

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Állam-és Jogtudományi	1. + Reménység kitűző Pro Scientia Díjasok Társaságána k díja	Pap Kristóf	ÁJK	Hitelezővédelem az új fizetéseképtelenségi irányelvben	Csizmazia Norbert
Állam-és Jogtudományi	1.	Balázs Gergő	ÁJK	Tiszta kezek, piszkos ügyek- a jogellenes magatartásra alapított keresetek a nemzetközi jogban	Kajtár Gábor
Állam-és Jogtudományi	1.	Gönczi Lili Luca	ÁJK	A területfejlesztési támogatások esetén igénybe vehető jogvédelem sui generis jellege - a szabálytalanság fókuszában	Hoffman István
Állam-és Jogtudományi	1.	Havas Bence	ÁJK	Korlátozott állásbiztonság a bizonytalan foglalkoztatásban	Petrovics Zoltán
Állam-és Jogtudományi	1.	Hollós Dominika Kincső	ÁJK	Vannak az államnak alapjai? - A közhatalmat gyakorló szervek alkotmányjogi panaszhoz való joga az Alkotmánybíróság gyakorlata alapján	Somody Bernadette
Állam-és Jogtudományi	1.	Kárász Marcell István	ÁJK	A normatív közigazgatási aktusokkal szembeni bírói jogvédelem lehetőségei a közigazgatási perrendtartás tükrében	Hoffman István
Állam-és Jogtudományi	1.	Koncsik Marcell Igor	ÁJK	Az emberi jogok extraterritoriális alkalmazhatósága a nemzetközi jogban	Sulyok Katalin
Állam-és Jogtudományi	1.	Kósa Dorottya	ÁJK	Információs aszimmetria a szerződési jogban	Menyhárd Attila
Állam-és Jogtudományi	1.	Kührner László	ÁJK	Hatástalan vizsgálatok, hatásos megoldások	Milánkovich András
Állam-és Jogtudományi	1.	Szabó Patrik	ÁJK	Az alkotmányos identitás koncepciója összehasonlító és kritikai perspektívában	Kukorelli István, Orbán Endre
Állam-és Jogtudományi	1.	Teleki Lóránt	ÁJK	Adatopóliumok - Az uniós versenyhatóságok versenye a digitális egységes piacért	Papp Mónika
Állam-és Jogtudományi	2.	Angyal Márton	ÁJK	A bírói függetlenség és a korlátozott precedensrendszer	Pozsár-Szentmiklós Zoltán
Állam-és Jogtudományi	2.	Brezovszki Anna Luca	ÁJK	A megelőző pártfogásról és gyakorlatáról	Lévay Miklós
Állam-és Jogtudományi	2.	Hajas Tamás Boldizsár	ÁJK	A deszegregációs doktrína és a küldetéstudat-logika küzdelme – A Huszár-telep szegregációs ügye	Fekete Balázs, Fábíán Áron
Állam-és Jogtudományi	2.	Holló Richárd	ÁJK	Innováció az energiaszektorban: A kísérleti szabályozási környezet jogintézménye	Fazekas János
Állam-és Jogtudományi	2.	Kún Hanga Cecilia	ÁJK	Illésházy István hűtlenségi perének jogi és történeti kontextusa	Horváth Attila, Képesy Imre

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Állam-és Jogtudományi	2.	Lőcsei Virág	ÁJK	Fél lábbal a paradicsomban? - A Nemzetközi beruházásvédelem új fejezete különös tekintettel az Energia Charta Egyezményre	Erdős István, Lukonits Ádám
Állam-és Jogtudományi	2.	Pap Kristóf	ÁJK	Jogosak a kétségek? Hagyomány és megújulás a nemzetközi választottbírák függetlenségének és pártatlanságának szabályozásában	Erdős István
Állam-és Jogtudományi	2.	Sveda Tamás György	ÁJK	Tagállami felelősség uniós jogi mintára - az Európai Unió jogának szerepe a jogalkotói kárfelelősség hazai elterjedésében	Menyhárd Attila, Lukonits Ádám
Állam-és Jogtudományi	3.	Ferge Péter	ÁJK	Az in-house közbeszerzés szabályozási tendenciái, különös tekintettel az Európai Unió Bíróságának ítélkezési gyakorlatára	Németh Anita, Fazekas János
Állam-és Jogtudományi	3.	Paulus Bence Máté	ÁJK	Az állatkínzásra adható megoldások a büntetőjogban	Ambrus István
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Farkas Luca Ágnes	ÁJK	Diplomáciai menedék(jog) - létezik jogintézmény jogforrás nélkül?	Kajtár Gábor
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Ferenczi Balázs Károly	ÁJK	Az iratbetekintés korlátozhatósága és a kétszeres értékelés tilalma adóügyekben	Kecső Gábor
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Gera Anna	ÁJK	Dzsuang Szi álma az Alkotmánybíróságról	Gosztonyi Gergely, Szentgáli-Tóth Boldizsár
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Huszár Daniella	ÁJK	Freedom of Expression az algoritmusok világában	Gosztonyi Gergely
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Kalóczkai Dorottya	ÁJK	Az Amerikai Egyesült Államok ügynökségeinek szerepe a zárt közszolgálati rendszer megteremtésében	Fazekas János
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Kasó Gergő Levente	ÁJK	Az előkészítő ülés joghallgatói szemmel - felmerülő kérdések a jogintézménnyel kapcsolatban	Horváth Georgina
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Pap Péter	ÁJK	A bírósági végrehajtás során tapasztalható jogalkalmazási hibák Tolna vármegyében az 1920-as években	Képegy Imre, Losonczy Eszter
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Pázmándi Patrik	ÁJK	A kontraktuális kártérítési felelősség alóli mentesülés, különös tekintettel a COVID-19-járványra, valamint a gazdasági szankciókra	Szabados Tamás, Tókey Balázs
Állam-és Jogtudományi	Különdíj	Szokmáry Eszter Zsófia	ÁJK	Az álhírek szabályozásának alapjogi szempontjai	Somody Bernadette

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Biológia	1.	Bakacsi Anna Virág	TTK	A colliculo-talamikus kapcsolatrendszer sejtes és szinaptikus feltérképezése	Dr. Mátyás Ferenc
Biológia	1.	Tóth Balázs	TTK	A fajakészlet változása a Völgyfő Projekt 34 éve magára hagyott tölgyesében	Dr. Standovár Tibor

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Biológia	1.	Kulin Anna	TTK	A GLUT-1 membránfehérje és a génjében található polimorfizmusok vizsgálata kettes típusú diabéteszben	Dr. Egyed Balázs, Dr. Szabó Edit Zsuzsanna
Biológia	1.	Faragó Viktória	TTK	Alacsony hőmérsékletre és kis szervesanyag tartalomhoz adaptálódott extremofil baktériumok egy magashegyi permafroszt olvadéktól üledékéből	Dr. Borsodi Andrea
Biológia	1.	Hargitai Dávid	TTK	A Syntaxin7 szerepe az amfiszóma képződésben	Dr. Lőrincz Péter
Biológia	1.	Somogyi Júlia	TTK	A veszélyeztetett szép hegyisáska (Arcyptera fusca) bükki populációinak méretbecslése és élőhely használata - egy védelmi program kezdeti lépései.	Dr. Szövényi Gergely
Biológia	1.	Pillár Vivien	TTK	Kolinerg és dopaminerg rendszerek szimultán vizsgálata asszociatív tanulási feladatban	Király Bálint, Hangya Balázs
Biológia	1.	Horváth Sára	TTK	Szárazságstressz hatása búza alloplazmás árpa növényekre és szülői vonalakra	Dr. Solymosi Katalin
Biológia	1.	Surján András	TTK	Új állati poliómavírusok felfedezése és molekuláris jellemzése	Dr. Vidovszky Márton
Biológia	1.	Molnár Márton	TTK	Új interakciók azonosítása a sejtek endolizoszomális rendszerének pányvázó faktorai között	Dr. Simon-Vecsei Zsófia
Biológia	1.	Bognár Zsófia	TTK	Younger and shorter-headed dogs establish eye contact sooner	Dr. Kubinyi Enikő, Szabó Dóra
Biológia	2.	Nagy-Herczeg Domonkos	TTK	A dendrittüskék aktin-átrendeződésének követésére használt fluoreszcens jelölések összehasonlítása	Ignác Attila, Dr. Schlett Katalin
Biológia	2.	László Márk	TTK	A Mátravidék egyenesszárnyú rovarfaunájának jellemzése	Dr. Szövényi Gergely
Biológia	2.	Bódizs Szabolcs	TTK	Az epizootikus nyúl enteropátia patomechanizmusának vizsgálata metagenom bioinformatikai analízissel	Dr. Szenes Áron
Biológia	2.	Borbély Noémi	TTK	Az IRES-függő transzláció vizsgálata zebrahalban	Dr. Varga Máté
Biológia	2.	Dósa Anna	TTK	Az ubiquitin lehetséges szerepe a szekréciós granulumok lebontási útra való terelésében	Dr. Csizmadia Tamás
Biológia	2.	Kovács Tímea	TTK	Eltérő tanítási helyzetek hatása kutyák viselkedésére és alvásmintázatára	Dr. Gácsai Márta, Reicher Vivien
Biológia	2.	Csíkos Sándor	TTK	Gyökérendofiton gombák másodlagos anyagcseretermékeinek genomikai predikciója, LC-MS analízise és bioaktivitás vizsgálata	Boldizsár Imre, Dr. Kovács M. Gábor
Biológia	2.	Hammad Hani	TTK	Human factor H-related protein 5 (FHR5) modulates the activation of the classical complement pathway	Dr. Józsi Mihály Krisztián
Biológia	3.	Junó Vanda Katalin	TTK	The effect of the absence of amylin on the behaviour of mice	Dr. Dobolyi Árpád
Biológia	Különdíj	Csehó Fruzsina	TTK	A Caskin1 fehérje szerepe a dendrittüskék kialakulásában és érésében in vitro	Dr. Bencsik Norbert

