



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL



KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS
MINISZTERIUM



MAGYAR AGRÁR- ÉS
ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM

Új Nemzeti Kiválóság Program Konferencia

2024



PROGRAM

MEGNYITÓ

2024. március 20. (szerda) 9:00

Prof. Dr. Gyuricza Csaba, rektor

Prof. Dr. Helyes Lajos, elnök, ÚNKP koordinátor

Szent István Campus, Földszinti Rektori Díszterem

Budai Campus K3 Előadó (online)

Kaposvári Campus Új Tan. Épület, Tanácsterem (online)

[Online Rektori és Elnöki köszöntő](#)

SZEKCIÓ ÜLÉSEK

2024. március 20. (szerda)

9:30 kezdéssel I., II., III., IV., V., VI., VII., VIII., X., XI. XII., XIII. szekció

12:00 kezdéssel IX. szekció

Szekcióülések párhuzamosan a megadott Campus helyszíneken.

Az előadások időtartama maximum 10 perc,
melyet 5 perces vita követhet.

I. KAPOSVÁRI SZEKCIÓ

2024. március 20., 9:30, Kaposvári Campus, Új tanügyi épület, Tanácsterem (I. emelet)

Elnök: Dr. Baki Péter, egyetemi docens

Tag: Dr. Jancsikityné Dr. Lieber Erzsébet, egyetemi docens, Dr. habil Kovács Zoltán,
egyetemi docens

Titkár: Herédi Győző művésztanár

FÁBIÁN ESZTER KLÁRA - Rippl-Rónai Művészeti Intézet

Kutatási téma címe: Az (mindenhol, mindenben, mindenből)

Témavezető: Molnár Zsuzsanna

METTLER REBEKA - Rippl-Rónai Művészeti Intézet

Kutatási téma címe: Interaktív installáció

Témavezető: Varjas Zsófia

TOLDI EMESE - Rippl-Rónai Művészeti Intézet

Kutatási téma címe: Határok mentén

Témavezető: Dr. Károly Sándor Áron

OLASZ KLAUDIA NIKOLETT- Rippl-Rónai Művészeti Intézet

Kutatási téma címe: Hulladék-tér

Témavezető: Varjas Zsófia

ÁCS ANETT KITTI – Rippl-Rónai Művészeti Intézet

Kutatási téma címe: Mától csak képekben beszélünk

Témavezető: Gyenis Tibor

LÁTICS BARBARA – Neveléstudományi Intézet

Kutatási téma címe: Tudományterületek nyelvi, nyelvhelyességi sajátosságai
szakdolgozatok és disszertációk címei alapján

Témavezető: Dr. Gombos Péter

II. KAPOSVÁRI SZEKCIÓ

2024. március 20., 9:30, Kaposvári Campus, Előadói tömb II. előadóterme

Elnök: Dr. Nagy István, egyetemi tanár

Tag: Dr. Somfalvi-Tóth Katalin, egyetemi adjunktus, Dr. Szabó András, egyetemi tanár

Titkár: Nagyné Dr. Kiszlinger Henrietta, egyetemi adjunktus

ORSI-GIBICSÁR SZILVIA – Állattenyésztési Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A gabonatermesztésben jelentős poloskakártevők jövőbeni elterjedésének becslése, modern bioinformatikai módszerekkel

Témavezető: Dr. Keszthelyi Sándor

TÓTH ARIEL - Festetics Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A tápanyagellátás és gyomosodás kapcsolatainak vizsgálata kukorica monokultúrában

Témavezető: Dr. Tóth Zoltán

LÁBADI VIVIEN – Festetics Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A mocsári kardvirág (*Gladiolus palustris*) „ex-situ” és „in-situ” körülmények közötti csírázásának és fejlődésmenetének vizsgálata

Témavezető: Dr. Bódis Judit

PETŐ LILLA – Állattenyésztési Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Különböző genotípusú tojótűk kultakarójának vizsgálata alternatív tartástechnológiában

Témavezető: Dr. Farkas Tamás Péter

SIPOS TAMÁS – Állattenyésztési Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Az ázsiai méhatka kaptáron belüli elhelyezkedésének meghatározása infravörös képelemzéssel

Témavezető: Dr. Keszthelyi Sándor

KISS BRIGITTA GYÖNGYI – Festetics Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A vízben oldódó rostok hatása baromfi takarmányok aminosavainak emészthetőségére és metabolizálható energiatartalmára

