

Vedenie
16.09.2019

STU na Európskej noci výskumníkov

- Predkladá: **prof. Ing. Ján Szolgay, PhD.**
prorektor
- Vypracoval: **Mgr. Ing. Mária Búciová**
Vedúca – Útvar vedy a medzinárodnej vedeckotechnickej spolupráce
Ing. Zuzana Mokošová
Vedúca – Útvar práce s verejnosťou
Ing. Miroslav Mihálik
Útvar vedy a medzinárodnej vedeckotechnickej spolupráce
- Zdôvodnenie: Materiál sa predkladá s cieľom informovať a prijať opatrenia na zvýšenie účasti STU na Noci výskumníkov v ďalších rokoch.
- Návrh uznesenia: Vedenie STU berie na vedomie správu o účasti STU na Európskej noci výskumníkov

STU na Európskej noci výskumníkov 2019

Festival vedy Európska noc výskumníkov vznikla z iniciatívy Európskej komisie a je paralelne organizovaná v 30 štátoch Európy. Každoročne sa podujatie koná posledný piatok v mesiaci september. Tento rok to vyšlo na dátum 27. 9. 2019.



Hlavný organizátor podujatia, Slovenská organizácia pre výskumné a vývojové aktivity, v spolupráci s partnermi, opäť pripraví bohatý a maximálne pestrý program, ktorý osloví všetky vekové kategórie a záujmové skupiny. Špeciálnou cieľovou skupinou projektu sú deti v školskom veku, pričom dôraz je kladený predovšetkým na zvýšenie ich záujmu o štúdium prírodných vied a technických smerov na vysokých školách.

Mottom tohtoročného festivalu je „Život ako ho (ne)poznáme“, keďže mnohým veciam v našich životoch ešte nerozumieme a mnohé oblasti ešte čakajú na svoje objavenie. A práve to je práca špičkových slovenských výskumníkov a výskumníčok, ktorých budeme môcť stretnúť už na 13. ročníku Európskej noci výskumníkov. Budeme mať príležitosť počúvať a rozprávať sa so špičkovými svetovými a slovenskými vedcami, ktorí nám ponúknu nové pohľady na život.

STU sa v rámci tohto ročníka bude prezentovať v 13 stánkoch. Najväčšie zastúpenie bude mať Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, ktorá pripravila 7 tém: od odpovede na otázku, čo sa skrýva za vôňou lesa, cez vysvetlenie rozdielu medzi drogami, hormónmi a liečivami okolo nás spojené s ukážkami zdravej chémie, až po problematiku mikroplastov a prezentáciu unikátneho slovenského objavu v komposte plne rozložiteľného bioplastu. Nebude však chýbať ani chemický programátor či chemický boháč.

Chemici si pripravili a prednesú tri prednášky na témy Na čo slúži pravdepodobnosť?, Mikroplasty !? a Drogy okolo nás.

Okrem chemikov však budú môcť návštevníci stretnúť aj našich informatikov v stánkoch Monitoring dopravy pre inteligentné mestá a Breyslet - systém na monitorovanie zdravotného stavu osôb, elektrotechnikov s Energiou v hrsti, či architektov s Interaktívnou architektúrou a priemyselným dedičstvom ako ho (ne)poznáme a materiálovotechnologická fakulta predvedie Priemyselnú revolúciu naživo.

Tento rok sme v spolupráci s útvaram práce s verejnosťou medzi expozície zaradili stánok Buď STU!. Zámerom je vzájomné prepojenie zaujímavých prezentácií a vedeckých pokusov s propagáciou štúdia, s cieľom zvyšovať záujem o štúdium na STU.

Hlavné podujatie v Bratislave sa uskutoční v Starej tržnici, ktorá počas dňa privíta cca 80-tisíc návštevníkov. Všetci sú srdečne pozvaní!

Počet stánkov za STU po fakultách a jednotlivých rokoch

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
SvF	0	0	2	0	1	1	3	1
SjF	0	0	0	0	0	1	3	1
FEI	1	3	4	2	4	4	4	6
FCHPT	6	5	5	1	2	3	3	6
FA	1	1	2	0	1	0	0	0
MTF	1	1	1	0	1	1	0	0
FIIT	2	2	4	8	5	6	8	10
ÚM	0	0	0	0	0	1	1	0
Iné	2	1	0	0	2	0	0	0
Spolu	13	13	18	11	16	17	22	24

Iné:

2015 - Cesta k srdcu

2015 - STUBA Green Team

2018 - STUBA Green Team

2019 - CHEM - Spolok študentov FCHPT STU

2019 - univerzitný stánok Buď STU! o štúdiu na STU

Návrh opatrení na zvýšenie účasti STU na Noci výskumníkov pre ďalšie roky:

- prípravu/osvetu zahájiť na jar pred podujatím
- vyhlásiť vnútrouniverzitnú súťaž nápadov na prezentácie a poskytnúť zúčastneným študentom mimoriadne štipendium vo výške napr. 200eur/stánok