



DE Intézményi Konferencia

2022. június 13.

PROGRAMFÜZET



**DEBRECENI
EGYETEM**



**INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI
MINISZTERIUM**

Debrecen, 2022

Szekciók, zsűrik, titkárok, linkek

2022. június 13. Délelőtti szekciók (10.00 – 12.00)

Agrártudományok

Dr. Kakuszi-Széles Adrienn – Dr. Posta János
(*Baginé Dr. Hunyadi Ágnes*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m9d6bf9e5ede23e36fcfbc2a67c2f6f89>

Bölcsészettudományok 1.

Dr. Baranyai Norbert (*Dr. Szendrei Ákos*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m10f6a7e2c3c1e2d2e2f8f70f3738971b>

Bölcsészettudományok 2.

Dr. Nagy Éva – Dr. Tóth Orsolya – Dr. Reszegi Katalin
(*Dezső Kinga Julianna*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m712ea1691f76be74a09902df0c17e354>

Bölcsészettudományok 3.

Dr. Ceglédi Tímea – Dr. Kovács-Nagy Klára (*Kőrösi Zoltán*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mcda762f555c41e116ead0da73f4b97b0>

Természettudományok 1.

Dr. Zilizi Gyula (*Dr. Varga Zsolt*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m30834b7a53a4a313249dba8d7a0cc45a>

Természettudományok 2.

Dr. Kurtán Tibor – Dr. Tircsó Gyula (*Oláh Zsuzsanna*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m77466e2c1972fdb0db46d1b66747f0c5>

Természettudományok 3.

Dr. Kocsis Gergely – Dr. Muzsnay Zoltán (*Szabó-Zsámba Kata*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m75eeb5c3de17ebd7e876ddbaab5f5ada>

Természettudományok 4.

Dr. Szabó Gergely – Dr. Kundrát-Simon Edina (*Bessenyei Éva*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m42d76478de1cc6a1fcf52de2589a94c2>

Szekciók, zsűrik, titkárok, linkek

2022. június 13. Délutáni szekciók (13.00 – 15.00)

Orvos- és Egészségtudományok 1.

Dr. Gesztelyi Rudolf – Dr. Majoros László (*Dezső Kinga Julianna*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m5a1db17fc7f13cca03b9146100cc47a0>

Orvos- és Egészségtudományok 2.

Dr. Nagy Béla – Dr. Németh Norbert (*Baginé Dr. Hunyadi Ágnes*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m5a31cf5c30d3ac491bbe442c391edf01>

Orvos- és Egészségtudományok 3.

Dr. Lenténé Dr. Köröskényi Krisztina – Dr. Szentesiné Dr. Holló Krisztina (*Oláh Zsuzsanna*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mae285802a2ec381574b356e3984b7ffb>

Orvos- és Egészségtudományok 4.

Dr. Papp Gábor – Dr. Varga Orsolya Edit (*Dr. Varga Zsolt*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=md130b53a2ce544c885a6f08f3fb0663f>

Orvos- és Egészségtudományok 5.

Dr. Mótyán János – Dr. Szentandrásyné Dr. Gönczi Mónika (*Bessenyei Éva*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=md705764bc1d5401c4255c6be52f78c84>

Társadalomtudományok 1.

Dr. Balogh Judit – Dr. Pribula László (*Kőrösi Zoltán*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m9914d9cf7a02fa78ec175dfec27ef99>

Társadalomtudományok 2.

Dr. Berde Csaba – Dr. Huzsvai László (*Szabó-Zsámba Kata*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=md674e8d5052b9df12f19a22db732403b>

Társadalomtudományok 3.

