



| | |
|---|---|
| Ocenili študentské osobnosti Slovenska za akademický rok 2021/2022 | 2 |
| Online, sav.sk, 20. 12. 2022, 12:10 | |
| Poznáme laureátov Študentskej osobnosti Slovenska za akademický rok 2021/2022 | 4 |
| Online, startitup.sk, 20. 12. 2022, 14:54 | |
| Mladý Slovák volá do boja s rakovinou umelú inteligenciu. Uznávajú ho doma aj vo svete | 6 |
| Online, zurnal.pravda.sk, 21. 12. 2022, 5:00 | |



Ocenili študentské osobnosti Slovenska za akademický rok 2021/2022 [↗](#)

📅 20. 12. 2022, 12:10, Zdroj: sav.sk [↗](#), Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 7 824 GRP: 0,17 OTS: 0,00 AVE: 568 Eur

20. 12. 2022 | zhladané 626-krát

Osemnásť ročník súťaže Študentská osobnosť Slovenska spoznala svojich laureátov za akademický rok 2021/2022. Absolútnym víťazom a TOP Študentskou osobnosťou Slovenska akademického roku 2021/2022 je Matej Gazda z Fakulty elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach. Medzi ocenenými sú aj traja doktorandi Slovenskej akadémie vied – Marek Búran, Janette Podhorská a Roman Burič. Laureáti 13 kategórií si prevzali ocenenia na slávnostnom podujatí, ktoré sa uskutočnilo v pondelok 19. decembra 2022 v Pálffyho paláci v Bratislave. Organizuje sa pod záštitou prezidentky Zuzany Čaputovej a pod odbornou garanciou Slovenskej akadémie vied a Slovenskej rektorskej konferencie.

Na slávnostnom ceremoniáli bol prítomný aj predseda SAV prof. Pavol Šajgalík, prof. Peter Šimko, rektor Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave, prof. Ľubica Lacinová, členka Predsedníctva SAV a Ing. Norbert Kurilla, poradca prezidentky SR pre životné prostredie, energetiku, zmenu klímy a podnikateľské prostredie.

Odborná porota tento rok vybrala úspešných študentov a mladých vedcov z 91 nominácií v trinástich kategóriách. Študentská osobnosť Slovenska je národná súťaž študentov 1., 2. a 3. stupňa vysokoškolského štúdia. Hlavným organizátorom projektu je občianske združenie JCI-Slovensko (Junior Chamber International – Slovakia).

Ing. Matej Gazda, TOP Študentská osobnosť Slovenska za akademický rok 2021/2022, z Fakulty elektrotechniky a informatiky TU v Košiciach sa venuje zlepšeniu zdravotnej starostlivosti o pacienta pomocou umelej inteligencie. Umelá inteligencia a ním navrhnutý nový model je schopný namodelovať správny tvar a lokáciu pečene na základe informácií z jednej roviny a jedného referenčného tvaru pečene. V 2022 ho pozvali ako vedeckého pracovníka do Montrealu na univerzitu Polytechnique Montreal, kde pôsobil pod prof. Samuelom Kadourym v tíme Medical Lab. Jeho odborná činnosť vyústila do 10 článkov indexovanými v karentovaných časopisoch.

Laureáti zo SAV

Ing. Marek Búran z Elektrotechnického ústavu SAV, v. v. i., získal ocenenie v kategórii Elektrotechnika, priemyselné technológie. Pôsobí ako doktorand denného štúdia na EIÚ SAV, v. v. i., na oddelení supravodičov, ktoré tvoria významnú a nenahraditeľnú súčasť materiálov budúcnosti. Jeho prvá publikácia bola uverejnená vo vedeckom časopise Superconducting Science and Technology, v ktorej ukázal závislosť postupnej degradácie vysokoteplotného páskového supravodiča v závislosti od maximálnej dosiahnutej teploty počas procesu prúdového obmedzenia.

Ing. Janette Podhorská, PhD., z Ústavu stavebníctva a architektúry SAV, v. v. i., je ocenenou v kategórii Stavebníctvo, architektúra. Počas doktorandského štúdia prejavila schopnosti samostatného riešenia zložitých vedeckých a inžinierskych úloh. Pod vedením profesora Martina Paloua sa venovala vývoju vysokohodnotných ťažkých betónov s environmentálne pridanou hodnotou pri použití ekologických cementov. Vyvinula súbor ťažkých betónov od prvej fázy návrhu zloženia až po samotné vyhodnotenie a spracovanie ich výsledkov.

