

FÖLDTUDOMÁNYOK SZEKCIÓ

Időpont: 2024. november 29. 13:00 óra

Helyszín: GeoMat épület M105 terem

A zsűri elnöke: Dr. Péntes János egyetemi docens, Társadalomföldrajzi és Területfejlesztési Tanszék

tagjai: Dr. Rózsa Péter ny. egyetemi docens, Ásvány- és Földtani Tanszék
Dr. Vass Róbert adjunktus, Tájvédelmi és Környezetföldrajzi Tanszék

13.00-13.05 Megnyitó

13.05-13.20 Kövesdi Róbert II. geográfus MSc

A Debrecen, a Nagyvárad és a Kassa Nemzetközi Repülőtér összehasonlítása a köztük lévő versenyt meghatározó tényezők szempontjából

Témavezető: Prof. Dr. Kozma Gábor egyetemi tanár, Társadalomföldrajzi és Területfejlesztési Tanszék

13.20-13.35 Petrán Benedek Lajos III. földrajz-történelem tanári szak

A kínai autóipar globális terjeszkedése

Témavezető: Dr. Molnár Ernő egyetemi docens, Társadalomföldrajzi és Területfejlesztési Tanszék

13.35-13.50 Geisz Andor III. földrajz BSc

Tanösvény létesítése egy dombóvári mintaterületen

Témavezető: Dr. Halasi-Kovácsné Dr. Benkhard Borbála adjunktus, Tájvédelmi és Környezetföldrajzi Tanszék

13.50-14.05 Papp Melitta II. geoinformatika MSc

Képosztályozás és változásvizsgálat városi objektumok esetében

Témavezető: Dr. Abriha Dávid adjunktus, Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék

14.05-14.20 Brassó Benedek I. geoinformatika MSc

Eger zöldfelületeinek tér- és időbeli változásának vizsgálata

Témavezető: Prof. Dr. Szabó Szilárd egyetemi tanár, Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék

14.20-14.35 Kovács Lilla II. geoinformatika MSc

Hiperspektrális képosztályozás erdővel borított mintaterületen

Témavezető: Dr. Abriha Dávid adjunktus, Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék

14.35-14.50 Tari Levente II. programtervező informatikus MSc

Monitoring adatok feldolgozása és publikálása vízminőségi indexek, gépi tanulás és adatvizualizáció segítségével

Témavezetők: Dr. Balla Dániel adjunktus, Informatikai Kar, Adattudomány és Vizualizáció Tanszék; Dr. Mester Tamás adjunktus, Tájvédelmi és Környezetföldrajzi Tanszék

14.50-15.05 Mucsi Endre Dömötör III. földtudomány BSc

2D reflexiós szeizmikus szelvények vizsgálata geotermikus energiahasznosítás céljából a Tiszazugban

Témavezető: Dr. Buday Tamás adjunktus, Ásvány- és Földtani Tanszék

15.05-15.20 Küzmös Balázs III. földtudomány BSc

Két szaharai kondrit összehasonlító genetikai vizsgálata

Témavezetők: Dr. Benkó Zsolt egyetemi docens, Ásvány- és Földtani Tanszék; Dr. Szabó Gergely egyetemi docens, Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék

15.20-16.15 Eredményhirdetés, a konferencia zárása