izing Máté Antal <i>Dr. Kovács Csaba</i>	A balatoni kerékpárturizmus egy felmérés tükrében
11:05 – 11:25	Hrabovszki Ervin <i>Dr. Schubert Félix</i>	Finomszemcsés sziliciklasztos kőzetek nyírási zónáinak értelmezése
11:25 – 11:45	Csikós Nándor <i>Dr. Szilassi Péter</i>	A felszínborítás és tájmintázat változása, és Mezei pacsirta abundancia viszonyai közti kapcsolat vizsgálata geoinformatikai módszerekkel
11:45 – 12:05	Vida György <i>Dr. Kovács Zoltán</i>	A regionális versenyképesség és a választási aktivitás földrajzi összefüggései Magyarország példáján

A témavezetők dőlt betűvel szerepelnek a programban.

SZTE ÚNKP-GEO 2020 online konferencia – Program

2020. július 9., 9:00 – 14:30

Délutáni szekció

12:30 – 12:50	Halász Noémi <i>Dr. M. Tóth Tivadar</i>	Az Oldoinyo Lengairől származó ijolitok szülőolvadékának megismerése
12:50 – 13:10	Csete Ákos Kristóf <i>Dr. Gulyás Ágnes</i>	Városi kisvízgyűjtők és klímatudatos közintézmények csapadékvízgyűjtés szempontú hidrológiai modellezése, lehetséges szerepük feltárása a klímaváltozás negatív hatásainak
13:10 – 13:30	Kovalcsik Tamás <i>Dr. Kovács Zoltán</i>	A politikai témák és a pártpreferenciák megjelenése a kibertérben és ezek választási földrajzi összefüggései
13:30 – 13:50	Molnár Gergely <i>Dr. Gál Tamás Mátyás</i>	Az antropogén hő termikus környezetre gyakorolt hatásának modellezése hazai nagyvárosokra
13:50 – 14:05	Szünet	
13:50 – 14:05	Francia Dóra <i>Nagy Gyula</i>	A turisztikai attrakció alternatív formájaként megjelenő utcai művészet
13:50 – 14:05	Szalai Ádám <i>Dr. Fabula Szabolcs</i>	Az okos város fejlesztési modell háttér tényezőinek feltárása Magyarországon
13:50 – 14:05	Dr. Raucsikné Dr. Varga Andrea	Paleozoos metakonglomerátum rétegsorok korrelációja a Tiszai-főegység (Tisia) területén
14:05 – 14:25	Dr. Sipos György	Finomszemcsés üledékek lumineszcens kormeghatározása alfa (^{241}Am) sugárforrás segítségével

A témavezetők dőlt betűvel szerepelnek a programban.