

**Rekord számú részvétel**  
**a 2025. május 7-én rendezett intézményi Tudományos és Művészeti**  
**Diákköri Konferencián és Tehetségnapon**

**Eredmények és beszámoló**

A Széchenyi István Egyetem **2025. május 7-én** szervezte meg az intézményi TDK Konferencia keretein belül a szekciókat. A Konferencia megszervezésében mind a 9 kar együttműködött. Az esemény helyszínéül nem csupán a központi campus szolgált, hanem a karok külön épületei is. Erre az eseményre 13 órától biztosított oktatás és zh mentes napot az Egyetem vezetése.

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

A Konferenciát most is magas érdeklődés kísérte. Összesen **349 fő adott elő, 284 pályamunkát.**

A dolgozatokat előzetesen szakmai bíráló kollégák nézték át, aminek a tartalmi eredményeiről a hallgatók a Konferencia előtt tájékoztatást kaptak. A szekciók összeállításánál a pályamunkák tartalma döntött. Az egyetemi TDT 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:

- 39 szekció keretében
- 341 egyetemi hallgató, 5 középiskolás és 3 fő a Soproni Egyetemről
- 203 tudományos és 81 zenei előadásban mutatta be elért eredményeit.

A résztvevői létszám az alábbi táblázat szerint alakult:

Kar	I. hely (fő)	II. hely (fő)	III. hely (fő)	Különdíj (fő)	Részt vett, de díjazást nem ért el	Összes pályamunka (db)	Összes hallgató (fő)	OTDK-ra jutó pályamunkák száma
AHJK	4	6	1	3	16	27	30	8
AK	5	8	0	5	17	34	35	21
AKMK	4	0	0	1	6	11	11	5
DFK	4	4	1	2	14	19	25	13
ÉÉKK	2	2	0	3	10	15	17	11
ESK	1	0	0	0	0	1	1	1
GIVK	7	5	3	4	18	34	37	15
KGK	5	7	3	7	15	37	37	16
MUK	14	15	25	23	71	98	148	46
Középiskola	1	1	0	1	2	5	5	5
SOE	0	0	0	2	1	3	3	1
Összesen	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>51</b>	170	<b>284</b>	<b>349</b>	142

*I. 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 egyes karok eredményhirdetésére május 7-én a délutáni órától, a szekciók befejezését követően került sor. Az oklevelek átadása személyesen történt a hallgatók számára a karokon rendezett díjátadókon vagy utólag a kari TDT elnök által.

Összesen **39 pályamunka (47 fő) kapott első díjat, 42 pályamunka (48 fő) második díjat, 24 pályamunka (33 fő) harmadik díjat és 43 pályamunkának (51 főnek) osztott ki különdíjat** a zsűri a szekciókban. A Konferencián összesen 142 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 40 fő vett részt és ért el eredményeket. 4 első, 4 második, 4 harmadik és 5 különdíjas (17). OTDK-ra jogosultságot szerzett 16 fő.

A középiskolások egyetemi szekcióban mérették meg magukat. Az Apáczai Kar képzőművészeti szekciójában a Tánc és Képzőművészeti Középiskolából 5 fő érkezett a Konferenciára.

Részt vevő középiskolák:

- Széchenyi István Egyetem Tánc- és Képzőművészeti Szakgimnázium 5 fő

Továbbá a Soproni Egyetemről 3 fő érkezett, akik közül 2 fő különdíjat kapott.

Az Tudományos Diákköri Konferencia szekcióinak az eredményei, továbbá a középiskolás szekció eredmények az alábbi táblázatokban és a csatolt excel táblázatban olvashatók.

## Audi Hungária Járműmérnöki Kar

### Járműfejlesztés - alkatrésztervezés, modellezés szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Brusznyczki Pál Krisztián	Duplacsuklós futómű tranzienst végeelemes szimulációjának erőforrás felhasználás és eredmény pontosság összehasonlítása merev- és rugalmas testek alkalmazása esetén	Dr. Zelei Ambrus Miklós	I.
Tuboly Bence	Kavitáció szimulációja texturált falak mentén: CFD megközelítések és modellek elemzése	Dr. Nagy András Lajos	II.
Curkó Edvárd	Ötelemű szárny struktúra optimalizálási problémája	Prof. Dr. Feszty Dániel	Különdíj