Dr. Becsky-Nagy Patrícia – Dr. Erdey László (*Dr. Szendrei Ákos*)

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mca64a766ee347b57931d2dd022c6d1e3>

Agrártudományok

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m9d6bf9e5ede23e36fcfbc2a67c2f6f89>

Dr. Kakuszi-Széles Adrienn – Dr. Posta János
2022. június 13. 10.00 – 12.00

Bagi Zoltán	Haszongalamb állományok fejlesztése innovatív biotechnológiai módszerekkel
Bojtor Csaba	Kukorica genotípusok tápanyagreakcióinak proteomikai értékelése multifaktoriális szántóföldi trágyázási tartamkísérletben
Csatári Gábor	Különböző batáta fajták (<i>Ipomoea batatas</i>) nedves frakcionálással nyert rostjának beltartalmi paraméterei és felhasználási lehetőségei
Illés Árpád	Termésminőség és az állományheterogenitás összefüggésvizsgálata kukorica genotípusok egyedi csőparaméterei alapján
Juhász Krisztián Zoltán	A magyar kékszőlő főbb antocianinjainak hatása az in vitro endothel modell inflammatórikus folyamataira
Klein Renáta	Angol telivér mének szerepe a mezőhegyesi hátaslófajták jelenlegi állományának alakításában
Máté Ádám	Különböző szemes cirok (<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench) genotípusok szárazsághoz való morfofiziológiai adaptációjának vizsgálata kontrollált körülmények között
Simkó Attila	Biotrágyák növényfiziológiai hatásainak értékelése eltérő mértékű nitrogén ellátás mellett.
Izsó-Szabó Atala Gabriella	Eltérő genotípusú kukorica hibridek szárazanyag-beépülési és vízleadási dinamikájának vizsgálata, elemzése DSSAT szimulációs modell alkalmazásával
Szőke Zsombor	Hozamnövelő és kondicionáló szerek hatása a gyümölcstermő növények növekedési paramétereire, faiskolai termesztésben és termő állományokban.
Török Evelin	A küllemi tulajdonságok és az életnap, valamint a termelésben töltött idő közötti kapcsolat értékelése a hazai tejtermelő szarvasmarha állományokban

Bölcsészettudományok 1.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m10f6a7e2c3c1e2d2e2f8f70f3738971b>

Dr. Baranyai Norbert – Dr. Szendrei Ákos
2022. június 13. 10.00 – 12.00

Dr. Balajthy Ágnes	Biosz és zoé között – a kortárs magyar irodalom biopoétikai olvasatai
Gregor Lilla	Intermediális képregények? A hang és a némaság képregényes ábrázolásai
Győri Zsolt István	A társadalmi marginalitás ábrázolása a 1990-es évektől napjainkig a brit és a magyar filmkultúrában
Juhász Tibor	Mű és/vagy kordokumentum? – Az 1970-es évek irodalmi vitái a fiatal magyar prózaírók munkásságát bemutató antológiák vonatkozásában
Kricsfalusi Beatirx	Színházi test- és pszichotechnikák
Lengyel Emese	Fejezetek a 20. századi magyar operett történetéből: Buttykay Ákos operettművészete
Molnár István	A. P. Csehov és Mészöly Miklós műveinek összehasonlítása
Pótor Barnabás	Irodalom és politika: a Debreceni Irodalmi Napok története
Dr. Gaál-Szabó Péter	Ökowomanizmus mint emlékezet az afroamerikai vallásos gondolkodásban
Takács Lilla	Boszorkányok - mítosztól a dalig és az operáig
Tisza Eleonóra Márta	A kortárs ifjúsági fantasy könyvek műfaji megítélése a befogadók szempontjából
Vigh Levente	Természetlíra a modernség utáni hazai költészetben

Bölcsészettudományok 2.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m712ea1691f76be74a09902df0c17e354>

Dr. Nagy Éva – Dr. Tóth Orsolya – Dr. Reszegi Katalin
2022. június 13. 10.00 – 12.00

