

2024. november 20.

9.00 óra A Szent István Campus megnyitója

helyszín: MATE Tudástranszfer Központ Fsz. 9-es előadó

Köszöntőt mond Prof. Dr. Gyuricza Csaba rektor, egyetemi tanár

Prof. Dr. Mézes Miklós egyetemi tanár, a MATE Tehetség Tanács elnöke

Dr. Béres András Campus-főigazgató

A Campus megnyitót követően a szekciók az alábbi termekben kerülnek megtartásra (Gödöllő, Páter Károly u. 1.):

- Állattenyésztési szekció: Tudástranszfer Központ 2-231 terem
- Anyag-, Ipari technológia és Mechatronika szekció: Mérnökinformatikai Központ 2. emelet 25. terem
- Biotechnológia Szekció: Tudástranszfer Központ 2-221. terem
- Energetika és Menedzsment szekció: Mérnökinformatikai Központ földszint 3. terem
- Gazdaság- és Társadalomtudományi szekció: Tudástranszfer Központ 2-220 terem
- Haltudományok Szekció: AKI Prof. Horváth László előadóterem
- Növénytermesztés és növényvédelem szekció: MATE SZIC Főépület Győrffy Béla terem (Főépület-2073)
- Természetvédelmi és Környezettudományi Szekció: MATE VTI Humán Stúdió
- Új Iránymutatók a Gazdaságban szekció: Tudástranszfer Központ 2-10 terem
- Vadgazdálkodás szekció: Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék, Bertóti István terem
- Vidékfejlesztés szekció: Tudástranszfer Központ 2-210 terem

Vadgazdálkodás szekció program

Szekció zsűri:

elnök: **Prof. Dr. Csányi Sándor** egyetemi tanár, tanszékvezető MATE Szebt István Campus, Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

tagok: **Dr. Schally Gergely** tudományos főmunkatárs, MATE Budai Campus, Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet, Táplálkozástudomány Tanszék

Dr. Bleier Norbert tájegységi fővadász, Agrárminisztérium

Dr. Pongrácz Péter egyetemi docens, Eötvös Lóránd Tudományegyetem, Etológia Tanszék

titkár és hallgató tag: **Bócsi Balázs** doktorandusz hallgató, MATE Állatbiotechnológiai és Állattudományi Doktori Iskola

Szekciófelelős: **Dr. Biró Zsolt** egyetemi docens, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

Tudományos Diákköri előadások:

FARKAS KOPPÁNY Szent István Campus, vadgazda mérnök szak, alapképzés, nappali tagozat
Pályamunka címe: **Elcsatolva - visszacsatolva Székelyföldi vadászatok Bánffy Dániel naplója tükrében a két háború között**

Témavezetők: **Dr. Márton Mihály** egyetemi docens, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék
Dr. Németh Balázs egyetemi oktató, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

HÓZENSTEINER MÁTÉ Szent István Campus, vadgazda mérnök szak, alapképzés, levelező tagozat

Pályamunka címe: **Vadfajok jelenlétének vizsgálata sertéstelepek közelében**

Témavezető: **Dr. Katona Krisztián** egyetemi docens, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék
Dr. Biró Zsolt egyetemi docens, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

JUHÁSZ VANDA Szent István Campus, vadgazda mérnök szak, alapképzés, nappali tagozat

Pályamunka címe: **Két inváziós faj, a mosómedve (*Procyon lotor*) és a nyestkutya (*Nyctereutes procyonoides*) táplálkozásának vizsgálata gyomortartalom elemzés alapján**

Témavezetők: **Dr. Szabó László** egyetemi adjunktus, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

LEITERT OTTÓ Szent István Campus, vadgazda mérnök szak, alapképzés, levelező tagozat

Pályamunka címe: **Az aranyakál (*Canis aureus*) elterjedése és populáció dinamikája az állampusztai 03-602150-302 vadászterületen**

Témavezető: **Prof. Dr. Heltai Miklós** egyetemi tanár, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

NAGY SZEVERIN Szent István Campus, vadgazda mérnök, alapképzés, levelező tagozat

Pályamunka címe: **Az aranyakál védett területre gyakorolt hatása**

Témavezetők: **Prof. Dr. Heltai Miklós** egyetemi tanár, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

SZABÓ LAJOS Szent István Campus, vadgazda mérnök szak, alapképzés, levelező tagozat

Pályamunka címe: **Varjúfélék csapdázása a Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtéren**

Témavezető: **Prof. Dr. Heltai Miklós** egyetemi tanár, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

14:00 óra Ünnepélyes eredményhirdetés (helyszín: MATE VTI Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék, Bertóti István 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!

Támogatók:

Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet

Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

MIRSA Solymászi Egyesület

Magyar Vadászijász Egyesület

Magyar Elöltöltő- Fegyveres Lövészek Szövetsége

Országos Agarász Egyesület

Az NTP-HHTDK-24-0035 azonosító jelű, „A jövő vadgazdálkodási és természetvédelmi szakembereinek tehetséggondozása a MATE VTI tudományos diákköri műhelyeiben” című pályázat.



KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS
MINISZTERIUM



Nemzeti
Tehetség Program