### Járműfejlesztés, járműipari elemzés szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kállay Benedek Botond	Járműszimulációs modell fejlesztése alternatív motorbenzin károsanyag-kibocsátásának becsléséhez.	Dr. Nagy András Lajos	I.
Noor Nabil	Simplified suspension simulation benchmark in MSC Adams and in Python.	Dr. Zelei Ambrus Miklós	II.
Alabdallah Abdelrahman	Vehicle defect detection through noise analysis using Deep Learning Algorithms	Dr. Tóth-Nagy Csaba	III.
Kiss Bátor Botond	Személygépkocsik kibocsátásának közúti vizsgálatához szükséges rendszer ismertetése	Tóth Máté	Különdíj

### Logisztika 1. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Curkó Edvárd	Kisteherautó rakfelületén ébredő gyorsulások felmérése és elemzése különböző sebességcsökkentő elemeken történő áthaladás során	Molnár Bence	I.
R.Szabó Blanka- Varga Réka	Központi és regionális raktárak helymeghatározása kétlépcsős elosztási struktúra kialakításához	Dr. Nagy Zoltán András	II.
Noel Abishae	Exploring the Impact of Lean Management Practices on Supply Chain Optimisation in Small and Medium Enterprises: A Systematic Literature Review and Data Analysis	Dr. Buics László	Különdíj

**Logisztika 2. szekció**

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Gajdácsi Márton	Szortírozás új pályán - automatizált megoldások a csomagautomatákra való szortírozás rendszerében	Görbe Polina	I.
Rétyi Ottó	Globális átállás az autóiparban, Európa helyzete Kínával szemben	Dr. Sós Eszter	II.
Bodó Fanny	Speciális élelmiszerek e-logisztikai folyamatainak lehetőségei	Dr. Horváth Adrián Ferenc	Különdíj

**Mérnöki anyagok, kenőanyagok**

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Marsicki Márk	Szilícium-dioxid hatása egyéb oxid nanoadalékok tribológiai tulajdonságaira különböző bázisolajok vizsgálata során	Szabó Ádám István	I.
Nagy Bálint	Lakossági vegyes hulladék újrahasznosítása	Szabó Veronika Anna	II.
Fehér Bálint Barnabás	Belsőégésű motor dugattyúgyűrű felület lézeres megmunkálása különböző gáz atmoszférákban	Laki Gábor	Különdíj

# Apáczai Csere János Pedagógiai, Humán- és Társadalomtudományi Kar

## Képzőművészeti szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Simon Máté	Nem kívánt személy	Pápai Miklós, Balogh István	I.
Alpár Boróka	Biomimetikus tanulmány	Soltra Elemér Tamás	III.
Boda Viktória	TESTKETREC	Pápai Miklós, Balogh István	Különdíj

## Művészeti szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Makra Mandula Réka- Csabai Viola Sára	A csomagolás, mint konceptuális művészet újra felfedezése	Gollowitzer Szabina	I.
Lang Barbara- Szakály Dóra Gizella	Titkos érdem árja	Csillag Attila	II.
Szendrei Flóra Viktória	A Nő	Csillag Attila	Különdíj

## Nemzetközi tanulmányok I. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kopácsi Kata Noémi	Kína szerepvállalása az ázsiai regionális együttműködésekben	Dr. Fejes-Nádai Julianna	I.
Eipl András- Drobits Eszter	Elhallgatott hangok: A dél-szudáni nők oktatáshoz való jogának korlátozása és annak pusztító következményei	Ablonczyné Prof. Dr. Mihályka Livia	II.
Gombos Viktória	Generációk a munkaerőpiacon: A nők helyzete Magyarországon az X, Y és Z generációk tükrében	Dr. Fejes-Nádai Julianna	Különdíj

## Nemzetközi tanulmányok II. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Fülöp Lola	The Role of Media in Shifting Public Opinion Towards Migration: A Comparative Study of Hungary and Germany	Pálffy Zsuzsanna	I.
Remizova Mariia	South-South Cooperation in Action: The Energy-Development Nexus Between China and Ethiopia	Ködmön Zoltán	II.
Nanthana Silavy	Cross-border Labor Trends: Vietnamese Workers in Laos 'Labor Market.	Hajszán Júlia	Különdíj

