

Dátum: 7. 12. 2010

Zdroj a foto: Ing. Alena Oravcová a PhDr. Marta Bartošovičová

Strana: <http://www.veda-technika.sk/SK/enoviny/ZakciiNCPVaT/Stranky/Vyvrcholenim-Tyzdna-vedy-a-techniky-na-Slovensku-2010-bola-Narodna-konferencia.html>

Zdroj: [CIP](#) > [Domov](#) > [Vedecký kaleidoskop](#) > Akcie NCP VaT

## Vyvrcholením Týždňa vedy a techniky na Slovensku 2010 bola národná konferencia a slávnostný galavečer

V rámci Týždňa vedy a techniky na Slovensku sa dňa 2. decembra 2010 konala v konferenčnej sále Centra vedecko-technických informácií SR národná konferencia pod názvom **Energetika a jej úloha pre budúcnosť Slovenska: Prínosy vzdelania, výskumu a vývoja pre energetický sektor**. Organizátorom národnej konferencie bolo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR a spoluorganizátormi Zväz slovenských vedecko-technických spoločností, Centrum vedecko-technických informácií SR a Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti. Generálnym partnerom konferencie boli Slovenské elektrárne, a. s.



Cieľom národnej konferencie bolo vytvoriť priestor na diskusiu pre zástupcov všetkých sektorov výskumu a vývoja v Slovenskej republike o problémoch a prioritách zamerania sektora energetiky a výskumu a vývoja v oblasti energetiky, ktoré prinesú celospoločenský úžitok.

Konferenciu, ktorá bola rozdelená na tri bloky, otvoril a v dvoch blokoch moderoval generálny riaditeľ Sekcie vedy a techniky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky **Mikuláš Šupín**.

Druhý blok moderoval prezident Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností **Ján Lešinský**, ktorý vystúpil s príspevkom zameraným na vedecko-technické spoločnosti a ich miesto v znalostnom sociálnom prostredí. Medzi hosťami konferencie boli: predseda Slovenskej akadémie vied **Jaromír Pastorek**, **Vladivoj Řezník** zo Slovenských elektrární, a. s., **Peter Liška** zo Zväzu priemyselných výskumných a vývojových organizácií a ďalší.

Na konferencii odznelo 11 referátov zameraných na oblasť energetiky z pohľadu Slovenskej akadémie vied, Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností, Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR (MŠ VVŠ SR), a to Sekcie vedy a techniky, Sekcie európskych záležitostí, Agentúry MŠ VVŠ SR pre štrukturálne fondy, ale aj Rady vysokých škôl či Agentúry pre podporu výskumu a vývoja.



Vo večerných hodinách sa v priestoroch historickej budovy Národnej rady Slovenskej republiky na Župnom námestí v Bratislave uskutočnil **slávnostný galavečer** pri príležitosti udeľovania "**Ceny ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky za vedu a techniku 2010**".



Minister **Eugen Jurzyca** ocenil najvýznamnejších slovenských vedcov a vedecko-technické tímy. Laureátov navrhla odborná komisia na základe nominácií zaslaných reprezentantmi jednotlivých sektorov výskumu a vývoja. Ceny boli udelené v štyroch kategóriách.

#### **Osobnosť vedy a techniky za rok 2010:**

- **Ing. Alexander Varga, PhD.** zo spoločnosti MicroStep, s.r.o. za nekonvenčné výskumno-vývojové riešenia v oblasti CNC strojov na delenie materiálov a ich úspešné uplatnenie na domácom i zahraničnom trhu
- **prof. Ing. Mária Bieliková, PhD.** zo Slovenskej technickej univerzity 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.** z Elektrotechnického ústavu Slovenskej akadémie vied (SAV) za výskum a vývoj perspektívnych vláknitých kompozitných supravodičov s využitím vo vinutiach supravodivých magnetických systémov.

#### **Osobnosť vedy a techniky do 35 rokov za rok 2010:**

- **Ing. Vladimír Kršjak, PhD.** z Inštitútu pre energiu Spoločného výskumného centra Európskej komisie v Holandsku,
- **Mgr. Tomáš Vinař, PhD.** z Fakulty matematiky, fyziky a informatiky Univerzity Komenského
- **Mgr. Andrea Zemánková, PhD.** z Matematického ústavu Slovenskej akadémie vied.

#### **Vedecko-technický tím roka 2010:**

- **Kolektív úseku výskumu a vývoja výkonovej elektroniky EVPÚ, a.s.,** za dlhodobý systematický výskum a vývoj progresívnych prvkov v oblasti výkonovej elektroniky.
- **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.

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

- **Ing. Štefan Mihina, PhD.** zo SAV (rozvoj výskumu systémov a technológií chovu hospodárskych zvierat),
- **prof. MUDr. Igor Šulla, DrSc.,** z Univerzity Pavla Jozefa Šafárika (oblasť neurovied, založenie vedeckej školy a systematický rozvoj neurochirurgie v SR)
- **Ing. Jozef Ševčík, DrSc.** z Ústavu molekulárnej biológie Slovenskej akadémie vied (priekopníctvo v oblasti určovania terciárnych štruktúr bielkovín a objasňovania ich funkcie).



Na slávnostnom galavečere boli odovzdané aj **Cena predsedu Slovenskej akadémie vied za budovanie infraštruktúry pre vedu** a **Cena Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností „Propagátor vedy a techniky“**. Za najlepšie dizertačné, diplomové a bakalárske udelila talentovaným študentom spoločnosť Slovenské elektrárne **Cenu Aurela Stodolu**.



V kultúrnom programe vystúpil s áriami sólista opery Martin Malachovský za hudobného doprovodu klavíristu Richarda Rikkona.