Mgr. Roman Burič z Ústavu experimentálnej psychológie Centra spoločenských a psychologických vied SAV, v. v. i., kde pôsobí ako doktorand. Oceneným je v kategórii Filozofia, politológia, sociológia, pedagogika, psychológia. Už počas bakalárskeho štúdia ho fascinovalo, že denne ľudia spravia tisícky rozhodnutí, no mnoho z nich však je skreslených a iracionálnych. Preto sa vo svojom výskume zaoberá tým, ako funguje ľudské rozhodovanie a ako predchádzať iracionalite. V tejto oblasti sa mu podarilo publikovať už niekoľko výskumov, vrátane publikácií v medzinárodných odborných časopisoch. Nadviazal aj medzinárodnú spoluprácu s jednými z najväčších mien v jeho oblasti. Je tiež víťazom esejistického súťaže v rámci podujatia ESET Science Award 2021, kde eseje hodnotil laureát Nobelovej ceny Kip Thorne.

Laureáti vo všetkých 13 kategóriách

1. Elektrotechnika, priemyselné technológie

Ing. Marek Búran, Elektrotechnický ústav SAV, v. v. i.

2. Hutníctvo, strojárstvo, energetika

Ing. Gabriel Stolárik, Fakulta výrobných technológií TU v Košiciach so sídlom v Prešove

3. Kultúra a umenie

Bc. Kristína Paulin, DIS. art., Hudobná a tanečná fakulta VŠMU v Bratislave

4. Právo



JUDr. Ľuboslav Sisák, PhD., Právnická fakulta **UPJŠ** v Košiciach

5. Lekárske vedy

Ing. Matej Gazda, Fakulta elektrotechniky a informatiky TU v Košiciach

6. Farmácia

Daniel Krchňák, DIS., Farmaceutická fakulta UK v Bratislave

7. Prírodné vedy, chémia

Ing. Lukáš Kolarič, PhD., Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave

8. Stavebníctvo, architektúra

Ing. Janette Podhorská, PhD., Ústav stavebníctva a architektúry SAV, v. v. i.

9. Poľnohospodárstvo, lesníctvo, drevárstvo

Ing. Lucia Galovičová, Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU v Nitre

10. Filozofia, politológia, sociológia, pedagogika, psychológia

Mgr. Roman Burič, Ústav experimentálnej psychológie CSPV, v. v. i., v Bratislave

11. Informatika a matematicko-fyzikálne vedy

Mgr. Silvia Haringová, Fakulta prírodných vied a informatiky UKF v Nitre

12. Ekonómia

Cena J&T Banky v kategórii Ekonómia

Ing. Alexandra Mertinková, PhD., Ekonomická fakulta UMB v Banskej Bystrici

13. Šport

Eliška Mintálová, Fakulta telesnej výchovy a športu UK v Bratislave

Špeciálne ceny

Cenu JCI-Slovensko za dôraz na ekológiu vo svojom odbore získala Ing. Lucia Galovičová z Fakulty záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU v Nitre.

Cenu BMW Slovenská republika za umenie získala Bc. Kristína Paulin, DIS. art., Hudobná a tanečná fakulta VŠMU v Bratislave.

JCI-Slovensko (Junior Chamber International – Slovakia) je partnerskou organizáciou Junior Chamber International – jednej z najväčších organizácií na svete združujúcich mladých lídrov v jednotlivých krajinách. Svetová organizácia má 200 000 členov v 115 krajinách sveta. JCI – Slovensko organizuje rôzne aktivity na podporu talentovaných študentov na vysokých školách v SR, ako aj mladých podnikateľov na Slovensku.