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Biológia	Különdíj	Horváth Patrik	TTK	A chlorotoxin és tumor-asszociált partnereinek in vitro interakciós vizsgálata	Dr. Nyitray László, Boros Eszter
Biológia	Különdíj	Sarkadi Fanni	TTK	A fészekaljnak ivararányának hatása a fiókák visszatérési rátájára	Dr. Rosivall Balázs
Biológia	Különdíj	Farkas Sophie Zoe	TTK	A kloroplasztisz vas-homeosztázisában szerepet játszó gének expresszió-változása szeneszencs levelekben	Dr. Solti Ádám
Biológia	Különdíj	Matolcsi Fruzsina	TTK	Fungicid-rezisztencia és A/B-genetikai csoportok vizsgálata egy tokaji dűlő lisztharmatgomba populációjában	Hegedűsné Dr. Pintye Alexandra, Dr. Kovács M. Gábor
Biológia	Különdíj	Medvegy Anna	TTK	Magashegyi üledékmintákból izolált extremofil baktériumok UV-C toleranciája	Borsodi Andrea
Biológia	Különdíj	Tóth Ádám	TTK	Mitől válik egy molekula jó nátriumcsatorna gátlóvá?	Mike Árpád
Biológia	Különdíj	Nyitrai Viktória	TTK	Táplálék preferencia és táplálkozási innováció barlangi és felszíni közönséges víziáskánál ( <i>Asellus aquaticus</i> )	Dr. Herczeg Gábor, Dr. Horváth Gergely
Biológia	Különdíj	Osváth Magdolna	TTK	Ujjlenyomatkeresés myelomában - molekuláris krimi	Marx Anita, Dr. Kacs Kovics Imre

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Bauer László	TTK	A kémhatás szerepe a gyógyszerhatóanyagok adszorpciós folyamataiban egy mezőgazdasági művelésű homoktalajon	Szalai Zoltán, Szabó Lili
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Csáji Gergely	TTK	Egy új kvantum algoritmus a $Z^n_{\{2^t\}}$ csoport rejtett eltolás problémájára	Ivanyos Gábor
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Csépai András	TTK	Stable Pontryagin-Thom construction for proper maps II	Szűcs András
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Cserép Barbara	TTK	Üzenet a mélyből: mafikus kristálycsomók a csomádi dácit horzsakövekben	Harangi Szabolcs
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Csörnyei Géza	TTK	Galaxisklasszifikáció általánosítása emissziós vonalak segítségével	Dobos László
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Csörnyei Géza	TTK	Klasszikus cefeidák periódusváltozásának és fluktuációinak vizsgálata	Szabados László
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Egey Bence	TTK	Hidraulikusan vezető vetők numerikus vizsgálata EPM megközelítése	Szijártó Márk, Dr. Galsa Attila
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Facskó Benedek	TTK	Az FCC-hh gyorsító nyalábkicsatolási hardware tervezése	Barna Dániel
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Farkas Borbála	TTK	Grafén vezetőképessége nemtriviális topológiájú mágneses terekbe	Rakya Péter

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Holányi Ákos	TTK	A marosvásárhelyi magyar-román viszony a szimbolikus tájkép tükrében	Dr. Bottlik Zsolt Dr. Philip Steinberg
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Igari András	TTK	Speciális régiótípusok változó szerepe az Európai Unió regionális politikájában és Magyarországon	Dr. Szabó Pál
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Imolay András	TTK	Covers, orientations and factors	Csikvári Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Incze Dóra	TTK	Az evapotranszspiráció becslése a martonvásári liziméter állomás mérései alapján	Barcza Zoltán, Fodor Nándor
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Jó Viviána	TTK	Objektum követő algoritmus alkalmazása Dél-Amerika gleccserein	Mari László, Ignéczy Ádám, Nagy Balázs
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Kátay Tamás	TTK	Tipikus Besicovitch halmazok a síkon	Keleti Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Komoróczy Eszter Mária	TTK	Vertikális kétoldalas napelemes zajvédő falak telepíthetőségi és energiatermelési potenciálvizsgálata a Budapest-Szob vasútvonal mentén	Soha Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Németh Róbert	TTK	Aharonov-Bohm-effektus vizsgálata pszeudospin-1 rendszerben	Cserti József
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Öcsi Rebeka	TTK	Felületerősített Raman-spektroszkópiára alkalmas chipek fejlesztése sejtanalitikai célokra	Zolnai Zsolt, Fürjes Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Pataki Katalin	TTK	Az energiaszegénység mérése multidimenzionális mutatók segítségével négy észak-közép-magyarországi településen	Dr. Munkácsy Béla, Csontos Csaba, Dr. Munkácsy Béla, Csontos Csaba
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Vajdovich Noémi Annamária	TTK	Az energiaszegénység mérése multidimenzionális mutatók segítségével négy észak-közép-magyarországi településen	Dr. Munkácsy Béla, Csontos Csaba, Dr. Munkácsy Béla, Csontos Csaba
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Pesznyák Dávid	TTK	A QCD töltésfluktuációinak vizsgálata rács-térelméleti módszerekkel	Pásztor Attila
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Pipics János	BDPK	Petrus Peregrinus, a mágnesség tan atyja	Dr. Nagy Sándor
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Szabó Kristóf	TTK	Polinomok rezultánsának becslése a p-adikus értékeléssel	Zábrádi Gergely
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Takács Roxána	TTK	Az ILM instabilitások vizsgálat a Wendelstein-7 sztellarátorban	Dunai Dániel
Fizika, Földtudományok, Matematika	1.	Világos Blanka	TTK	Bárium csillagokkal a lassú neutronbefogásos folyamat nyomában	Cseh Borbála, Kovács József
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Boldizsár Bálint	TTK	Modern acélötvözetek szerkezete és mechanikai tulajdonságai	Jenei Péter

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Grósz Mátyás	TTK	A Kelet-Cserhát középső-miocén rétegsorának újratérképezése Nagybárkány környékén, különös tekintettel a vulkáni képződményekre	Gherdán Tamás, Weiszburg Tamás, Gál Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Janka Péter	TTK	A Kelet-Cserhát középső-miocén rétegsorának újratérképezése Nagybárkány környékén, különös tekintettel a vulkáni képződményekre	Gherdán Tamás, Weiszburg Tamás, Gál Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Stieber Bence	TTK	A Kelet-Cserhát középső-miocén rétegsorának újratérképezése Nagybárkány környékén, különös tekintettel a vulkáni képződményekre	Gherdán Tamás, Weiszburg Tamás, Gál Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Szalkai Ábel	TTK	A Kelet-Cserhát középső-miocén rétegsorának újratérképezése Nagybárkány környékén, különös tekintettel a vulkáni képződményekre	Gherdán Tamás, Weiszburg Tamás, Gál Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Hummel Dávid	TTK	3D poliszukcinimid (PSI) hálók létrehozása elektromos szálhúzással szervesetlen sók jelenlétében	Jedlovsky-Hajdu Angéla, Juhász Ákos György
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Jánosi Dániel	TTK	Időfüggő paraméterű kaotikus konzervatív rendszerek	Tél Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Kalup Csilla	TTK	A korai Naprendszer hírnökei: trójai kisbolygók vizsgálata a Kepler űrtávcsővel	Molnár László
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Kovács Benedek	TTK	Páronként diszjunkt vektorpárok keresése $F_{2^n}$ -ben előírt különbségsorozattal	Csikvári Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Könyves-Tóth Réka	TTK	Szuperfényes szupernóvák kémiai analízise	Vinkó József
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Németh Izabella	TTK	Magyarország elektromos-autó-töltőhálózatának elérhetőségi vizsgálata térinformatikai eszközökkel	Soha Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Oberfrank Robin	TTK	Periodikusan gerjesztett kvantumtérelmélet: a sine-Gordon modell	Bajnok Zoltán
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Sándor Szende	TTK	Kis ütköző rendszerek eseményaktivitás-függő vizsgálata b-kvarkok segítségével	Vértesi Róbert
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Szabó Zsófia Marianna	TTK	V1057 Cyg: Miről mesélnek egy prototipikus FU Orionis rendszer fénygörbéi és színképei?	Kóspál Ágnes, Ábrahám Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Szemerédi Levente	TTK	Steiner triple systems and spreading sets in projective spaces	Nagy Zoltán Lóránt
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Szilágyi-Sándor András	TTK	Az Uzboi-Ladon-Morava-folyórendszer vizsgálata	Dr. Székely Balázs
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Takács Alex	TTK	Egyes mezőgazdasági termékek környezeti lábnyoma és annak térbeli megjelenése Magyarországon	Soha Tamás

