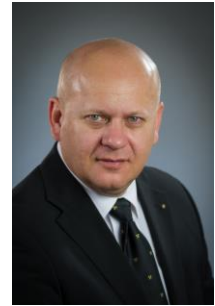




<b>Kategória:</b>	<b>Osobnosť medzinárodnej spolupráce</b>
<b>Laureát:</b>	<b>Dr. h. c. prof. Ing. Michal Cehlár, PhD.</b>
<b>Odborník v oblasti</b>	<b>Získavanie a spracovanie zemských zdrojov</b>
<b>Pracovisko:</b>	<b>Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií Technická univerzita v Košiciach</b>



**Ocenenie sa udeľuje:** Za významný rozvoj medzinárodnej spolupráce v oblasti projektov, vedy a výskumu na Fakulte baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií Technickej univerzity v Košiciach.

#### LAUDATIO:

**Dr. h. c. prof. Ing. Michal Cehlár, PhD.** je významnou osobnosťou v oblasti „Surovinovej politiky“, ktorá zahŕňa technológie získavania a spracovania zemských zdrojov, ich oceňovanie, ohodnocovanie banských projektov, posudzovanie vplyvu ťažobnej činnosti na životné prostredie a posudzovanie efektívnosti investícií v oblasti využívania ložísk nerastných surovín.

Profesor Cehlár vyštudoval banské inžinierstvo na Baníckej fakulte Vysokej školy technickej v Košiciach. Ďalšie vedecko-výskumné vzdelanie v oblasti ekonomiky a oceňovania ložísk nerastných surovín si prehlboval na Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris, France. Titul profesora mu bol prezidentom SR udelený v roku 2004. Mining University of Miskolc, Hungary mu za mimoriadny prínos o rozvoj tejto univerzity v roku 2019 udelila titul doctor honoris causa.

V súčasnosti je dekanom Fakulty BERG TU v Košiciach a vďaka jeho úsiliu v oblasti medzinárodnej spolupráce fakulta rieši viaceré medzinárodné projekty z kategórie Európskeho inovačného a technologického inštitútu (EIT) a aktuálne aj 15 projektov z kategórie EIT RawMaterials. Je zakladateľom Európskej asociácie pre nerastné suroviny (ERMA) a je členom riadiacej skupiny EIT RawMaterials, ktorá túto asociáciu riadi.

Profesor Cehlár je hlavným riešiteľom alebo spoluriešiteľom viac ako 28 projektov, spolufinancovaných z grantových schém Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR (Vega, Kega), zo štrukturálnych fondov Európskej Únie, Horizontu 2020 a iných medzinárodných schém. Ich cieľom je riešenie využívania surovín s aplikovaním najnovších vedeckých poznatkov a technológií v oblasti získavania a spracovania, ekonomického hodnotenia zásob nerastných surovín a spolupráca výskumu s praxou.

Je autorom a spoluautorom monografií (11), knižných publikácií (24), publikácií v karentovaných vedeckých časopisoch a autorských osvedčení, patentov a objavov (10), iných recenzovaných publikácií (139), vedeckých prác v domácich alebo zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (14), s počtom citácií 270.

Prioritou profesora Cehlára je vzdelávanie študentov, je preto autorom systému nového študijného odboru a študijných programov, ktoré zohľadňujú aktuálne svetové trendy. Je autorom vedeckej monografie, ktorá sa využíva v oblasti ťažby a ekonomiky ťažby na mnohých významných univerzitách.

Profesor Cehlár sa aktívne angažuje v 58 slovenských a zahraničných odborných-vedeckých a profesijných spoločnostiach, z ktorých najdôležitejšie sú Slovenská banská komora (predseda predstavenstva), Asociácia priemyselných zväzov (predseda DR), Svetová asociácia banských profesorov, Svetový banský kongres. Je členom redakčných a edičných rád a členom špecializovaných komisií ministerstiev v SR. Za doterajšie výsledky jeho vedecko-výskumnej činnosti mu slovenské a zahraničné spoločnosti udelili vyše 20 vyznamenaní a plakiet a Technická univerzita v Košiciach celý rad medailí.

---

#### Kontakt na organizačný výbor podujatia:

Mgr. Andrea Putalová; tel. 02/692 53128; [andrea.putalova@cvtisr.sk](mailto:andrea.putalova@cvtisr.sk)

Centrum vedecko-technických informácií SR, Lamačská cesta 8/A, 811 04 Bratislava