- Andrékó Tamás Dániel** Kálnoky Gusztáv és Nyikolaj Karlovics Giers kapcsolata a három császár szövetségének megújításától a skiernievce-i három császár találkozásig.
- Berecz Gábor** A Legio II Adiutrix altisztjei
- Ignác Vivien** Adattári források a Bodrogközi Gazdasági Kisvasút vonatkozásában
- Juhász Eszter** A tradíció gyakorlati adaptálása a 21. századi felsőoktatásban
- Dr. Novák Ádám** Varsóban őrzött magyar vonatkozású késő-középkori oklevelek kiadása és sokpecsétes oklevelek
- Rákosi György** A magyar névmási visszautalás nyelvtana: A referenciális függőségek típusai
- Hankusz Éva** Helynévizsgálatok a szatmári térségben
- Szűcs Péter** Új megközelítések prozódiaóra utaló mutató névmások területén
- Tóth Máté** Metonimikus szinesztézia: Szagingerek jellemzése a magyar nyelvben
- Varga Imre Solt** Luxemburgi Zsigmond huszita hadjáratainak első fele (1420-1424)
- Vigh Barbara Bernadett** Az időjárás jelenségek és a társadalom közötti kölcsönhatások a reformkori Pest-Budán

Bölcsészettudományok 3.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mcda762f555c41e116ead0da73f4b97b0>

Dr. Ceglédi Tímea – Dr. Kovács-Nagy Klára
2022. június 13. 10.00 – 12.00

- Alter Emese** A hazai STEM (science, technology, engineering, mathematics) képzések vizsgálata a rekrutációs sajátosságok és intézményi szelektivitás tükrében
- Békési Zsolt** A videojátékok és az e-sport hatása a tanulmányi- és nem-tanulmányi eredményeségre
- Ferenczi Milán** A fiatalok és a felnőtt magyar lakosság egészséges életmódjánya és sportolási szokásainak vizsgálata
- Győri Krisztina** Virtuális társadalmi tőke a felsőoktatásban
- Kinczel Antonia** Rekreációs tevékenységek vizsgálata a mindennapokban és az utazási szokásokban
- Kozma Kitti** Generációs különbségek a reziliens roma pedagógusok között
- Makra Gabriella** A rendszeres fizikai aktivitás hatásainak vizsgálata a kognitív képességekre és a stressztoleranciára innovatív, non-invazív mérőműszerekkel 60 feletti résztvevők körében
- Megyesi Gergely** Elnéptelenedő és újránépesedő vidéki térségek
Boldizsár Magyarországon: megélhetési stratégiák és a vidékképek átalakulása a vidéki térségekben
Papp Dávid Hogyan lesz a gamerből e-sportoló?
- Dr. Tánczos Péter** Önmagasság és szubjektív általánosság a XVIII-XIX. századi német filozófiában

Természettudományok 1.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m30834b7a53a4a313249dba8d7a0cc45a>

Dr. Zilizi Gyula – Dr. Varga Zsolt
2022. június 13. 10.00 – 12.00

- Dr. Budai István** Gyógyászati felhasználású cellás szerkezetű poliszacharid mátrixú kapszula előállítási lehetőségeinek vizsgálata
- Dr. Csarnovics István** Plazmonikai nanostruktúrák előállítása és vizsgálata fotonikai elemekhez
- Kardos Ádám** Nagy pontosságú QCD jóslatok készítése
- Kovács Sándor** Extrém neutrongazdag ritkaföldfém magok késő neutron kibocsátásának vizsgálata
- Dr. Lakatos Ákos** Szuper hőszigetelőanyagok felhasználásának vizsgálata energetikai szempontból
- Pál Krisztina** Fürdőszobai tevékenységek során keletkező szürkevízfrakció komplex kezelése és öntözés célú újrahasznosítása
- Szabó Dániel Dénes** Kísérleti részecskefizika kutatások ipari lehetőségei
- Szántó Attila** Korszerű elektromos hajtásláncokban alkalmazott villanymotorok elektromágneses és dinamikai jellemzőinek kísérleti meghatározása, valamint felhasználásuk szimulációs program bemenő adataiként.
- Szegedi Tibor Norbert** A $^{92}\text{Mo}(\alpha, p)^{95}\text{Tc}$ reakció vizsgálata új kísérleti technikával: a γ -folyamat magfizikai paramétereinek megszorítása
- Szuszik Csanád** Szemcsés anyag gravitációs összeomlásának vizsgálata diszkrét elem modellel
- Dr. Szücs Tamás** A CNO ciklus kulcsreakciójának vizsgálata

