



Týždeň vedy a techniky 2010

> [Hlavná stránka](#) > [Ocenené osobnosti](#) > [Ceny udelené v roku 2010](#)

Ceny udelené v roku 2010

Dňa **2. decembra 2010** vo večerných hodinách sa v historickej budove Národnej rady Slovenskej republiky na Župnom námestí v Bratislave konal slávnostný galavečer pri príležitosti udeľovania **Ceny ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky za vedu a techniku za rok 2010**.

OSOBNOSŤ VEDY A TECHNIKY

Ing. Alexander Varga, PhD.

MicroStep, s. r. o.

za nekonvenčné výskumno-vývojové riešenia v oblasti CNC strojov na delenie materiálov plazmou, plameňom, vysokotlakovým vodným lúčom a laserom a ich úspešné uplatnenie na domácom i zahraničnom trhu

prof. Ing. Mária Bieliková, PhD.

Slovenská technická univerzita v Bratislave

za mimoriadne medzinárodne uznané výsledky vo výskume programových a informačných systémov pre personalizovaný sociálny web a zapájanie mladých talentovaných informatikov do výskumu

Ing. Pavol Kováč, DrSc.

Elektrotechnický ústav SAV

za výskum a vývoj perspektívnych vláknitých kompozitných supravodičov s využitím vo vinutiach supravodivých magnetických systémov

OSOBNOSŤ VEDY A TECHNIKY DO 35 ROKOV

Ing. Vladimír Kršjak, PhD.

Inštitút pre Energiu Spoločného výskumného centra Európskej komisie v Holandsku

za nedeštruktívne hodnotenie radiačne namáhaných materiálov, najmä reaktorových ocelí pre pokročilé štiepne i fúzne jadrové zariadenia

Mgr. Tomáš Vinař, PhD.

Fakulta matematiky, fyziky a informatiky Univerzity Komenského v Bratislave

za mimoriadne výsledky medzinárodného výskumu v bioinformatike, algoritmickej analýze génov a genómov, v základnom výskume pravdepodobnostného modelovania; za založenie a



Týždeň vedy a techniky na Slovensku



vedenie Bioinformatického laboratória a mnohostranné pedagogické a organizačné aktivity, smerujúce ku skvalitneniu vedeckej a odbornej úrovne fakulty

Mgr. Andrea Zemánková, PhD.

Matematický ústav SAV

za vynikajúce výsledky v oblasti aplikovanej matematiky, najmä modelovania neurčitosti a jeho aplikácií pri rozhodovacích procesoch

VEDECKO-TECHNICKÝ TÍM ROKA

Kolektív úseku výskumu a vývoja výkonovej elektroniky EVPÚ, a. s.

za dlhodobý systematický výskum a vývoj progresívnych prvkov v oblasti výkonovej elektroniky, so zameraním na efektívny transfer nových poznatkov do elektrických výzbrojí koľajových vozidiel doma i v zahraničí

Slovenský tropický inštitút

za mimoriadny prínos vo výskume ochorení a ich liečby, ktoré spôsobujú najvyššiu morbiditu a spôsobujú najviac úmrtí v rozvojových krajinách

Oddelenie špeciálnych polymérov a biopolymérov z Ústavu polymérov SAV

za syntézu a aplikáciu polymérnych materiálov vhodných pre využitie v biomedicíne pri dizajne umelého pankreasu v liečbe cukrovky a implantovateľného glukózového senzora pre monitorovanie hladiny cukru v krvi diabetického pacienta

CELOŽIVOTNÉ ZÁSLUHY V OBLASTI VEDY A TECHNIKY

prof. Ing. Štefan Mihina, PhD.

Slovenská akadémia pôdohospodárskych vied

za celoživotný prínos pre rozvoj výskumu systémov a technológií chovu hospodárskych zvierat pri zohľadnení ich životných potrieb, pohody a požiadaviek životného prostredia

prof. MUDr. Igor Šulla, DrSc.

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

za vynikajúce celoživotné dielo v oblasti neurovied, založenie vedeckej školy a systematický rozvoj neurochirurgie v Slovenskej republike

Ing. Jozef Ševčík, DrSc.

Ústav molekulárnej biológie SAV

za priekopnícku prácu v oblasti určovania terciárnych štruktúr bielkovín a objasňovania ich funkcie