

FÖLDTUDOMÁNYOK ÉS MATEMATIKA SZEKCIÓ

Időpont: 2023. november 24. 13:00 óra

Helyszín: GeoMat épület M105 terem

A zsűri elnöke: Dr. Négyesi Gábor egyetemi docens
tagjai: Dr. Mester Tamás egyetemi adjunktus
Dr. Pink István egyetemi docens
Dr. Tóth Tamás egyetemi adjunktus

13.00-13.05 Megnyitó

13.05-13.20 Geisz Andor II. földrajz BSc

Külső-Somogy természeti adottságainak szerepe a turizmusban

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

13.20-13.35 Kovács Vivien II. földrajz BSc

Katasztrófaturizmus a nagyhegyesi Kráter-tó példáján keresztül

Témavezető: Dr. Vasvári Mária adjunktus, Tájvédelmi és Környezetföldrajzi Tanszék

13.35-13.50 Papp Melitta I. geoinformatika MSc

Városi objektumok osztályozása eltérő dimenziójú távérzékelt adatokkal

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

13.50-14.05 Kovács Lilla I. geoinformatika MSc

Hiperspektrális műholdfelvétel alkalmazása fafaj alapú erdőterképezésre

Témavezetők: Dr. Abriha Dávid adjunktus, Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék;
Dr. Szabó Szilárd egyetemi tanár, Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék

14.05-14.20 Silling Szintia Adriána II. turizmus-vendéglátás BSc

A Fibonacci-sorozat és a Lucas-számokból álló sorozat algebrai és geometriai kapcsolata

Témavezető: Dr. Figula Ágota egyetemi docens, Geometria Tanszék

14.20-14.50 Eredményhirdetés, a konferencia zárása