Témavezető: Dr. Dublec Károly

LUKÁCS HELGA – Állattenyésztési Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A magtári gabonaszuszok (*Sitophilus granarius* L., 1758) raktározott búzátételek minőségére és porozítására gyakorolt hatásának vizsgálata analitikai és képalkotó eljárásokkal

Témavezető: Dr. Keszthelyi Sándor

HIRTH MIRELLA – Festetics Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Hővel indukált ivarátfordítás zebraadánióban: A kezelési körülmények beállítása és hőérzékeny családok azonosítása

Témavezető: Dr. Orbán László

DR. FARKAS TAMÁS PÉTER – Állattenyésztési Tudományok Intézet

Kutatási téma címe: Az európai tojótyúktartás termelékenységét, versenyképességét fokozó állatjóléti és termelési mutatók komplex vizsgálata az új tartástechnológiai elvárások, a klímaválság és az ökológiai lábnyom figyelembevételével

Témavezető: -

DR. SZABÓ PÉTER – Szőlészeti és Borászati Intézet

Kutatási téma címe: Innovatív, zárt térben (növényházban) és talajnélküli technológiával történő szabadgyökerű szőlőoltvány-előállítás technológiai fejlesztése

Témavezető: -

DR. SUCH NIKOLETTA AMANDA – Élettani és Takarmányozástani Intézet

Kutatási téma címe: Napraforgó alapú jérce és tojóhibrid tápsorok hatékonyságának vizsgálata

Témavezető: -

DR. JOÓ KINGA – Élettani és Takarmányozástani Intézet

Kutatási téma címe: Anthelmintikum-rezisztencia vizsgálata magyarországi lóállományokban

Témavezető: -

III. KAPOSVÁRI SZEKCIÓ

2024. március 20., 9:30, Kaposvári Campus, Előadói tömb IV. előadóterme

Elnök: Dr. Parádi-Dolgos Anett - egyetemi docens

Tagok: Dr. Csonka Arnold, egyetemi docens, Dr. Tóth Katalin, egyetemi docens,
Dr. Jócsák Ildikó - egyetemi adjunktus

Titkár: Dr. Gál Veronika - egyetemi docens

VANCSURA LÁSZLÓ – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A fenntarthatósági tényezők hatása a vállalatok pénzügyi és részvénypiaci teljesítményére a Közép- és Kelet-Európai régióban

Témavezető: Dr. Bareith Tibor

GELENCSÉR MARTIN – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A szervezeti létszámfenntartás modellezése PLS-SEM módszerrel

Témavezető: Dr. Szabó-Szentgróti Gábor

CSIZMADIA ADRIÁN – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Lakossági jövedelmek tehetetlenségének területi aspektusa

Témavezető: Dr. Parádi-Dolgos Anett

PLÁNTEK KATALIN – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A lakossági befektetések és a boldogság közötti összefüggések feltárása

Témavezető: Dr. Parádi-Dolgos Anett

PINTÉR ZSÓFIA – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A keletkezett hulladék területi mintázata Magyarországon

Témavezető: Dr. Nagy Mónika Zita

VÉGVÁRI BENCE – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Modellalkotás a magyarországi használtruha-fogyasztást befolyásoló tényezők vizsgálatára

Témavezető: Dr. Szabó-Szentgróti Gábor

PITZ ANDRÁS – Növénytermesztési-tudományok Intézet

Kutatási téma címe: A kukorica és a cirok vizsgálata juvenilis fejlődési szakaszban különböző abiotikus stresszorok (víz, UV-B sugárzás) hatása mellett

Témavezető: Somfalvi-Tóth Katalin

GERBOVITS BÁLINT – Növénytermesztési-tudományok Intézet

Kutatási téma címe: Őszi káposztarepcén (*Brassica napus L. spp. oleifera*) végzett rovarölőszeres kezelések hatásának vizsgálata lombkártevő fajok mortalitására és a növény fotoszintetikus aktivitására

Témavezető: Dr. Keszthelyi Sándor

IV. BUDAI SZEKCIÓ
2024. március 20., 9:30, Budai Campus, K2

Elnök: Zámboriné dr. Németh Éva, egyetemi tanár

Tag: Dr. Szalai László, egyetemi tanár, Dr. Markó Gábor, egyetemi docens

Titkár: Radácsiné dr. Hári Katalin, adjunktus

SZENDREI LILLA – Kertészettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Importált mangón és banánon megjelenő kórokozók vizsgálata