Természettudományok 2.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m77466e2c1972fdb0db46d1b66747f0c5>

Dr. Kurtán Tibor – Dr. Tircsó Gyula
2022. június 13. 10.00 – 12.00

Benedek Máté Benjámín	Neurális háló alkalmazása etilén-oxid-propilén-oxid kopolimerek vizsgálatára
Dr. Kálmán Ferenc Krisztián	Réz- és antimonialapú komplexek orvosdiagnosztikai és terápiás alkalmazásokhoz
Dr. Kalmár József	Diszperz rendszerek szerkezete és felhasználási lehetőségei
Dr. Lihi Norbert	Kismolekulás átmenetifém-komplexek: a biomimetikumoktól a katalízisig
Lovas Miklós	Új fluorozott nukleozidszármazékok előállítása
Nagy Cynthia Nóra	Mikrofluidikai csipek kifejlesztése és proteomikai alkalmazása
Dr. Nagy Tibor	Kopolimerek szerkezet–tulajdonság összefüggéseinek felderítése neurális hálók alkalmazásával
Papp Vanda	Biodegradábilis keresztkötött polimerek NMR spektroszkópiás vizsgálata
Simon Fruzsina	Vízkezelési eljárásokban képződő klóraminok reakciói
Szakács Bence	N-Tozilhidrazonok 1,2,3-triazolokkal történő kapcsolási reakcióinak vizsgálata
Dr. Timári István	Molekuláris szerkezet és kölcsönhatás vizsgálata továbbfejlesztett NMR módszerekkel

Természettudományok 3.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m75eeb5c3de17ebd7e876ddbaab5f5ada>

Dr. Kocsis Gergely – Dr. Muzsnay Zoltán
2022. június 13. 10.00 – 12.00

Csernusné Ádámkó Éva	Felügyeleti és mérésadatgyűjtő szoftver és valós idejű motorszimuláció megvalósítása villanymotorok vizsgálatához
Balázs Patrícia	Kooperatív játékok információhiányos környezetben
Dr. Bessenyei Mihály	Fixponttételek és konvexitás
Bogacsovics Gergő	Few-shot mélytanuló eljárások alkalmazása multimodális képszegmentáláshoz
Dr. Harangi Balázs	Digitalizált méhnyak-keneteken található laphámsejtek mesterségesintelligencia-alapú osztályozása
Kósa Dóra	Üzleti diagnosztika a cleantech szektorban
Oláh Márk	Polinom-metrikák a Finsler-geometriában
Oláh Norbert	Elosztott autentikáció és bilineáris leképezések alkalmazása
Pénzes Evelin	Tartótételek általánosított konvex függvényekre
Remete László	Monogenitás vizsgálata az indexforma faktórizációjával
Tóth Péter	Speciális kvázi-összegek karakterizációi függvényegyenletekkel
Tóth Róbert	Nyílt hozzáférésű adatbázis térlátási képességek fejlesztéséhez és méréséhez

Természettudományok 4.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m42d76478de1cc6a1fcf52de2589a94c2>

