

VEDA NA DOSAH



TLAČOVÉ SPRÁVY



ČLÁNKY



HRY



PODUJATIA



FOTOGRAFIE



VIDEO



AUDIO



ZAÚJÍMAVOSTI
VO VEDE



Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku/Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

VEDA NA DOSAH –
váš zdroj informácií
o slovenskej vede

VEDA NA DOSAH (www.vedanadosah.sk) je portál určený všetkým, ktorých zaujíma veda a technika. Ponúka množstvo noviniek, informácií a zábavy zo sveta vedy a techniky. Na jednom mieste nájdete množstvo informácií o vede a výskume, objavíte tipy na atraktívne podujatia a iné zaujímavosti, ktoré sa dejú v oblasti vedy a techniky nielen na Slovensku.



Čo nájdete na portáli
VEDA NA DOSAH?

Široká verejnosť tu môže nájsť články z rôznych oblastí vedy a zaujímavé tipy na vedecké prednášky, súťaže, výstavy alebo festivaly zamerané na popularizáciu vedy a techniky. Nájdete tu tiež fotografie, videá či audio nahrávky. Odborníkom portál prináša prehľad konferencií, ako aj aktuálne informácie zo slovenských univerzít a výskumných ústavov. Okrem toho VEDA NA DOSAH ponúka rôzne vedomostné a zároveň odychové hry a kvízy, ktoré potrénujú vašu myseľ a vedomosti.

Portál vznikol v rámci národného projektu PopVaT – Popularizácia vedy a techniky na Slovensku, ktorého cieľom je púťavou a zábavnou formou priblížiť vedu a techniku verejnosti.

KONTAKT

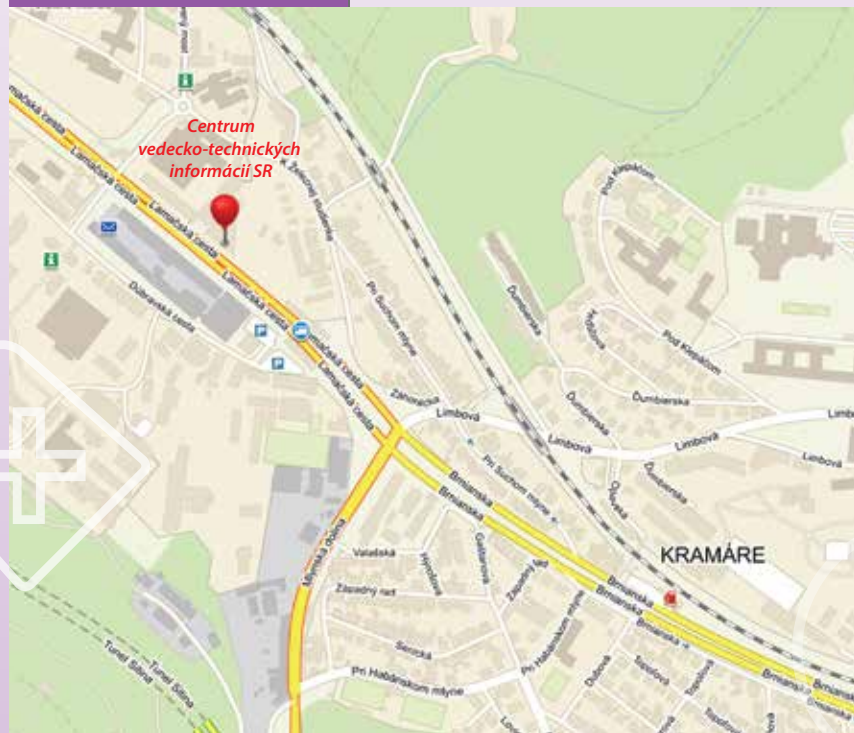
Kontakty na redakčný tím nájdete na www.vedanadosah.sk v sekcii KONTAKT, alebo nás môžete kontaktovať na e-mailovej adrese vnd@cvtisr.sk

Kde nás nájdete:

Centrum vedecko-technických informácií SR
Lamčská cesta 4256/8, 811 04
Bratislava, Slovensko

Stránku spravuje **Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti** pri Centre vedecko-technických informácií SR (NCP VaT pri CVTI SR).