### Pedagógia 1. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Süttő Ildikó	A projektalapú tanulás-tanítás szerepe a köznevelésben	Kövecsesné dr. Gósi Viktória	I.
Horváth Lili	Kilencedik és tizedik osztályba járó, tanulásban akadályozott tanulók jövőképe és gyógypedagógusaiaknak a tanulók jövőjét illető vélekedései egy kérdőíves kutatás tükrében	Dr. Zajdó Krisztina	II.
Lelkes Boróka	A szülői okoseszköz-használat összefüggése a szülő és gyermek között kialakuló kötődés minőségével és a magatartásszabályozási zavarok megjelenésével	Szabóné Dr. Pongrácz Petra	Különdíj

### Pedagógiai 2. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Lengyel Klaudia	Versenyszerűen sportoló és nem sportoló gyerekek mentális egészségének támogatása	Kövecsesné dr. Gósi Viktória	I.
Pungor Viktória	Az angol nyelvű szlengek hatása a gyermekek és fiatalok szókincsére	Dőryné Dr. Zábrádi Orsolya	II.

### Társadalomtudományi 1. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kalányos Szilvia	Generációk preferenciái a projektmenedzsment metodológiákban: Agilis, Vizesés vagy Hibrid?	Dr. Nagy Zsolt	I.
Keszte Levente	Nemzeti történelmi események feldolgozása	Dr. Horváth Csaba Sándor	II.
Alpár Boróka	Biomimetikus tanulmány	Soltra Elemér Tamás	III.
Simon Ádám	Hagyományörzés és az online világ. Vas vármegyei és Győr-Moson-Sopron vármegyei hagyományörző csoportok jelenléte a közösségi médiában	Dr. Lanczendorfer Zsuzsanna	Különdíj

### Társadalomtudományi 2. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Dalia Dávid Csaba	HOGYAN TANÍTSUNK? - AZ ALAPSZINTŰ CSECSEMŐ ÚJRAÉLESZTÉS OKTATÁSI MÓDSZEREINEK ÖSSZEHASONLÍTÁSA	Dr. Sánta Emese	I.
Hajnal Dóra	A meddőség a gyermekvállalás zsákutcája - a betegség aspektusai napjainkban	Dr. Nárai Márta	II.

# Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Kar

## Agrártudományi szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Pintér Georgina Réka	Mezőgazdasági anyagok fermentálhatóságának összehasonlítása	Dr. Ásványi Balázs	I.

## ESG szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Gergely Beatrix Katalin	A nemek közötti egyenlőség szerepének indexalapú megközelítése az ESG teljesítmény vonatkozásában.	Macher Gergely Zoltán	I.

## Környezetmérnök szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Juhász Emese	A talajlégzés kísérleti vizsgálata mikroműanyag-szennyezett talajokban	Macher Gergely Zoltán	I.
Dudás Máté	Luxus és klímaválság: A felső 1% hatása a környezetre és a társadalomra	Sipos Dóra	Különdíj

# Deák Ferenc Állam- és Jogtudományi Kar

## Alkotmányjogi és Nemzetközi Jogi szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kulacs Bálint	A személyiségi jogok alapjogiasodása	Dr. Keserű Barna Arnold	I.
Maszlov Leon	A ki nem hirdetett nemzetközi normák Magyarországon	Prof. Dr. Sulyok Gábor	Különdíj

## Büntetőjogi és Családi Jogi Dilemmák szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Máté Anasztázia Margaréta	Tartózkodás vagy beavatkozás?- Az állam intézményvédelmi kötelezettsége és az emberi méltósághoz való jog aspektusai, különös tekintettel egyes büntetőjogi kérdésekre	Prof. Dr. Lévy Miklós Sándor	I.
Szabó Kristóf	Titkosított mobiltelefonos bűnözés az Európai Unióban	Dr. Knapp László	II.
Csom Angelika	Mater semper certa est? - avagy az anyaság jogi vagy biológiai kérdés?	Dr. Göndör Éva	III.

