

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM
Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

Scientific and Artistic Students' Conference



SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Rekord számú részvétel a 2025. november 26-án rendezett intézményi Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencián és Tehetségnapon

Eredmények és beszámoló

A Széchenyi István Egyetem **2025. november 26-án** szervezte meg az intézményi TDK Konferencia keretein belül a szekciókat. A Konferencia megszervezésében mind a 9 kar együttműködött. Helyszíne a központi campus volt és a középiskolás szekciók a Management Campuson zajlottak. Erre az eseményre oktatás és zh mentes napot biztosított az Egyetem vezetése.

A tét a 2027-ös Országos Tudományos Diákköri Konferenciákra való nevezési jogosultság volt.

A konferenciát – és a benne szervezett tehetségnapot – eddig soha nem látott érdeklődés kísérte: a regisztrációs ívet 410-en töltötték ki. A zsűriket is hozzászámolva a résztvevők száma közel 800 volt.

A dolgozatokat előzetesen szakmai bíráló kollégák nézték át, aminek a tartalmi eredményeiről a hallgatók előzetesen tájékoztatást kaptak. A szekciók összeállításánál a pályamunkák tartalma döntött. Az egyetemi TDK nagy hangsúlyt fektetett arra, hogy összemérhetőek legyenek a tudományos munkák a szekciókon belül és a szekciók megnevezése utaljon a témakörre is.

Előfordult, hogy egy hallgató több pályamunkával is szerepelt és az is, hogy egy dolgozatot több hallgató készített és adott elő egyszerre. A végső adat a TDK Konferencián:

- 49 szekció keretében
- 273 egyetemi hallgató és 47 középiskolás a középiskolás szekciókban, illetve 27 középiskolás az egyetemi szekciókban.
- 228 tudományos, 11 képzőművészeti és 13 művészeti, továbbá 77 zenei előadásban mutatta be elért eredményeit.

A résztvevői létszám az alábbi táblázat szerint alakult:

Kar	I. hely	II. hely	III. hely	Különdíj	Részt vett, de díjazást nem ért el	Összes pályamunka (db)	Összes hallgató (fő)	OTDK-ra jutó pályamunkák száma
AHJK	7	8	2	7	20	44	44	26
AK	7	8	2	9	23	49	56	34
AKMK	6	5		6	14	31	35	18
DFK	4	4	1	5	10	24	25	14
ÉÉKK	3	2	1	3	7	16	25	10
ESK	1	1		1	2	5	5	4
IVK	5	5	4	4	17	35	39	13
KGK	5	7	3	9	21	45	47	25
MUK	7	11	28	19	55	77	74	10
Összesen	45	51	41	63	169	326	350	154

1. táblázat - Egyes karokról jelentkezett hallgatók és pályamunkáik száma

Az adatok a hallgatók által látogatott karok alapján lettek mérve. Ettől a területtől a pályamunkák témája egyes esetekben eltért, így bizonyos szekciókban eltérő karokon tanuló hallgatók is összemérhették tudásukat.

Az eredményhirdetésre november 26-án 17 órától, a szekciók befejezését követően került sor. Az oklevelek átadása személyesen történt a hallgatók számára a záróünnepségen.

Összesen 45 pályamunka kapott első díjat, 51 második díjat, 41 harmadik díjat és 63 pályamunkának osztott ki különdíjat a zsűri a szekciókban. A Konferencián összesen 154 pályamunka szerzett jogosultságot a 2027 tavaszán megrendezésre kerülő Országos Tudományi Diákköri Konferenciára.

Az idei félévben is részt vettek **nemzetközi hallgatóink** a Konferencián. Végül összesen közülük 14 fő képviseltette magát és ért el eredményeket. 1 első, 1 harmadik és 2 különdíjas. OTDK-ra jogosultságot szerzett 4 fő.

A középiskolások úgy is versenyezhettek egymással, hogy csak prezentációt mutattak be (írott pályamunkát nem). 16 középiskolából 64 fő érkezett a Konferenciára, és ők 5 középiskolás szekcióban versenyeztek egymással.

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

A középiskolás szekciókat is nagy érdeklődés kísérte. Az ő eredményhirdetésükre 15 órakor került sor. A ESK, AK, MUK, Középiskolás szekciók eredményhirdetése a B1es teremben épületében, az AKMK Középiskolás szekciók eredményhirdetésére pedig 16:00 kor került sor a Management Campus földszinti termében. A helyezések plusz pontokat érnek a SZE-re való jelentkezés esetén.