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Tóth Kristóf	TTK	Kvantummechanika középiskolában	Tél Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Tran Hoang Anh	TTK	A simple counterexample for the permanent-on-top conjecture	Frenkel Péter
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Veres Patrik Milán	TTK	Az NVSS J182659+343113 jelű gamma sugárzó jelölt aktív galaxismag nagy felbontású rádióterképezése	Szentirmayné Gabányi Krisztina
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Vincze Csilla	TTK	Az időjárás hatása a méhek méztermelésére	Leelőssy Ádám
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Virók András	TTK	A Körös-vidéki történelem feltárása geofizikai módszerek alkalmazásával	Klembala Zsombor, Lukács Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	2.	Virók András	TTK	Egyenáramú fajlagos elektromos ellenállás szelvényezéses módszer kivitelezése és hibáinak modellezése árvízvédelmi töltések állapotbecslésének céljából	Lukács Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Alexy Marcell	TTK	A Szabad Uniform Feszítőerdő összefüggősége az élsúlyozás függvényében	Timár Ádám
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Borbényi Márton	TTK	A Szabad Uniform Feszítőerdő összefüggősége az élsúlyozás függvényében	Timár Ádám
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Imolay András	TTK	A Szabad Uniform Feszítőerdő összefüggősége az élsúlyozás függvényében	Timár Ádám
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Asztalos Bogdán	TTK	Hierarchikusan korrelált rendszerek statisztikus fizikája	Palla Gergely, Czégel Dániel
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Ernyey Dániel	TTK	Comic-Con a fizikaórán	Tél Tamás, Träger Magdolna
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Gerlei Martin	TTK	Gáztöltésű müográfiai detektorok előkészítése terepi mérésekre	Hamar Gergő
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Horváth Mátyás	TTK	Neutron kibocsátás vizsgálata és axion keresés fény-fény szórásban a CERN LHC ultraperiferikus ólomion ütközéseiben	Pásztor Gabriella
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Juhász Dorina	TTK	Kétfázisú redőződés Nagyvisnyó és környékén	Fodor László, Oravecz Éva
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Jung Attila	TTK	Korlátos fokszerű hipergráfok árnyéka	Katona Gyula
Fizika, Földtudományok, Matematika	3.	Velki Máté	TTK	A mágneses tér évszázados változásai: archeomágneses, paleomágneses és térmodelleken alapuló módszerek összehasonlítása	Dr. Mártonné Dr. Szalay Emőke
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Albert Andrea	TTK	Elektrontranszport rezonancia effektusainak Monte Carlo szimulációja	Donkó Zoltán

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Balatoni Szilárd	TTK	Klímaazonalitás paleotalajokban Bataapáti és Nagymaros példáján	Jakab Gergely, Király Csilla
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Striker Márton	TTK	Klímaazonalitás paleotalajokban Bataapáti és Nagymaros példáján	Jakab Gergely, Király Csilla
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Barna Attila	TTK	Rugóval összekötött 2-részecskés rendszer Rutherford-szórásának vizsgálata	Horváth Ákos
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Bora Zsófia	TTK	Radioaktív nikkell típusú szupernóvákban	Vinkó József
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Fehérkúti Anna	TTK	Töltéscsere kiszűrésének lehetősége a CMS kísérletben	Veres Gábor
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Fischer Ádám	TTK	Lee-Yang-zérusok numerikus vizsgálata	Pásztor Attila
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Hegyesi Eszter Bernadett	TTK	Szektorzónásan lumineszkáló gánti gipszkristályok vizsgálata	Topa Boglárka Anna, Weiszburg Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Kalup Csilla	TTK	Az NGC5897 gömbhalmaz horizontális ági változócsillagainak vizsgálata űrfotometriai módszerekkel	Molnár László, Szabó M. Gyula
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Krupánszky Gergely	TTK	Föld-típusú bolygók migrációja	Regály Zsolt
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Matolcsi Dávid	TTK	Eredmények összeghalmazok méretéről	Ruzsa Imre
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Pálfy Máté	TTK	Pszudorekurzív sorozatok részalmaz összegéről és alkalmazása egy kódolási eljárásra	Hegyvári Norbert
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Pánczél Emese	TTK	A Csomád Vulkáni Komplexum legidősebb lávadómjának (Kis-Haram) petrogenézise - Egy hosszan szunnyadó vulkán reaktiválódása	Lukács Réka, Harangi Szabolcs
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Pásztor Marcell Sebestyén	TTK	Viharok azonosítása és követése pizskés-tetői infrahangadatok felhasználásával	Czanik Csenge, Dr. Bondár István
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Portik Attila	TTK	Iterált Harmadfokú kvantuminformatikai protokollok dinamikájának vizsgálata	Kálmán Orsolya, Kiss Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Simon Réka	TTK	Iskolakerületek - a középfokú oktatás területi különbségei Budapesten	Dr. Szabó Pál
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Szabó Kata Alexa	TTK	Conodonta biosztratigráfiai vizsgálatok Felsőtárkány környékén	Karádi-Kapiller Viktor
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Szűcs József Gábor	TTK	Szén-oxigén arány mérésekre kifejlesztett, impulzus üzemű neutronforrást használó mélyfúrás-geofizika szonda mérésének modellezése Monte-Carlo módszerrel	Dr. Balázs László



XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Tóth Ábel	TTK	Lekerekített sarkú lépcsőn pattogó labda	Tél Tamás
Fizika, Földtudományok, Matematika	Különdíj	Vörös Attila	TTK	Az óceáni szállítószalag laboratóriumi modellezése	Vincze Miklós

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Had- és Rendészettudományi	1.	Rózsás Zsuzsanna	ÁJK	A szexuális zaklatás megítélése a Kenderesi-botrány kapcsán az index.hu Facebook-kommentelői között	Virág György

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Humán Tudományi	1.	Bajzát Tímea Borbála	BTK	„Ha valaki tud segíteni ebben, azt megköszönöm” – Kísérlet a premodális tartományokat megnyitó főnévi igeneves konstrukciók azonosítására	Kugler Nóra
Humán Tudományi	1.	Bíró Dávid	BTK	A "turán hadsereg" létrehozásának nehézségei Törökország közép-ázsiai politikájának tükrében	Byrappa Ramachandra
Humán Tudományi	1.	Finta Klára Enikő	BTK	Irányított spontán narratívák demenciában	Svindt Veronika
Humán Tudományi	1.	Fülöp Dorottya	BTK	Jókai, a kísérletező: Egy kései elbeszélés vizsgálatának tanulságai	Vaderna Gábor
Humán Tudományi	1.	Füstös Bence	BTK	Irodalmi irányzatok keveredése Phaṇiśvarnāth Reṇu Acche ādmī című novellájában	Négyesi Mária
Humán Tudományi	1.	Garai Luca	BTK	The flapping of /nt/ clusters in American English	Markó Alexandra
Humán Tudományi	1.	Gloviczki Ráhel	BTK	A középkori magyar királykoronázás összeurópai kontextusban	Földváry Miklós
Humán Tudományi	1.	Góczon Tamás	BTK	A vallás és politika metszéspontján: Cato és Caesar konfliktusa Kr.e. 55-ben	Hegyi W. György
Humán Tudományi	1.	Hegedűs Zsuzsa	BTK	A tipológián túl – a Hunyadihalom-kultúra kerámiaanyagának funkcionális elemzése	Siklósi Zsuzsanna
Humán Tudományi	1.	Illés Kornél András	BTK	Abélard és a Confessiones. A Historia calamitatum viszonya az ágostoni mintához	Nagy Balázs
Humán Tudományi	1.	Juhász Zoltán András	BTK	Föld, falu, furfang. Egy földosztás narratívái 1920-ban, Héregen	Bolgár Dániel
Humán Tudományi	1.	Kalmár Balázs	BTK	Oreszteia a magyar színpadon. A kádári konszolidáció lehetséges színrevitele	Imre Zoltán
Humán Tudományi	1.	Kaszás Luca	BTK	A nagylóci közösség megerősítésének egy példája. A Lóci Kalendárium vizsgálata	Deáky Zita
Humán Tudományi	1.	Kerti Anna Emese	BTK	Hiányzó karcsapások a levegőben. Daid&Ikar&Co Jász Attilánál és más kortárs költőknél	Tamás Ábel

