

zábavná interaktívna akcia

TLAČOVÁ SPRÁVA

VEDECKÝ VEĽTRH PO ŠTVRTÝKRÁT NA SLOVENSKU

Bratislava, 2. septembra 2019 – Už o niekoľko dní, 13. septembra 2019, sa na námestí NC Eurovea v Bratislave bude konať 4. ročník Vedeckého veľtrhu, ktorý bude prehliadkou noviniek a zaujímavostí z oblasti vedy, techniky a výskumu.

Vedecký veľtrh je celodenné zábavné, ale najmä interaktívne podujatie, na ktorom sú rôzne oblasti vedy a výskumu prezentované zaujímavou a interaktívnou formou. Podujatie je určené najmä pre deti a mládež školského veku (6-18 rokov), no zaujímavé je aj pre učiteľov, rodičov a širokú verejnosť. Program veľtrhu je zameraný na povzbudenie záujmu slovenskej mládeže o význam vedy v každodennom živote a prípadnú budúcu kariéru vo vedeckých odboroch.

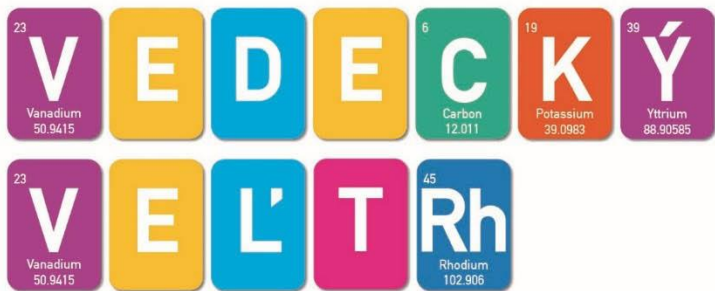
Medzi približne štyridsiatimi vystavovateľmi budú mať svoje zastúpenie vysoké a stredné školy, vedecké ústavy, záujmové organizácie a subjekty komerčnej sféry, ktoré vo svojich stánkoch návštevníkov presvedčia, že veda je všade okolo nás, a že je potrebná v každodennom živote.

„Som rád, že náš Vedecký veľtrh sa na Slovensku každým rokom teší narastajúcej popularite. Pre nás - organizátorov, je to veľká výzva a záväzok. Snažíme sa, aby sme návštevníkom veľtrhu zakaždým ponúkli pestrý program a priniesli vždy niečo nové. Tento rok nebude výnimkou.“, povedal Charles Peake, nositeľ myšlienky Vedeckého veľtrhu a zakladateľ n.o. VEDA NÁS BAVÍ.

4. ročník Vedeckého veľtrhu sa začne slávnostným otvorením **13. septembra 2019 (piatok) o 9:30 hod.** a bude trvať do 17:00 hod.

Aj tohto roku sa návštevníci Vedeckého veľtrhu môžu tešiť na bohatý a pestrý výber vystavovateľov z rôznych oblastí vedy, ako sú: fyzika, chémia, matematika, informatika, robotika, elektrotechnika, či astronómia.

Tí, ktorých zaujímajú počítače, sa naučia ako si poskladať počítač, dozvedia sa čo sú **superpočítače**, ako vyzerajú a ako pomáhajú vedcom s ich projektami. Čo a koľko toho vieme o internetovej bezpečnosti, zistíme vďaka otázkam interaktívneho androida.



zábavná interaktívna akcia

Vďaka **Stavebnej fakulte Slovenskej technickej univerzity v Bratislave** si budú môcť návštevníci vyskúšať prípravu **3D tlače** a priamo na mieste si vytlačiť svoju obľúbenú „vecičku“. Okrem toho predvedie tvorbu zmenšených **3D modelov** skutočných objektov, napríklad historických pamiatok ako sú mayské pyramídy, ktoré je možné skúmať aj na Slovensku, bez nutnosti vstúpiť do guatemalskej džungle.

Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave si zasa pre záujemcov pripravila zaujímavý mix rôznorodých aktivít pod dohľadom odborníkov v oblasti kartografie, ekológie, environmentalistiky, genetiky, geológie, hydrogeológie, paleontológie či antropológie. V ich stánkoch si budete môcť napríklad naživo pozrieť **sladkovodné živočíchy, riasy, vytvoriť si odliatky skamenelín**, nazrieť do „vnútra“ hornín, alebo sa dozvedieť čo všetko sa dá „prečítať“ na ľudskej kostre a koľko informácií nám vedia kosti poskytnúť napríklad pri policajnom vyšetovaní.

