

## **TLAČOVÁ SPRÁVA**

Bratislava, 8. november 2018

### **Slovenskí vedci a vedkyne si prevzali ocenenia za prácu a výsledky v oblasti vedy a techniky**

**Oceniť prácu vedecko-výskumných pracovníkov za ich prínos v oblasti vedy, techniky a inovácií bolo cieľom slávnostného večera pri príležitosti vyhlásenia výsledkov Ceny za vedu a techniku. Podujatie sa uskutočnilo 8. novembra 2018 v Incheba Expo Bratislava a bolo vyvrcholením celoslovenského Týždňa vedy a techniky 2018.**

Udeľovanie ocenení vedcom a výskumníkom za ich výsledky v oblasti vedy a techniky je už tradičnou a neoddeliteľnou súčasťou Týždňa vedy a techniky na Slovensku, ktorého hlavným organizátorom je Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky v spolupráci s Centrom vedecko-technických informácií SR a jeho Národným centrom pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti.

Hlavným odkazom podujatia je uznanie a ocenenie práce slovenských vedcov a vedkýň za ich osobitý význam pre rozvoj spoločnosti. Na slávnostnom galavečere Ceny za vedu a techniku odovzdávala ministerka školstva, vedy, výskumu a športu SR Martina Lubyová. *„Považujem za veľmi dôležité, aby sme aj takýmto spôsobom ocenili vynikajúcich vedcov, ktorí šíria dobré meno Slovenska v zahraničí. Vďaka tomuto prestížnemu oceneniu sa môžu tieto významné osobnosti dostať aj do širšieho povedomia našej spoločnosti. Svojou prácou a výsledkami si to rozhodne zaslúžia,“* uviedla ministerka. Na galavečere sa zúčastnili aj významní reprezentanti štátneho sektora, sektora vysokých škôl, predstavitelia súkromného sektora pôsobiacich vo výskume a vývoji, predstavitelia klubov, zväzov a združení.

Cenu za vedu a techniku si v jednotlivých kategóriách prevzali:

#### **Osobnosť vedy a techniky**

**Ing. Igor Lacík, DrSc.**, Ústav polymérov SAV

Za dosiahnuté výsledky a vytvorenie významnej medzinárodnej spolupráce v téme liečby cukrovky transplantáciou enkapsulovaných pankreatických ostrovčiek

**Prof. MUDR. Milan Kokavec, PhD. MPH**, Národný ústav detských chorôb

Za mimoriadny odborný a pedagogický vedecko-výskumný prínos v oblasti ortopédie

**Prof. RNDr. Peter Moczo, DrSc.**, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie, Fakulta matematiky, fyziky a informatiky, Univerzita Komenského v Bratislave

Za vynikajúce výsledky vo vývoji metód numerického modelovania seizmického pohybu a ich aplikáciu vo výskume lokálnych efektov zemetrasení

**Ing. Juraj Gigac, PhD.**, Výskumný ústav papiera a celulózy a. s.

Za zvyšovanie technologickú a ekologickú úroveň výroby papiera a lepenky so zameraním na zlepšenie kvality baliacich, grafických a špeciálnych papierov, vyššie využitie recyklovaných vlákien, zníženie spotreby chemikálií a vody

**MUDr. Adriana Šimková, PhD.**, dr. med. PV, s.r.o

Za prínos k odhaľovaniu asymptomatických pacientov vo vyššom riziku kardiovaskulárnych ochorení s cieľom zabrániť ich komplikáciám

#### **Celoživotné zásluhy v oblasti vedy a techniky**

**Prof. MUDr. Peter Kothaj, CSc.** – *in memoriam*, II. Chirurgická klinika SZU FNŠP

Za prínos pre rozvoj laparoskopie na Slovensku, rozvoj hepatopankreatobiliárnej chirurgie a vznik gastroenterochirurgickej katedry SZU

**Doc. Ing. Vladimír Farkaš, DrSc.**, Chemický ústav SAV

Za originálne výsledky výskumu metabolizmu fungálnych a rastlinných polysacharidov a biologickej ochrany rastlín a ich využitie v praxi

**Dr. h. c. mult. prof. Ing. František Trebuňa, CSc.**, Strojnícka fakulta Technickej univerzity v Košiciach

Za celoživotné zásluhy o rozvoj strojárstva, experimentálnej mechaniky a mechatroniky

**Ing. Peter Michlík, CSc.**, Výskumný ústav chemických vlákien, a. s.

Významný prínos rozvoja výskumu chemických, hlavne polypropylénových vlákien s využitím progresívnych modifikácií polymérnych systémov vrátane aditívacie nanomateriálmi a ich výrobné uplatnenie v Slovenskej republike a zahraničí.

