



Debreceni Egyetem
Természettudományi és Technológiai Kar
Tudományos Diákköri Tanács

Kari Tudományos Diákköri Konferencia

2015. május 22. 13.00 óra

Helyszín: ÉTK I. em. 1.035 Diószegi Szemináriumterem

A zsűri elnöke: Dr. Mészáros Ilona egyetemi docens
tagjai: Dr. Csoma Hajnalka egyetemi adjunktus
Dr. Négyesi Gábor egyetemi adjunktus

13.00-13.15 Vladár Anita III. Biológia BSc

A periplazmikus invertáz termelés hatása a Saccharomyces cerevisiae növekedésére, túlélésére és telepkepző képességére

Témavezetők: Dr. Pócsi István tanszékvezető egyetemi tanár, Dr. Emri Tamás egyetemi docens, Biotechnológiai és Mikrobiológiai Tanszék

13.15 -13.30 Tóth Judit Beáta III. Biológia BSc

Candida albicans klinikai izolátumok egyes élettani és morfológiai paramétereinek vizsgálata

Témavezető: Dr. Pócsi István tanszékvezető egyetemi tanár, Boros Enikő PhD hallgató Biotechnológiai és Mikrobiológiai Tanszék

13.30-13.45 Hancsovszki Renáta III. Biológia BSc

Egy „árvagén” is lehet működő gén ?

Témavezető: Gálné Dr. Miklós Ida tanszékvezető egyetemi docens, Genetika és Alkalmazott mikrobiológiai Tanszék

13.45-14.00 Laczkó Levente I. Biológus MSc

A fertő-tavi Carex extensa Gooden. populáció eredete molekuláris genetikai módszerek alapján

Témavezető: Dr. Sramkó Gábor posztdoktor kutató, Növénytani Tanszék

14.00-14.15 Nagy Nikoletta Andrea I. Biológus MSc

Viselkedési szindrómák kutatása nagyfejű csajkóknál (Lethrus apterus) nyílt tér tesztek segítségével

Témavezető: Dr. Barta Zoltán egyetemi tanár, Evolúciós Állattani és Humánbiológiai Tanszék



Nemzeti
Tehetség Program



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA

OKTATÁSKUTATÓ
ÉS FEJLESZTŐ
INTÉZET



14.15-14.30 Kurtyák Ádám II. geográfus MSc

A felszínborítás vizsgálata Landsat műholdfelvételek alapján kárpátaljai mintaterületen

Témavezető: Túri Zoltán egyetemi tanársegéd, Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék

14.30-14.45 Chugyik Norbert János III. földtudományi BSc

Szekvencia sztratigráfia alapú medence analízis egy magyarországi lignit területen a Mátra hegység előterében

Témavezető(k): Dr. McIntosh Richard William egyetemi tanársegéd, Dr. Püspöki Zoltán tudományos főmunkatárs, Ásvány- és Földtani Tanszék

15.00 Értékelés és a konferencia zárása