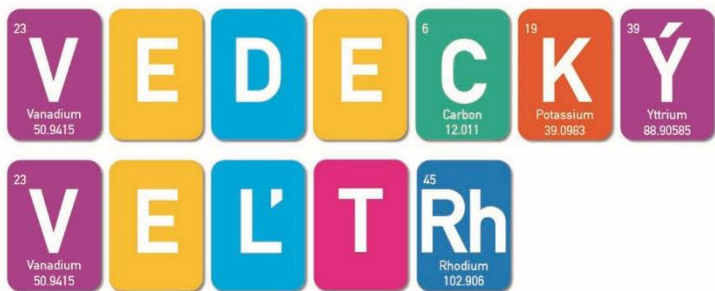
Milovníci automobilov, okrem sledovania autodiagnostiky na konkrétnom vozidle, budú môcť obdivovať **malé autonómne vozidlo, elektromobil**, ktorý vyrobili študenti v rámci Stredoškolskej odbornej činnosti, či rôzne **robotické autíčka**. Oblasť robotiky bude prezentovať niekoľko vystavovateľov, ktorí okrem robotov predvedú rôzne modely výrobných liniek, vysvetlia a ukážu ako fungujú pohybové senzory (kinect) a riadenie gestami.

Svoje zastúpenie bude mať na veľtrhu aj astronómia. Zaujímavé **workshopy** ozrejmia ako funguje šošovkový alebo zrkadlový ďalekohľad, či ako pomáha infračervené žiarenie pri pozorovaní. Za priaznivého počasia budú môcť návštevníci pozorovať slnko, alebo si v planetárnej kopule pozrieť zaujímavé filmy nielen o vesmíre. Pripravený bude aj **model prvej slovenskej družice skCUBE, stratosférické sondy JULO a GROWBOX**, ktorý simuluje pestovanie rastlín v kozmických podmienkach.

Ako to už býva zvykom, na Vedeckom veľtrhu nemôže chýbať ani **virtuálna realita** spojená s pestrým svetom fantázie, dobrodružstiev, experimentovania a objavovania, ukážky špičkovej modernej technológie a stále obľúbené **drony**.

Moderátormi 4. ročníka Vedeckého veľtrhu budú ostrieľaní známi moderátori **Richard Vrablec** a **Ivan Bindas** alias **Bindo**.

Vedecký veľtrh v Bratislave organizuje nezisková organizácia Veda nás baví v spolupráci s Univerzitou Komenského v Bratislave a Slovenskou technickou univerzitou v Bratislave. Cieľom veľtrhu je hravou formou priblížiť vedu študentom a žiakom základných a stredných škôl, ale i zvedavým dospelým.



zábavná interaktívna akcia

„Slovenská akadémia vied je každoročne neoddeliteľnou súčasťou Vedeckého veľtrhu a mňa nesmierne teší, že si na Slovensku toto podujatie získalo takú popularitu. Vedu robíme pre spoločnosť a na Vedeckom veľtrhu môžeme byť k ľuďom ešte bližšie, a to je jedno z našich najdôležitejších poslanií,“ povedal prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc., predseda Slovenskej akadémie vied.

Patrón Vedeckého veľtrhu:

prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc., predseda Slovenskej akadémie vied

Juraj Draxler, bývalý minister školstva, vedy, výskumu a športu SR

Partneri: DANONE spol. s r.o., DINANSI, s.r.o., DRONEBOTIX s.r.o., ESET spol. s r.o., EUROVEA, KVANT spol. s r.o., SEA – Agentúra pre vzdelanie a vedu, SIEA, AQUACORE s.r.o., PROMO ACTIVITY s.r.o., FUSION, s.r.o.

Hlavní mediálni partneri: Best FM Rádio, TASR, Denník N

Mediálni partneri: Kam do mesta, Mladý vedec, PC REVUE, Quark, Radio THE END, Slovenka, SME, TECHBOX, TOUCHIT, Západoslovenská televízia

Bližšie informácie o podujatí a programe sú priebežne dopĺňané na webovej stránke www.vedeckyveltrh.sk.

Aktuálne informácie môžu záujemcovia získať prostredníctvom sociálnych sietí Facebook a Instagram.

Kontakt pre médiá: Ján Lukáč | mobil: +421 903 624 934