

2024. május 24.

Kertészettudományi, Növényvédelmi, Tájépítészeti Szekció Program

9.00 óra A MATE Tudományos Diákköri Konferencia Budai Campus megnyitója a szekciótermekben kerül megtartásra.

Szekciót megnyitja: **Dr. Nagy Géza** a szekció elnöke, egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék

Helyszíne: MATE Budai Campus A épület II. em. A7. előadóterem

Bíráló Bizottság:

Elnök: **Dr. Nagy Géza** egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék

Tagok: **Benyóné Dr. György Zsuzsanna** egyetemi tanár, MATE, Budai Campus, Genetika és Biotechnológia Intézet, Növénybiotechnológia Tanszék, Kertészeti Növénygenetika csoport

Dr. Csergő Anna Mária egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Növénytermesztési-tudományok Intézet, Növénytan Tanszék

Dr. Földi Zsófia egyetemi adjunktus, MATE, Budai Campus, Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet, Tájvédelmi és Tájrehabilitációs Tanszék

Sulyokné Dr. Schwarczinger Ildikó tudományos főmunkatárs, HUN-REN Agrártudományi Kutatóközpont, Növényvédelmi Intézet

Hallgatói tag és titkár: **Koczor Ádám** doktorjelölt, Növényvédelmi Intézet, Budai Campus, Növénykórtani Tanszék

Tudományos Diákköri előadások:

09:15 – 09:40 **AMBRUS ESZTER** Tájrendező és kertépítő mérnöki alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **A zajfal két oldala: közúti zajvédelmi létesítmények tájbaillesztési módszere**

Témavezetők: **Hubayné dr. Horváth Nóra** egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet, Tájvédelmi és Tájrehabilitációs Tanszék

Zlinszky Donát Eszter tájépítész mérnök, környezetgazdálkodási szakmérnök, Unitef '83 Zrt.

09:40 – 10:05 **BORKÓ ANNA ÉVA** Tájépítész mérnöki mesterképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Az új közös agrárpolitika agrártámogatási rendszerének elemzése a zöldinfrastruktúra szempontjából Lónya település példáján**

Témavezető: **Dr. Valánszki István** egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet, Tájvédelmi és Tájrehabilitációs Tanszék

10:05 – 10:30 **BORSOS DÓRA PIROSKA** Növényorvosi mesterképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **Catharanthus roseus** növényfajt talajból fertőző kórokozók vizsgálata
Témavezetők: **Szendrei Lilla** PhD hallgató, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet
Növénykórtani Tanszék
Dr. Tóth Annamária egyetemi adjunktus, MATE, Budai Campus,
Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék

10:30 – 10:55 **FARKAS ZOLTÁN** Növényorvosi mesterképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **Importált mangó és banán gyümölcsökön megjelenő kórokozók azonosítása**
Témavezetők: **Szendrei Lilla** PhD hallgató, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet Növénykórtani Tanszék
Dr. Tóth Annamária egyetemi adjunktus, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék
Horváthné Dr. Petróczy Marietta egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék

10:55 – 11:20 **HORVÁTH MÁRTON FERENC** Növényorvosi mesterképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **A meggy hirtelen elhalását előidéző kórokozók jelentősége egy esettanulmányon keresztül**
Témavezető: **Horváthné Dr. Petróczy Marietta** egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék

11:20 – 11:50 *kávészünet*

11:50 – 12:15 **KISS REBEKA MÁRTA** Kertészmérnök alapképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **Erdő és kert hagyományos használata Kőspallagon**
Témavezető: **Dr. Bordács Sándor** egyetemi adjunktus, MATE, Budai Campus, Növénytermesztési-tudományok Intézet, Növénytan Tanszék

12:15 – 12:40 **KISS-VINCZE GERGELY** Növényorvosi mesterképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **A kórisrák megfigyelése hazánkban**
Témavezetők: **Dr. Karacs-Végh Anita** egyetemi docens, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék
Fodor Attila PhD hallgató, MATE, Budai Campus, Növényvédelmi Intézet, Növénykórtani Tanszék

12:40 – 13:05 **KOZMA CSABA** Kertészmérnök mesterképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **In vivo hajtásregeneráció segítségével indukált poliploidizáció vizsgálata *Ziziphus jujubában***
Témavezető: **Dr. Papp Dávid** egyetemi adjunktus, MATE, Budai Campus, Kertészettudományi Intézet, Gyümölcsstermesztési Tanszék

13:05 – 13:30 **PÉRI LILLA DOROTTYA** Növényorvosi mesterképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **A selyemkóró vírusrezervoár szerepe**
Témavezetők: **Dr. Várallyay Éva** tudományos tanácsadó, MATE, Növényvédelmi Intézet, Genomikai kutatócsoport
Nagyné Dr. Galbács Zsuzsanna tudományos munkatárs, MATE, Növényvédelmi Intézet, Genomikai kutatócsoport

15 óra Ünneplés eredményhirdetés, a szekció értékelése, zárása (A épület, A7-es terem)

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!

A konferencia megvalósítását támogatta a Nemzeti Tehetség Program:
NTP-HHTDK-23-0056 „Tehetséggondozás a Növényvédelmi Intézetben” című pályázat.