**Doc. MUDr. Dáša Čížková, DrSc.**, Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach

Za zásluhy v oblasti regeneračnej medicíny a v oblasti neurovied

#### **Osobnosť vedy a techniky do 35 rokov**

**MUDr. Michal Chovanec, PhD.**, Národný onkologický ústav

Za prínos v optimalizácii liečby v klinickom a translačnom výskume u testikulárnych nádorov na Slovensku

**Doc. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.**, Lekárska fakulta Univerzity P.J. Šafárika a Univerzitná nemocnica

Za výskum v oblasti nemotorických a prodromálnych prejavov Parkinsonovej choroby

**Ing. Jaroslav Ilončík, EVPÚ**, a. s.

Za prínos vo výskume a vývoji statických výkonových meničov pomocných pohonov trakčných vozidiel

**Doc. Ing. Lucia Knapčíková, PhD.**, **Ing. Paed. IGIP**, Technická univerzita v Košiciach

Za prínos pre rozvoj vedy a techniky na Fakulte výrobných technológií a za projektovú činnosť

#### **Popularizátor vedy**

**Asociácia pre mládež, vedu a techniku – AMAVET**

Za rozvoj popularizácie vedy a techniky medzi žiakmi základných a stredných škôl na Slovensku

**Doc. Ing. Jozef Ristvej, PhD.**, Žilinská univerzita v Žiline

Za popularizáciu vedy a techniky medzi mladými ľuďmi a mimoriadne výsledky vo svojej vedecko-výskumnej práci

**Ing. Igor Chovan**, Zväz priemyselných výskumných a vývojových organizácií

Za dlhoročnú popularizáciu priemyselného výskumu a vývoja a presadzovanie nástrojov inovačného rozvoja v podmienkach Slovenskej republiky

**Doc. Ing. Alica Mašlejová, CSc.**, Metalografia a analýzy porúch, Výskum a vývoj UssE

Za dlhoročnú spoluprácu a odbornú podporu študentov vysokých škôl v oblasti hutníctva kovov a popularizácie duálneho vzdelávania.

#### **Vedecko-technický tím roka**

**Tím Ing. Jána Tkáča, DrSc.**, Chemický ústav SAV

Za vedecko-výskumnú, publikačnú, podnikateľskú a popularizačnú činnosť v oblasti technológií nanoštruktúrovaných (bio)senzorov a medicínskej diagnostiky

**Tím doc. Ing. Tomáša Brestoviča, PhD.**, Technická univerzita v Košiciach

Za implementáciu vodíkových technológií v oblasti energetiky a automobilového priemyslu

**Tím Ing. Karola Sidora, EVPÚ, a. s.**

Za výskum, vývoj a realizáciu statického výkonového meniča pre elektrifikáciu vozňov nákladného vlaku

**Tím RNDr. Daniely Gašperíkovej, DrSc.**, Biomedicínske centrum SAV

Za identifikáciu nových genetických príčin vybraných metabolických ochorení metódou sekvenovania novej generácie

V rámci podujatia taktiež udelilo Predsedníctvo Slovenskej akadémie vied *Cenu SAV za budovanie infraštruktúry pre vedu*, Zväz slovenských vedecko-technických spoločností odovzdal cenu *Propagátor vedy a techniky* a z rúk predsedu Slovenských elektrární si laureáti prevzali *Cenu Aurela Stodolu*.

Mená všetkých ocenených a ich laudatia nájdete na stránke **www.tyzdenvedy.sk** v ľavom menu v sekcii Podujatia organizátorov – **Cena za vedu a techniku**.

*Generálnym partnerom podujatia je Huawei, hlavným partnerom sú Slovenské elektrárne. Partnermi sú Epson a Grow with Google, podujatie mediálne podporili portál VEDANADOSAH.sk, časopisy Quark a PC Revue.*

Kontakt pre médiá – Komunikačný odbor Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR:

tel: 02/59 374 253, [tlacove@minedu.sk](mailto:tlacove@minedu.sk).

Kontakt pre médiá – Centrum vedecko-technických informácií SR:

Eva Vašková, tel.: 02/ 69 253 113, [eva.vaskova@cvtisr.sk](mailto:eva.vaskova@cvtisr.sk)

Organizátori:



Spoluorganizátor:



Generálny partner:



Hlavný partner:



Partneri:



Grow with Google



Quark

PC REVUE

Mediálni partneri:

Odborní garanti:



**zpvvo**  
zväz priemerných, výskumných a výrobných organizácií

**Klub 500**  
Klub 500 najväčších spoločností SR