MTA200

A verseny döntőjére 2025. november 26-án délután került sor az egyetem által szervezett Tehetségnap keretében. A döntőben 10 csapat versenyzett, akik kreatív módon (prezentáció, podcast, színdarab kisfilm, plakát) 0 be akadémikusok munkásságát.

A csapatok az alábbi középiskolákból érkeztek:

- Győri SZC Baksa Kálmán Két Tanítási Nyelvű Gimnázium
- MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum (2 csapat)
- Soproni Széchenyi István Gimnázium (6 csapat)
- Zalaegerszegi SZC Széchenyi István Technikum

Az értékelő zsűriben középiskolai oktatók és diákok is helyet kaptak az egyetemi kollégák mellett.

A jó légkörű, kreatív bemutatók végén az alábbi eredmények születtek:

Iskola neve	Csapat neve	Évfolyam	Felkészítő tanár neve	Helyezés
Soproni Széchenyi István Gimnázium	Irodalom Immunrendszer	10.	Orbáné Kalmár Judit	1.
Soproni Széchenyi István Gimnázium	közétkeztetés	10.	Orbáné Kalmár Judit	2.
Soproni Széchenyi István Gimnázium	Hitel-S	12.	Kurányi Éva	3.
MATE Móricz Zsigmond Mezőgazdasági Technikum	Móricz I.	12.	Csizmadia Adrián	Különdíj

A nap programja az alábbi volt.

8.30-tól ünnepélyes megnyitó

9:30-13:00 között szekcióülések.

13:00-17:00 között a Tehetségnap programjai

- Tréningek
 - Hogyan legyek jól? Mit tehetek a mentális egészségemért? „
- Kiállítás megnyitó: Mindjárt jövök!
 - a SZE Győri Tánc- és Képzőművészeti Szakgimnázium diákjainak kiállítása
- Előadások
 - Film- és színházi program
 - Batthyány Lajos Szakkollégium bemutatkozó előadás
 - Barsi Ernő Honismereti Szakkollégium bemutatkozó előadás
 - Kiberbiztonság aprópénzre váltva
 - Héron-szökökút és további kísérletek
- 17:00-18:00 Eredményhirdetés, záróünnepség

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

A Tudományos Diákköri Konferencia szekcióinak az eredményei az alábbi táblázatokban olvashatók.

Audi Hungária Járműmérnöki Kar

Járműipari tervezés I. Szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Dobos Balázs	Tesztpad tervezése a kompresszorkerekek vízcsepp eróziójának vizsgálati céljából	Takács Richárd, egyetemi tanársegéd	I.
Maróti Levente	Kazettás rendszerű, passzív fékpor-gyűjtő rendszer koncepciója	Dr. Titrik Ádám, egyetemi docens	II.
Szabó Csaba Keve	Szilárdtest akkumulátorok és integrációjuk elektromos hajtásláncú járművekhez	Lőrincz Illés, egyetemi tanársegéd	III.
Kásádi Máté	RDE menetciklus során kibocsátott káros anyagok vizsgálata a változó peremfeltételek függvényében	Tóth Máté, tanszéki mérnök	Különdíj

Járműipari tervezés II. Szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Pereznyák Ferenc	Catalytic converter aging using an engine testbench	Nagy Gábor, tanszéki mérnök	I.
Tóth Marcell	Másodlagos üzemanyag-befecskendezés hatásának vizsgálata a beszívott levegő hűtésére turbófeltöltős motor esetében	Tóth Máté, tanszéki mérnök	II.
Kulman Csanád	Kis költségű szélcsatorna fejlesztése és vizsgálata autonóm jármű szenzorrendszeréhez	Dr. Titrik Ádám, egyetemi docens	Különdíj

Járműipari szimulációk szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kállay Benedek Botond	Járműszimulációs emisszióbecslő modell továbbfejlesztése alternatív motorbenzinnel	Dr. Nagy András Lajos, tudományos főmunkatárs	I.
Bodnár Levente	The Mesoscale Simulation Methodology to Investigate Solder Lifetime Estimation...	Bakonyi Antal; Fülöp Tamás	II.
Makk Máté Benedek	Behaviour Reconstruction of High-Speed Rotors Through Vibrational Modelling	Dr. Tóth-Nagy Csaba, egyetemi docens	Különdíj

Járműipari diagnosztika szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kiss Bátor Gábor	Az RDE menetciklus során kibocsátott káros anyagok vizsgálata...	Tóth Máté, tanszéki mérnök	I.
Tóth Gábor László	Járművek hagyományos és digitális, tolatást segítő berendezéseinek felhasználói tesztelése	Dr. Nagy Viktor Zoltán, egyetemi tanársegéd	II.
Mecséri Botond Ákos	Összetett életciklus-elemzés és költségvizsgálat...	Németh Péter, egyetemi tanársegéd	Különdíj

Járműipari anyagok szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kovács Márkó	Alternatív tüzelőanyaggal szennyezett PAO bázisolaj mesterséges öregítése	Pintér Dominika	I.