Spracovala: Andrea Nozdrovická

Foto: Martin Bystriansky

Súvisiace články

Autor: CSČ - VS SAV



Poznáme laureátov Študentskej osobnosti Slovenska za akademický rok 2021/2022

20. 12. 2022, 14:54, Zdroj: startitup.sk, Vydavateľ: Startitup s.r.o., Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 370 461 GRP: 8,23 OTS: 0,08 AVE: 1887 Eur

osemnásty ročník súťaže „Študentská osobnosť Slovenska“ spoznal svojich laureátov za akademický rok 2021/2022. Podujatie sa organizuje pod záštitou J.E. prezidentky Zuzany Čaputovej a pod odbornou garanciou Slovenskej rektorskej konferencie a Slovenskej akadémie vied. Porota pre posudzovanie nominácií bola zložená výlučne z odborníkov menovaných garantmi projektu. Cenu si laureáti v 13 kategóriach prevzali v Pálfyho paláci, v pondelok 19. decembra 2022

Odborná porota tento rok vybrala úspešných študentov a mladých vedcov z 91 nominácií v trinástich kategóriách. Študentská osobnosť Slovenska je národná súťaž študentov 1, 2 a 3. stupňa vysokoškolského štúdia. Hlavným organizátorom projektu je občianske združenie JCI-Slovensko (Junior Chamber International – Slovakia).

JCI-Slovensko (Junior Chamber International – Slovakia) je partnerskou organizáciou Junior Chamber International – jednej z najväčších organizácií na svete združujúcich mladých lídrov v jednotlivých krajinách. Svetová organizácia má 200 000 členov v 115 krajinách sveta. JCI – Slovensko organizuje rôzne aktivity na podporu talentovaných študentov na VŠ v SR ako aj mladých podnikateľov na Slovensku.

Absolútnym víťazom a teda TOP Študentskou osobnosťou Slovenska akad. roku 2021/2022 je:

Ing. Matej Gazda, Fakulta Elektrotechniky a informatiky TU v Košiciach

Matej Gazda sa venuje zlepšeniu zdravotnej starostlivosti o pacienta pomocou umelej inteligencie. Minimalizácia poškodenia zdravého tkaniva pri rádioterapii má výrazný vplyv na rekonvalescenciu pacienta. Presnosť ožarovania je limitovaná informáciami o aktuálnej lokácii nádoru, ktorého miesto sa môže jemne vychylovať vplyvom napríklad respiračného cyklu.

Pomocou neurónovej siete je možné modelovať a predikovať pohyb nádorov pri rádioterapii v reálnom čase a tým minimalizovať poškodenie zdravého tkaniva. Umelá inteligencia a konkrétne nový model navrhnutý Matejom Gazdom je schopný namodelovať správny tvar a lokáciu pečene na základe informácií z jednej roviny a jedného referenčného tvaru pečene.

Model deformuje referenčný tvar pečene na základe signálu, ktorý prichádza v reálnom čase z 2D modelovacích modalít. Tento model je rozšíriteľný bez problémov na akýkoľvek orgán resp. tumor na medicínskej snímke.

Ďalšou témou, ktorou sa zaoberá, je využitie neoznačených dát, ktoré sú v nemocniciach vo veľkých množstvách. Označovanie dát odborníkmi (rádiológ alebo iný špecialista) je časovo a finančne náročné. V rámci témy Matej vytvoril model neurónových sietí bez anotácií, pričom pri modeloch zameraných na detekciu covidu a pneumónie zo snímkov hrudníka na voľne prístupných dátových sadách dosiahol presnosť diagnostiky 91%.

zdroj: Študentská osobnosť roka

Zúčastnil sa aj medzinárodnej súťaže KITS 2021, ktorej cieľom bolo vytvoriť najlepší model na automatickú detekciu a zvýraznenie obličiek, obličkových cýst a obličkových tumorov z brušnej snímky počítačovej tomografie (CT).

Tím pod vedením Mateja Gazdu obsadil šieste miesto v konkurencii tímov z univerzít ako napr. Columbia University, Mayo Clinic, Utrech Univerzity. V roku 2022 jeho PhD. štúdia bola ocenená rektorom ako najlepšia po vedeckej strane v rámci súťaže o najlepšiu doktorandskú prácu.

V 2022 bol pozvaný ako vedecký pracovník do Montrealu na univerzitu Polytechnique Montreal, kde pôsobil pod prof. Samuelom Kadourym v tíme Medical Lab. Jeho odborná činnosť vyústila do 10 článkov indexovaných v karentovaných časopisoch.

Špeciálne ceny

„Cena JCI-Slovensko za dôraz na ekológiu vo svojom odbore“. Cenu získala Ing. Lucia Galovičová, Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU v Nitre

„Cena BMW Slovenská republika za umenie“. Cenu získala Bc. Kristína Paulin, DIS.art., Hudobná a tanečná fakulta VŠMU v Bratislave.