Dr. Szabó Gergely – Dr. Kundrát-Simon Edina
2022. június 13. 10.00 – 12.00

Dr. Bácsiné Dr. Béres Viktória	Vízfolyások vízjárásában bekövetkező szélsőségek algaközösségre gyakorolt hatása
Dr. Kelemen András	Újszerű restaurációs ökológiai módszerek kidolgozása a klímaváltozás negatív ökológiai hatásainak mérséklésére
Kiss Alexandra	Vízi ökoszisztémák toxikológiai vizsgálatának optimalizálása Paramecium caudatum modellszervezet segítségével
Kiss Emőke	A lakosság klímaváltozással kapcsolatos ismereteinek, attitűdjeinek és kockázatészlelésének vizsgálata kérdőíves módszerrel Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei településeken
Dr. László Elemér	A tokaji borok tríciumkoncentrációjának vizsgálata
Dr. Lovas-Kiss Ádám	Vízimadarak magterjesztésének hatékonysága
Dr. Lukács Balázs András	Idegenhonos és őshonos hínárnövények közötti interakciók vizsgálata
Dr. Mester Tamás	A talajvíz tisztulási folyamatainak vizsgálata a szennyvízcsatorna-hálózat kiépítését követő időszakban
Németh Zoltán	A vonulási viselkedés anyai programozása
Nyeste Krisztián	Vízi élőlények indikátorszerepe a szennyezések kimutatásában
Tóth Zoltán	A szociális információ-használat elméleti és gyakorlati jelentőségének vizsgálata állatpopulációkban egyed-alapú modellekkel
Tózsér Dávid	Nyár (Populus) fajok fémakkumulációjának metaanalízise

Orvos- és Egészségtudományok 1.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m5a1db17fc7f13cca03b9146100cc47a0>

Dr. Gesztelyi Rudolf – Dr. Majoros László
2022. június 13. 13.00 – 15.00

Balázs Bence	Kiterjedt spektrumú β -laktamáz termelő bélbaktériumok előfordulásának időbeli alakulása sertés állományok tenyésztése során
Dr. Kovács Renátó László	Hemokultúrából izolált Candida fajok biofilm képzésének és antifungális szerek iránti érzékenységének a vizsgálata
Kapitányné dr. Mikó Edit	Az epesavak szerepe a karcinogenezisben című kutatás eredményeinek disszeminációja 2021/2022
Dr. Oláh Attila	A faggyúmirigyek és az akne (kór)élettanának új aspektusai
Pázmándi Kitti Linda	Citoszólikus szenzorok aktivitásának és szabályozó mechanizmusaiknak vizsgálata plazmacitoid dendritikus sejtekben
Dr. Pfliegler Valter Péter	A Saccharomyces élesztők domesztikációja, kolonizációja és patogenitása evolúciós történetük tükrében
Dr. Szegedi István	Innovatív, módosított rotációs tromboelasztometriás patron és laboratóriumi vizsgálat kifejlesztése az akut iszkémiás stroke betegek trombolitikus terápiájának perszonalizációja érdekében
Dr. Székvölgyi Lóránt	Kromoszómális R-hurok szignatúrák vizsgálata: a kísérlettől az adatfeldolgozásig
Szőőr Árpád	HER2 specifikus kiméra antigénreceptorral módosított NK-92 sejtvonalak létrehozása és hatékonyságuk in vitro vizsgálata HER2-t expresszáló tumormodelleken
Tóth Zoltán	A micafungin in vitro farmakodinámiájának vizsgálata anaerob körülmények között klinikailag releváns Candida fajok ellen
Dr. Vincze Tímea Orsolya	Fiziológiai mechanizmusok és daganatos megbetegedések kapcsolata állatok körében
Dr. Zákány Florina	Metil- β -ciklodextrin és egyéb módosított ciklodextrinek KV1.3 ioncsatornára kifejtett ligandszerű hatásainak vizsgálata

Orvos- és Egészségtudományok 2.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m5a31cf5c30d3ac491bbe442c391edf01>