Témavezető: Dr. Tóth Annamária

STECKL SZABINA – Kertészettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A speciális tulajdonságú élesztők szerepe a borok aromaképzésében különös tekintettel a magasabb rendű alkohol vegyületekre

Témavezető: Nyitrai Dr. Sárdy Diána

FODOR ATTILA – Kertészettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Kőrísrák (kórokozó: *Pseudomonas savastanoi* pv. *fraxini*) tüneteinek megfigyelése Budapest útsorfáin

Témavezető: Dr. Karacs-Végh Anita

KOCSIS IVETT – Kertészettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Növénypatogén kórokozók hosszútávú fenntartásának lehetőségei

Témavezető: Dr. Markó Gábor

KALMÁR KLEMENTINA – Kertészettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Mogyoróültetvények állapotfelmérése és növénykórtani sajátosságok értékelése

Témavezető: Dr. Karacs-Végh Anita

HETTYEY-SZELÉNYI MAGDOLNA OLÍVIA – Kertészettudományi Intézet

Kutatási téma címe: A dióburok-fúrólégy (*Rhagoletis completa*) elleni csalétekfejlesztés megalapozása

Témavezető: Dr. Kecskeméti Sándor

DR. PAPP VIKTOR – Növénytermesztési-tudományok Intézet

Kutatási téma címe: Nekrotróf parazita nagygombák Magyarországon: diverzitás és gazdanövény-preferencia

Témavezető: -

PALLA BALÁZS – Növénytermesztési-tudományok Intézet

Kutatási téma címe: Különböző erdőtermészetességű területek korticioid gombáinak diverzitása és taxonómiai helyzete

Témavezető: Dr. Papp Viktor

BOGNÁR EMESE ANNA – Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet

Kutatási téma címe: Az apró vetővirág (*Sternbergia colchiciflora*) ex-situ szaporodásbiológiai vizsgálata

Témavezető: Dr. Bódis Judit

V. BUDAI SEKCIÓ
2024. március 20., 9:30, Budai Campus, K223

Elnök: Dr. Sallay Ágnes, egyetemi tanár

Tagok: Dr. Szabó Veronika, egyetemi adjunktus, Bogóné Dr. Tóth Zsuzsanna, egyetemi docens

Titkár: Takácsné Zajacz Vera, egyetemi tanársegéd

BORKÓ ANNA ÉVA – Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet
Kutatási téma címe: Az agrártáj kék- és zöldinfrastruktúra szempontú értékelése Lónya, Mátyus és Tiszakerecseny mintaterületen
Témavezető: Dr. Valánszki István

KUTNYÁNSZKY VIRÁG – Tájépítészeti és Tájökológiai Doktori Iskola
Kutatási téma címe: A vízkörforgás és az ökológiai hálózat kapcsolatrendszere
Témavezető: Dr. Szilvácsku Miklós Zsolt

TÓTH BARNABÁS – Tájépítészeti és Tájökológiai Doktori Iskola
Kutatási téma címe: Az őshonos fa-, és cserjefajok értékelése az épített városi környezetben
Témavezető: Dr. Szabó Krisztina

DR. PLASEK BRIGITTA – Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet
Kutatási téma címe: Élelmiszeripari termékek fenntarthatóságának lélektani dimenziói: a "food eco-guilt" mérésére szolgáló skála fejlesztése
Témavezető: -

ERDEI TÍMEA KATALIN – Tájépítészeti és Tájökológiai Doktori Iskola
Kutatási téma címe: Helyiek bevonása városi folyószakaszok rehabilitációjának előkészítésébe Zagyva menti mintaterületek példáján
Témavezető: Dr. Boromisza Zsombor

DR. IVÁNCSICS VERA – Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet
Kutatási téma címe: A mesterséges felszínek és zöldinfrastruktúra alakulása és kapcsolata hazai városaink térségében 1990 után
Témavezető: -

DR. TEMESI ÁGOSTON – Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet
Kutatási téma címe: A pálinka kóser előállításának értéke a fogyasztó számára – fizetési hajlandóság vizsgálata kísérleti aukció módszertanával
Témavezető: -

SZABÓ JANKA KLÁRA – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola
Kutatási téma címe: Kamatstop Hatása a Kis- és Középvállalatok Finanszírozására
Témavezető: Dr. Bárczi Judit