SLOVENSKÁ VEDA VODA EKOLÓGIA ROZHOVOR KOMÉTA ASTRONÓMIA
BRATISLAVSKÁ VEDECKÁ CUKRÁREŇ SAIA ŠTIPENDIUM SÚŤAŽ AMATÉRSKÝCH FILMOV
VEDECKÝ VTIP TVT TVT 2015



zdroj: Mapy.cz

VEDA NA DOSAH

Q

TYP AKTUALITY

- Články (354)
- Tlačové správy (171)
- RSS (59)

VEDNÝ ODBOR

- Iný
- Biologické vedy
- Biotechnológie v poľnohospodárstve

[Zobraziť všetky](#)

Zaujímate sa o informácie týkajúce sa konkrétneho vedného odboru? Využite možnosť triedenia príspevkov podľa vedného odboru, ktorý vám na našej stránke ponúkame a nájdite presne tú oblasť, ktorú hľadáte.

Ďalšou možnosťou je fulltextové vyhľadávanie, alebo hľadanie informácií podľa dátumu zverejnenia príspevku.

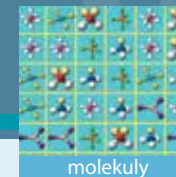
Pri podujatiach portál ponúka taktiež filtrovanie podľa spomínaného vedného odboru, ale aj podľa typu podujatia, miesta konania, cieľovej skupiny a taktiež aj podľa dátumu konania podujatia.

Základné časti portálu VEDA NA DOSAH, ktoré sú umiestnené priamo na hlavnej stránke tvoria sekcie:

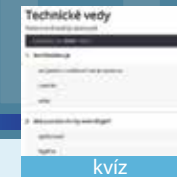
• Články • Tlačové správy • Kalendár
• Hry • Weby vedy • Multimediálne galérie • Zaujímavosti vo vede.



pexeso



molekuly



kvíz

ČLÁNKY



Články predstavujú nosnú časť portálu. Svojim čitateľom prinášame informácie najmä o slovenskej vede a technike z rôznych vedných odborov ako sú chemické, lekárske, fyzikálne a prírodné vedy, informačné a komunikačné technológie a iné. Články sú spracované zrozumiteľnou a pútavou formou. Nájdete tu aj výber z článkov z aktuálneho mesačníka o vede a technike QUARK, rozhovory s našimi úspešnými slovenskými vedcami, reportáže z podujatí a podobne. Články sa venujú aktuálnym témam, ale i takým, ktoré znejú ako sci-fi.

V tejto časti portálu uverejňujeme oficiálne tlačové správy a pozvánky z univerzít, vedecko-výskumných inštitúcií, ako aj CVTI SR.



1 TLAČOVÉ SPRÁVY



KALENDÁR



Ak nevíete kam za vedou, pozrite si náš kalendár. Mapuje množstvo zaujímavých podujatí, ktoré sa konajú na Slovensku, ale i v zahraničí. Kalendár ponúka aj možnosť Pridať podujatie do kalendára, prípadne využiť možnosť služby s názvom Notifikuj ma, ktorá vás na blížiacu sa podujatie včas upozorní. V kalendári nájdete napríklad: workshopy, prednášky, kongresy, konferencie, odborné semináre, sympóziá, exkurzie, festivaly, prezentácie, výstavy, súťaže, a iné.

HRY

Ak si potrebujete na pár minút oddýchnuť a zabaviť sa, navštívte rubriku s názvom Hry. Portál ponúka svojim návštevníkom niekoľko druhov hier. Nájdete tu napríklad klasické Pexeso, ktoré precvičí vašu vizuálnu pamäť. Hra Molekuly vyžaduje vyššiu mieru koncentrácie a zapojenie vašej logiky. Svoje ne/vedomosti si môžete overiť prostredníctvom Kvízov, ktoré sa členia podľa jednotlivých vedných odborov a miery obtiažnosti.