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Humán Tudományi	1.	Kisling Zénó	BTK	Földrajz és diplomácia a Balkán háborúk idején 1912-1913	Juhász Balázs
Humán Tudományi	1.	Kovács Annamária	BTK	A kéz, amely a Königsbergi Töredéket írta. A Königsbergi Töredéket lejegyző kéz más nyomai az őrzőkódexben	Kiss Farkas Gábor
Humán Tudományi	1.	Kőszeghy Ferenc	BTK	Posztdigitális állapot és újmediális tapasztalat Kerber Balázs: Conquest című művében	Schein Gábor, Nemes Z. Mórió
Humán Tudományi	1.	Makai Nina	BTK	Fudō Myōō ábrázolása a heian-kori japán források tükrében	Kiss Mónika
Humán Tudományi	1.	Nyikitina Katalin	BTK	A szem és tekintet poétikája Gogol prózaművészetében	Kroó Katalin
Humán Tudományi	1.	Párkányi Bence	BTK	Későarchaikus feketealakos lékythosok attribúciója és ikonográfiája	Vandlik Katalin
Humán Tudományi	1.	Sarnyai Vivien	BTK	Szent István veszprémi püspökségnek kiállított adománylevele mint nyelvtörténeti forrás	Juhász Dezső, Szentgyörgyi Rudolf
Humán Tudományi	1.	Szabó Nikolett	BTK	Nyelvi ideológiák a Csallóközben és azon túl	Bodó Csanád, Szabó Gergely
Humán Tudományi	1.	Szánthó Zsuzsa	BTK	Megakadályozások idegen nyelvi szorongással küzdő spanyol nyelvtanulók spontán beszédében: többet „őzünk”, ha szorongunk?	Baditzné Pálvolgyi Kata, Deme Andrea
Humán Tudományi	1.	Szentkereszti Máté	BTK	A botanika elmélete, gyakorlata és társadalmi használata a késő 18. századi Magyarországon	Krász Lilla
Humán Tudományi	1.	Vincze Richárd	BTK	Szövegorgán Esterházyánál. Poszt-animális Animal Studies és Zoopoétika	Kulcsár-Szabó Zoltán
Humán Tudományi	1.	Volter Domonkos	BTK	A püspökhatvani szlovákok archaikus imádságai	István Anna
Humán Tudományi	1.	Zászkaliczky Réka	BTK	„Sötétségben élünk, mondhatni, örök sötétségben”. A vakság mint létállapot elbeszélhetősége Gert Hofmann Vak vezet világtalant című kisregényében	Bartal Mária
Humán Tudományi	2.	Agg Richárd	BDPK	Trianonon túl, Nyugat-Magyarország az országos sajtóban 1918–1922	Dr. habil. Murber Ibolya
Humán Tudományi	2.	Antal Áron	BTK	Pompás vidékek és virágzó kertek: Természet, hangulat és közösség Goethétől Kayseren át Kazinczyig	Kelemen Pál
Humán Tudományi	2.	Bacsur Viktória	BTK	Megfelelés és megfeleltetés (ekvivalenciák) formái Dosztojevszkij „A hasonmás” c. művében	Sárköziné Vandan Enhzaya
Humán Tudományi	2.	Bass Judit	BTK	Az autopatográfia és a detektívtörténet összefonódó elbeszélésmódjai Karinthy Frigyes Utazás a koponyám körül című regényében	Bartal Mária
Humán Tudományi	2.	Bethlenfalvy Gergely	BTK	Hazai Attila (és az) irodalom (?). A Feri: Cukor Kétség nyomozás- és megszólalás kísérletei	Lengyel Imre Zsolt
Humán Tudományi	2.	Csepregi Janka Júlia	BTK	Coloniaalapítás, veteránok letelepítése, építkezési program – konszolidációs eszközök az augustusi politikában	Hegyi W. György
Humán Tudományi	2.	Hargitay Hanna	BTK	Challenges of Translating the Bible into English	Illés Éva

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Humán Tudományi	2.	Keresztény Csenge	BTK	Táncba nevelődés az 1947–1995 közötti néprajzi filmek tükrében	Deáky Zita
Humán Tudományi	2.	Kovács Dorottya	BTK	A spanyol artikulációs tempó a nyelvtanítás vonatkozásában	Baditzné Pálvölgyi Kata
Humán Tudományi	3.	Kovács Viktor	BTK	Karakterológiai hasonlóságok a Csongor és Tünde és a népszínművek intrikusai között	Balogh Piroska
Humán Tudományi	2.	Mogyorós Péter	BTK	Egy különleges középső vaskori leletegyüttes Mezőzomborról. Adatok a Kr.e. 7–6. századi kelet-magyarországi elit viseletéhez és identitásához	Szabó Gábor
Humán Tudományi	2.	Molnár Cintia	BTK	Balassi Bálint másolója kezével írt könyve	Kiss Farkas Gábor
Humán Tudományi	2.	Péri Ákos Ájbek	BTK	„Oh, azok a keleti rendjelek!” A perzsa Nap és Oroszlán rend és az oszmán Medzsidie rend adományozási gyakorlata a dualista Magyarországon	Pandula Attila
Humán Tudományi	2.	Porkoláb Anna	BTK	Bűnbánó nővérek emlékezete: A női vallásosság új formái a 15. századi Corpus Domini kolostorban	Novák Veronika
Humán Tudományi	2.	Szilák Flóra	BTK	A megértésről – J. M. Coetzee: Szégyen	Bartal Mária
Humán Tudományi	2.	Szlovicsák Béla	BTK	A nyelvtani nemek rendszerének átépülése a vulgáris latinban a feliratos anyag tükrében	Adamik Béla
Humán Tudományi	2.	Tóth Sára	BTK	A gyermekvonat segélyakció kortárs irodalomra gyakorolt hatása: Az elbeszélői kettős identitás és a magyarok reprezentációja Arjaan van Nimwegen műveiben	Réthelyi Orsolya
Humán Tudományi	2.	Tüzes Ágoston Károly	BTK	A Hívai Kánság bukása egy amerikai haditudósító szemével. 1873	Byrappa Ramachandra
Humán Tudományi	2.	Vácz István Dávid	BTK	Pénzügyi modernizáció vagy gyarmatosítás Perzsiában? - Morgan Shuster és a „The Imperial Bank of Persia” tevékenysége 1889-1921 között	Byrappa Ramachandra
Humán Tudományi	2.	Zimonyi Luca	BTK	Aktualitás és reprezentáció a török elleni harcok francia ábrázolásain a 17. század végén	Páll Evelin
Humán Tudományi	3.	Kopcsák Róbert	BTK	Egy mediális nyelvértés vonzásában – kattintásvadász hírcímek korpuszalapú vizsgálata	Simon Gábor
Humán Tudományi	3.	Madai Ágota	BTK	Egy gepida kori temető torzított koponyás egyéneinek embertani vizsgálata a koponya mesterséges alakításának tükrében	Rácz Zsófia
Humán Tudományi	3.	Peták Imola	BTK	A II. világháború és a nyugati hadifogolytáborok tapasztalata egy ózdi kántortanító naplója és levelei alapján	Ilyefalvi Emese
Humán Tudományi	3.	Sári Orsolya Anna	BTK	Dinasztiák egyesülése - Politikai vegyes házasságok Japán és Korea között a gyarmati időszakban	Umamura Yuko
Humán Tudományi	3.	Schnider Anikó Angelika OP	BTK	Codex Neofiti 1, Exodus 1-4 fejezeteinek vizsgálata	Koltai Kornélia

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Humán Tudományi	3.	Szabó Csanád	BTK	A tiszai táj megalkotása a 19. századi társadalmi gyakorlatokban és költészeti diskurzusokban	Kelemen Pál, Vaderna Gábor
Humán Tudományi	3.	Szabó Dorina Szabina	BTK	Az igyekezek megérteni típusú szerkesztés funkcionális nyelvészeti vizsgálata	Kugler Nóra
Humán Tudományi	3.	Tömő Ákos	BTK	Egyszerűen bonyolult. A szovjet-magyar divattörténeti kapcsolatok a magyar sajtóforrások tükrében 1957–1968	Gyimesi Zsuzsanna
Humán Tudományi	3.	Török Ábel	BTK	Költészet vagy történetírás? Hősköltemény a Moreai Krónikában Geoffroy de Bruyères vitészségének irodalmi háttére	Horváth László
Humán Tudományi	Különdíj	Békefi Teodóra	BTK	Nézéssel dönteni – Elbeszélői nézőpont és ethosz Németh Gábor prózájában	Reichert Gábor
Humán Tudományi	Különdíj	Cingáli Nóra	BTK	A portugálok bevándorlása Franciaországba	Horváthy Sára
Humán Tudományi	Különdíj	Csigó Ábel	BTK	„Was aber bleibet, stiften die Dichter.“ Ansatz einer symptomatischen Lesart zu den Werken Christa Wolfs	Kerekes Amália
Humán Tudományi	Különdíj	Erős Levente	BTK	A holokauszt reprezentációja a kortárs holland ifjúsági irodalomban	Réthelyi Orsolya
Humán Tudományi	Különdíj	Filyó Fanni	BTK	Interakció, önprezentáció és identitáskonstruálás: francia youtuberek videóinak diszkurzív elemzése	Kovács Máté
Humán Tudományi	Különdíj	Horváth Réka	BTK	A The Boston News Letter hírközlése és interpretációja a szatmári békéről	G. Etényi Nóra
Humán Tudományi	Különdíj	Kovács Dominik	BTK	Fikció, elhallgatás és traumakultúra Bródy Sándor Tímár Liza című drámájában	Balogh Piroska
Humán Tudományi	Különdíj	Pallagi Anna Liza	BTK	A magyar keresztnevállomány változásai 1971–2017 között	Slíz Marianna
Humán Tudományi	Különdíj	Tarnai Csillag	BTK	Játék a testben, határátlépés a játékban – Az Iskola a határon testpoétikai és játékontológiai elemzése	Mosza Diána