NAGY LÁSZLÓ BENDEGÚZ – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola
Kutatási téma címe: Ha zöld, akkor bio - a színek hatása az ökológiai élelmiszerek iránti fizetési hajlandóságra
Témavezető: Dr. Temesi Ágoston

VI. BUDAI SZEKCIÓ
2024. március 20., 9:30, Budai Campus, KLUB1-2

Elnök: Simonné Dr. Sarkadi Livia, egyetemi tanár

Tagok: Dr. Kiskó Gabriella, egyetemi tanár, Dr. Takács Krisztina, tud. főmunkatárs

Titkár: Dr. Kohári-Farkas Csilla, egyetemi adjunktus

ALMÁSSY GÁBOR – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Hazai termesztésű komlók keserűsav tartalmának és hasznosulásának vizsgálata

Témavezető: Dr. Kun-Farkas Gabriella

KERESZTURI JULIANNA – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Diópelletből kivont polifenolos vegyületek élelmiszeripari hasznosítási lehetőségeinek vizsgálata

Témavezető: Dr. Máté Mónika Zsuzsanna

MATKOVITS ANNA – Élelmiszertudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Repce (*Brassica napus*), és mézontófű (*Phacelia tanacetifolia*) mézek, akácmézzel (*Robinia pseudoacacia*) szembeni elkülönítése kemometriai módszerekkel kombinált

Témavezető: Dr. Fodor Marietta

BOROS ANIKÓ – Élelmiszertudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Csirkemell minőségi paramétereinek monitorozása a hőmérsékletváltozás függvényében az eltarthatósági idő növelése érdekében

Témavezető: Vargáné Dr. Tóth Adrienn

MAJZINGER KOPPÁNY LÁSZLÓ – Élelmiszertudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Libamájpástétom helyettesítő termék fejlesztése növényi eredetű alapanyagok felhasználásával

Témavezető: Dr. Jónás Gábor

VÉGH RITA – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Hazai mézek pirrolizidin-alkaloid tartalmának feltérképezése: módszerfejlesztés, validálás, mintaanalízis és élelmiszer-biztonsági kockázatbecslés

Témavezető: Marczika Andrásné dr. Sörös Csilla

VARGÁNÉ DR. TÓTH ADRIENN – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Vadhúsok tartósító kezeléseinek vizsgálata

Témavezető: -

DR. BENES ESZTER LUCA – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Környezetbarát gyorsmódszer fejlesztése étcsokoládék minőségének roncsolásmentes vizsgálatára

Témavezető: -

DR. TORMÁSI JUDIT – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Integrált analitikai módszer létrehozása és validálása tápanyagok emészthetőségének együttes monitorozására

Témavezető: -

DR. GERE ATTILA – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Többszemponútú döntési modellek teljesítményértékelése élelmiszertudományi problémák megoldásához

Témavezető: -

DR. KASZA GYULA – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Élelmiszerhulladékok Magyarországon: Teljesíthető-e az ENSZ 12.3. fenntartható fejlődési célja? – A kutatási eredmények elemzése, publikálása és hasznosítása az oktatásban és a szemléletformálásban

Témavezető: -

DR. BAJUSZ-RÁCZ ANITA – Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

Kutatási téma címe: Kémiai adatmátrixok elemzése és modellezése gépi tanulási algoritmusokkal

Témavezető: -

VII. SZENT ISTVÁN SZEKCIÓ

2024. március 20., 9:30, Szent István Campus, Prof. Horváth László előadóterem

Elnök: Dr. Táncsics András, tudományos tanácsadó

Tagok: Dr. Horváth Ákos, egyetemi tanár, Dr. Bernáth Gergely, tudományos főmunkatárs

Titkár: Dr. Baka Erzsébet tudományos munkatárs

BARTOS ISTVÁN – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: A klórmész felhasználási lehetőségeinek vizsgálata a planktonszelekció területén

Témavezető: Dr. Csorbai Balázs

PETÉNYI RÓBERT – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Algával dúsított takarmány hatásának vizsgálata különböző ponty (*Cyprinus carpio*) korosztályok tavi nevelésénél

Témavezető: Dr. Szabó Tamás

HORVÁTH JÓZSEF ISTVÁN – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Afrikai harcsa (*Clarias gariepinus*) halfajban alkalmazott újszerű halszaporítási módszer hatása a lárvák életképességére