V časti Weby vedy, na jednom mieste, nájdete ucelený prehľad univerzít a taktiež slovenských alebo zahraničných vedeckých inštitúcií. Stačí len jeden klik a dostanete sa na domovskú stránku danej inštitúcie.

MULTIMEDIÁLNE GALÉRIE



Rubrika ponúka množstvo zaujímavostí, resp. faktov z rôznych vedných odborov, o ktorých ste možno ani netušili.

Keď sa nám v hlave „rozsvieti“

Napadlo vám niekedy, že mozog je schopný vyprodukovať energiu potrebnú na svietenie jednej žiarovky? (Možno práve preto sa hovorí, že sa nám rozsvietilo).

Váš mozog obsahuje okolo 100 miliónov maličkých buniek zvaných neuróny. Je ich tak veľa, že ich spočítanie by vám zabralo 3000 rokov. Keď snívame, smeje sa, myslíme, vidíme alebo sa hýbeme, a to všetko vďaka maličkým chemickým a elektrickým signálom naháňajúcim sa pomedzi neuróny na miliardách maličkých dialnic. Verte tomu alebo nie, aktivita mozgu sa nikdy nezastaví. Po celom mozgu sa každú sekundu posielajú nespočetné množstvo správ. Ak sa pichnete špendlíkom do prsta, senzorické nervy vo vašom prste pošlú informáciu do mozgu rýchlosťou viac ako 240 kilometrov za hodinu. Mozog túto informáciu spracuje a pošle signál do svalov ruky, aby ste prst odtiahli od špendlíka. Vaše neuróny vytvárajú a posielajú viac správ ako všetky telefóny na celom svete. A pokiaľ jeden neurón vytvorí iba maličké množstvo elektrickej energie, všetky neuróny dokopy dokážu vytvoriť dostatočné množstvo elektrickej energie na napájanie nízkonapäťovej žiarovky.

Autor: Zuzana Bogárová, FMFI UK, P-mat n.o./Foto: pixabay.com

WEBY VEDY



V našej multimediálnej galérii nájdete množstvo fotografií či videí pri ktorých sa môžete pozrieť, aká bola atmosféra na vybraných vedeckých podujatiach. Okrem toho sa tu nachádzajú aj audionahrávky, ktoré si môžete kedykoľvek prehrať.

ZAÚJÍMAVOSTI VO VEDE



Videa zdieľame aj prostredníctvom webovej stránky
Youtube.com

pod profilom – CVTI SR



CVTI SR

Domov Videá Zoznam videí Kanály Diskusia Informácie

Tretí odkaz z budúcnosti
342 zhládnuť • Pred 7 mesiacmi

V učiacom na mnohé ochorenia si nie napoznáme ľuďov. Vedeť ale neustále hľadajú možnú liečbu. Aj vďaka bádanu mladého vedca Daniela Ondru, sme o krok bližšie k vylúčeniu najmä rakoviny ochoreniam.

Viac informácií zo sveta vedy a techniky nájdete na <http://vedanadosah.sk/>

Zdeň vedy a techniky na Slovensku

Týždňá vedy a techniky na Slovensku 2014
autor: CVTI SR
337 zhládnuť • Pred 11 mesiacmi

Veda netradične 2014
autor: CVTI SR
342 zhládnuť • Pred 11 mesiacmi

Týždňá najväčšej vedy
autor: CVTI SR
162 zhládnuť • Pred 10 mesiacmi

Každý má vedu na dosah
autor: CVTI SR
121 zhládnuť • Pred 10 mesiacmi

prof. MUDr. Milan Buz, DrSc.
autor: CVTI SR
143 zhládnuť • Pred 11 mesiacmi

Festival vedeckých filmov

Festival vedeckých filmov – FVF 2014
autor: CVTI SR
297 zhládnuť • Pred 11 mesiacmi

