

2023. november 22.

PROGRAM

**9.00 óra A MATE Tudományos Diákköri Konferencia Georgikon Campus megnyitója**

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

**Dr. Rózsa László** Campus főigazgató, MATE Georgikon Campus

*A megnyitó és a konferencia helyszíne: MATE Georgikon Campus, 'A' épület, Tanácsterem*

**AGRÁRTUDOMÁNYI SZEKCIÓ**

SZEKCIÓ ZSŰRI:

Elnök: **Prof. Dr. Kazinczi Gabriella** egyetemi tanár  
MATE Georgikon Campus, Növényvédelmi Intézet Növényvédelmi Tanszék

Tagok: **Dr. Alföldi Zoltán** egyetemi docens  
MATE Georgikon Campus, Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet,  
Természetvédelmi Biológia Tanszék

**Dr. Kormos Éva** egyetemi adjunktus  
MATE Georgikon Campus, Növényvédelmi Intézet, Növényvédelmi Tanszék

**Dr. Polgár J. Péter**, egyetemi docens  
MATE Georgikon Campus, Állattenyésztési Tudományok Intézet,  
Állatnemesítési Tanszék

Tag/titkár: **Major László** PhD hallgató, MATE Georgikon Campus

TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI ELŐADÁSOK:

**BOGNÁR EMESE ANNA** – Georgikon Campus, Kertészmérnök szak, BSc, nappali tagozat  
Pályamunka címe: **Az apró vetővirág (*Sternbergia colchiciflora*) ex-situ szaporodásbiológiai vizsgálata**

Témavezető: **Dr. Bódis Judit** egyetemi docens, MATE Georgikon Campus, Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Természetvédelmi Biológia Tanszék  
**Pacsai Bálint** egyetemi tanársegéd, MATE Georgikon Campus, Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Természetvédelmi Biológia Tanszék

**HARTL MARTIN** – Georgikon Campus, Természetvédelmi mérnök szak, BSc, nappali tagozat  
Pályamunka címe: **A hévízi törpenövésű magyar vadponty (*Cyprinus carpio carpio morpha hungaricus*) státuszának analízise a klasszikus akvakultúra eszközeivel**

Témavezető: **Dr. Beliczky Gábor** egyetemi docens, MATE Georgikon Campus, Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, Alkalmazott Halbiológiai Tanszék  
**Bognár András** tudományos segédmunkatárs, MATE Georgikon Campus, Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, Alkalmazott Halbiológiai Tanszék

**HASZILLÓ MARIANN** – Georgikon Campus, Növényorvos szak, MSc, nappali tagozat  
Pályamunka címe: **Három gyomnövény (*Xanthium strumarium L.*, *Matricaria inodora L.*, *Phytolacca americana L.*) hatása a napraforgó csírázására petri-csészés kísérletben**

Témavezető: **Dr. Szabó Rita** egyetemi docens, MATE, Georgikon Campus, Növényvédelmi Intézet Növényvédelmi Tanszék

**PETES SZABOLCS** – Georgikon Campus, Növényorvos szak, MSc, nappali tagozat  
Pályamunka címe: **Pirimikarb hatóanyagú inszekticid (Pirimor 50 WG) és a difenokonazol hatóanyagú fungicid (Score 250 EC) interakciós méreghatásának vizsgálata házityúk embriókon**

Témavezető: **Dr. Budai Péter** egyetemi docens, MATE, Georgikon Campus, Növényvédelmi Intézet Növényvédelmi Tanszék

**SZABÓ FRIDERIKA** – Georgikon Campus, Növényorvos szak, MSc, nappali tagozat  
Pályamunka címe: **A MAVRIK 24 EW és a TOPAS 100 EC növényvédő szerek háziméhekre (*Apis mellifera*) gyakorolt akut toxicitásának vizsgálata laborkísérletben**

Témavezető: **Dr. Budai Péter** egyetemi docens, MATE, Georgikon Campus, Növényvédelmi Intézet Növényvédelmi Tanszék

**TÁLOS GÁBOR** – Georgikon Campus, Kertészmérnök szak, BSc, nappali tagozat  
Pályamunka címe: **A japán fagyal (*Ligustrum japonicum Thunb.*) magonc állományának vizsgálata eltérő feltáródású burkolt műtrágyák és talajkondicionáló készítmények felhasználása mellett**

Témavezető: **Horváthné Dr. Baracsi Éva** egyetemi docens, MATE, Georgikon Campus, Kertészettudományi Intézet Gyümölcsstermesztési Tanszék

**Eredményhirdetés, a szekció zárása ('A' épület, Tanácsterem)**

**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:

Az NTP-HHTDK-23-0022 azonosító jelű, „A jövő vadgazdálkodási és természetvédelmi szakembereinek tehetséggondozása a MATE VTI tudományos diákköri műhelyeiben” című pályázat.



KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS  
MINISZTERIUM



Nemzeti  
Tehetség Program