Víťazi (laureáti) vo všetkých 13 kategóriách:

1. Elektrotechnika, priemyselné technológie

Ing. Marek Búran, Elektrotechnický ústav SAV v.v.i. v Bratislave

2. Hutníctvo, strojárstvo, energetika



Ing. Gabriel Stolárik , Fakulta výrobných technológií TU v Košiciach so sídlom v Prešove

3.Kultúra a umenie

Bc. Kristína Paulín, DIS.art. , Hudobná a tanečná fakulta VŠMU v Bratislave

4.Právo

JUDr. Ľuboslav Sisák,PhD. ,Právnická fakulta **UPJŠ** v Košiciach

5.Lekárske vedy

Ing. Matej Gazda, Fakulta elektrotechniky a informatiky TU v Košiciach

6.Farmácia

Daniel Krchňák, DIS. , Farmaceutická fakulta UK v Bratislave

7.Prírodné vedy, chémia

Ing. Lukáš Kolarič, PhD. ,Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave

8.Stavebníctvo, architektúra

Ing.Janette Podhorská, PhD. ,Ústav stavebníctva a architektúry SAV v.v.i. v Bratislave

9.Poľnohospodárstvo, lesníctvo, drevárstvo

Ing. Lucia Galovičová, Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU v Nitre

10.Filozofia, politológia, sociológia, pedagogika, psychológia

Mgr. Roman Burič, Ústav experimentálnej psychológie , Centrum spoločenských a psychologických vied SAV v.v.i. v Bratislave

11.Informatika a matematicko-fyzikálne vedy

Mgr. Silvia Haringová, Fakulta prírodných vied a informatiky ,UKF v Nitre

12. Ekonómia

Cena J & T Banky v kategórii Ekonómia

Ing. Alexandra Mertinková, PhD., Ekonomická fakulta UMB v Banskej Bystrici

13.Šport

Eliška Mintálová, Fakulta telesnej výchovy a športu UK v Bratislave

Autor: Obsah Študentská osobnosť roka.



Mladý Slovák volá do boja s rakovinou umelú inteligenciu. Uznávajú ho doma aj vo svete

📅 21. 12. 2022, 5:00, Zdroj: zurnal.pravda.sk , Vydavateľ: OUR MEDIA SR a. s., Autor: Jakub Prokes, Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: UPJŠ

Dosah: 5 071 GRP: 0,11 OTS: 0,00 AVE: 475 Eur

Jeho výskum, ako liečiť rakovinu oveľa presnejšie, a teda aj šetrnejšie a bezpečnejšie k pacientom, zaujal medzinárodné inštitúcie i odborníkov. Do boja s onkologickými chorobami totiž zapojil umelú inteligenciu. "Umožňuje nám presnejšie lokalizovať tumor i jeho tvar, a to v reálnom čase," hovorí 27-ročný Matej Gazda z Fakulty elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach. "Menšie riziko poškodenia zdravého tkaniva pri rádioterapii má vplyv na výrazne rýchlejšie zotavovanie pacienta."

Foto: JCI/Zuzana Halvoníková

Matej Gazda získal prestížne ocenenie TOP Študentská osobnosť akademického roka 2021/22. Vybrali ho spomedzi trinástich finalistov z 91 najlepších študentov, ktorých navrhli dekaní fakúlt alebo lídri vedeckých tímov. Nad podujatím má záštitu prezidentka SR Zuzana Čaputová, Slovenská rektorská konferencia a Slovenská akadémia vied. Pravda je hlavným mediálnym partnerom už 18. ročníkov, teda od začiatku súťaže.

V praxi to znamená, že lekári môžu na smrtiace bunky v tele človeka cieľiť lúč počas rádioterapie v rovnakom čase, v akom získavajú informácie o ich polohe a tvare. Dnešné technológie to neumožňujú – robí sa to postupne, najskôr sa lokalizuje miesto výskytu a tvar tumoru, až následne sa ožaruje – zasahuje lúčmi ionizujúceho žiarenia. Rádioterapia však musí byť čo najpresnejšia, aby likvidovala iba tie bunky, ktoré má. Tumor v tele sa však hýbe pri každom nádychu a výdychu. Umelá inteligencia a model, ktorý doktorand Matej Gazda navrhol, však dokáže pohyb nádorov v tele dokonca aj predpovedať.