Festival vedeckých filmov
autor: CVTI SR
143 zhládnuť • Pred 10 mesiacmi

HAWK.TV.G
autor: CVTI SR
82 zhládnuť • Pred 9 mesiacmi

PTP (prechýben, tenis, potasy)
autor: CVTI SR
221 zhládnuť • Pred 11 mesiacmi

Kunčák, Wozniak
autor: CVTI SR
248 zhládnuť • Pred 11 mesiacmi

Ak sa vám páči, vyjadrite svoje sympatie a dajte nám like!
Zdieľajte informácie o vede so svojimi priateľmi cez náš profil na Facebooku

Facebook: Veda na dosah

Veda na dosah
Stránka o vede

Časová os Informácie Foty Páči sa mi Videá

17,290 PÁČI SA MI

Veda na dosah
Práca v laboratóriu

Na Technickej univerzite v Košiciach vedú skúmať nové senzory na detekciu a lokalizáciu osôb v mimoriadnych situáciách.

Si sa máš VEDA NA DOSAH
<http://www.vedanadosah.sk/>

NOTICE

Zabúdate a neviete si zapamätať presné dátumy?

Pomôže vám, ak máte google kalendár a pri výbere akcie, ktorú plánujete navštíviť a nechcete ju zmeškať, si ju prostredníctvom našej stránky pridáte do svojho google kalendára, ktorý vám ju isto pripomenie. Ak nemáte google kalendár, nevadí, myslieť sme aj na to. Portál vám ponúka možnosť poslať informáciu o podujatí priamo na váš e-mail, stačí si podujatie notifikovať.

Pridať do kalendára

Notifikuj ma

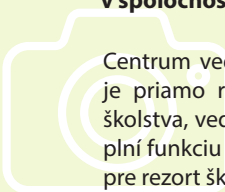


Národný projekt PopVaT – Popularizácia vedy a techniky na Slovensku



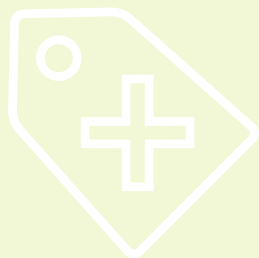
Cieľom projektu PopVaT bolo prostredníctvom popularizácie vedy a techniky dosiahnuť zlepšenie vnímania a postavenia vedy v spoločnosti, vyzdvihnúť jej dôležitosť v očiach verejnosti, vrátane dospievajúcej mládeže a v neposlednom rade viac vtaiahnuť samotných vedcov do procesu popularizácie vedy a techniky. Naplnenie cieľa predstavuje zastrešenie a rozvoj existujúcich popularizačných aktivít, ako i ďalšie budovanie podpornej infraštruktúry pre popularizáciu vedy. Jedným z hlavných výstupov projektu bolo vybudovanie portálu VEDA NA DOSAH.

Projekt realizovalo Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti pri CVTI SR.



Centrum vedecko-technických informácií SR je priamo riadená organizácia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR. CVTI SR plní funkciu národného informačného centra pre rezort školstva, pre vedy, techniku, inovácie a funkciu špecializovanej vedeckej knižnice pre vybrané oblasti vedy a techniky. Koordinuje činnosť a zabezpečuje prevádzku interdisciplinárnych výskumno-vývojových centier a národných infraštruktúr pre výskum, vývoj, inovácie a vzdelávanie.

Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR)



**ŠTUDUJ VEDU,
BUDÚCNOŠŤ
SA TI POĎAKUJE**

**FUT
URE
GENERATION**

www.vedanadosah.sk

© Centrum vedecko-technických informácií SR 2015



MINISTERSTVO ŠKOLSTVA,
VEDY, VÝSKUMU A ŠPORTU
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