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Rafiul Hasan	Tribo-synergistic impact of ZnO and CuO nanoparticles...	Dr. Szabó Ádám István	II.
Kiss Norbert	Experimental analysis of EGR-condensation induced water droplet erosion...	Takács Richárd	Különdíj

Versenyjármű-tervezés szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Farkas Kitti	Automatizált motortesztelési eljárás fejlesztése...	Tóth Máté	I.
Czetin Balázs	Fogaskerekes hajtómű tervezése Formula Student autóba	Orova László Illés	II.
Jáhn Máté	Sebességváltó fejlesztés Formula Student motorba	Tóth Máté	III.
Oláh Domonkos	Kormányrendszer tervezése Formula Student autóba	Kapocsi Máté	Különdíj

Villamos hajtások és energetika szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Jagicza Márton	Elektromos járművek energiahatékonyságának vizsgálata	Saly Gábor	I.
Németh Márk	Energiahatékony elektromos versenyautó hajtáslánc tervezése	Dr. Pusztai Zoltán	II.
Legény-Tóth Adrienn	Az elektromos járműtűzek környezeti hatásai	Dr. Paulovics László	III.
Németh Tamás	Elektromos energia mint alternatíva a légitözlekedésben	Lőrincz Illés	Különdíj

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Apáczai Csere János Pedagógiai, Humán- és Társadalomtudományi Kar

Pedagógiai szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Vondrasekné Soós Dalma	A mese szerepe és fejlesztő hatása	Trembulyák Márta, egyetemi tanársegéd	I. helyezett
Tamási Leila	A kortárs líra alkalmazásának lehetőségei a speciális szakiskolában	Dr. Kurucz Anikó, egyetemi adjunktus	II. helyezett
Kiss Boglárka Zsófia	A természethez való kötődés kialakításának támogatása természetművészet eszközeivel	Kövecsesné Dr. habil Gósi Viktória, egyetemi docens	Különdíj

Társadalomtudományi I. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Németh Anna	Fiatalok bűnelkövetés társadalmi tényezői Magyarországon és a poszt-szocialista országokban	Dr. Kóbor Krisztina, egyetemi adjunktus	I. helyezett
Papp Dorottya	Roma gyerekek segítése az iskolai szociális munka eszközeivel	Dr. Kóbor Krisztina, egyetemi adjunktus	II. helyezett
Halega Jázmin	Nemi sztereotípiák és nemi szerepek a munka világában	Dr. Duró Zsuzsanna	Különdíj
Horváth Vivien Anna	A gyógyfürdők közösségépítő szerepe és a longevity hatása	Dr. habil Vehrer Adél, egyetemi docens	Különdíj

Társadalomtudományi II. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Varga Viktória	Tehetséggondozás és kompetenciafejlesztés a felsőoktatásban - Szisztematikus szakirodalmi áttekintés	Dr. Rámháp Szabolcs, egyetemi docens	I. helyezett
Szántai Dóra	A munkavállalók és a munkahelyi stressz kapcsolata – stresszorok és megküzdési stratégiák vizsgálata	Dr. Benyák Anikó, egyetemi docens	II. helyezett
Szalainé Kiss Andrea	Egészségtudatosság és rizikómagatartások fiatalok körében	Dr. Varga Balázs, egyetemi docens	III. helyezett
Katona Blanka	Az online zaklatás kriminológiai vonatkozásai és az empátia kapcsolata a digitális térben	Dr. Varga Balázs, egyetemi docens	Különdíj

Nemzetközi I. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Wagner Dorka	Donald Trump bevándorláspolitikájának hatása az USA turizmusára mandátumai elején	Hajszán Júlia, tanársegéd	I. helyezett
Dávid Attila László	Munkahelyi motiváció és kihívások kapcsolatának vizsgálata Z és Y generációban	Pálffy Zsuzsanna, tanársegéd	II. helyezett
Aba Levente László	Tárgyalási erőviszonyok és stratégiák vizsgálata a multinacionális vállalatok és vagyónvédelmi KKV-k között	Hajszán Júlia, tanársegéd	Különdíj

Nemzetközi II. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Míñarro Martínez Ana	The Use of the Media: Spain Civil War and Francoism	Dr. Fejes-Nádai Julianna, egyetemi docens	I. helyezett
Kercsó Cintia Izabella	The Use of the Media: Spain Civil War and Francoism	Ködmön Zoltán, tanársegéd	II. helyezett