Výsledky sú dôležité a sľubné. Rádioterapia sa totiž dnes využíva zhruba u každého druhého človeka, ktorý sa lieči na nádorové ochorenie. Aj preto tento rok mladého vedca pozvali do Montrealu na známu univerzitu Polytechnique. V Kanade pôsobil ako vedecký pracovník a výsledkom jeho pobytu bolo aj 10 článkov v prestížnych odborných časopisoch.

V pondelok Matej Gazda získal aj prestížne ocenenie TOP Študentská osobnosť akademického roka 2021/22. Vybrali ho spomedzi trinástich finalistov z 91 najlepších študentov, ktorých navrhli dekaní fakúlt alebo lídri vedeckých tímov. Nad podujatím má záštitu prezidentka SR Zuzana Čaputová, Slovenská rektorská konferencia a Slovenská akadémia vied.

„Umelú inteligenciu by som chcel do medicíny zapojiť čo najviac. Keď zachránime čo i len jeden život navyše, bude to úspech,“ povedal čerstvý držiteľ titulu. "Teraz ide o to, aby sa naše výsledky pretavili do praxe a začali sa čo najskôr používať aj pri liečbe."

Podujatie už po osemnásty raz organizuje Junior Chamber International Slovakia, ktorá je členom dobrovoľnej medzinárodnej organizácie JCI. Jej cieľom je na celom svete podporovať mladých ľudí, ich chuť ustavične rásť, vzdelávať sa. „JCI je jednou z najväčších organizácií s aktivitami pre mladých lídrov na svete. Vznikla v Spojených štátoch, dnes má zastúpenie v 115 krajinách sveta a spája sa s menami ako napríklad J. F. Kennedy, Ronald Reagan, Ted Turner či Bill Gates,“ hovorí výkonný predseda Junior Chamber International Slovakia Marián Meško.

Toto je budúca elita národa

Poctivo študujú, píšú dizertačné práce, bádajú. Pomáhajú, aby bolo Slovensko lepšie. Hoci ešte na školách, už zbierajú uznanie a ceny doma i vo svete. Pozrite si najšikovnejšie mladé mozgy - finalistov prestížnej súťaže Študentská osobnosť 2021/22.

Fotogaléria 6 fotiek

+3

Ďalší laureáti:

1. Elektrotechnika, priemyselné technológie – Marek Búran, Elektrotechnický ústav SAV, Bratislava: Za prácu na výskume supravodičov, materiálov budúcnosti, ich stabilite v inovatívnom a efektívnom spôsobe chladenia.
2. Hutníctvo, strojárstvo, energetika – Gabriel Stolárik, Fakulta výrobných technológií TU Košice so sídlom v Prešove: Za výskum modifikácie povrchov biomateriálov pre bedrové implantáty a ich využitie v ortopedickej chirurgii.
3. Kultúra a umenie – Kristína Paulín, Hudobná a tanečná fakulta VŠMU, Bratislava: Za angažmán vo svetoznámom súbore Hamburg Ballet John Neumeier, kde odtancovala 11 sezón, reprezentáciu vo svete a choreografickú tvorbu. Jej diela boli uvedené na Slovensku, v Česku, Rakúsku, Nemecku, Taliansku a Kazachstane.
4. Právo – Ľuboslav Sisák, Právnická fakulta **UPJŠ**, Košice: Za práce spojené s medzinárodným právom súkromným, priekopníctvo, precíznosť a vysokú mieru originality. Využitie poznatkov z rakúskeho a nemeckého práva v slovenskom právnom poriadku. Reprezentáciu na Právnickej fakulte Univerzity Ludwiga Maximiliána v Mníchove, kde sa etabloval ako nádejná osobnosť nastupujúcej



generácie slovenskej právnej vedy.

5. Lekárske vedy – Matej Gazda, Fakulta elektrotechniky a Informatiky TU, Košice: Za snahu o zlepšenie zdravotnej starostlivosti o pacienta pomocou umelej inteligencie, výskum a modely pre minimalizáciu poškodenia zdravého tkaniva pri rádioterapii, zvýšenie presnosti ožarovania, namodelovanie správneho tvaru a miesta výskytu tumoru z 2D snímky do 3D. Plus za využitie neoznačených dát, ktoré sú v nemocniciach vo veľkých množstvách a vytvorenie modelu na detekciu covidu a pneumónie zo snímok hrudníka, kde dosiahol presnosť diagnostiky 91 percent.

