



**Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Kaposvári Campus
Tudományos Diákköri Konferencia**

2024. május 24.

10.00 óra A MATE Tudományos Diákköri Konferencia Kaposvári Campus megnyitója

helyszín: MATE Kaposvári Campus Előadói tömb, 3. előadó

Köszöntőt mond: **Prof. Dr. Sütő Zoltán**, professzor emeritus, a Tehetség

Tanács tagja, az OTDT Agrártudományi Szakmai Bizottság h.c. elnöke

A Campus megnyitót követően a szekciók az alábbi termekben kerülnek megtartásra:

- **Agrártudományi szekció: MATE Kaposvári Campus Élettani Gyakorló 021. terem**
- **Mezőgazdasági technológiák szekció: MATE Kaposvári Campus Előadói tömb 3. előadóterem**
- **Neveléstudományi 1. szekció: MATE Kaposvári Campus Előadói tömb 1. előadóterem**
- **Neveléstudományi 2. szekció: MATE Kaposvári Campus Előadói tömb 2. előadóterem**
- **XXI. század kihívásai szekció: MATE Kaposvári Campus Előadói tömb 4. előadóterem**

Agrártudományi szekció program

Szekció zsűri:

elnök: **Prof. Szendrő Zsolt** akadémikus, MATE Kaposvári Campus, Campus Főigazgatóság

tagok: **Prof. Szabó András** egyetemi tanár, MATE Kaposvári Campus, Élettani és Takarmányozástani Intézet, Élettani és Állategészségügyi Tanszék

Dr. Nagy Mónika Zita egyetemi docens, MATE Kaposvári Campus Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet, Agrárlogisztika, Kereskedelem és Marketing Tanszék

Dr. Tóthi Róbert egyetemi docens, MATE Kaposvári Campus, Élettani és Takarmányozástani Intézet, Gazdasági Állatok Takarmányozása Tanszék

Dr. Varga Zsolt címzetes egyetemi docens, MATE Kaposvári Campus, Növénytermesztési Tudományok Intézete

Guzsván Csenge, hallgatói tag, III. éves szettelen agrármérnök szak

titkár: **Nagyné Dr. Kiszlinger Henrietta** egyetemi adjunktus, MATE Kaposvári Campus, Állattenyésztési Tudományok Intézete, Precíziós Állattenyésztési és Állattenyésztési Biotechnika Tanszék

Tudományos Diákköri előadások:

BÓDOG LEILA GABRIELLA MATE Kaposvári Campus, Állattenyésztő mérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Eltérő árutojástermelési tartástechnológiák gazdasági vizsgálata az Európai Unióban**

Témavezetők: **Dr. Farkas Tamás Péter**, egyetemi adjunktus, MATE Állattenyésztési Tudományok Intézet, Precíziós Állattenyésztési és Állattenyésztési Biotechnika Tanszék

Dr. Borbély Csaba, egyetemi docens, MATE Agrár-és Élelmiszergazdasági Intézet, Agrárgazdasági és Agrárpolitikai Tanszék

CSABA ZSUZSANNA MATE Kaposvári Campus, Lótenyésztő, Lovassport szervező Agrármérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Az akvakultúra termelés víz és karbonlábnyomának vizsgálata**

Témavezető: **Dr. Kucska Balázs** tudományos munkatárs, Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, Természetesvízi Halökológiai Tanszék

Dr. Gyalog Gergő Sándor, központvezető, tudományos főmunkatárs, MATE SZIC, Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, Halászati Kutatóközpont

HORVÁTH KRISTÓF MATE Keszthelyi Georgikon, mezőgazdasági mérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Üvegház klímaszabályozására alkalmas mikrokontrolleres rendszer tervezése és kalibrálása**

Témavezetők: **Lönhárd Miklós** egyetemi adjunktus, Műszaki Intézet, Agrárműszaki Tanszék

JORDÁN DALMA MATE Kaposvári Campus, állattenyésztő mérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Brojlertakarmányok enzimkiegészítésének hatása a madarak teljesítményére**

Témavezető: **Dr. Halas Veronika** egyetemi docens, MATE Kaposvári Campus, Élettani és Takarmányozástani Intézet, Gazdasági Állatok Takarmányozása Tanszék

Dr. Tischler Annamária tudományos munkatárs, MATE Kaposvári Campus, Élettani és Takarmányozástani Intézet, Gazdasági Állatok Takarmányozása Tanszék

MAGONY DORINA MATE Kaposvári Campus, állattenyésztő mérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Automatikus értékelő módszer fejlesztése nyulak fej súlyának becsülésére komputer tomográfias és vágási adatok felhasználásával**

Témavezetők: **Csóka Ádám**, doktorandusz, MATE Kaposvári Campus, Állattenyésztési Doktori Iskola

Dr. Gerencsér Zsolt tudományos főmunkatárs, MATE Kaposvári Campus, Állattenyésztési Tudományok Intézet, Állatnemesítési Tanszék

Dr. Donkó Tamás címzetes egyetemi docens, kutatási egység vezető Medicopus Nonprofit Kft

SZABÓ OLIVÉR MÁTÉ MATE Keszthelyi Georgikon, osztatlan agrármérnök, osztatlan képzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **A zebradánió ivarszerv kialakulásának tanulmányozása az áttetsző gáspár vonalon**

Témavezető: **Dr. Szeverényi Ildikó** tudományos munkatárs, MATE Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, Alkalmazott Halbiológiai Tanszék

Dr. Orbán László tudományos tanácsadó, MATE Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet, Alkalmazott Halbiológiai Tanszék

ZAKK ZSOMBOR MATE Kaposvári Campus, mezőgazdasági mérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Varroatózis hőtérképezéssel történő méhegészségügyi felmérése**

Témavezető: **Prof. Dr. Keszthelyi Sándor** egyetemi tanár, MATE Kaposvári Campus, Növénytermesztés-tudományok Intézet, Agronómia Tanszék

Sipos Tamás tanszéki mérnök, Növénytermesztés-tudományok Intézet, Agronómia Tanszék

12.30 óra Ünnepélyes eredményhirdetés

A szekció zárására és eredményhirdetésre a szekcióülést követően kerül sor az Élettani Gyakorlóban (021. terem).

A Tudományos Diákköri Konferencián tisztelettel és szeretettel látjuk!

A program ingyenes, nyilvános, nem regisztrációhoz kötött.

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 a Nemzeti Tehetség Program támogatta:

NTP-HHTDK-23-0039 azonosítószámú „Kalandozás a tudomány világában” című pályázat

NTP-HHTDK-23-0025 azonosítószámú 'Hallgatók és diákok tehetségének kibontakozása az Állattenyésztési Tudományok Intézetben' pályázat