## Nemzetközi Magánjogi és Munkajogi

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Hruby Réka- Németh Hanna	Trendi, de milyen áron? A fast fashion környezeti és jogi kihívásai fogyasztói szempontból	Dr. Glavanits Judit- Dr. Kecskés Gábor	I.
Kiss Eszter- Kőszegi Anita	A jövő elszámolási rendszere: a blokklánc-technológia a nemzetközi pénzforgalom szolgálatában	dr. Szabó Tamás- Dr. Glavanits Judit	II.
Rácz Aliz	Home office: a magyar munkajogi szabályozás vakfoltja	Dr. Wellmann Barna Bence	II.
Kozma Rebeka Mercédesz	A Tajvani-szoros szorításában: a nemzetközi befektetések jogi útvesztője Kína és Tajvan között	dr. Szabó Tamás- Dr. Ganczer Mónika	Különdíjas

# Építész-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar

## Civil Engineering szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Suleiman Zakaria	GIS-Based Walkability Indices in Cities: An Evaluation of Fairness and Effectiveness	Prof. Dr. Hardi Tamás	I.
Silitonga Samuel	Dynamic Soil Analysis and the Impact of Rigid Inclusions utilizing the RC-TOSS Equipment	Dr. Ray Richard Paul	Különdíj

## Épített környezet szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Rublik-Sebestyén Bernadett Barbara	A kőszegi Jézus Szíve Plébániatemplom felújítása- A huszártorony emelés	Dr. Bukovics Ádám	I.
Balogh Benedek István	Akadálymentesség vizsgálata a Budát érintő villamosvonalakon	Dr. Makó Emese	II.
Dr. Harrach Dániel- Dr. Bozsaky Dávid	Környezeti és kitéti tényezők hatására bekövetkező? változások a hőszigetelések tulajdonságaiban: A pórusbeton hőszigetelő ásványi lapok vizsgálata	Hegedűs Dániel László	Különdíj

## Építőmérnök szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Török Csongor István	Nagyfeszültségű távvezetékoszlop szélterheléseinek vizsgálata numerikus áramlási szimulációval	Dr. Hajdú Gábor	I.
Kamocsai Zsolt Zsombor	Acélgerendák rugalmas, geometriailag nemlineáris topológiai optimalizálása	Dr. Habashneh Muayad	II.
Inczédy Emese	Acélszerkezetű csarnok környezeti hatásának és bekerülési költségének vizsgálata parametrikus modellezés segítségével	Ajtayné Dr. Károlyfi Kitti	Különdíj

# Gépészmérnöki, Villamosmérnöki és Informatikai Kar

## Elektrotechnika, mérés-technika szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Halász Gergely	Kvadkopter Szabályozási Rendszer Tervezése Kálmán-szűrő és Lineáris Kvadratikus Regulátor Használatával	Prof. Dr. Kuczmann Miklós	I.
Szűcs Ágoston Koppány	Az első győri ikerműhold energiaellátása	Torda Béla József	Különdíj

## Gépészeti tudományok szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Török Ákos	Kétszeresen integráló instabil rendszer szabályozása zajos mérési környezetben: golyó egyensúlyozása rúdon	Prof. Dr. Kuczmann Miklós	I.
Szalai Richárd József	Szárnyprofilok aerodinamikai paramétereinek meghatározása áramlásszimulációval és gépi tanulás alapú predikcióval	Prof. Dr. Horváth Zoltán	II.
Varga Krisztián Patrik	Belsőégésű motor szeleptükközésének mechanikai analízise numerikus módszerekkel	Serfőző Dániel	Különdíj

## Mesterséges intelligencia 1 szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Czetin Márk, Kovács Hunor György	Webscraping alapú automatizált hírfeldolgozó rendszer szentiment analízis	Hajdu Csaba, Dr. Bognár Tamás	I.
Szakál Gyula Richárd	Gépi látás alapú gesztusvezérlés - Egy új dimenzió az ember-gép interakciókban	Németh Richárd, Hajdu Csaba	II.
Nagy Armand	Vizuális Odometria Algoritmusok Hatékonysági Vizsgálata	Dr. Hollósi János	Különdíj

## Mesterséges intelligencia 2 szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Khazna Rama	Performance Evaluation of Deep Learning Models in Breast Cancer Classification	Németh Richárd	I.
Klein András Zsolt	SIEM és AI alkalmazása az Active Directory támadások felismerésére	Németh Richárd	II.
Aldeeb Fadi	Welding Defect Detection with YOLO	Dr. Ballagi Áron	III.
Czeglédi Csongor	Gépjárművek diagnosztizálása mesterséges intelligencia segítségével	Takács Szilárd László	Különdíj

### Szoftveralkalmazások. szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Sziklai Botond	Telemetria felhasználói felület Formula Student versenyautóba	Dr. Kovács Katalin	I.
Németh Áron Ákos	Integrált munkafolyamat-kezelés webes felületen szuperszámítógépekhez	Dr. Környei László	II.
Kollár Krisztián	Versenyautók valós idejű megjelenítése virtuális környezetben	Dr. Kovács Ákos	III.