Dr. Nagy Béla – Dr. Németh Norbert
2022. június 13. 13.00 – 15.00

- Dr. Berta Eszter** Az anyagcsere változásainak vizsgálata autoimmun pajzsmirigy-gyulladásban
- Dr. Dajnoki Zsolt** A bőr immun- és permeabilitási barrierének molekuláris szintű vizsgálata régióspecifikus immunmediált gyulladásos bőrbetegségekben című kutatás disszeminációja
- Dr. Fagyas Miklós** Az új típusú koronavírus fertőzés (COVID-19) laboratóriumi diagnosztikájában és nyomon követésében használható mérőmódszerek optimalizálása és standardizálása
- Orbán-Kálmándi Rita Angéla** COVID-19 asszociált coagulopathia vizsgálata terhességben.
- Koroknai Viktória** Melanomák szervspecifikus metasztázisképzésével összefüggő molekuláris eltérések
- Dr. Kovács Tamás** Hosszú szénláncú ceramid és glükoszilceramid hatása a sejtmembrán biofizikai paramétereire és a KV1.3 ioncsatorna membrán mikrodomének közötti megoszlására
- Nagy Annamária** A BGP - 15 hatása a vaszkuláris simaizomsejtek kalcifikációjára kémiai-, és valós hipoxiás környezetben
- Dr. Papp Ferenc** A VCF (Voltage Clamp Fluorometry) jel eredetének kutatása a Hv1 ioncsatorna konformáció-változásain keresztül
- Pikó Péter** A magyar általános és roma populáció HDL szubfrakciók alapján becsült kardiometabolikus betegség-kockázata és az ezt befolyásoló genetikai tényezők
- Szabó András** Természetes mutációk hatásának vizsgálata a Spink3 tripszin inhibitor funkciójára
- Szász István** Folyadék biopszia alapú biomarkerek azonosítása a kolorektális daganatok korai felismerése céljából
- Tóth István Balázs** TRP ioncsatornák szerepe a sejtek közötti kommunikációban normál és gyulladásos körülmények között

Orvos- és Egészségtudományok 3.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mae285802a2ec381574b356e3984b7ffb>

Dr. Lenténé Dr. Köröskényi Krisztina – Dr. Szentesiné Dr. Holló Krisztina
2022. június 13. 13.00 – 15.00

Bernát Brigitta Renáta	Hidroxámsav-származék gyógyszerjelölt elektrofiziológiai, antiarrhythmias és antiischaemiás hatásainak preklinikai vizsgálata állatmodellen
Hinnah Barbara	Humán cornea PACAP receptor expressziójának vizsgálata
Hodossy- Takács Rebeka	Komplex hemosztázis vizsgálatok SARS-CoV-2 fertőzésen átesett vagy vakcinált önkéntesekben
Kothalawala Edward Saman	A szakubitril/valzartán hatásának vizsgálata szívtranszplantáció előtt álló betegek hemodinamikai paramétereire
Orsós István	A Piezo1 receptor szerepének vizsgálata orbita fibroblastokban
Pataki Jenifer	Az elhízás befolyásoló tényezőinek vizsgálata az Európai lakossági egészségfelmérés adatai alapján.
Székely Mihály	A miozin foszfatáz által szabályozott protoonkogén jelátviteli pályák vizsgálata
Torner Bernadett	Paraproteinek szerepének vizsgálata a thrombinképződés során.
Tóth Péter Áron	Kiméra antigén receptort kifejező makrofágok alkalmazása HER2+ szolid tumorok terápiájában, kísérletes állatmodellen vizsgálva
Török Zsolt	Az L-típusú kalciumáram és a nátrium-kalcium csereáram szerepe a szívizom béta-adrenerg adaptációja során.

