



Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Károly Róbert Campus
Tudományos Diákköri Konferencia és Motivációs Nap

2026.május 20.
program

9.00 óra A MATE Intézményi Tudományos Diákköri Konferencia megnyitója

helyszín: MATE Károly Róbert Campus, „A” ép. 2.208-as terem (3200 Gyöngyös, Mátrai út 36.)

Köszöntőt mond:

Prof. Dr. Gyuricza Csaba MATE rektor
Prof. Dr. Kovács Zoltán MATE rektorhelyettes
Prof. Dr. Szendrő Péter OTDT örökös elnöke
Prof. Dr. Helyes Lajos MATE Tehetség Tanács elnök

Plenáris előadók:

Dr. Ábrahám Csaba – Eurofins Magyarország, ügyvezető
Dénes Kálmán – Heineken Hungaria Sörgyárak Zrt., Sörtermelési vezető
Ujhegyi Nikolett – HUN-REN Agrártudományi Kutató Központ, Evolúciós Ökológiai
Osztály, tudományos munkatárs
Bardócz Tamás – Eurofish Nemzetközi Szervezet, vezető tanácsadó

10.30 óra A Campus megnyitót követően a szekció a 2.209-es teremben kerül megrendezésre.

Gazdaság- és Társadalomtudományok 5. Szekció

Szekció zsűri:

elnök: **Dr. Szűcs Csaba** egyetemi docens, MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet, Fenntartható Turizmus Tanszék

tagok: **Dr. Herneczky Andrea** főiskolai docens, MATE Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet, Agrármenedzsment és Vezetéstudományi Tanszék

Szabóné Dr. Benedek Andrea egyetemi docens, MATE Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet, Agrárlogisztika, Kereskedelem és Marketing Tanszék

Antal Sándor PhD hallgató, MATE Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola (hallgatói képviselő)

titkár: **Dr. Tury Rita** egyetemi adjunktus, MATE Környezettudományi Intézet, Talajtani Tanszék

szekció szervezők: **Dr. Koncz Gábor** egyetemi docens, Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet, Vidék- és Területfejlesztési Tanszék, **Dr. Tury Rita** egyetemi adjunktus, MATE Környezettudományi Intézet Talajtani Tanszék

Tudományos Diákköri előadások:

CSÓGÉR SZILÁRD Vállalkozásfejlesztés MA szak, levelező tagozat, 4. félév (KRC)

Pályamunka címe: **A mezőgazdasági drónok gazdaságosságának vizsgálata: Költség-hason elemzés és szabályozási korlátok**

Témavezető: **Dr. Holló Ervin** egyetemi adjunktus, MATE Agrár-és Élelmiszergazdasági Intézet – Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Vállalati Gazdaságtan Tanszék

HORVÁTH ATTILA Gazdaságinformatikus BSc szak, levelező tagozat, 6. félév (KRC)
Pályamunka címe: **Magánszemélyek jelszóhasználati szokásai és digitális biztonságátudatossága Magyarországon**
Témavezető: **Horváthné Dr. Kovács Bernadett** egyetemi docens, MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet, Agrárdigitalizációs és Szaktanácsadási Tanszék

KÁCSOR KITTI Középiskolás tanuló, 12. évfolyam, Jászárokszállási Deák Ferenc Gimnázium
Pályamunka címe: **Egy nagyvállalat elemzése munkaerő-gazdálkodási szempontból**
Témavezető: **Daniné Gavallér Erika** biológia, földrajz, gazdasági szakos tanár, Jászárokszállási Deák Ferenc Gimnázium

KISS JÓZSEF GÁBOR Gazdaságinformatikus BSc szak, levelező tagozat, 6. félév (KRC)
Pályamunka címe: **A mesterséges intelligencia hatása a középiskolai oktatásra**
Témavezető: **Horváthné Dr. Kovács Bernadett** egyetemi docens, MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet, Agrárdigitalizációs és Szaktanácsadási Tanszék

12.30 óra Ebédszünet (30 perc)

SZABÓ GÁBOR Agrár- és üzleti digitalizáció BSc szak, levelező tagozat, 2. félév (KRC)
Pályamunka címe: **A vadkár gazdasági és vidékfejlesztési hatásainak vizsgálata**
Témavezető: **Dr. Koncz Gábor** egyetemi docens, MATE Vidékfejlesztési és Fenntartható Gazdasági Intézet, Vidék- és Területfejlesztési Tanszék
Dr. Herczeg Béla főiskolai tanár, MATE Vidékfejlesztési és Fenntartható Gazdasági Intézet, Vidék- és Területfejlesztési Tanszék

SZERZŐ MÁTÉ Középiskolás tanuló, 12. évfolyam, Jászárokszállási Deák Ferenc Gimnázium
Pályamunka címe: **A Haier Magyarország Hűtőgépgyártó Kft. elemzése munkaerő-gazdálkodási szempontból**
Témavezető: **Daniné Gavallér Erika** biológia, földrajz, gazdasági szakos tanár, Jászárokszállási Deák Ferenc Gimnázium

ZSIRAI ZSOLT Pénzügy és számvitel BA szak, levelező tagozat, 4. félév (KRC)
Pályamunka címe: **Szálláshely-szolgáltatók versenyképességének vizsgálata Magyarországon**
Témavezető: **Dr. Bringye Bernadett** egyetemi docens, MATE Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet, Agrárlogisztika, Kereskedelem és Marketing Tanszék
Dr. Gáspár Sándor egyetemi adjunktus, Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet, Befektetési, Pénzügyi és Számviteli Tanszék

14.30 óra TDK Orientációs Program

Eredményhirdetés, a szekció zárása a TDK Orientációs programot követően, a szekcióteremben.

Tisztelettel és szeretettel várjuk a MATE Tudományos Diákköri szekcióiban!

A program ingyenes, nyilvános.
Kérjük, hogy regisztráljon a programunkra!

[Regisztrációs link](#)

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



Regisztráció

A MATE Tudományos Diákköri Konferencia további szekcióinak programját megtalálja a [MATE honlapján](#)

A rendezvényt az NTP-HHTDK-25-0070 számú, „Tehetséggondozás a vidékfejlesztés és a fenntartható gazdaság területén” című pályázat támogatta.



KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS
MINISZTERIUM



Nemzeti Tehetség
Program