



Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Szent István Campus
Tudományos Diákköri konferencia

2021. november 24.

Vadgazdálkodás szekció
program

9.00 óra Megnyitó

Köszöntőt mond: **Dr. Prof. Heltai Miklós** intézetigazgató, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet

Dr. Csányi Sándor szekciósúri elnöke

helyszín: MATE Szent István Campus, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék, Bertóti István terem (Gödöllő)

Szekció zsűri:

elnök: **Dr. Csányi Sándor** egyetemi tanár, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

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

Dr. Schally Gergely tudományos munkatárs, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

Dr. Bleier Norbert tájegységi fővadász, Agrárminisztérium

Dr. Pongrácz Péter egyetemi docens, ELTE TTK, Etológia Tanszék

Major Fanni vadgazda mérnök szak BSc nappali 7. félév

titkár: **Dr. Márton Mihály** egyetemi adjunktus, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

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

Tudományos Diákköri előadások:

Babidorics Judit Mesterszintű vadgazdálkodási igazgatási szakirányító levelező 3. félév

Pályamunka címe: **A vidra (*Lutra lutra*) előfordulásának és az előfordulását befolyásoló tényezők vizsgálata Belső – Somogyban** (Investigation of the occurrence and its influencing factors of otter (*Lutra lutra*) in the Inner - Somogy region)

Témavezető: **Dr Szabó László** tudományos munkatárs, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

Dr Lanszki József egyetemi tanár, Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Természetmegőrzési Tanszék

Fónai Tamás Zsolt Mesterszintű vadgazdálkodási igazgatási szakmérnök levelező 3. félév

Pályamunka címe: **Az eurázsiai hód előfordulásának vizsgálata Belső-Somogyban** (Investigation of the occurrence of the Eurasian beaver in the Inner - Somogy region).

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

Dr Lanszki József egyetemi tanár, Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Természetmegőrzési Tanszék

Lakatos-Wahlpetz Luca Vadgazda mérnök szak BSc levelező 7. félév

Pályamunka címe: **Vadgazdálkodási üzemtervek szakmai megvalósulásának vizsgálata**
(Analysis of the fulfillment of Long-term game management plans)

Témavezetők: **Dr. Márton Mihály** egyetemi adjunktus, MATE Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet, Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék

Pintér Krisztián Mesterszintű vadgazdálkodási igazgatási szakmérnök levelező 3. félév

Pályamunka címe: **Gépjármű-vad ütközések során keletkezett közvetlen károk vizsgálata**
(Assessment of direct costs associated with game animals-vehicle collisions)

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

Sebők Rita Vadgazda mérnök szak BSc nappali 7. félév

Pályamunka címe: **A mezei nyúl viselkedésének összehasonlítása természetes és tenyésztett egyedek között** (Comparison of the behavior of natural and reared brown hare individuals)

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

Szabó Szilárd Balázs Mesterszintű vadgazdálkodási igazgatási szakmérnök levelező 3. félév

Pályamunka címe: **Mezőgazdasági vadkárbecslési módszerek összehasonlítása Nógrád megyében** (Comparison of game damage estimation methods in Nógrád county)

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

Zemplényi Levente Balázs Vadgazda mérnök szak BSc levelező 5. félév

Pályamunka címe: **Vadkárok alakulásának elemzése Nógrád megyében 2015-2019 közötti bírósági peranyagok alapján** (Analysis of the change in game damage on the basis of judiciary documents in Nógrád County between 2015 and 2019)

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

Eredményhirdetés, a szekció zárása (a szekcióelőadásokat követően, a szekció teremben)

A Tudományos Diákköri Konferencia Vadgazdálkodás szekciójában 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 honlapján: <https://www.uni-mate.hu/tudom%C3%A1nyos-di%C3%A1kk%C3%B6r>

Támogatók:



MAGYAR AGRÁR- ÉS
ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM

Vadgazdálkodási és
Természetvédelmi Intézet

Vadbiológiai és Vadgazdálkodási Tanszék



MINISZTERELNÖKSÉG
CSALÁDOKÉRT FELELŐS TÁRCA NÉLKÜLI MINISZTER