Témavezető: Dr. Müller Tamás

CSÓKÁS ENDRE – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Pontyivadék (*Cyprinus carpio*) rovarfehérje-kiegészítéssel történő takarmányozása

Témavezető: Dr. Csorbai Balázs

DZSUDZSÁK EMÍLIA LAURA – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: A hévízi törpenövésű vadponty (*Cyprinus carpio carpio morpha hungaricus*) mikrobiótájának vizsgálata antibiotikum-rezisztencia szempontjából

Témavezető: Dr. Kaszab Edit

FRANYÓ SZONJA – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: A márványrák (*Procambarus virginalis*) szerepe egyes halfajok táplálék összetételére a Balaton vízgyűjtőjén

Témavezető: Weiperth András

KING CLAUDIA MÁRIA – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Mikroplasztik felületeket kolonizáló bakteriális közösség vizsgálata hazai folyóvízben (Zagyva)

Témavezető: Dr. Szabó István

SZABÓ OLIVÉR MÁTÉ – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: A zebradánió ivarszerv kialakulásának hatékonyabb nyomkövetése újonnan létrehozott átlátszó riporter vonal alkalmazásával

Témavezető: Dr. Szeverényi Ildikó

DR. IVÁNOVICS BENCE – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Petefészek inszemináció és belső embrionális fejlődés lehetőségeinek és immunológiai következményeinek vizsgálata külső termékenyülésű modellhalfajban (*Danio rerio*)

Témavezető: -

DR. TÓTH GERGŐ – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Intenzív felhasználású peszticidek hormonháztartást zavaró hatásának vizsgálata halmodellen a vitellogenin gén expressziója alapján

Témavezető: -

BALOGH RÉKA ENIKŐ – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Szelektált afrikai harcsa vonalak teljesítmény vizsgálata és genetikai marker izolálás marker-asszisztált szelekcióhoz

Témavezető: Dr. Kovács Balázs

DR. ZORAN MARINOVIC – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Édesvízi halfajok hereszövet-organoidjainak létrehozása

Témavezető: -

HEGEDŰS ANNA – Akvakultúra és Környezetbiztonsági Intézet

Kutatási téma címe: Horgászvizeink komplex állapotfelmérése

Témavezető: Dr. Ferincz Árpád

VIII. SZENT ISTVÁN SZEKCIÓ

2024. március 20., 9:30, Szent István Campus, Kollégium „B” épület, Gorka

Elnök: Dr. Farkas István, professor emeritus

Tagok: Dr. Szabó Lajos, professor emeritus, Dr. Keppler István, egyetemi tanár,
Dr. Farkas Tibor, egyetemi docens

Titkár: Dr. Sarankó Ádám, egyetemi tanársegéd

KÁTAI BALÁZS ELEK – Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Kutatási téma címe: Gazdasági és társadalmi egyenlőtlenségek vizsgálata Nógrád vármegyei példákon keresztül

Témavezető: Nagyné Dr. Molnár Melinda

KOVÁCS ÁDÁM – Műszaki Intézet

Kutatási téma címe: Növelt akadályleküzdő képességű járószerkezet fejlesztése

Témavezető: Prof. Dr. Kiss Péter

HARKÁNYI ANNAMÁRIA ZSUZSANNA – Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Kutatási téma címe: Az ökológiai gazdálkodásra való átállás elősegítése a gazdálkodói tapasztalatok alapján

Témavezető: Dr. Ujj Apolka

KELEMEN RÉKA – Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Kutatási téma címe: Az agrárium és a területi versenyképesség kapcsolatrendszerének vizsgálata Magyarországon

Témavezető: Dr. Káposzta József

KISS PÉTER MARCELL – Műszaki Tudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Szén alapú kompozitok tribológiai alkalmazása és vizsgálata csúszógyűrűs tömítésekben

Témavezető: Dr. Kalácska Gábor

DR. FEKETÉNÉ DR. BENKÓ KATA – Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Kutatási téma címe: Határon átnyúló határmenti közlekedés megteremtésének akadályai

Témavezető: Dr. Szabó Lajos

DR. EGRI ZOLTÁN – Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Kutatási téma címe: Lokális és regionális konvergenciaklubok az elmaradott térségekben