# Kautz Gyula Gazdaságtudományi Kar

## Fenntarthatóság és környezettudatosság / Sustainability and environmental awareness szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Pék Gábor	Fenntarthatóbb hulladékgazdálkodás: Paradigmaváltás az italos göngyölegek kezelésében, valamint egyetemi hallgatók attitűdjének felmérése a hulladékgazdálkodás terén	Dr. Rámháp Szabolcs	I.
Czibolya Lilit	Az élelmiszer-hulladék keletkezése és fenntartható kezelése az élelmiszer-ellátási lánc mentén	Dr. Buics László	II.
Sipaseuth Aliyamone	Investigating the Operational Efficiency for the Small Asian Retailer Stores under the Deposit Refund System	Almelhem Marah Samir Nayif	III.
Eszes Patrik	Examination of the climate, migration and demographic challenges of the European Union in the recent years and how the smart city concept could be a solution?	Dr. Buics László	Különdíj

## Innovatív marketing, MI, vásárlói elégedettség/ Innovative marketing, AI, customer satisfaction szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Nguyen Ngoc QuynhTran	The Digitalization Evolution in Supply Chain Management: A Systematic Literature Review and a Transformation Model Assessment	Dr. Buics László	I.
Khalfallah Donia	Authenticity, Ethics, and Transparency in Virtual Influencer Marketing: A Cross-Cultural Analysis of Consumer Trust and Engagement: A Systematic Literature Review	Dr. Keller Veronika	II.
Sági Ádám	Marketing: Paradigmaváltás	Dr. Dernóczy-Polyák Adrienn	III.
Varga Kata Bianka	Influencers dug their own grave - Exploring the "deinfluencing" phenomenon	Dr. Rámháp Szabolcs	Különdíj

**Korunk kihívásai és lehetőségei / Challenges and opportunities of the present szekció**

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Németh Zsolt	A sportesemények hatása az országimázsra - fókuszban a megrendezvények	Dr. Keller Veronika	I.
Pauli Diána	A közvetlen környezet hatásának vizsgálata a tanulási motivációkra a Széchenyi István Egyetem hallgatóinak körében	Nagy Veronika Ilona	II.
Rell Krisztián	A vendégmotiváció szerepe az A'la Carte éttermekben	Dr. Kőmíves Csaba József	III.

**Vállalatok világa: stratégia és HR / The world of business: strategy and HR szekció**

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Bandara Adikari Mudiyansele Lahiru Vimukthi Senarath	Digital Twin Readiness in Logistics: A PLS-SEM Approach on Organizational Enablers, Technology Integration, and Supply Chain Complexity	Dr. Buics László	I.
Kádár Kata	A munkaadói márka szerepének és jelentőségének elemzése hazai alternatív városnézési lehetőségeket nyújtó vállalkozásokban	Husz Anikó	II.
Monemalay Inthisarath	Employment Trends Among Full-Time International Students in Hungary.	Prof. Dr. Berde Éva	III.
Mikló Zsuzsanna	Az értelmi fogyatékkal élők munkavállalási lehetőségei Magyarországon	Dr. Dernóczy-Polyák Adrienn	Különdíj

**Vezetésszervezés és projektmenedzsment / Leadership and project management szekció**

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Aschenbrenner András	Üzleti folyamat modellezése BPMN és P-gráf megközelítéssel: Egyetemi beiratkozási esettanulmány	Dr. Eisingerné Dr. Balassa Boglárka, Dr. Bertók Ákos Botond	I.
Dobos Alexandra	Erőforrás tervezés, ütemezés egy toxikológiai vállalatnál folyamatmenedzsment eszközökkel	Dr. Eisingerné Dr. Balassa Boglárka, Dr. Buics László	II.
Györkös Dorottya Anna	Frissen sült profit vagy megégett bevétel? Családi és nem családi sütőipari cégek a válság után	Dr. Vinkóczy Tamás, Dr. Koltai Judit Petra	II.
Szalay Márk	Systematic Literature Review a Lean módszertan alkalmazásáról kis és közép vállalkozásoknál	Dr. Kurucz Attila, Dr. Buics László	II.