6. Farmácia – Daniel Krchňák, Farmaceutická fakulta UK, Bratislava: Za výskum zníženia nežiaducich účinkov liekov, školské a mimoškolské aktivity, spoluautorstvo vysokoškolských skrípt „Farmaceutická technológia – praktikum“ a priekopnícku prácu o siliciach v listoch medovky.

7. Prírodné vedy, chémia – Lukáš Kolarič, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU, Bratislava: Za výskum a sledovanie nových metód znižovania toxických látok v mlieku zvyšujúcich cholesterol, ktoré majú vplyv na šírenie srdcovocievnych a ďalších civilizačných ochorení.

8. Stavebníctvo, architektúra – Janette Podhorská, Ústav stavebníctva a architektúry SAV, Bratislava: Za prácu na vývoji vysokohodnotných ťažkých betónov s environmentálne pridanou hodnotou, využitie ekologických cementov a reprezentáciu (Budapešť, Varšava, Soul).

9. Poľnohospodárstvo, lesníctvo, drevárstvo – Lucia Galovičová, Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU, Nitra: Za rozvoj poznatkov o rastlinných siliciach, ktoré by mohli byť vhodnou náhradou za antibiotiká v boji proti vysokorezistentným baktériám, motiváciu nadaných študentov a dobrovoľnícku činnosť v Slovenskom červenom kríži.

10. Filozofia, psychológia, politológia, sociológia, pedagogika, psychológia – Roman Burič, Ústav experimentálnej psychológie, Centrum spoločenských vied SAV, Bratislava: Za výskum ľudského správania sa a rozhodovania s dôrazom na fakt, prečo je emotívne, a nie racionálne a ako tomu predchádzať, za prenos poznatkov do praxe – do fungovania firiem, miest či obcí.

11. Informatika a matematicko-fyzikálne vedy – Silvia Haringová, Fakulta prírodných vied a informatiky, UKF Nitra: Za učenie žiakov, študentov i učiteľov formou „matematickej prechádzky“ – praktického riešenia matematických úloh v prírode, priamo prepojeného s reálnymi objektmi; žiaci pracujú v skupinách, využívajú meracie pomôcky, mobily, GPS, učia sa, aké majú nadobúdané vedomosti reálny význam.

12. Ekológia – Alexandra Mertinková, Ekonomická fakulta UMB, Banská Bystrica: Za implementovanie inovatívnych analytických modelov využívaných v podnikateľskej sfére na politiku zamestnanosti.

13. Šport – Eliška Mintálová, Fakulta telesnej výchovy a športu UK, Bratislava: Za reprezentáciu Slovenska, účasť na olympiáde, získanie titulu majsterky sveta seniorov a zavŕšene juniorskej kariéry rovnako titulom majsterky sveta do 23 rokov vo vodnom slalome.

Pravda je hlavný mediálny partner projektu Študentská osobnosť, ktorú vyhlasuje JCI Slovensko.

logo jci

DSC 5784

JCI-finalisti-2022

JCI-Gazda-Mesko-2022

DSC 5752

DSC 5777

JCI-finalisti-2-2022

Matej Gazda získal prestížne ocenenie TOP Študentská osobnosť akademického roka 2021/22. Vybrali ho spomedzi trinástich finalistov z 91 najlepších študentov, ktorých navrhli dekaní fakúlt alebo lídri vedeckých tímov. Nad podujatím má záštitu prezidentka SR Zuzana Čaputová, Slovenská rektorská konferencia a Slovenská akadémia vied. Pravda je hlavným mediálnym partnerom už 18. ročníkov, teda od začiatku súťaže.

Trinásť finalistov prestížnej súťaže Študentská osobnosť akademického roka 2021/22 počas slávnostnej ceremónie v Pálffyho paláci v Bratislave.



Matej Gazda z Fakulty elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach (vpravo) a výkonný predseda Junior Chamber International Slovakia Marián Meško.

Matej Gazda (vpravo) s profesorom Pavlom Šajgalíkom, predsedom Slovenskej akadémie vied.

Matej Gazda (vpravo) získal Hlavnú cenu TOP Študentská osobnosť. Gratuluje mu Jakub Prokeš, riaditeľ pre stratégiu a rozvojové projekty mediálneho domu OUR MEDIA SR, vydavateľa denníka Pravda.

Trinášť finalistov prestížnej súťaže Študentská osobnosť akademického roka 2021/22.

JCIVZuzana Halvoníková

Autor: Jakub Prokes