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Informatikatudományi	1.	Kalmár Péter	IK	Generált mikrofélület által visszavert fény eloszlásának nagy hatékonyságú szimulációja	Bálint Csaba
Informatikatudományi	1.	Nagy Gergely	IK	Robust quaternion Zernike moments and their applications in color image analysis and recognition	Németh Zsolt
Informatikatudományi	1.	Szalay Richárd	IK	Towards Modularisation of C++ Software Systems	Dr. Porkoláb Zoltán
Informatikatudományi	2.	Bereczky Péter	IK	A Natural Semantics for Core Erlang Formalised in the Coq Proof Assistant	Dr. Horpácsi Dániel, Dr. Simon John Thompson
Informatikatudományi	2.	Czapp Ádám Tibor	IK	FlexCoder: Gyakorlati programszintézis flexibilis input-hosszokkal és kifejező lambdafüggvényekkel	Dr. Pintér Balázs, Dr. Gregorics Tibor

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Informatikatudományi	2.	Gyarmathy Bálint	IK	FlexCoder: Gyakorlati programszintézis flexibilis input-hosszokkal és kifejező lambdafüggvényekkel	Dr. Pintér Balázs, Dr. Gregorics Tibor
Informatikatudományi	2.	Mucsányi Bálint	IK	FlexCoder: Gyakorlati programszintézis flexibilis input-hosszokkal és kifejező lambdafüggvényekkel	Dr. Pintér Balázs, Dr. Gregorics Tibor
Informatikatudományi	2.	Györgyi Csaba	IK	Vezérlési feladat támogathatósága programozható hálózati eszközökkel	Dr. Laki Sándor
Informatikatudományi	2.	Soha Péter	IK	Hatékony típusparaméterek Java-ban	Dr. Pataki Norbert
Informatikatudományi	2.	Szokolai Máté	IK	A generic time-frequency domain instrument model for additive synthesis using interpolation	Gera Zoltán
Informatikatudományi	3.	Donkó István	IK	Párhuzamos programok relációs modelljének vizsgálata függő típusos környezetben	Dr. Kaposi Ambrus, Dr. Tóth Melinda
Informatikatudományi	3.	Komáromi Mátyás	IK	Visualising software dependencies to support code comprehension	Dr. Tóth Melinda, Dr. Bozó István
Informatikatudományi	3.	Luksa Norbert	IK	Az egyszerű típuselmélet algebrai reprezentációi	Dr. Kaposi Ambrus
Informatikatudományi	3.	Mészáros Áron Attila	IK	GreenErl - Measuring the energy consumption of Erlang programs and energy conscious refactorings	Dr. Bozó István, Dr. Tóth Melinda
Informatikatudományi	3.	Nagy Gergely	IK	GreenErl - Measuring the energy consumption of Erlang programs and energy conscious refactorings	Dr. Bozó István, Dr. Tóth Melinda
Informatikatudományi	3.	Podlovics Péter	IK	A modern look at GRIN, an optimizing functional language back end	Dr. Kaposi Ambrus, Hruska Csaba
Informatikatudományi	Különdíj	Baranyai Brigitta	IK	Funkcionális nyelvek és a statikus kódelemzéssel támogatott biztonságos szoftverfejlesztés	Dr. Tóth Melinda, Dr. Bozó István
Informatikatudományi	Különdíj	Baranyi Gábor	IK	DeepRehab: Real Time Deep Pose Refinement on the Edge - A Rehabilitation Use Case	Dr. Lőrincz András
Informatikatudományi	Különdíj	Bruno Carlos Dos Santos Melício	IK	DeepRehab: Real Time Deep Pose Refinement on the Edge - A Rehabilitation Use Case	Dr. Lőrincz András
Informatikatudományi	Különdíj	Erdei Zsófia	IK	Gráf alapú kód duplikátum felismerés a RefactorErl segítségével	Dr. Tóth Melinda, Dr. Bozó István
Informatikatudományi	Különdíj	Juhos Attila	IK	Tomografikus rekonstrukciók konvolúciós neurális hálózatokkal	Hadházi Dániel
Informatikatudományi	Különdíj	Könczöl Boldizsár	IK	Vonalkövetés Fuzzy logikával	Dr. Gál László
Informatikatudományi	Különdíj	Lugosi Máté István	IK	Model-based testing framework	Dr. Németh Gábor Árpád
Informatikatudományi	Különdíj	Pedro Henrique Villar de Figueiredo	IK	Octree-based Approach for Real-time Visualization of Surfaces Defined by Signed Distance Fields	Bálint Csaba, Dr. Zsók Viktória
Informatikatudományi	Különdíj	Pintér Csaba Levente	IK	Peripheral gene interactions converge to comprehensible clusters of core ASD genes	Dr. Lőrincz András, Fóthi Ábel

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Informatikatudományi	Különdíj	Poór Boldizsár	IK	Refactorings towards clean functional code	Dr. Tóth Melinda, Dr. Bozó István
Informatikatudományi	Különdíj	Varga Balázs	IK	Transforming concurrent Erlang programs to introduce distribution	Dr. Tóth Melinda, Dr. Bozó István

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Kémiai és Vegyipari	1.	Keresztes Barbara	TTK	1:1 hidrogén-kötéses [H, C, N] és [H, C, N, O] komplexek mátrixizolációs IR-spektroszkópiás vizsgálata	Dr. Csonka István Pál, Dr. Tarczay György
Kémiai és Vegyipari	1.	Vörösmarty Máté	TTK	A COVID-19 járványügyi intézkedések hatása Budapest levegőminőségére	Salma Imre
Kémiai és Vegyipari	1.	Bugyi Fanni	TTK	Adatértékelési és minta-előkészítési módszerek fejlesztése fehérjék poszt-transzlációs módosításainak vizsgálatára	Dr. Drahos László, Tóth Gábor
Kémiai és Vegyipari	1.	Balbisi Mirjam	TTK	Az iminoacetonitril izomerek egymásba alakulásának vizsgálata hidrogénezési/dehidrogénezési katalitikus ciklusokon keresztül	Dr. Csonka István Pál, Dr. Tarczay György
Kémiai és Vegyipari	1.	Ireland, Robbie	TTK	Integrals for lower bounds to the exact energy	Mátyus Edit, Jeszenszki Péter
Kémiai és Vegyipari	1.	Kern Dóra	TTK	Mikroszkóp lézer által indukált fotooxidatíván aktiválható jelzővegyületek szintézise	Dr. Kormos Attila, Dr. Kele Péter
Kémiai és Vegyipari	1.	Kalapos Péter Pál	TTK	Photochromic switching of a [4n] ? electron system	London Gábor
Kémiai és Vegyipari	1.	Koshman Yelena	TTK	The investigation of the effect of the column and carrier gas parameters on linear retention index	Kirchkeszner Csaba, Eke Zsuzsanna
Kémiai és Vegyipari	2.	Csomos Attila	TTK	Design, synthesis and analysis of novel fluorescent probes for two-photon zinc imaging	Kovács Ervin, Mucsi Zoltán
Kémiai és Vegyipari	2.	Zsubrits Ábel	TTK	Hol keletkeznek a ferrationok? Vas és öntöttvas minták transzpasszív oldódásának vizsgálata erősen lúgos közegben	Láng Győző
Kémiai és Vegyipari	2.	Béres Kende Attila	TTK	Oxidáló anion tartalmú vas(III)-karbamidkomplex sók szintézise, szerkezete és tulajdonságai.	Homonnay Zoltán, Kótai László
Kémiai és Vegyipari	2.	Laczkó Gergely	TTK	Penténsavak halogénezéses gyűrűzárásának vizsgálata számítógépes kémiai módszerekkel	Pápai Imre
Kémiai és Vegyipari	3.	Varga Péter Tibor	TTK	Új aeroszol részecskék keletkezésének és növekedésének magassági kiterjedése	Dr. Salma Imre
Kémiai és Vegyipari	Különdíj	Schneiker Anita	TTK	A fenalenil-gyök vizsgálata mátrixizolációs spektroszkópiával	Dr. Tarczay György, Dr. Csonka István Pál
Kémiai és Vegyipari	Különdíj	Zsubrits Ábel	TTK	Elektrokémiai mérőrendszer összeállítása ferrationok képződésének vizsgálatához	Dr. Láng Győző