Orvos- és Egészségtudományok 4.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=md130b53a2ce544c885a6f08f3fb0663f>

Dr. Papp Gábor – Dr. Varga Orsolya Edit

2022. június 13. 13.00 – 15.00

Dr. Arató Viktória Zsófia	177Lu-sugárkezelés és kemoterápia kombinációja
Fazekas László Ádám	Különböző varrattechnikával készült bőrvarratok szakítószilárdságának és regenerációjának vizsgálata PACAP jelenlétében patkány modellben
Dr. Józsa Liza	Kurkumin tartalmú külsőleges gyógyszerkészítmények biohasznosulásának növelése önnanoemulgeáló rendszerek formulálásával.
Kovács Ágnes Éva	Csípőízületi vápadefektus-klasszifikáció megjelenítése 3D nyomtatással készült modellek segítségével
Dr. Módis László	Pszichológiai és neuroradiológiai vizsgálatok primer Sjögren szindrómában
Bádon Emese Sarolta	Karboanhidráz IX (CAIX) expresszió vizsgálata bevacizumab kezelésben részesült metasztatikus kolorektális adenokarcinómában
Pócsi Marianna	Sejtaktiváció függő laboratóriumi biomarkerek vizsgálata COVID-19 betegségben
Dr. Ráduly Arnold Péter	Egy új típusú miozin aktivátor, a danicamtiv hatásának vizsgálata izolált szívizomsejtek kontraktilitására és kalcium tranzienseire
Sárközy Dániel	Atmoszférikus nyomású mintabeviteli rendszer alkalmazása bioterapeutikumok kapilláris (gél)elektroforézissel kapcsolt tömegspektrometriás analízisének céljából
Szabó Attila Ádám	Az ACE-gátló gyógyszerek sarcoidosis labordiagnosztikára kifejtett negatív hatásának vizsgálata és ezek megszüntetésére irányuló biokémiai módszer kidolgozása

Orvos- és Egészségtudományok 5.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=md705764bc1d5401c4255c6be52f78c84>

Dr. Mótyán János – Dr. Szentandrásyné Dr. Gönczi Mónika
2022. június 13. 13.00 – 15.00

- Dr. Bencze Dóra** Az NLRP3 és az I-es típusú interferon útvonalak kölcsönhatásának vizsgálata humán plazmacitoid dendritikus sejtekben
- Cs. Szabó Bence** Membránbeli szterolok hatásai a feszültségkapuzott protoncsatorna (HV1) kapuzására és membránbeli lokalizációjára
- Dr. Dienes Csaba Bálint** A befelé egyenirányító káliumáram szabályozása az akciós potenciál plató fázisa során
- dr. Hézsó Tamás** TRPM4 csatorna kutya kamrai miocitákon történő vizsgálata 4-kloro-2-[[2-(2-klorofenoxi)acetil]amino]benzoesav segítségével
- Kovács Patrik Bence** Másodlagos epesavak hatása hasnyálmirigy adenocarcinomára
- Lengyel Máté** ZG16B fehérje hatása az emlő epithel sejtek epitheliális-mesenchymális tranzíciójára
- Magyar Zsuzsanna Édua Singlár Zoltán** Peptid toxin eredetű rianodin receptor gátlószer vizsgálata
- Szabó Máté** Antioxidánsok hatásainak vizsgálata az öregedő vázizmok működésében
- Szabó Máté** A dipólpotenciál eltéréseinek vizsgálata hiperkoleszterinémiában
- Dr. Szegeczki Vince** Humán endometriózisos szövetminták mRNS expressziójának és őssejt markereinek vizsgálata
- Thalwieser Zsófia** A thrombospondin-1 fehérje újonnan leírt foszforiláció általi szabályozása endotél sejtekben
- Vinnai Boglárka Ágnes** A B1-vitamin hatása a humán adipociták hőtermelésére

Társadalomtudományok 1.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m9914d9cf7a02fa78ec175dfeec27ef99>

