



Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Szent István Campus
Tudományos Diákköri Konferencia és Motivációs Nap
2026. május 20.
program

9.00 óra A MATE Intézményi Tudományos Diákköri Konferencia megnyitója

helyszín: MATE Szent István Campus, Tudástranszfer Központ földszint T9-es előadó
(2100 Gödöllő, Páter Károly u. 1.)

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

Gazdaság- és Társadalomtudományok 2 szekció

10.30 óra: A megnyitót követően a szekció a Tudástranszfer Központ T11-es előadóban
(2. emelet) kerül megrendezésre.

Szekció zsűri:

elnök: **Dr. Kenderfi Miklós Máté** egyetemi docens, tanszékvezető, MATE Vidékfejlesztés
és Fenntartható Gazdaság Intézet Humántudományi és Szakképzési Tanszék
Társelnök: **Prof. Dr. Szilágyi Klára** professor emerita, MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható
Gazdaság Intézet
tagok: **Melisné Dr. Nagy Márta Enikő** egyetemi docens, MATE Vidékfejlesztés és
Fenntartható Gazdaság Intézet Humántudományi és Szakképzési Tanszék
Pető István mestertanár, MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet
Agrárdigitalizációs és Szaktanácsadási Tanszék
hallgatói képviselő és titkár: **Galló Györgyné** PhD hallgató MATE Gazdaság- és Regionális
Tudományok Doktori Iskola

szekció szervező: **Urbánné Malomsoki Mónika** tanszéki munkatárs, MATE Vidékfejlesztés
és Fenntartható Gazdaság Intézet, Vidék- és Területfejlesztési Tanszék

Tudományos Diákköri előadások:

Pohner Orsolya Zsanett emberi erőforrás tanácsadó mesterképzés 4. félév, levelező tagozat (Szent István Campus)

Pályamunka címe: **Értékválasztások alakulása óvodai környezetben** (*The Evolution of Value Choices in a Preschool Environment*)

Témavezető: **Dr. Visztenvelt Andrea** egyetemi docens, MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet Humántudományi és Szakképzési Tanszék, Szent István Campus

Koszeczné Kerepeczki Krisztina emberi erőforrás tanácsadó mesterképzés 4. félév, levelező tagozat (Budai Campus)

Pályamunka címe: **A mesterséges intelligencia használati módja és a kreativitás összefüggései középiskolás diákok körében** (*The correlation between the mode of artificial intelligence use and creativity among high school students*)

Témavezető: **Dr. Visztenvelt Andrea** egyetemi docens, MATE Vidékfejlesztési és Fenntartható Gazdaság Intézet, Humántudományi és Szakképzési Tanszék, Szent István Campus

Koncz Fruzsina emberi erőforrás tanácsadó mesterképzés 4. félév nappali tagozat (Budai Campus)

Pályamunka címe: **Érdeklődés táblajáték: Pályaorientációs eszköz középiskolai korosztály számára** (*Career orientation support tool for high school students*)

Témavezető: **Dr. Fazakas Ida** egyetemi docens, MATE Intézet, VFGI, Humántudományi és Szakképzési Tanszék

ebédszünet (30 perc)

Eszterbauer Gréta Klaudia emberi erőforrás tanácsadó mesterképzés 4. félév nappali tagozat (Budai Campus)

Pályamunka címe: **A munka-magánélet-tanulás egyensúlya és pszichológiai összefüggései az egyén működésében** (*Work-life-learning balance and it's psychological implications for individual functioning*)

Témavezető: **Dr. Fazakas Ida** Egyetemi docens, MATE intézet, VFGI, Humántudományi és szakképzési tanszék

Rajos Ágnes emberi erőforrás tanácsadó mesterképzés 4. félév levelező tagozat (Szent István Campus)

Pályamunka címe: **Állatasszisztencia lehetőségének vizsgálata a pályaorientációs folyamatban** (*Examination of the possibilities of animal assistance in vocational orientation*)

Témavezető: **Dr. Visztenvelt Andrea** egyetemi docens, Vidékfejlesztési és Fenntartható Gazdaság Intézet, Humántudományi és Szakképzési Tanszék

Honti Attila regionális és környezetgazdaságtan mesterképzés 2. félév levelező tagozat, Budapesti Műszaki Egyetem

Pályamunka címe: **Költséghatékony IoT-alapú precíziós kertészeti monitoring rendszer fejlesztése és gazdálkodói attitűdvizsgálata** (*Design of a cost-effective IoT-based precision horticulture monitoring system and analysis of farmer attitudes*)

Témavezető: **Prof. Dr. Milics Gábor** tanszékvezető egyetemi tanár, MATE Növénytermesztési-tudományok Intézet, Precíziós gazdálkodási és Agrárdigitalizációs Tanszék

Mit adott nekem a TDK? - Motivációs beszélgetés TDK-s hallgatóval.

Eredményhirdetés, a szekció zárása a szekcióelőadásokat 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 „Tehetség gondozás a vidékfejlesztés és a fenntartható gazdaság területén” című pályázat támogatja.



KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS
MINISZTERIUM



Nemzeti Tehetség
Program