

Podujatie SCI-CONNECT 2026 spojilo vedcov, kultúry aj nové príležitosti

21.6.2026 - Katarína Gáliková | SAV

Na lúke pred budovou Centra pre využitie pokročilých materiálov SAV, v. v. i. , (CEMEA SAV) v Bratislave sa v piatok 12. júna 2026 uskutočnil druhý ročník podujatia SCI-CONNECT 2026 s podtitulom Veda bez hraníc. Ústrednou témou podujatia bola medzinárodná spolupráca vo vede a vytváranie prostredia, v ktorom sa talentovaní výskumníci z rôznych krajín môžu stretávať, zdieľať skúsenosti a budovať nové partnerstvá.

Podujatie organizované pod hlavičkou CEMEA SAV privítalo predstaviteľov Predsedníctva SAV, domácich aj zahraničných vedcov a vedkyne, doktorandov a doktorandky a tiež partnerov z akademického i inovačného prostredia. Podujatím sprevádzal moderátor Gregor Mareš. V úvode podujatia sa prítomným prihovoril predseda SAV Martin Venhart, následne bývalý predseda SAV Pavol Šajgalík, ktorý stručne priblížil centrum a jeho prvé roky .

Jedným z vrcholov programu bola neformálna a uvoľnená diskusia so zahraničnými mladými výskumnými lídrami. Na pódiu s moderátorom diskutovali: Prangya Sahoo z Indie, Hakan Ünsal z Turecka, Gianmarco Taveri z Talianska, Anna Kityk z Ukrajiny a James Asher zo Spojeného kráľovstva. Publikum sa dozvedelo o ich vedeckých témach a osobných skúsenostiach s budovaním kariéry na Slovensku. Prezradili aj to, ako vnímajú Slovensko a hovorili o stereotypoch spájaných s ich domovskými krajinami. Rozhovory doplnené o hudobné ukážky z krajín ich pôvodu, priniesli množstvo inšpirácie, úsmevných momentov a ukázali, akým obohatením je kultúrna rozmanitosť pre modernú vedu.

Program na pódiu pokračoval diskusiou o podpore mladých vedcov s členmi Predsedníctva SAV Martinom Noskom a Danou Jurkovičovou a Beátou Czuczorovou Akkaya, zástupkyňou Euraxess na SAV. Diskutujúci predstavili možnosti medzinárodnej mobility, doktorandského štúdia, grantových schém a praktickej podpory pre zahraničných výskumníkov.

Dôležitou súčasťou podujatia bola aj téma transferu technológií a komercializácie výsledkov výskumu. Vedúci Kancelárie transferu technológií SAV Miroslav Kubiš a Kvetoslava Vranková z inkubátora InQb STU predstavili možnosti ochrany duševného vlastníctva, spolupráce s priemyslom či zakladania spin-off spoločností. Diskusia ukázala, že vedecké poznatky môžu nachádzať praktické uplatnenie v spoločnosti a zároveň vytvárať nové príležitosti pre samotných vedcov.

Popoludňajšia neformálna časť sa niesla v duchu networkingu, zdieľania kultúrnych tradícií a budovania nových kontaktov. Účastníci a účastníčky podujatia mali možnosť spoznať tradičné predmety, zvyky a príbehy z rôznych krajín, ochutnať občerstvenie a pokračovať v diskusiách, ktoré vznikli počas odborného programu.

SCI-CONNECT 2026 tak opäť potvrdil, že úspešná veda stojí nielen na špičkovom výskume, ale aj na prepájaní kultúr, vzájomnom rešpekte a aj neformálnych stretnutiach, ktoré vytvárajú základ pre budúce spolupráce bez hraníc.

Text a foto: Katarína Gáliková

https://www.sav.sk?doc=services-news&lang=sk&news_no=13755&source_no=20