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Kémiai és Vegyipari	Különdíj	Szalai Péter	TTK	Magas fluortartalmú építőelem szintézise HFO-1234ze ipari hűtőgázból és fotokémiai felhasználása	Novák Zoltán ,Varga Bálint

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Közgazdaságtudományi	2.	Mona Zsuzsa	GTK	Az IFRS 16 bevezetésének hatásai a magyar tőzsdei társaságoknál	Dr. Rózsa Ildikó
Közgazdaságtudományi	3.	Szabó Zoé Júlia	GTK	Essential skills and competencies of arts managers in the 21st century: Results of a survey and a comprehensive literature review	Pádár Katalin
Közgazdaságtudományi	Különdíj	Fehér Gábor	GTK	A magyarországi IFRS-bevezetés társasági adózási szempontból	Dr. Karai Éva
Közgazdaságtudományi	Különdíj	Kőrösi Péter	TÁTK	Cursed Oil. The Role of Dutch Disease and Policy Mismanagement in the Venezuelan Economic Crisis.	Vigvári Gábor
Közgazdaságtudományi	Különdíj	Nagy Csenge	PPK	A HR szerepe a fenntartható fejlődésben	Csehné Papp Imola

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Műszaki Tudományi	1.	Hervai Dávid Dominik	IK	Abrazív vízvágás numerikus modellezése	Dr. Safranyik Ferenc
Műszaki Tudományi	2.	Magyarics Norbert	IK	3D nyomtatott rétegek közötti adhézió kísérleti vizsgálata	Dr. Andó Mátyás, Dr. Safranyik Ferenc

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Művészeti és Művészettudományi	1.	Márkus Liza	BTK	A Gershwin-dalok vokális interpretációinak variációi: helytálló-e a művek megszólaltatása klasszikus és jazz énekstílusban?	Hercz-Dorman Aliz
Művészeti és Művészettudományi	1.	Melis Orsolya Kinga	BTK	A zenei nevelés lehetőségei a javítóintézeti munkában	Erdős Ákos
Művészeti és Művészettudományi	1.	Szendi Ágoston	BTK	Gitárral az évszázadokon át	Bodnár Gábor
Művészeti és Művészettudományi	1.	Takács Dorina	BTK	Modern népzene és annak fontossága a XXI. században	Farkas Erzsébet
Művészeti és Művészettudományi	2.	Czigány János	BTK	Ligeti György: Musica Ricercata	Ivanyickaja Irina
Művészeti és Művészettudományi	2.	Inokai Máté	BTK	Öröme négy fal között	Hercz-Dorman Aliz
Művészeti és Művészettudományi	2.	Mentes Alexa	BTK	Öröme négy fal között	Hercz-Dorman Aliz

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Művészeti és Művészettudományi	2.	Weigert Rebeka	BTK	Örömszene négy fal között	Hercz-Dorman Aliz
Művészeti és Művészettudományi	2.	Mátyás Zsófia	BDPK	Ember, mint gépezet	Dr. Bordács Andrea, Nagy Csaba
Művészeti és Művészettudományi	2.	Pál Benjamin	BTK	"Nappali" harmónia	Farkas Erzsébet
Művészeti és Művészettudományi	3.	Lukács Anna	BTK	A logocentrikus zene érvényesülésének problémája	Pintér Tibor
Művészeti és Művészettudományi	3.	Mohl Andrea	BTK	A Kovács-módszer leendő szerepe a hazai szaxofonoktatásban	Pásztor Zsuzsa
Művészeti és Művészettudományi	3. + Különdíj	Szendi Ágoston	BTK	Állatbarát	Bodnár Gábor
Művészeti és Művészettudományi	Különdíj	Fazekas Barbara	BTK	A romantikus szerkesztésmód és komplexitás kérdése Fryderyk Chopin f-moll balladájában	Horváth Ágnes
Művészeti és Művészettudományi	Különdíj	Nagy Noémi	BTK	Diana Krall – Cry me a river	Bodnár Gábor
Művészeti és Művészettudományi	Különdíj	Pleszkán Écska	BTK	A könnyűzene kialakulásának kezdetei	Bodnár Gábor
Művészeti és Művészettudományi	Különdíj	Szabó Júlia	BTK	Zobori népdalok	Korpás Éva
Művészeti és Művészettudományi	Különdíj	Szentgáli-Tóth Áron	BTK	Lisznyai Szabó Gábor Verese gyházon; Három magyar pasztorál	Erdős Ákos
Művészeti és Művészettudományi	Különdíj	Szentgyörgyvári Ivett	BDPK	Vaklátás és látó vakság	Nagy Gábor György
Művészeti és Művészettudományi	Különdíj	Zsoldos Viktória	BTK	Csallóközi népdalok / dudánóták	Korpás Éva

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Orvos- és Egészségtudományi	1.	Schwarcz Dóra Anett	TTK	A P2Y12 receptorok szerepe a mikroglia fiziológiás működésében	Cserép Csaba, Pósfai Balázs
Orvos- és Egészségtudományi	2.	Schwarcz Dóra Anett	TTK	Újonnan azonosított molekuláris szereplők a szomatikus mikroglia-idegsejt kapcsolatokban	Cserép Csaba, Pósfai Balázs

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	1.	Hajdu Roland	PPK	Az otthoni munkavégzés hatása a dolgozói elköteleződésre, motivációra	Káplár-Kodácsy Kinga



XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	1.	Kispál Anna	PPK	közös feladat reprezentációk és a tudatelméleti képességek vizsgálata óvodáskorú gyermekeknél	Oláh Katalin
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	1.	Madár Lili	PPK	A Trier Social Stress Test gyermek változatának viselkedéses megfigyelésen alapuló mérőeszköz megbízhatóságának és validitásának vizsgálata	Garai-Takács Zsófia, Kassai Réka, Koncz Ádám
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	1.	Szebik Anna	PPK	A Trier Social Stress Test gyermek változatának viselkedéses megfigyelésen alapuló mérőeszköz megbízhatóságának és validitásának vizsgálata	Garai-Takács Zsófia, Kassai Réka, Koncz Ádám
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	1.	Raptis András Joannis	PPK	A cyberbullying áldozattá válás prediktorainak vizsgálata	Ujhelyi Adrienn
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	1.	Szebik Anna	PPK	A cyberbullying áldozattá válás prediktorainak vizsgálata	Ujhelyi Adrienn
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	1.	Szendi Attila	BTK	Szövegegység szintű információrendszerezés a jogtudományi adatbázisokban	Kiszl Péter
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Csörgő Emese	PPK	Pest megyei pedagógusok SNI tanulókkal kapcsolatos továbbképzéseken való részvételének jellemzői	Rausch Attila
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Richardson Enikő	PPK	Pest megyei pedagógusok SNI tanulókkal kapcsolatos továbbképzéseken való részvételének jellemzői	Rausch Attila
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Tóth Anna Veronika	PPK	Pest megyei pedagógusok SNI tanulókkal kapcsolatos továbbképzéseken való részvételének jellemzői	Rausch Attila
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Fejes Zsófia	PPK	30 kompresszió - 2 befűvés. A laikus újraélesztés megjelenésének vizsgálata három budapesti középiskolában	Misley Helga
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Fekete Anna	PPK	Imázs és presztízs – Az ifjúsági közösségi szinterek látogatottsági trendjeinek vizsgálata: elfordulás vagy pálfordulás	Benkei-Kovács Balázs, Ponyi László
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Horváth Szonja	PPK	A kongruencia szekvenciahatás megbízhatóságának vizsgálata mint egyéni különbségmutató	Kovács Márton

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Sarudi Mátyás	PPK	A kongruencia szekvenciahatás megbízhatóságának vizsgálata mint egyéni különbségmutató	Kovács Márton
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Székely Zsuzsa	PPK	A kongruencia szekvenciahatás megbízhatóságának vizsgálata mint egyéni különbségmutató	Kovács Márton
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Károlyi Borbála	PPK	Offline és online kapcsolati háló az osztálytermen belül és kívül	Fehérvári Anikó
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2.	Kurucz Bence	PPK	Az önértékelés és a szülői hatások kapcsolata középiskolás tanulók körében a pályaválasztás folyamata során	Rausch Attila
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	2. + Különdíj	Orosz Adrienn	BTK	Képi források a Kísértő ábrázolásához a Winchester Psalter illuminációjában (Cotton MS Nero C. IV, f.18r)	Bíbor Máté
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Bodócs Dóra Luca	PPK	Implicit kategóriatanulás és absztrakció az autizmus spektrumzavarban érintett gyermekeknél	Ragó Anett
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Leitgéb Mária	BTK	A "középkori" tanszék könyvtára a Műegyetemen	Bíbor Máté
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Lippai Judit	PPK	Az ember és legjobb barátja – avagy a kutya antropomorfizálása	Koronczai Beatrix
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Pesthy Zsuzsanna Viktória	PPK	Féltekei különbségek az emlékezeti rendszerekben: nem invazív agystimulációs kutatás	Németh Dezső, Pesthy Orsolya
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Székely Szabolcs	PPK	Tudja-e a bal kéz, hogy mit csinál a jobb? Az elektrodermális aktivitás különbségei versenyhelyzetben	Gönye Bianka
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Szűcs Tamás	PPK	Adatszűrési és adatelemzési eljárások hatása a reliabilitásra	Krajcsi Attila
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Vadon Nikolett Beáta	PPK	Vér-, és plazmadonáció a pandémia idején – Személyiségvonások, COVID-19 okozta szorongás, és donációval kapcsolatos tévhitek összefüggéseinek vizsgálata	Pigniczkiné Rigó Adrien