Dr. Balogh Judit – Dr. Pribula László
2022. június 13. 13.00 – 15.00

- | | |
|-----------------------------------|---|
| Dr. Batta Júlia
Dóra | Felelős vagy a rózsádért – A Barnahus-modell a büntetőeljárásban |
| Dr. Bihari Erika | Az ICSID választottbírósi eljárás – kihívások és reformtörekvések |
| Denich Rudolf
Richárd | A sarkalatos törvények jelene és jövője |
| Dr. Hajnal Zsolt | Szemléletváltás a fogyasztóvédelmi jogi szabályozásban a fogyasztók magasabb szintű védelme érdekében |
| dr. Kanyuk
Petra Ágnes | Láthatóvá válik a láthatatlan? – A kapcsolati erőszak dilemmáinak büntetőjogi értékelése, különös tekintettel a hazai joggyakorlat tapasztalataira és a koronavírus-járvány folytán előállt kihívásokra |
| Takács Dóra | Az életkori diszkrimináció aktuális kihívásai a magyar munkajogban |
| Dr. Varga Dóra | A munkáltatói jogkör gyakorlásának változásai a veszélyhelyzet ideje alatt |
| Dr. Vasas
Tamás | Concha Győző és a hagyomány |

Társadalomtudományok 2.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=md674e8d5052b9df12f19a22db732403b>

Dr. Berde Csaba – Dr. Huzsvai László
2022. június 13. 13.00 – 15.00

Bács Bence András	A nemzetközi klubfutball összehasonlító elemzése, összevetése a magyar gyakorlattal
Berencsi Alexa	A cukros üdítők fogyasztói és szakértői megítélésének vizsgálata
Boros Henrietta Mónika	Az egészségtudatos táplálkozással kapcsolatos online és offline információforrások kvantitatív elemzése az egyetemisták körében
Balsa-Budai Nikolett	Fenntartható fogyasztói magatartás vizsgálata az állati és növényi eredetű termékek piacán
Erdős Adél Dorottya	A szántóföldi növénytermesztéssel foglalkozó társas vállalkozások jövedelmi-, vagyoni- és pénzügyi helyzetének, illetve koncentrációjának vizsgálata a V4-országok tekintetében
Farkas Noémi Dóra	Milyen jövője van a személyre szabott élelmiszereknek?
Fenyves László	A COVID hatása a sportolási és aktív testmozgási szokásokra
Filep Roland	Dolgozói részvétel és ellenállás szerepe a változtatás sikerességében

Társadalomtudományok 3.

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mca64a766ee347b57931d2dd022c6d1e3>

Dr. Becsky-Nagy Patrícia – Dr. Erdey László
2022. június 13. 13.00 – 15.00

- | | |
|---------------------------------|---|
| Kerezsi Dóra | A kiegészítő melléklet fontosságának vizsgálata a könyvelők és könyvvizsgálók körében |
| Dr. Kovács Sándor | A globális élelmezésbiztonság és a fenntarthatóság vizsgálata a COVID-19 pandémia kockázatainak tükrében |
| Máté Domicián | A versenyképesség fenntarthatóságát befolyásoló tényezők vizsgálata nemzetközi összehasonlításban |
| Németh Kevin | A hazai autóipar és az elektromobilitás vizsgálata |
| Oláh Bettina | A hazai fogyasztók tudatosságának vizsgálata a vásárlási döntések tükrében |
| Szakály Márk Zoltán | Az etnocentrikus fogyasztói magatartás vizsgálata |
| Szenderák János | A növényi és az állati alapú étrend egyes környezeti kérdései |
| Szóllós-Tóth Andrea | Turisztikai attitűdök vizsgálata a “overtourism” jegyében |
| Vereb Zsófia Dorka | Az etikus címkék összehasonlító vizsgálata |
| Dr. Fenyves Veronika | A kiegészítő melléklet információtartalmának vizsgálata a számviteli törvénynek való megfelelés szempontjából |
| Dr. T. Nagy - Pető Dorka | A rövid ellátási láncok (REL) szerepe a vidéki térségekben |