# Művészeti Kar

## Designkutatás - Design research

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Bíró Botond Vilmos	Valóságmonitorozás hibái a mindennapi tevékenységekben. Avagy, bezártuk-e az ajtót?	Gosztom András	I.
Arunova Adel	Empowerment in Design: Creating a Smart Wearable for Women's Safety and Confidence	Dr. Koós Daniella Éva	II.
Braga Azevedo Júlia	Smart Technologies for a Sustainable Fashion Future: How Do 3D Modeling, Artificial Intelligence, and Augmented Reality Contribute to Waste Reduction and Sustainable Practices?	Dr. Koós Daniella Éva	III.
Kiss Veronika	Viselhető digitális eszközök emberközpontú fejlesztése	Dr. Lepsényi Imre	III.
Bashir Armaghan	Modular PC Case building system	Dr. Lepsényi Imre	Különdíj
Szennyai Zalán	Inceptuális építészet	Prof. Dr. Kósa Balázs	Különdíj

## Formatervezés

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Veress Lili	Egészségtudatosság az alternatív munkakörnyezetben	Keszei Fruzsina	I.
Szabó Gréta	Az elektromos járművek fejlődése, energiahatékonysága és fenntarthatósága a Shell Eco-maraton verseny tükrében	Gosztom András	II.
György Anna Sára	A vizuális alkotást támogató speciális eszközök vizsgálata és tervezése (Alcím): Segédeszközök a mozgáskorlátozott és vagy finommotorikus nehézségekben érintett sajátos nevelési igényű tanulók részére	Keszei Fruzsina	III.
Endresz Mátyás	Moduláris fabútorok tervezésének környezetpszichológiai aspektusai	Üveges Péter	Különdíj

## Kamarazene szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Urbán Benjámín, Simon Ágnes, Horváth Eszter Julianna	Dimitri Shostakovich Op. 67 2. e-moll zongoratrió III., IV. tétel	dr. habil. Choi Insu	I.
Horváth Ákos, Horváth Áron, Péter Balázs Márton	Jean Rivier – Concerto for Saxophone and Trumpet II-III. tétel	Bánfi Barna	II.
Szilágyi Emese, Kérges Zsófia Eszter	L. van Beethoven: F-dúr cselló-zongora szonáta op. 5 no. 1: I.tétel	dr. Arnóth Balázs András	II.
Rozsár Balázs Pál, Kővári Emese, Papp Benjámín, Kérges Zsófia	W. A. Mozart: C-dúr fuvolanégyes	dr. Arnóth Balázs András	III.

Domonkos Dalma, Rozsár Balázs Pál, Paszabi Álmos	Joseph Haydn: London Trio no. 3	dr. Arnóth Balázs	III.
Kunhegyi Eszter Zita, Molnár Zita, Varga Pál Barnabás,	Camille Saint-Saëns: Tarantelle	dr. Choi Insu	III.
Urbán Benjámín, Deli Gábor,	Ludwig van Beethoven: A-dúr hegedű zongora szonáta, Op.12.Nr.2.; II. Andane piu tosto Allegretto, III. Allegro piacevole	Alszászy Gábor Tamás	III.
Nagy Noémi, Hites- Scheller Naomi Zsuzsanna	Witold Lutoslawski – Paganini variációk két zongorára	dr. habil. Choi Insu	III.
Kovács Bence Áron, Almási Dániel, Németh Tamás, Pásztor Dorina, Fehér Levente István	Wolfgang Amadeus Mozart: Esz- dúr zongoraötös K.452. - III. Allegretto	dr. Arnóth Balázs	Különdíj
Császár Tünde, Szilágyi Emese,	W. A. Mozart: G-dúr hegedű- zongora szonáta I. tétel	Csabay Domonkos József	Különdíj
Szilágyi Emese, Lukács Lilla Orsolya	Beethoven: a-moll hegedűszonáta no. 4 op. 23 1. Presto	dr. Szabó Balázs	Különdíj
Kecskés Aranka Klára, Szilágyi Emese	F. Schubert: A-dúr hegedűszonáta II-III-IV. tétel	Csabay Domonkos József	Különdíj
Kecskés Aranka Klára, Mocsáry Tamás	J. Brahms: A-dúr hegedűszonáta II. tétel	dr. Arnóth Balázs András	Különdíj