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	3.	Vikor Fanni	PPK	Vizsgaszorongás és hipnózis	Kasos Krisztián
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Barátiné Sipos Lilla	BTK	Az infografika mint az üzenetközvetítés speciális formája	Dr. Fodor János
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Brezóczki Bianka	PPK	Szubjektív életminőség Tourette-zavarban a tikek és a szenzoros élmények tükrében	Németh Dezső, Tóth-Fáber Eszter
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Csörgő Blanka	PPK	Mémek a koronavírus idején	Kaló Zsuzsa
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Szőke Orsolya	PPK	Mémek a koronavírus idején	Kaló Zsuzsa
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Horváth Patrícia	PPK	A serdülőkori nem-szucidális önsértés funkciói és a fájdalomélmény összefüggései	Reinhardt Melinda
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Kormos Kevin	PPK	Kreatív demokrácia nyomában iskolafókuszú jogi attitűdkutatások mentén	Rónay Zoltán
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Kovács László Ágoston	PPK	Alvásparemeterek és kognitív képességek összefüggései egy gyermekkori alvászavaros populációban	Németh Dezső, Zavec Zsófia
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Ladányi Bence	PPK	„Magamhoz tértem, és úristen, megölted az édesanyádat” - Interpretatív Fenomenológiai Analízis szkizofréniával élő bűnözők körében	Rác József
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Novák Gabriella	PPK	„Magamhoz tértem, és úristen, megölted az édesanyádat” - Interpretatív Fenomenológiai Analízis szkizofréniával élő bűnözők körében	Rác József
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Mohos Edina	PPK	A közművelődési intézmények alkalmazkodása az ifjúság megváltozott szabadidő-felhasználási és kultúrafogyasztási szokásaihoz	D. Babos Zsuzsanna, Ponyi László
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Pál Janka	PPK	A pontozási rendszerek befolyása a motivációra	Pajor Gabriella

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Különdíj	Polyák Dávid	BTK	A képregény műfajának kezdete, kialakulása és szerepe a könyvtárakban	Barátné Hajdu Ágnes

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	1.	Pátkai Anna	TÓK	Érzelmektől a zsiráfnyelvig: érzelmi nevelés kihívás-alapú tanulással	Dr. habil. Hercz Mária
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	1.	Biró Fanni	TÓK	Az alsó tagozatos kínai és magyar matematika tankönyvek összehasonlító elemzése a vizuális reprezentációk szempontjából	Prof. Dr. Csíkos Csaba
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	1.	Egri Ágnes Júlia	TÓK	Virtuális tanösvény létrehozásának lehetőségei városi környezetben	Dr. Vitályos Gábor Áron
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	1.	Jáger Borbála	PPK	A klímaváltozás témájának feldolgozása alsó tagozatos tanulókkal online fejlesztőprogram segítségével	Rausch Attila
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	1.	Mendrey Zsófia	BTK	Középiskolai tanulók digitális és nyomtatott szövegtértési teljesítményének vizsgálata, különös tekintettel a diszlexiás tanulókra	Klemmné Gonda Zsuzsa
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	1.	Spissich Boglárka	BTK	Investigating secondary school students' film watching habits in relation to their performance on language tasks	Albert Ágnes
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	1.	Szudki Osayma	BGGYK	Egy inkluzív modern tánckurzus módszertani konzekvenciái és résztvevői megítélése	Dr. Horváth Zsuzsanna, Dr. Lénárt Zoltán
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Bodnár Gréta	TÓK	"Mondj igent magadra!": szociális vállalkozóképesség megalapozása interdiszciplináris szemlélettel	Dr. habil. Hercz Mária
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Kiss-Kuhár Anna	TÓK	"Mondj igent magadra!": szociális vállalkozóképesség megalapozása interdiszciplináris szemlélettel	Dr. habil. Hercz Mária
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Bödecs Pál Márton	BTK	Gamifikáció az irodalomórán: A Mecénátus módszer kidolgozása és alkalmazása	Klemmné dr. Gonda Zsuzsa

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Imreh Dominika	TÓK	A matematikai teljesítményt befolyásoló tényezők összefüggésvizsgálata	Svraka Bernadett
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Ivánicsics Anna Rebeka	TÓK	A matematikai teljesítményt befolyásoló tényezők összefüggésvizsgálata	Svraka Bernadett
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Szabó Vivien	BTK	Lernerautonomie und Wortschatzlernen im DaF-Unterricht	Feldné Knapp Ilona
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Tolner Veronika	BGGYK	Felsőoktatásban és felnőttképzésben tanuló hallássérült személyek digitális kommunikációja a koronavírus-járvány idején	Nagyné Dr. Schiffer Csilla
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Seres Zoltán	TTK	Hatékony földrajztanulás digitális és online médiumok segítségével	Makádi Mariann
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	2.	Varga Dávid Csaba	TTK	Tantárgyintegráció a földrajztanításban. Miként jelenik meg a tanár másik szakja a földrajz tanítása közben?	Makádi Mariann
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	3.	Wojnárovich Kata	BTK	An interview study on language learning motivation: The case of English and other languages	Csizér Kata
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	3.	Szenderák Júlia	TTK	A játékosításban rejlő lehetőségek a közoktatásban: miért, mikor, hogyan?	Szabó Csaba
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	3.	Szörényi Sára	TTK	A játékosításban rejlő lehetőségek a közoktatásban: miért, mikor, hogyan?	Szabó Csaba
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	3.	Érsok Gábor	TTK	A kőszállító gőzös nyomában	Angyal Zsuzsa
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	Különdíj	Koczka Alexandra	BTK	Siketek idegennyelv-tanulási motivációja és tapasztalata	Csizér Kata
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	Különdíj	Ravasz Eszter	TÓK	Értékelési stratégiák újragondolása pedagógusvélemények alapján	Dr. habil. Hercz Mária

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	Különdíj	Takács Emese	TÓK	Értékelési stratégiák újragondolása pedagógusvélemények alapján	Dr. habil. Hercz Mária
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	Különdíj	Rékasi Anna	TTK	A problémafelvetés és feladatkészítés egy lehetséges megjelenítése matematikaórán	Szabó Csaba
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	Különdíj	Stirling Anna Krisztina	TTK	A problémafelvetés és feladatkészítés egy lehetséges megjelenítése matematikaórán	Szabó Csaba
Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai	Különdíj	Zsiray Barbara	PPK	A társasjátékok alkalmazásának lehetőségei kiemelten az anyanyelvi nevelés keretein belül	Koós Ildikó

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Társadalomtudományi	1.	Aranyi-Aszalós Vivien	TÁTK	A társadalmi nem és az állampolgárságtól való megvonás, mint terrorizmus ellenes intézkedés kapcsolatának vizsgálata az ISIS felelőségek esetében	Nagy Aliz
Társadalomtudományi	1.	Buka Virág Ilona	BTK	Szolidáris gazdaság - szolidáris művészet	Teller Katalin
Társadalomtudományi	1.	Galambosi Eszter	BTK	Belépés megtagadva. A társadalmi kirekesztés kommunikatív jelei a bp-i éjszakai életben	Bátorfy Attila
Társadalomtudományi	1.	Horváth Kata	BTK	Nyomtass te is! - a kinyomtatott internet	Hammer Ferenc
Társadalomtudományi	1.	Kovács Ágnes	BTK	Női magazin a nemek közötti egyenlőtlenség csökkentésének szolgálatában:a WMN magazin vizsgálata	Gács Anna
Társadalomtudományi	1.	Lajkó Fanni	ÁJK	Az EU bővítési politikája és a nyugat-balkáni országok perspektívája	Kajtár Gábor
Társadalomtudományi	1.	Tegzes Nóra Valentina	BTK	A határok istennője: Ištar liminális szerepének elemzése	Vér Ádám
Társadalomtudományi	1.	Vajda Boróka	BTK	Az 1948 és 1953 között készült magyar filmek nőképe	Vajdovich Györgyi
Társadalomtudományi	2.	Baranyai Artúr	ÁJK	Inkonzekvens konzekvencia: a nemzeti szindikalizmus és a fasizmus kialakulása	Mándi Tibor
Társadalomtudományi	2.	Dombrovsky Borbála	ÁJK	A budapesti lakhatási válság kezelése helyi önkormányzati eszközökkel. Dekommodifikációs lehetőségek szabályozói, hatósági, szolgáltatói és vagyongazdai szerepben a megfizethető lakhatás érdekében	Hoffman István
Társadalomtudományi	2.	Kiss Júlia	TÁTK	A szerkezetváltó gimnáziumok hozzáadott tanulmányi értékének vizsgálata a családítóke-elmélet fogalmi keretei közt	Rácz Andrea

