

2024. november 20.

Kertészettudományi szekció program

9.00 óra A Kertészettudományi szekció megnyitója

helyszín: MATE Budai Campus **K 2 terem** (1118 Budapest, Villányi út 29-43.)

Köszöntőt mond **Prof. Dr. Gyuricza Csaba** rektor, MATE (online)

Dr. Deák Tamás egyetemi docens, szekcióelnök

Szekció zsűri:

elnök: **Dr. Deák Tamás** egyetemi docens, MATE Budai Campus, Szőlészeti és Borászati Intézet, Szőlészeti Tanszék

tagok: **Dr. Szegő Anita** egyetemi docens, MATE Budai Campus, Növénytermesztéstudományok Intézet, Növényélettan és Növényökológia Tanszék

Dr. Juhos Katalin egyetemi adjunktus, MATE Budai Campus, Környezettudományi Intézet, Agrárkörnyezettani Tanszék

Dr. Szabó Anna egyetemi adjunktus, MATE Budai Campus, Kertészettudományi Intézet, Zöldség- és Gombatermesztési Tanszék

titkár: **Gergely Máttyás** doktorandusz hallgató, MATE Kertészettudományi Doktori Iskola

Előadások:

RIETH JÁZMIN ANASZTÁZIA Budai Campus, kertészmérnök szak, alapképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **Extrém poliploid babérmeggyfajták genetikai jellemzése**

Témavezetők: **Dr. Halász Júlia** egyetemi tanár, MATE Genetika és Biotechnológia Intézet, Növénybiotechnológiai Tanszék

Dr. Hegedűs Attila egyetemi tanár, tanszékvezető, MATE Genetika és Biotechnológia Intézet, Növénybiotechnológiai Tanszék

DANIS DÁVID Budai Campus, kertészmérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Csilipaprika fajták jellemzése molekuláris markerekkel**

Témavezető: **Benyóné Dr. György Zsuzsanna** egyetemi tanár, MATE Genetika és Biotechnológia Intézet, Növénybiotechnológiai Tanszék

DEÁK ANDRÁS CSABA Budai Campus, kertészmérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Sárgarépa pultron tarthatóságának vizsgálata háztartási tárolási körülmények között**

Témavezetők: **Dr. Zsorné dr. Muha Viktória** egyetemi docens, Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet, Élelmiszeripari Méréstechnika és Automatizálás Tanszék
Csambalik László Orbán tudományos munkatárs, MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet, Agrárökológiai és Ökológiai Gazdálkodás Tanszék

GRÓNÁS VIRÁG Budai Campus, kertészmérnök szak, mesterképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **A *Hedera crebescens* levél morfológiai jellemzése és elterjedésének térképezése citizen science módszerrel**

Témavezetők: **Prof. Dr. Höhn Mária** egyetemi tanár, MATE Növénytermesztés-tudományi Intézet, Növénytani Tanszék

Sütöriné dr. Diószegi Magdolna egyetemi docens, MATE Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet, Dísznövénytermesztési és Dendrológiai Tanszék

Dr. Bodor-Pesti Péter egyetemi docens, MATE Szőlészeti és Borászati Intézet, Szőlészeti Tanszék

Külső konzulens: Darabosné Maczkó Beáta, mb. könyvtárvezető, MATE, Entz Ferenc Könyvtár és Levéltár

NEUBAUER SÁNDOR Budai Campus, kertészmérnök szak, alapképzés, levelező tagozat

Pályamunka címe: **A szőlő növekedési erélyének vizsgálata precíziós és hagyományos tápanyag-utánpótlási módszerek mellett**

Témavezető: **Dr. Fazekas István** egyetemi adjunktus, MATE Szőlészeti és Borászati Intézet, Szőlészeti Tanszék

ELGUERA TORIBIO JHOHAN PIERO Budai Campus, Mezőgazdasági biotechnológus szak, mesterképzés, nappali tagozat, ANGOL nyelvű képzés

Pályamunka címe: **Nested Clustering Using pH, Color, and Location to Improve the Predictability of Soil Chemometric Models**

Témavezetők: **Kissné Dr. Bába Erzsébet** egyetemi adjunktus, MATE Növénytermesztéstudományok Intézet, Növényélettan és Növényökológia Tanszék

Perret Johan Ph.D., EARTH University, Costa Rica

A szekció értékelése, zárása

16 óra Ünnepeles eredményhirdetés (helyszín: Budai Campus K épület Díszterem)

A Tudományos Diákköri Konferencián tisztelettel és szeretettel látjuk!

A program ingyenes, nyilvános, nem regisztrációhoz kötött.

A konferencia részvételre a rendezvény időpontjában érvényes intézményi járványügyi szabályozás érvényes! A rendezvényen hang és képfelvétel készülhet, mely az intézményi gyakorlat szerint nyilvánosságra kerül!

A MATE Tudományos Diákköri Konferencia további szekcióinak programját megtalálja a MATE honlap [Tudományos Diákkör](#) menüpontjában!