Témavezető: -

IX. SZENT ISTVÁN SZEKCIÓ

2024. március 20., 12:00, Szent István Campus, Kollégium „B” épület, Gorka

Elnök: Dr. Nagy Zoltán, egyetemi tanár

Tagok: Dr. Nagy Péter István, egyetemi tanár, Dr. Sárospataki Miklós, egyetemi docens,

Dr. Boros Gergely, egyetemi docens

Titkár: Dr. Balogh János, egyetemi tanár

GARA PATRÍCIA – Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet

Kutatási téma címe: A kis légykapó (*Ficedula parva*) vonulásának vizsgálata egy Fekete-tengeri gyűrűzőállomáson

Témavezető: Dr. Herényi Márton

SZIJJ DÁNIEL – Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet

Kutatási téma címe: Különböző gurgolya (*Seseli spp.*) fajok mikroélelőhely-preferenciájának vizsgálata a Dunántúli-középhegységben.

Témavezető: Csergő Anna Mária

RÉVÉSZ KITTI – Biológia Tudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Gyepi bűvósávok természetvédelmi hatékonyságának terepi vizsgálata és szakirodalmának szisztematikus áttekintése

Témavezető: Dr. Gallé Róbert Gábor

SZABADI KRISZTA LILLA – Biológia Tudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Denevérekullancsok komplex virológiai vizsgálata

Témavezető: Dr. Görföl Tamás

FÁKÓ VIVIEN – Biológia Tudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Prunus vírus F és Cherry vírus A: virális szupresszor fehérjék nyomában

Témavezető: Dr. Jaksa-Czotter Nikoletta

DE LUCA GIULIA – Biológia Tudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A szántás, a takarékos talajművelés (minimum tillage), valamint a másodvetésű növények kombinált hatásának klíma- és modelladaptációs célú vizsgálata a talajlélegzés kapcsán

Témavezető: Dr. Balogh János

FINTHA GABRIELLA – Biológia Tudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Eltérő ökológiai területekről származó tőzegmohafajokkal élő mikrogombák azonosítása

Témavezető: Dr. Saláta-Falusi Eszter

DR. PETRIKOVSZKI RENÁTA – Vadgazdálkodási és Természetvédelmi Intézet

Kutatási téma címe: Inváziós gyomnövények hatása a talajfauna egyes résztvevőire

Témavezető: -

X. SZENT ISTVÁN SZEKCIÓ
2024. március 20., 9:30, Szent István Campus, AGI Tanácsterem (II. emelet)

Elnök: Dr. Ritter Krisztián, egyetemi docens

Tagok: Némediné Dr. Kollár Kitti, egyetemi docens, Dr. Garamvölgyi Judit,
egyetemi adjunktus Dr. Farkas Attila, egyetemi docens

Titkár: Dr. Bajkai-Tóth Katinka, egyetemi adjunktus

KOVÁCS HELGA – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A turisztikai kereslet és kínálat alakulása a Dél-Alföldi régió járásaiban
Témavezető: Dr. Komarek Levente

JANIK HENRIETTA – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A nemzetközi hallgatói mobilitás bibliometriai elemzése
Témavezető: Dr. Naárné Dr. Tóth Zsuzsanna Éva

LŐRINC BALÁZS – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Gazdasági válságállóság (reziliencia) vizsgálata Magyarország eltérő fejlettségű téregységeiben
Témavezető: Dr. Káposzta József

VLASKALITY SÁRA DÓRA – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Pilóta nélküli légi járművek alkalmazásának lehetősége a mezőgazdaságban
Témavezető: Dr. Lencsés Enikő

MEZEI MARTIN – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A hátrányos helyzetű kistérségekben élők jóllétének mérése napjaink Magyarországon: kihívások és új megközelítések
Témavezető: Dr. Nagyné Dr. Molnár Melinda

NÁTZ KATALIN – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Integrált és nem integrált vállalati információs rendszerek nemzetközi benchmarkingja
Témavezető: Dr. Szalay Zsigmond Gábor

PINTÉR LEVENTE – Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A Vidékfejlesztési Program keretében (2021-2022-ben) meghirdetett modernizációs pályázatok összehasonlító elemzése
Témavezető: Dr. Lencsés Enikő

DR. BRINGYE BERNADETT – Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Kutatási téma címe: Magyar vállalkozások helyzete és kilátásai a gazdasági sokkhatások árnyékában
Témavezető: -

RÁCZ BARBARA – Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Kutatási téma címe: Családi gazdaságok finanszírozása
Témavezető: Dr. Bringye Bernadett