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Művészeti szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Szilágyi Nóra	Intenzív közöny	Pápai Miklós; Balogh István, mesteroktató	I. helyezett
Kovács Vivien	Toska	Pápai Miklós; Balogh István, mesteroktató	II. helyezett
Budai Zsófia	Tisza-tavi emlékek	Németh Georgina Alexandra; Dr. DLA habil Radosza Attila, egyetemi docens	II. helyezett
Nagy Nóra; Simon Máté	Passageway	Nemes Zsolt; Balogh István, mesteroktató	Különdíj
Gömböcz Péter; Gyarmati Rita; Lang Barbara; Németh Csaba Levente; Szakály Dóra; Gizella Varga Réka	Valahol...	Csillag Attila, mesteroktató	Különdíj

Képzőművészeti szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Doncsecz Alinda	A kimondhatatlan megmutatása	Pápai Miklós; Balogh István, mesteroktató	I. helyezett
Simon Máté	Az emberek titánjai	Pápai Miklós; Balogh István, mesteroktató	II. helyezett
Hunyadi Orsolya	Kötődés és körforgás, lélek és test szinkrécioja lovas ábrázolásaimban	Pápai Miklós; Balogh István, mesteroktató	II. helyezett
Nagy Rozina	Érzelmi kapcsolódás az emberi testtel	Pápai Miklós; Balogh István, mesteroktató	III. helyezett
Nagy Nóra	Önreflexió	Pápai Miklós; Balogh István, mesteroktató	Különdíj
Lederer-Vágó Flóra	Pokol	Szalkai Károly; Balogh István, mesteroktató	Különdíj

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Kar

Agrártudományi szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Szűcs Dóra	Füge Latex (<i>Ficus carica</i> L.) mint természetes tejelvasztó: az alvadási paraméterek és az alvadékok	Dr. Sik Beatrix, egyetemi adjunktus	I. helyezett
Gősi Eszter	A helyi termékek szerepe Mosonmagyaróváron és környékén, a helyi termelői piac példája alapján	Dr. Gombkötő Nóra, egyetemi docens	II. helyezett
Mattia Mohamed Simeon Nyakeh	The Impact of Housing Systems on Pig Welfare and Reproduction: A Case Study in Nongowa, Chiefdom, Kenema district, Sierra Leone	Dr. Tempfli Károly, egyetemi docens	Különdíj

Állattudományi szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Vörös Bottyán Géza	Kokcidiosztatikum kezelés hatása a hízonyulak termelésére	Dr. Matics Zsolt, egyetemi tanár	I. helyezett
Soucsek Roxána	Törzskönyvezett magyar merinó, Berrichon du Cher és l'de France fajták tenyésztési eredményeinek vizsgálata	Dr. Gulyás László, egyetemi docens	II. helyezett
Szabó Judit	Golden retriever fajta termékenyítése ciklusdiagnosztikai vizsgálat segítségével	Dr. Gulyás László, egyetemi docens	Különdíj

Növénytudományi szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Somogyi Bálint	Repcefénybogár (<i>Meligethes aeneus</i>) piretroid rezisztenciájának vizsgálata	Dr. Vörös Levente, egyetemi adjunktus	I. helyezett
Licskai Áron	Őszi búza (<i>Triticum aestivum</i> L.) hozambecslése a Sentinel-II műhold adataiból kalkulált NDVI értékek alapján	Dr. Kulmány István Mihály, egyetemi docens	II. helyezett
Kiss Milán	A biológiai növényvédelem hatása az amerikai kukoricabogár lárvája (<i>Diabrotica virgifera virgifera</i> LeConte) elleni védekezésben	Dr. Vörös Levente, egyetemi adjunktus	Különdíj

ESG szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Mayer Ildikó	A bértranszparencia implementációjának és társadalmi elfogadottságának nemzetközi és vállalati szintű elemzése	Füzi Tamás, egyetemi tanársegéd	I. helyezett
Dobos Vivien	Fenntarthatósági jelentések és a felelős vállalatirányítás jogi és gyakorlati aspektusai: hazai és nemzetközi példák	Dr. Kecskés Gábor, egyetemi docens	Különdíj