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Társadalomtudományi	2.	Lubianker Dávid	BTK	Színezett klasszikusok. A kortárs magyar romantikus komédia remake-ek nőképe és változásai	Vajdovich Györgyi
Társadalomtudományi	2.	Milbacher Dániel	ÁJK	A nép uralmán túl	Illés Gábor István
Társadalomtudományi	2.	Molnár Ivett	ÁJK	Ellenségkonstrukció mint a válság indikátora. A politika normál és rendkívüli állapotában megjelenő konfliktus természetének összehasonlítása	Illés Gábor István
Társadalomtudományi	2.	Stark Mária Ilona	TÁTK	Olvadó harcmező: Környezeti béketeremtés a Siachen-konfliktus megoldásaként	Szálkai Kinga
Társadalomtudományi	2.	Szász Eszter	BTK	A virtuális terepmunka létjogosultsága és korlátai a vallástudományi kutatásban. Filmek az észak-amerikai anabaptista közösségekről	Déri Balázs
Társadalomtudományi	2.	Tóth Tibor	BTK	A virtuális terepmunka létjogosultsága és korlátai a vallástudományi kutatásban. Filmek az észak-amerikai anabaptista közösségekről	Déri Balázs
Társadalomtudományi	2.	Tóth-Kaszás Bálint	ÁJK	Politikai pártok és polarizáció az Egyesült Államokban	Mándi Tibor
Társadalomtudományi	2.	Váncza Kristóf	BTK	Érték és normativitás a túlnani hiányában	Ullmann Tamás
Társadalomtudományi	2.	Végh Veronika Olívia	BTK	Az újságírók helyzete a mai magyar médiában Reped az üvegplafon és török az üvegfal	Hammer Ferenc, Munk Veronika
Társadalomtudományi	3.	Árpási Botond Gergely	ÁJK	Szituált történetalkotás. A situated agency koncepció mint a politikai vezetés alternatív megközelítése	Mándi Tibor
Társadalomtudományi	3.	Kántor Zsófia Ágnes	BTK	Elidegenedés és kontroll a Mr. Robot c. sorozatban	K. Horváth Zsolt
Társadalomtudományi	3.	Katona Ágnes	BTK	Lassan a testtel! Avagy mi a baj a személyek konstitúciós elméletével?	Tózsér János
Társadalomtudományi	3.	Menyhárt Barbara	TÁTK	Az interszekcionalitás szociálpolitikája. A fogyatékossgal élő nők, mint társadalmi erőforrás	Tausz Katalin
Társadalomtudományi	3.	Perczel Mária Magdaléna	ÁJK	Hatáskörmegosztás a brazil szövetségi államszervezetben belül: a koronavírus által sújtott favelák problémája	Fazekas János
Társadalomtudományi	3.	Simon Tamás	ÁJK	A jogállamisághoz kapcsolódó pénzügyi szankciók kialakítása az Európai Unió jogában	Somssich Réka
Társadalomtudományi	3.	Szabó Csenge Krisztina	TÁTK	A tanulási motivációk és a teljesítmény összefüggése a Budapesti Gazdasági Egyetem szakkollégistáinak körében	Gerő Márton
Társadalomtudományi	3.	Szabó Dóra Mária	TÓK	Női szerepek a Disney-mesékben	Déri András
Társadalomtudományi	3.	Tajti Virág	BTK	Pierre Bourdieu Férfiuralom című művének francia és magyar recepciója	Házás Nikoletta
Társadalomtudományi	3.	Tegzes Nóra Valentina	TÁTK	Drogfüggő fiatalok vallásos élményeinek vizsgálata	Papp Richárd
Társadalomtudományi	Különdíj	Bóné Péter Pál	TÁTK	A dominikai nacionalizmus erősödése a 2010-es években	Soltész Béla

XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Társadalomtudományi	Különdíj	Fodor Fanni	BTK	A koreai pop térhódítása a digitális zenei világban- Mi tette nagygyá a BTS-t?	Hammer Ferenc
Társadalomtudományi	Különdíj	Heszterényi Réka	TÁTK	Identity and Civic Education: an Analysis of the 2020 Hungarian National Core Curriculum	Romsics Gergely, Frank Thomas Zsigó
Társadalomtudományi	Különdíj	Juhász Máté	BTK	Mi a közös a futball-huligánokban és az internetes trollokban, avagy miért nem politikai az alt-right?	K. Horváth Zsolt
Társadalomtudományi	Különdíj	Kiss Róbert Dávid	ÁJK	Eszmény és valóság. A demokráciaelmélet deskriptív és normatív elemeinek egyensúlyáról	Máncs Tibor
Társadalomtudományi	Különdíj	Knopp Eszter	BTK	A nemi és etnikai más és a feminin halál ikonográfiájának kérdése: a fiatal roma női karakterek halálának reprezentációs keretezettsége a magyar filmben	Dr. Müllner András
Társadalomtudományi	Különdíj	Kovács Ágnes	TÁTK	A rejtett erőszak lenyomatai 1989-ben készült Győr-Moson-Sopron megyei Állambiztonsági iratok tartalomelemzése	Keller Márkus
Társadalomtudományi	Különdíj	Máté Dorottya	TÁTK	A Pride, mint rítus. A magyar LGBTQ közösség legnagyobb fesztiváljának kulturális antropológiai megközelítése	Papp Richárd
Társadalomtudományi	Különdíj	Schmal Dávid Flórián	BTK	Gondolkodás, kritika, genealógia. A kritika mozgása Friedrich Nietzsche és Michel Foucault filozófiájában	Olay Csaba
Társadalomtudományi	Különdíj	Szabó-Fábián Katalin	TÁTK	Romaintegrációs telep felszámolás. Komplex beavatkozások eredményei egy szegregált körülmények között élő cigány közösségben	Farkas Zsombor, Kocsis Péter Csaba
Társadalomtudományi	Különdíj	Tenják Magdolna Antónia	TÁTK	Kondicionált erőszak. Avagy a kortársbántalmazás problematikájának fennmaradása a bizalomvesztés társadalmi absztrakciójának tükrében. Avagy a kortársbántalmazás problematikájának fennmaradása a bizalomvesztés társadalmi absztrakciójának tükrében	Rácz Andrea
Társadalomtudományi	Különdíj	Tóth Máté Gergely	ÁJK	Besorolhatatlan” populizmus – Az Öt Csillag Mozgalom ideológiája	Benedek István
Társadalomtudományi	Különdíj	Vecsernyés Áron	BTK	Hanyatlás és örökkévalóság: Iulianus Apostata érvei a világteremtés ellen	Buzási Gábor

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Testnevelés- és Sporttudományi	1.	Földvárszki Edina	PPK	A Just Dance program testnevelés órai alkalmazása és hatása az aktivitásra, különböző motivációs környezetet érzékelő osztályok között	Heszteráné Dr. habil. Ekler Judit
Testnevelés- és Sporttudományi	1.	Tasnádi Renáta	PPK	A tanulóközpontú módszertan testnevelés órai alkalmazásának hatása a kooperációs készség fejlődésére	Heszteráné Dr. habil. Ekler Judit



XXXV. Országos Tudományos Diákköri Konferencia  
2021

Szekció	Helyezés	Név	Kar	A dolgozat címe	Témavezető(k)
Testnevelés- és Sporttudományi	2.	Buti Nikolett	PPK	A sportoláshoz kapcsolódó tudatos vízfogyasztás hatása	Heszteráné Dr. habil. Ekler Judit
Testnevelés- és Sporttudományi	2.	Horváth Zoltán	PPK	A tánc helye a mindennapos testnevelésben	Heszteráné Dr. habil. Ekler Judit
Testnevelés- és Sporttudományi	2.	Reiner Dóra	PPK	A tánc helye a mindennapos testnevelésben	Heszteráné Dr. habil. Ekler Judit
Testnevelés- és Sporttudományi	3.	Albert Angéla	PPK	Korosztályi sajátosságok a turizmusban, avagy rekreációs utazási motivációk egy debreceni kutatásból	Dr. Magyar Márton
Testnevelés- és Sporttudományi	Különdíj	Forgács Tamás Leon	PPK	A videó felvétellel támogatott mozgástanulás tapasztalatai	Heszteráné Dr. habil. Ekler Judit