XI. SZENT ISTVÁN SZEKCIÓ

2024. március 20., 09:30, Szent István Campus, Kollégium „B” épület, 41. terem

Elnök: Dr. Gócza Elen, tudományos tanácsadó

Tagok: Dr. Bodó Szilárd, tudományos tanácsadó, Dr. Hoffmann Orsolya,
tudományos főmunkatárs

Titkár: Dr. Kövesi Benjámín, tudományos munkatárs

FUTÓ MÁTÉ – Genetika és Biotechnológia Intézet

Kutatási téma címe: Mikroalga törzsek fotofermentációs tenyészetek előállítása és oldószeres extraktumainak antibakteriális hatásvizsgálata in vitro

Témavezető: Dr. Posta Katalin Andrea

TARI ERIKA ANETT – Genetika és Biotechnológia Intézet

Kutatási téma címe: A kínai kel narancssárga mutációjának bevitele embriómentéssel

Témavezető: Dr. Tóth-Lencsés Andrea Kitti

BALÁZS RÉKA – Állatbiotechnológiai és Állattudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Sárgafejű berke juhállományok molekuláris genetikai vizsgálata

Témavezető: Dr. Pálinkás-Bodzsár Nóra

URBÁN MARTIN – Állatbiotechnológiai és Állattudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: X-kromoszóma inaktiváció hatásainak vizsgálata egér ivarszervekben

Témavezető: Dr. Gócza Elen

BOCK ILLÉS – Állatbiotechnológiai és Állattudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Kémiai vegyületek thyroid hormonrendszert zavaró hatásának előrejelzésére szolgáló vizsgálati és minősítési módszer kialakítása automata zebradánio embrió fenotípus elemző berendezés használatával

Témavezető: Dr. Csenki-Bakos Zsolt

VARGA ÁDÁM – Állatbiotechnológiai és Állattudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A fokozottan védett hévízi törpenövésű magyar vadpontynál (*Cyprinus carpio carpio morpha hungaricus*) észlelt sajátságos gazda-parazita kapcsolat vizsgálata

Témavezető: Dr. Müller Tamás

TÓTH ARNOLD – Állatbiotechnológiai és Állattudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Hőkezelés hatásának vizsgálata a primordiális őssejtek fagyasztására és a felolvasztás utáni markerek mintázatára

Témavezető: Dr. Gócza Elen

NAGY BORBÁLA – Állatbiotechnológiai és Állattudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Különböző aranyhal (*Carassius auratus*) változatok hímivartermékének mikrobiológiai vizsgálata rövid és hosszú távú tárolás során

Témavezető: Dr. Bernáth Gergely

XII. SZENT ISTVÁN SZEKCIÓ
2024. március 20., 9:30, Szent István Campus, Kollégium „B” épület, C-hall

Elnök: Dr. Posta Katalin, egyetemi tanár

Tagok: Dr. Székács András, egyetemi tanár, Dr. Simon Barbara, egyetemi docens

Titkár: Dr. Gulyás Miklós, egyetemi docens

RÁCZ ATTILA – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Őszi kalászosok és őszi borsó növénytársításának hatása a talajéletre

Témavezető: Dr. Kristó István

ÁBRAHÁM RENÁTA – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Karboxipeptidáz termeltetése vad típusú Cupriavidus törzsben ochratoxin A bontás céljából

Témavezető: Dr. Cserhádi Mátyás

PRIKLER BENCE – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Patogén mikrobák biofilmképző képességének mennyiségi jellemzése különböző műanyag felületeken

Témavezető: Dr. Kaszab Edit

PÁPAI MÁRTON – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Diklofenák bontására képes baktériumok összehasonlítása egy innovatív makrokapszulázási módszeren keresztül

Témavezető: Dr. Táncsics András

GÖBÖLÖS BALÁZS – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Öregítés hatása mikroműanyagok kioldódási és egyes mikroszennyezőket adszorbeáló tulajdonságaira ökotoxikológiai vizsgálatok alapján

Témavezető: Dr. Háhn Judit

FŰRÉSZ ATTILA – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Fás legelők hosszútávú monitorozásának gyepgazdálkodási és cönológiai változásának feltárása a fenntarthatóság és a természetvédelem szempontjából

Témavezető: Dr. Penksza Károly László

HAJAGOS GABRIELLA – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A mikroklíma-szabályozás kvantitatív jellemzése a Peszéri-erdő kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területen