Környezetmérnöki tudományok I. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Fáner Anna	Az eurázsiai hód (<i>Castor fiber</i>) élőhelyformáló hatása és annak összefüggése a lepkefauna diverzitásával	Bódizs Dalma, tanszéki mérnök	I. helyezett
Kovács Gabriella	Agroökológiai diverzitástérkép fejlesztése madárfaj- és földhasználati adatok integrálásával	Macher Gergely Zoltán, egyetemi tanársegéd; Dr. Schmeller Dalma, egyetemi tanársegéd	II. helyezett
Dudás Máté	Ha a gazdagok zöldek lennének: A társadalmi elit hatása a fenntarthatóságra	Sipos Dóra, tanszéki mérnök	Különdíj

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Környezetmérnöki tudományok II. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Liszkai Boglárka	A Duna antropogén eredetű hulladékterhelése a Komárom és Neszmély közötti szakaszon, különös tekintettel a mezőműanyagokra	Dr. Kozma Katalin, egyetemi docens; Dr. Kókai Eszter, tudományos főmunkatárs	I. helyezett
Fábián Viktória; Jenei Barnabás	A műanyagalapú hordtasakok környezeti és szabályozási összefüggései Magyarországon és az Európai Unióban	Bódizs Dalma, tanszéki mérnök; Sipos Dóra, tanszéki mérnök; Macher Gergely Zoltán, egyetemi tanársegéd	II. helyezett
Halla Virág Rebeka	Felszíni vízkészleteken alapuló öntözés és mezőgazdasági diverzifikáció lehetőségei a Rábaközben: Tájhasználat és vidéki megtartóerő egyensúlya	Dr. Kozma Katalin, egyetemi docens	Különdíj



SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.
Deák Ferenc Állam- és Jogtudományi Kar

Munkajogi szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kész Nóra	A foglalkoztatásra vonatkozó jogszabályok hatósági érvényesítése Magyarországon	Kálmán János, egyetemi adjunktus	I. helyezett
Gonda Áron	A sztrájk joga és intézményei	Dr. Ferencz Jácint, tanszékvezető, habilitált egyetemi docens	II. helyezett
Németh Zsanett	Lekapcsolódáshoz való jog és munka-magánélet egyensúly	Dr. Göndör Éva, egyetemi docens	III. helyezett
Vinkelmann Vivien	Az egyenlő munkáért egyenlő bér elve és a valóság. A nemek közötti bérkülönbségek történeti, jogi és társadalmi háttere Magyarországon és az Európai Unióban	Dr. Göndör Éva, egyetemi docens	Különdíj

Alkotmányjogi és Alapjogi Szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kontár Márton	Az ármaximálás alkotmányos maximuma	Dr. Erdős Csaba	I. helyezett
Jáger Eszter	Internetes agresszió és a véleménynyilvánítás szabadsága határai	Dr. Háromszéki Bence Áron	II. helyezett
Horváth Zsolt	Kormányfői ciklusismétlés és hatalommegosztás	Dr. Erdős Csaba	Különdíj

Jogtörténeti és Polgári Jogi Szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Keserű Anna	Kádár János 19IIIIII-as büntetőpere	Dr. Nagy Szabolcs	I. helyezett
Gál Katalin	A spanyolnátha és COVID-19 jogi kezelése	Dr. Nagy Szabolcs	II. helyezett
Koppányi-Lukács Lilla Katalin	Mesterséges intelligencia jogalanyiségének alternatívái	Dr. Keserű Barna Arnold	Különdíj

Nemzetközi és Európai Jogi Szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Tóth Tamara	Digital Markets Act és kapuőr-platformok szabályozása	Dr. Trenyisán-Papp Nikolett	I. helyezett
Jávor Barnabás	EU Space Act szerepe és hatása	Dr. Ganczer Mónika	II. helyezett

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Egészség- és Sporttudományi Kar

Egészség- és Sporttudományi Szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Tóth Eszter	A pályaelhagyási szándék megértése az ápolói hivatásban	Dr. Makai Attila Lajos	I. helyezett
Tóth Gábor	Burnout szindróma a sürgősségiben	Dr. Boda-Ujlaky Judit Emma	II. helyezett
Polyák Martin Benjamin	Szagdolgozói ismeretek a gyermek palliatív ellátásban	Kántor Döniz Vivien	Különdíj



SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Építész-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar / Művészeti Kar