#### Fafúvós szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Kunhegyi Eszter Zita	Jacques Ibert: Fuvolaverseny	Jóföldi Anett	I.
Nagy Zita	Hidas Frigyes: Oboaverseny 1-2. tétel	dr. Salvi Nóra	II.
Horváth Ákos	Fernande Decruck-Sonata for Alto Saxophone and Piano	Bánfi Barna	II.
Fehér Levente István	Bohuslav Martinů: Versenymű oboára és zenekarra (H.353)	dr. Salvi Nóra	II.
Lengyel Jázmin Laura	Frank Martin: Ballade	Jóföldi Anett	III.
Komócsin Rebeka Kata	Frank Martin: Ballade	D' Hollander Bertén Isaak	III.
Paszabi Álmos	F. Doppler: Air Valaques Op.	dr. habil. Ittzés Gergely	III.
Pásztor Dorina	Claude Debussy: Premiere Rhapsodie	Anderkó Dániel, Novák András Péter	III.
Tóth Blanka	T. Boehm: Grand Polonaise	D' Hollander Bertén Isaak	Különdíj
Molnár Zita	Olivier Messian: Kvartett az idők végezetére III. tétel "Madarak Szakadéka", Johannes Brahms: F moll klarinét szonáta I. tétel	Novák András Péter, Anderkó Dániel	Különdíj

### Rézfúvós szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Erdélyi László István	Winkler Balázs: Tűztánc; Théo Charlier: Solo de concours	Németh Tamás	I.
Erdélyi Máté Márk	Carl Höhne: Slavische Fantasie; Winkler Balázs: Tűztánc	Németh Tamás	II.
Szilágyi Máté	Winkler Balázs: Tűztánc; Hidas Frigyes: Trombitafantázia	Németh Tamás	Különdíj

### Szólóhangszerek és magánének szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Horváth Patrick	Chopin: scherzo h-moll Op. 20.	Vitályos Balázs	I.
Böröndy Panka	F. Mompou: Scènes d'enfants	Birtalan Zsolt	II.
Tóth Kolos Kristóf	L. Janáček: Sonata 1. X. 1905 „From the Street”	Kocsis Marcell	III.
Mocsáry Tamás	Schubert: c-moll impromptu Op.90.No. 1.; Bartók: Régi táncdalok	Vitályos Balázs	III.
Lakatos Erzsébet	Bartók Béla: Öt magyar népdal; Kodály Zoltán: Magos köszilának, Haja, haja	Szabó Magdolna Mária	Különdíj
Kovács Bence Áron	J. S. Bach: A fuga művészete – VIII. Contrapunctus; M. Ravel: Alborada del gracioso	Vitályos Balázs	Különdíj

### Vonós szekció

Hallgató neve	Téma címe	Konzulens neve	Helyezés
Vízhányó Gizella Erzsébet	Ligeti György: Cselló szólószonáta – II. Capriccio, William Walton: Csellóverseny – II. Allegro Appassionato	dr. Zétényi Tamás	I.
Varga Eszter	J. S. Bach: Esz-dúr Sarabande, D. Schostakovitch: Esz-dúr csellóverseny 1. tétel	Mahdi Kousay	II.
Pethő Marcell	Dvorak: csellóverseny 2-3. tétel	Mahdi Kousay	II.
Lázók Richard	P. Sarasate: Zigeunerweisen	Baranyai István	II.
Kővári Emese	Dohnányi: 2. c-moll hegedűverseny, I. Allegro molto moderato, Eugène Ysaÿe: 3. d-moll szólószonáta	dr. Pintér Dávid, Baranyai István	III.
Dominkó Liliána	Cassado: Solo Suite 1. tétel, Dvorák: csellóverseny 2. tétel	Mahdi Kousay	III.
Simon Ágnes	Edward Elgar: e-moll csellóverseny Op. 85 IV. tétel, Ligeti György: csellószonáta II. Capriccio	Mahdi Kousay	Különdíj
Keltai Bálint	C. Saint Saens: Csellóverseny 1. Tétel	Mahdi Kousay	Különdíj
Bódai Ákos	Felix Mendelssohn Bartholdy: e-moll hegedűverseny II-III. tétel	Baranyai István	Különdíj
Deli Gábor	Jean Sibelius: d-moll Koncert Op.47. I. Allegro moderato	dr. Pintér Dávid	Különdíj