



Mladí vedci Slovenska
Občianske združenie



Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti

Poslaním Národného centra pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti (NCP VaT), útvaru Centra vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) je popularizovať vedu a techniku, zvyšovať prestíž a celospoločenské uznanie vedeckých a technických pracovníkov ako hlavných tvorcov ekonomickej prosperity krajiny, objasňovať ciele a výsledky výskumu a vývoja, podporovať dialóg vedcov s verejnosťou, ako aj zvyšovať záujem mladých ľudí o vedu a vedeckú kariéru.

Aktivita

- *Bratislavská vedecká cukráreň* (od r. 2008) – priestor pre debatu popredných slovenských vedcov so stredoškôlkami o najnovších trendoch vedy a techniky,
- *Veda v CENTRE* (Bratislava, Nitra, Prešov, Banská Bystrica) – popularizačné prednášky z rôznych oblastí vedy pre odbornú a laickú verejnosť,
- *Týždeň vedy a techniky na Slovensku* – spolupráca s Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR, www.tyzdenvedy.sk.

Spolupráca s médiami

- *Spektrum vedy* – cyklus dokumentov o práci a úspechoch slovenských vedcov, realizovaný v spolupráci so Slovenskou akadémiou vied, každú stredu o 21.05 hod. na STV 2,
- *Magnet* – pravidelná relácia o vede a technike v Rádiu Regina.

Zapojte sa do živého vysielania!

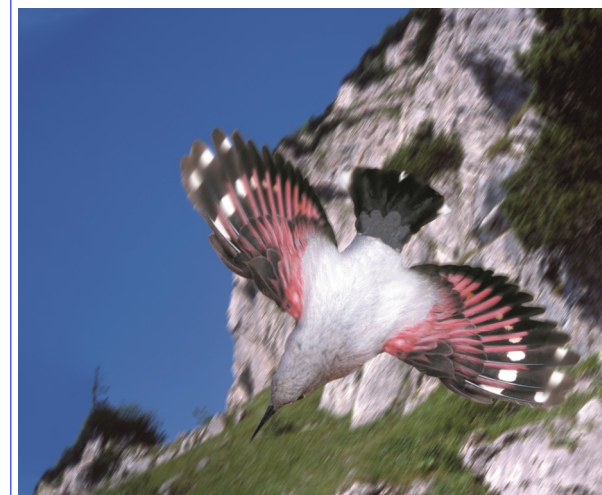
Manuál na hlavnej stránke www.vedatechnika.sk – Živé vysielanie – Základy práce s konferenčným systémom EVO.

Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti, CVTI SR

Lamačská cesta 8/A, 811 04 Bratislava
Tel./fax: +421 2 69 253 129
E-mail: ncpvat@cvtisr.sk
Web: www.ncpvat.sk
www.vedatechnika.sk
www.cvtisr.sk

BRATISLAVSKÁ VEDECKÁ CUKRÁREŇ

Host'om vedeckej cukrárne dňa 18. marca 2014 bude **doc. Ing. Miroslav Saniga, CSc.**



Téma vedeckej debaty:
Život vedca krajší od vysnivaného...s prírodou na hladine a...

Ako nadprirodzené stretnutie s murárikom červenokrídlym „naformátovalo“ môj profesijný i súkromný život.

Pozývame žiakov bratislavských stredných škôl do vedeckej cukrárne dňa 18. marca 2014 o 9.00 hod.
Miesto konania: konferenčná sála CVTI SR, Lamačská cesta 8/A, Bratislava

Je nezisková mimovládna organizácia, ktorá sa venuje problematike vzdelávania k vede. Hlavným cieľom organizácie je vyhľadávanie nadaných žiakov stredných škôl v oblasti vedy a techniky a ich všestranná podpora a rozvoj. Pôsobí tiež v oblasti popularizácie vedy a techniky, predovšetkým vo vzťahu k mladým ľuďom do 20 rokov.

Organizuje workshopy a semináre o rôznych aktuálnych témach vedy a techniky formou verejných diskusií, vedecké konferencie pre nadaných žiakov stredných škôl – Kongresy mladých bádateľov, ktoré sú zamerané na zvyšovanie ich záujmu o rôzne oblasti vedy a techniky.

V Slovenskej republike je národným koordinátorom a výhradným organizátorom dvoch prestížnych medzinárodných súťaží pre talentovanú mládež do 20 rokov v oblasti vedy a techniky a národným organizátorom ďalších významných medzinárodných súťaží:

- **EUCYS** – The European Union Contest for Young Scientists (www.eucontest.sk),
- **I-SWEEEP** – International Sustainable World – Energy, Engineering and Environment Project Olympiad (www.isweeep.sk),
- **Intel ISEF** – Intel International Science and Engineering Fair (www.scientiaprofuturo.sk),
- **GENIUS Olympiad** – International High School Environment Project Olympiad (www.geniusolympiad.org),
- **CASTIC** – China Adolescents Science and Technology Innovation Contest (www.scientiaprofuturo.sk).

Občianske združenie je zmluvným partnerom Slovenskej akadémie vied v oblasti popularizácie vedy a techniky a pri vyhľadávaní nadaných žiakov vo vede a technike. Je riešiteľom štyroch dlhodobých projektov podporovaných Agentúrou na podporu výskumu a vývoja.

Mladí vedci Slovenska, o. z.

Čajakova 13, 811 05 Bratislava
Tel: 421 907 314 352
E-mail: info@mladivedci.sk

Web: www.mladivedci.sk; www.scientiaprofuturo.sk;

Čo je vedecká cukráreň (Junior Café Scientifique)?

