

## OPEN ACCESS

Slovenské konzorcium vysokých škôl pod vedením CVTI SR uzavrelo transformačné zmluvy (typu „publish and read“) s vydavateľmi **Springer Nature, IEEE a Elsevier**, vďaka čomu môžu vedci zo slovenských inštitúcií publikovať v stovkách časopisov týchto vydavateľov bez nutnosti platiť publikačné poplatky (article processing charges, APC).

Podmienky:

1. článok bol prijatý na publikovanie (accepted) v časopise zo zoznamu na stránkach vydavateľa
2. korešpondenčný autor má afiliáciu v jednej z oprávnených inštitúcií (preto je dôležité používať inštitucionálnu e-mailovú adresu)

Výhody:

1. zvýšená „čítanosť“ a „citovanosť“ vedeckých výsledkov
2. rozšírenie spolupráce
3. efektívnejší dosah
4. uľahčenie interdisciplinárneho dialógu
5. splnenie podmienok medzinárodných financovateľov výskumu

Viac informácií nájdete priamo na stránke [CVTI SR](#). V prípade otázok je možné kontaktovať pracovníkov CVTI SR priamo mailom [otvorenaveda@cvtisr.sk](mailto:otvorenaveda@cvtisr.sk).

## 11TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON CHEMICAL TECHNOLOGY 2024

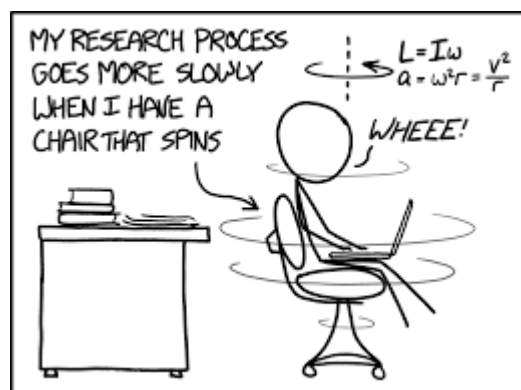
Česká spoločnosť priemyselnej chémie pozýva aj tento rok na pravidelnú medzinárodnú chemicko-technologickú konferenciu – 11th International Conference on Chemical Technology – ICCT 2024, ktorá sa uskutoční v dňoch **15. až 17. apríla 2024 v Mikulove**. Ako vždy je konferencia zameraná na novinky a zaujímavosti v chemických a farmaceutických technológiách s prihliadnutím na princípy Green Dealu a dekarbonizácie. Záštitu nad konferenciou ICCT 2024 prevzali významné inštitúcie Ministerstvo priemyslu a obchodu ČR, VŠCHT Praha, Univerzita Pardubice, FCHPT STU Bratislava, ÚCHT AV ČR, SCHP ČR, UniCRE a ďalšie podniky českého chemického priemyslu. Program konferencie počíta s kombináciou ústnych prednášok, diskusií a posterových prezentácií vrátane vydania zborníka v angličtine. Zborníky ICCT sú publikované v prostredí WOS. Zmyslom tejto iniciatívy je podporiť vzájomnú výmenu skúseností medzi odborníkmi z chemického priemyslu, pracovníkmi a študentmi vysokých škôl a ústavov AV ČR a ďalšími významnými expertmi, zaoberajúcimi sa novými technológiami, využiteľnými v oblasti priemyselnej chémie. Bližšie informácie na [stránke podujatia](#).

## POZVÁNKA

Vedecká knižnica CVTI SR pozýva študentov na prednášku *Ako nájsť tému na svoju záverečnú prácu?* Tento webinár je určený študentom bakalárskeho a inžinierskeho stupňa štúdia na vyhľadanie zmysluplnej témy pomocou databáz IEEE a iných stránok IEEE. Na podujatie je potrebné sa [zaregistrovať](#).

Webinár sa uskutoční 15. februára 2024 o 14:00 hod. a bude prebiehať v anglickom jazyku.

## ÚSMEV NA PONDELOK



zdroj: <https://aede.osu.edu/research/andersons-program/research-highlights>

Ing. Martin Grančay, PhD.  
Ing. Mgr. Alžbeta Lapšanská  
Ing. Jana Závacká, PhD.  
Mgr. Jana Kubátová

tajomník  
vedúca PS  
domáce projekty  
doc., prof., DrSc.

[martin.grancay@stuba.sk](mailto:martin.grancay@stuba.sk)  
[alzbeta.lapsanska@stuba.sk](mailto:alzbeta.lapsanska@stuba.sk)  
[jana.zavacka@stuba.sk](mailto:jana.zavacka@stuba.sk)  
[jana.kubatova@stuba.sk](mailto:jana.kubatova@stuba.sk)

+421-905-960490, kl. 420  
+421-948-944831, kl. 196  
+421-918-674130, kl. 196  
+421-940-947169, kl. 153

NB, B237  
NB, B238  
NB, B238  
NB, B236