

## 20 vysokoškolákov pošleme do sveta vďaka štípendijnému grantu

Tlačová správa  
Bratislava 26. 5. 2017

**Až 20 talentovaných študentov „poletí do sveta“ vďaka grantu Nadácie Tatra banky. Celková suma v hodnote 55 000 eur im umožní štúdium v USA, na Novom Zélande, v Austrálii a rôznych štátoch Európy.**

Grantový program Študenti do sveta **podporuje najlepších študentov**, aby študovali na zahraničných školách a získavali skúsenosti, ktoré uplatnia na Slovensku. Tento rok bolo prijatých 85 žiadostí, z ktorých porota zložená z externých expertov vybrala 20 študentov.



Najviac podporených projektov bolo z oblasti technických, prírodných, humanitných vied a práva, nasledovala informatika, umelecké oblasti, medicína a ekonómia. **Maximálna výška podpory na jeden projekt bola stanovená na 5 000 €.** “Grantový program Študenti do sveta, určený študentom vysokých škôl, je jedným z najobľúbenejších. Sme si vedomí, že za každou žiadosťou stojí vynikajúci a veľmi aktívny študent. V tomto programe pracujeme iba s tými najlepšimi, a preto výber nie je jednoduchý,” uviedla Zuzana Böhmerová, manažérka Nadácie Tatra banky.

### Podporení študenti 2016 (výber):

#### **Silvia Hnáťová**

#### **Systémová biológia Huntingtonovej choroby**

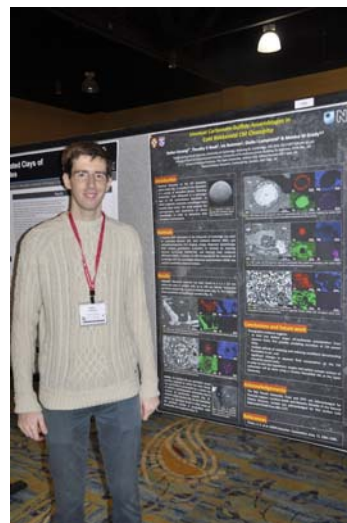
Študentkin projekt sa týka metód a techník výskumu neurodegeneratívnych ochorení, konkrétne Huntingtonovej choroby. Stáž študentka realizovala v laboratóriu Dr. Pouladiho na A\*STAR inštitúte v Singapure. Cieľom projektu bola systémová analýza modelov Huntingtonovej choroby za pomoci bioinformatických prístupov. Bioinformatická analýza má potenciál pomôcť odhaliť presné zdroje chorobných procesov počas Huntingtonovej choroby a pomôcť tak vývoju liečiv a diagnostických markerov choroby. Projekt sa priamo týka študentkiných predchádzajúcich a budúcich štúdií, svoju kariéru plánuje zasvätiť hľadaniu nových terapií neurodegeneratívnych ochorení.



## Štefan Farsang

### Terénny výskumný program NASA v Meteor Crater

Študent sa zúčastnil terénneho výskumu na unikátnej mineralogickej lokalite pri Washington DC, pod vedením prominentného vedca Geofyzikálneho laboratória (Geophysical Laboratory) pri Smithsonian Institution a niekdajšieho riaditeľa Deep Carbon Observatory, profesora Roberta Hazena. Navštívili lokalitu bohatú na železnú a mangánovú biomineralizáciu. Absolvoval aj výskumný pobyt na jednej z najlepších univerzít sveta v Los Angeles California Institute of Technology (Caltech) pod vedením profesorov Georgea Rossmana a Josepha Kirschvinka, autora teórie Snowball Earth. Študentovi bolo umožnené skúmať rôzne vzorky pomocou infračervenej spektroskopie a magnetickej susceptability. Zúčastnil sa tiež prestížnej vedeckej konferencie v Houstone. Týždňová konferencia Lunar and Planetary Science Conference organizovaná NASA a Lunar and Planetary Institute (LPI) je konferencia lunárnych a planetárnych vied v Houstone, ktorá je najväčšia a najvýznamnejšia svojho druhu, pričom sa jej zúčastňuje takmer 2 000 vedcov z danej oblasti. Študent navštívil vzácne mineralogické lokality a laboratória, oboznámil sa s novými analytickými metódami, zoznámil sa s niekoľkými významnými vedcami, dohodol sa s nimi na spolupráci a zdokonalil svoje prezentačné zručnosti.



Viac o grantoch a projektoch Nadácie Tatra banky sa dozviete na webovej stránke:  
[www.nadaciatatrabanky.sk](http://www.nadaciatatrabanky.sk)

#### Kontakt:

Zuzana Böhmerová  
manager nadácie a sponzoringu  
[zuzana\\_bohmerova@tatrabanka.sk](mailto:zuzana_bohmerova@tatrabanka.sk)  
02/5919 1450

Zuzana Povodová  
hovorkyňa  
[zuzana\\_povodova@tatrabanka.sk](mailto:zuzana_povodova@tatrabanka.sk)  
02/ 5919 1557