

TLAČOVÁ SPRÁVA

Bratislava, 9. 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 technologickkej a ekologickej úrovne 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.

Kontakt pre médiá – Centrum vedecko-technických informácií SR:

Eva Vašková, tel.: 02/ 69 253 113, eva.vaskova@cvtisr.sk

Organizátori:



Spoluorganizátor:



Generálny partner:



Hlavný partner:



Partneri:



Grow with Google



Quark

PC REVUE

Mediálni partneri:

Odborní garanti:



zpvvo
zväz priemyselných výskumných a vývojových organizácií

Klub 500
klub slovenských podnikateľov