Építészmérnök és építőművész szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Dibusz Luca; Horváth Petra; Incze Viktória Erzsébet; Pencz Imre Mihály; Pencz Márta Zsófia; Petrovszki Dorina	Építészeti percepció és figyelmi fókusz stresszhelyzetben – Térelemzés szemmozgás-követő technológiával	Dr. Géczy Nóra	I.
Bárdi Dorina Barbara; Kincses Lídia	Marokkoba: IIIII tudományág egy hazai innovációban – A neurodesign mint új multidiszciplináris paradigma	Nagy András; Keszei Fruzsina	II.
Dabous Manar; Tarbeen Abdulghany	Between books and people: The architecture of gathering as a new chapter for libraries	Dr. Géczy Nóra	III.
Herkovics Virág Gabriella; Závecz Roland Zoltán	A szentgotthárdi kaszagyár bemutatása és hasznosítási lehetőségei	Dr. Veöreös András	Különdíj

Közlekedési és közlekedésépítési szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Troják Csaba Zsolt	A bitumen tapadóképségének digitalizálása	Dr. Nagy Richárd	I.
Lengyel Péter	Örvényes közlekedési helyzetének javítása	Dr. Horváth Balázs	Különdíj

Logisztika szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kecskés János Albert	MI szerepe projektmenedzsmentben: Szisztematikus irodalmi áttekintés	Szabó Veronika Anna	I.
Kálmán Csenge	Vegyés műanyag hulladék tulajdonságjavítása adalékanyagokkal	Aschenbrenner András	II.
Lattanavong Phanousone	Data Analysis of Service Performance in KP Logistics	Dr. Sós Eszter	Különdíj

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.
Informatikai és Villamosmérnöki Kar

Mesterséges intelligencia I. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Nagy Armand	Sztereó vizuális odometria algoritmusok hatékonysága	Dr. Hollósi János	I.
Reisinger Richárd; Török Bence	Útfelület-szegmentáló neurális hálózatok szimulációs adatokkal	Dr. Hollósi János	II.
dr. Ratatics Tímea	Agytumor detektálás MRI alapján	Dr. Hollósi János	Különdíj

Mesterséges intelligencia II. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Horváth Kata	Lokálisan futtatható tanulást segítő chatbot fejlesztése	Hajdu Csaba	I.
Kopcsándi Barnabás	Neurális hálók robusztussága ellenséges támadásokkal szemben	Dr. Hollósi János	II.
Misore Joseph	QA rendszerek fejlesztése Knowledge Graph segítségével	Dr. Erdős Ferenc	III.
Ebinger Zsuzsanna	MI hatása a felhasználói bizalomra	Dr. Tűz Szabó Boldizsár	Különdíj

Elektronika és mérés technika szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Török Ákos	GaN alapú feszültségnövelő DC/DC konverter	Dr. Csizmadia Miklós	I.
Oross Bálint	Vízszintszabályozó rendszer fejlesztése	Prof. Dr. Kuczmann Miklós	II.
Kocsi-Horváth Martin; Németh Márk	Megfigyelő automata drón	Horváth Koppány	III.
Frech Mátyás	Biztonságtechnikai áramkör FS autóba	Gulyás Péter	Különdíj

Szoftveralkalmazások és webfejlesztés szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Timár András	SZEmission UI optimalizáció LabVIEW-ban	Somogyi Miklós	I.
Kiss Csongor	Telemetria implementálása fejlesztési folyamatokban	Dr. Kovács Ákos	II.

Ipari és környezeti informatikai alkalmazások szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Sipos Szonja Panna	Process & HX networks by P-graph	Dr. Horváth Zoltán	I.
Csizmadia Sándor Mátyás; Fürst István	Meteorológiai adatbázisokból adatkinyerés	Pestiné Dr. Rác Éva	II.
Ragasits Ádám	IoT mérőállomások adatplatformja	Kovács Péter	III.
Bagoly Dávid Tibor	Gépi látás PLC kommunikációhoz	Korpai Richárd	Különdíj

AI és digitális transzformáció szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Pető Boglárka	MI vs emberi Insta tartalmak hatása	Dr. Gyurián Nagy Nikolett	I.

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Koller Ábel Áron	Verseny a bankok és fintech között	Némethné Horváth Eszter; Dr. Vinkóczy Tamás; Sárdi Tibor	II.
Aschenbrenner András	What Drives AI Use Intention in Higher Education?	Dr. Szabó Zsolt Roland	II.



SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Kautz Gyula Gazdaságtudományi Kar

Fenntarthatóság és mobilitás / Sustainability and mobility

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Payer Antónia	Fenntarthatósági kihívások a belsőépítészeti beszerzésben	Dr. Buics László; Dr. Eisingerné Dr. Balassa Boglárka	I.
Vass Viktória	Nudging az e-roller biztonságos használatáért Gen Z körében	Dr. Vinkóczy Tamás; Dr. Koltai Judit Petra	II.
Eszes Patrik	Demand-Responsive transport a Smart City stratégiákban	Dr. Buics László	III.
Szabó Noémi	Consumer Attitudes Towards EV Mobility	Dr. Buics László	Különdíj
Jones Ludwakama	Sustainable Deposit Return Systems: Hungary vs Liberia	Dr. Buics László; Dr. Sós Eszter	Különdíj

Marketing, fogyasztói magatartás és turizmus

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Majczán Lili Anna	Social média hatása a lovas sportra	Dr. Vinkóczy Tamás; Dr. Koltai Judit Petra	I.
Lőrincz Fanni	Személyzet nélküli üzletek ellenérzései kvalitatív módon	Dr. Rámháp Szabolcs; Dr. Szabó-Szentgróti Eszter	II.
Molnár Ivett	Alfa generáció reklámfogyasztási szokásai	Dr. Keller Veronika	III.
Bodó Fanny	Social media szerepe mentes termékeknél	Dr. Vinkóczy Tamás	Különdíj
Kránitzné Rikker Ildikó	Online marketing kézműves turizmusban	Dr. Gyurián Nagy Nikolett	Különdíj

Vállalkozás és szervezetfejlesztés

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Horváth Fanni Diána	A családi vállalkozás utódlásának kihívásai	Dr. Szabó-Szentgróti Gábor	I.
Végső Veronika	Lelki egyensúly a természetben (cserkészklub hatása)	Dr. Keller Veronika	II.
Mikló Zsuzsanna	A fogyatékosokkal élők foglalkoztatása mint CSR stratégia	Dr. Keller Veronika	III.
Lajosfalvi László	Lean-Shingo elvek alkalmazása	Dr. Buics László; Dr. Kurucz Attila	Különdíj
Szladik Míra	Netflix innováció és stratégia	Kárpáti Andrea	Különdíj

Közpolitika, pénzügy és nemzetközi üzlet

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Lippai Veronika	A digitális jegybankpénz és e-krona összehasonlítása	Dr. Kupi Marcell	I.
Vaday Katalin	A fintech megoldások és a hagyományos bankrendszer kapcsolata Magyarországon - A digitális pénzügyi szolgáltatásokkal szembeni bizalom és elfogadás a hazai fogyasztók körében	Dr. Vinkóczy Tamás	II.
Limbach Zétény	Piaci erőfölény narratív elemzése	Dr. Suta Alex	II.
Rádler Aliz	Inflációt befolyásoló tényezők Mo.-on	Dr. Vinkóczy Tamás; Dr. Czipf Csongor	Különdíj

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Németh Dóra	Születésszám és állami támogatások	Prof. Dr. Berde Éva	Különdíj



SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.
Művészeti Kar

Szólóhangszerek szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Urbán Benjámin	Mozart: d-moll zongoraverseny I. tétel	dr. habil Choi Insu	I.
Bogáthy Benedek	Nebojsa Jovan Zivkovic: To the Gods Of Rythm, Tomasz Gollinski: Luminosity.	Papp Balázs	II.
Szilágyi Emese	F. Mendelssohn: g-moll zongoraverseny op. 25.	Csabay Domonkos József	II.
Knyazoviczki Csenge	J. S. Bach: Die Kunst der Fuge BWV 1080 5. Contrapunctus, R. Schumann: Waldszenen Op. 82	Vitályos Balázs	III.
Lakatos Erzsébet	Gustav Mahler: Lieder Und Gesänge, I. kötet Hans und Gretchen., III. kötet Ablösung im Sommer, Nicht Wiedersehen!	Szabó Magdolna Mária	III.
Szitás Zsófia	Domenico Scarlatti: K. 427 G-dúr szonáta, F. Chopin: op. 26 no 1 cisz-moll polonéz	Kocsis Marcell	Különdíj
Makkai Abigél	Ludwig van Beethoven: c-moll zongoraverseny I. tétel.	Vitályos Balázs	Különdíj
Vladár Katinka	F. Schubert: H-dúr szonáta D. 575 I-II. tétel.	Vitályos Balázs	Különdíj

Fafúvós szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Lengyel Jázmin Laura	Francois Borne: Fantaisie brillante sur Carmen (sur l'Opera de G. Bizet)	Jóföldi Anett	I.
Tarcza Dávid Bertalan	Fernande Decruck: Szonáta szaxofonra és zongorára	Bánfi Barna	II.
Komócsin Rebeka Kata	Lowell Liebermann: Szonáta fuvolára op.IIIII	dr. habil Ittész Gergely	II.
Pásztor Dorina	Nagy Csaba Zoltán: Hangulatok; Donato Lovreglio: Fantasia Sull'opera" Un Ballo in Maschera" di G. Verdi	Varga Gábor	III.
Orth Fanni	Eugene Bozza: Récit, Sicilienne et rondo	Szalai Edina	Különdíj