Vedecká cukráreň je to isté, ako je vedecká kaviareň (Café Scientifique), ktorá je určená dospelým záujemcom o neformálne debaty o vede a technike. Rozdiel je len v tom, že do vedeckej cukrárne chceme pozývať predovšetkým mladých ľudí - žiakov z á k l a d n ý c h a stredných škôl.



Vedecká cukráreň vytvára jedinečnú príležitosť pre žiakov stretnúť popredných slovenských alebo zahraničných vedcov v neformálnom, uvoľnenom a priateľskom prostredí „vedeckej cukrárne“ a spoločne diskutovať a vysvetľovať si aktuálne témy a podnetné otázky vo vede a technike.

Vedecké cukrárne podobne ako vedecké kaviarne (sú to večerné stretnutia vedcov a verejnosti v kaviarňach, v divadlách- teda v priestoroch mimo akademickej pôdy) sa realizujú v prístupnejšej podobe, ako sú vedecké prednášky. Vedecká cukráreň zábavnou a priateľskou formou zapája žiakov do vedeckej diskusie. Vedecké cukrárne sú prístupné žiakom vo veku od 12 do 18 rokov a ich pedagógom.

Formát vedeckej cukrárne je veľmi jednoduchý. Pozvaní vedci prednesú prednášku o danej téme s cieľom zaujať účastníkov danou problematikou. Potom je vytvorený dostatočný časový priestor na debatu. Témy vedeckých cukrární sú vyberané podľa aktuálnosti.

Na spríjemnenie atmosféry vedeckej cukrárne a vytvorenie neformálneho prostredia sa počas debaty podáva čaj, minerálka, a koláčiky. Trvanie jedného stretnutia nie je dlhšie ako 90 až 120 minút.

Koho sme pozvali do vedeckej cukrárne dňa 18. marca 2014?

doc. Ing. Miroslav SANIGA, CSc.,

študoval na Vysokej škole lesníckej a drevárskej vo Zvolene. Po štúdiách pracoval v Národnom parku Malá Fatra. V roku 1993 prechádza pracovať na Výskumnú stanicu Ústavu ekológie lesa SAV na Starých Horách, kde pracuje ako vedecký pracovník pri výskume živočíšnych spoločenstiev.



Srdcovou záležitosťou Miroslava Sanigu sú dva operence – hlucháň hôrny a murárik červenokrídly. Na poli vedeckom autor publikoval 82 pôvodných vedeckých príspevkov. O živote murárika červenokrídleho napísal samostatnú vedeckú monografiu.

Miroslav Saniga je tiež zanietým popularizátorom prírodovedy – doteraz vydal 48 populárno-vedeckých knižných titulov o prírode. V rozhlase odznelo vyše 3 000 jeho popularizačných relácií a v tlačných médiách publikoval vyše 2 000 príspevkov.

V rozhlase odznelo vyše 3 000 jeho popularizačných relácií a v tlačných médiách publikoval vyše 2 000 príspevkov. Za výsledky najmä v populárno-vedeckej oblasti boli M. Sanigovi udelené viaceré ocenenia – Cena SAV za vedecko-popularizačnú činnosť (1998, 2010 a 2012), Cena BAYER - HLAVNÁ CENA ZA TRVALO UDRŽATELNÝ ROZVOJ — NÁRODNEJ ENVIRO SÚŤAŽE 2010 v kategórii ENVIRO ČIN ROKA – 1. miesto, za projekt „ROZPRÁVKOVÁ VTÁČIA ZÁHRADKA“ (2011), Cena ANDREJA RADLINSKÉHO za prínos v mediálnej oblasti (2013).

Život vedca krajší od vysnívaného ...s prírodou na hladine a...

Ako nadprirodzené stretnutie s murárikom červenokrídlym „naformátovalo“ môj profesijný i súkromný život...

Popularizácia prírodovedy ma chytila za srdce už v ranom detstve. Spôsobil to moje „urieknutie“ murárikom červenokrídlym vo veku sedem rokov. V tom čase (r. 1971) nebol tento vtáčik vyobrazený v nijakých knižkách a ja som nevedel, do akého operenca som sa to vlastne zamiloval. Každému som rozprával o mojom „urieknutí“ prečudesným vtáčikom. Vo svojom okolí som nenašiel nikoho, kto by ma bol vzal do zátiší prírody a ukázal mi medvedí brloh, hniezdo orla skalného alebo by ma bol zaviedol na lokalitu murárika červenokrídleho. Už v detstve som preto začal snívať o tom, že keď budem „veľký“, budem písať pre deti a mládež knihy, po akých som túžil ako malý prírodovedec. V hlave sa mi rodili postupne najskôr rozprávky o mojich milovaných murárikoch červenokrídlych a hlucháňoch hôrnych. Neskôr sa mi v šuplíku hromadili poviedky z príbehov, ktoré som zažil počas nespočetných vychádzok do zátiší prírody predovšetkým v chotári rodnej dedinky Liptovské Revúce.



V prednáške priblížim výsledky svojej vedeckej a popularizačnej práce na príklade modelových druhov vtákov murárika červenokrídleho a hlucháňa hôrneho. Účastníci sa zoznámia nielen so zaujímavosťami zo života týchto dvoch pozoruhodných zástupcov stredo-európskej vtácej ríše, ale budú sa môcť dozvedieť čo to aj zo zákulisia mimoriadne dobrodružného, avšak zároveň aj ťažkého vedeckého života terénneho výskumníka. Prednášku spestrím okrem iného aj imitáciou vtáčích hlasov a spevov...