Témavezető: Tormáné Dr. Kovács Eszter

DÖBRENTÉY RÉKA ERIKA – Környezettudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Vizes élőhelyek elkülönítése pilóta nélküli légi járművel készült felvételek segítségével

Témavezető: Dr. Csorba Ádám

XIII. SZENT ISTVÁN SZEKCIÓ
2024. március 20., 9:30, Szent István Campus, Földszinti Rektori Díszterem

Elnök: Dr. Percze Attila, egyetemi docens

Tagok: Dr. Pék Zoltán, egyetemi tanár, Dr. Tarnawa Ákos, egyetemi docens

Titkár: Dr. Balázs László, egyetemi docens

VENCZEL LILLA – Növénytermesztési-tudományok Intézet

Kutatási téma címe: A különböző spektrum összetételű világítás és a betakarítás utáni UV-C kiegészítő fényszerelés hatása paradicsomtermesztésben

Témavezető: Dr. Fóti Szilvia

HARSÁNYI ÁDÁM – Növénytermesztési-tudományok Intézet

Kutatási téma címe: LED megvilágítás intenzitásának hatása bordó levelű saláta növény beltartalmi értékeire

Témavezető: Dr. Fóti Szilvia

SZEREDI ANDRÁS ZOLTÁN – Növénytermesztési-tudományok Intézet

Kutatási téma címe: A talajművelés nélküli rendszer és a minimum művelési rendszer összehasonlítása egy tartamkísérletben terméseredmények és talajvizsgálatok alapján öntés réti talajon Kiszombor térségében

Témavezető: Dr. Mikó Péter Pál

DR. KENDE ZOLTÁN – Növénytermesztési- tudományok Intézet

Kutatási téma címe: Ehető gyom- és takarmánynövények termesztési lehetőségeinek vizsgálata szimulált hold- és marstalajokon

Témavezető: -

DR. KÓBOR PÉTER – Növényvédelmi Intézet

Kutatási téma címe: Egyes kevésbé ismert, növényvédelmi szempontból jelentős poloskataksonok identifikációjának és bionómiájának kutatása

Témavezető: -

BOZÓKI BOGLÁRKA – Növénytudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Hazai nemesítésű földimogyoró (*Arachis hypogaea* L.) fajták csírázásdinamikájának vizsgálata hőstressz alatt.

Témavezető: Dr. Kovács Gergő Péter

KARSAI-REKTENWALD FLÓRA – Növénytudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: A GIGANTEA gének szabályozása és szerepe a 'Désirée' burgonyafajtában

Témavezető: Dr. Bánfalvi Zsófia

VÁLYI NAGY MARIANNA – Növénytudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Őszi búza és őszi borsó interakciójának vizsgálata növénytársításban

Témavezető: Dr. Kristó István

IRMES KATALIN – Növénytudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Őszi búza antioxidánstartalmának és terméselemeinek vizsgálata monokultúrárs termesztésmódban, műtrágyázási tartamkísérletben

Témavezető: Dr. Kassai Mária Katalin

BUDAVÁRI NOÉMI – Növénytudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Baby leaf saláta (*Lactuca sativa*) fitonutrienseinek meghatározása mélyvízkultúrárs termesztésben, speciális LED alapú fényforrások és fényreceptek alkalmazása és ezek hatása a beltartalmi értékek változására

Témavezető: Dr. Pék Zoltán

PÁPAI BÁNK – Növénytudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Abnormális növekedésű paprika mutánsok szártörési kísérlete a terhelhetőség meghatározására

Témavezető: Dr. Veres Anikó

TÓTH ZOLTÁN GÁBOR – Növénytudományi Doktori Iskola

Kutatási téma címe: Meloidogyne fajokkal szembeni rezisztenciát biztosító Me1 génjelöltek vizsgálata vírus indukálta géncsendesítéssel (VIGS)

Témavezető: Dr. Tóth Zoltán

A large section of the page containing 30 horizontal dotted lines for writing.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

„A KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS MINISZTERIUM ÚNKP-23-1/-2/-3/-4/-5 KÓDSZÁMÚ ÚJ NEMZETI KIVÁLÓSÁG PROGRAMJÁNAK A NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI ÉS INNOVÁCIÓS ALAPBÓL FINANSzíROZOTT SZAKMAI TÁMOGATÁSÁVAL KÉSZÜLT.”