Rézfúvós szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Turák Csaba	Henri Tomasi: Tryptique I-III. Tétel.	Németh Tamás	I.
Kovács Dániel	Hidas: Trombitafantázia	Németh Tamás	II.
Hégely Márton	Albinoni: C-dúr I-IV	Németh Tamás	III.
Kéri Kende Kálmán	Relph Vaughen Williams: Concerto for tuba I., II. tétel.	Treitl Edvárd	Különdíj

Vonós szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Bódai Ákos	Camille Saint-Saëns: Introduction et Rondo Capriccioso	Baranyai István	I.
Császár Tünde	Mozart: A-dúr hegedűverseny	Baranyai István	II.
Kérges Zsófia Eszter	P. I. Tchaikovsky: Rokokó variációk	Dr. Zétényi Tamás	III.
Vizhányó Gizella Erzsébet	Frédéric Chopin: Introduction et Polonaise brillante	Dr. Zétényi Tamás; Mahdi Kousay	Különdíj

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Raffael Hanna	J. Haydn: C-dúr Csellóverseny 1. tétel és C. Franck: A-dúr Szonáta 4. tétel	Mahdi Kousay	Különdíj

Kamarazene szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Komócsin Rebeka Kata – fuvola Tóth Benedek – klarinét Ónodi Marcell – zongora	Guillaume Connesson: Techno Parade	Dr. habil Choi Insu, egyetemi tanár	I. helyezett
Bódai Ákos – hegedű Keltai Bálint – gordonka Péter Balázs Márton – zongora	Ludwig van Beethoven: c-moll zongorás trió III-IV. tétel	Mahdi Kousay, művésztanár	II. helyezett
Császár Tünde – hegedű Vladár Katinka – zongora	Mozart: F-dúr hegedű-zongora szonáta KV 376 I-II-III. tétel	Csabay Domonkos József, egyetemi tanársegéd	II. helyezett
Pásztor Dorina – klarinét Kérges Zsófia Eszter – gordonka Szilágyi Emese – zongora	Ludwig van Beethoven: B-dúr "Gassenhauer" trio op. 11. II-III. tétel	Csabay Domonkos József, egyetemi tanársegéd	III. helyezett
Vizhányó Gizella Erzsébet – gordonka Tóth Kolos Kristóf – zongora	Felix Mendelssohn: D-dúr szonáta Op. 58, I. Allegro assai vivace	Dr. Szabó Balázs, egyetemi docens	III. helyezett
Guelmino Kamilla – fuvola Nagy Zita – oboa Pásztor Dorina – klarinét Weisz Noa Laura – kürt Kardos Fanni – fagott Jono Eszter – zongora	Francis Poulenc: Szextett	Dr. habil Choi Insu, egyetemi tanár	III. helyezett
Vida Bernadett – karmester Barkó Fruzsina – oboa Nagy Zita – oboa Pásztor Dorina – klarinét Molnár Zita – klarinét Almási Dániel – fagott Kardos Fanni – fagott Szabó Balázs – kürt Müller Martin Gábor – kürt Weisz Noa Laura – kürt Zsolnai-Tóth Attila – gordon Domonkos Dalma Kinga – gordonka	Antonín Dvořák: d-moll Fúvósszerenád Op.44	Dr. Győriványi György Sándor, egyetemi tanár	III. helyezett
Dominkó Liliána – gordonka Kérges Zsófia Eszter – gordonka Vizhányó Gizella Erzsébet – gordonka Varga Eszter – gordonka	Luigi Forino: Preghiere per quattro Violoncelli, Op.II7 No.III	Mahdi Kousay, művésztanár	Különdíj
Nagy Zita – oboa Páli Borka – hegedű Gógh Benedek Tamás – brácsa Raffael Hanna – gordonka	W. A. Mozart: F-dúr oboanégys I-II. tétel	Dr. Arnóth Balázs, egyetemi docens	Különdíj

SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM

Tudományos és Művészeti Diákköri Konferencia

2025. november 26.

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Domokos Dalma Kinga – gordonka Kovács Bence Áron – zongora	Johannes Brahms: e-moll cselló szonáta Op.38 I. tétel	Dr. Arnóth Balázs, egyetemi docens	Különdíj
Kérges Zsófia Eszter – gordonka Szilágyi Emese – zongora	Robert Schumann: Adagio und Allegro Op.70	Dr. Arnóth Balázs, egyetemi docens	Különdíj

