



Trenčiansky samosprávny kraj Tlačová správa

Trenčín, 7. marec 2017

Zásluhou projektu Trenčianskej univerzity A. Dubčeka v Trenčíne zameraného na vedu a výskum vznikne v kraji päťdesiatka pracovných miest

Projekt univerzity patrí medzi európsku top desiatku, ktorá bola podporená grantom európskeho rámcového programu Horizont 2020.

Centrum excelentnosti pre keramiku, sklo a silikónové materiály, ktoré je na pôde Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne (TnUAD), bude obnovené a dobudované. Skupina vedená Dušanom Galuskom, vedúcim súčasného centra a súčasne prorektorom TnUAD v Trenčíne pre vedu a výskum, **patrí k desiatim európskym tímom**, ktorých projekt na vybudovanie centra excelentnosti bol podporený grantom európskeho rámcového programu Horizont 2020. **Grant dosahuje výšku 15 miliónov eur.** „Projekt je zameraný na upgrade existujúceho centra na medzinárodne etablované centrum špičkového sklárskeho výskumu. Snažíme sa revitalizovať to, čo kedysi v Trenčíne existovalo, keďže tu bol sklársky ústav, no v roku 1990 zanikol. Vraciame sa k tomu, aby sme tradíciu sklárskeho výskumu vrátili do trenčianskeho regiónu,“ vyslovil **Galusek**. „Sklo je síce materiál, ktorý sa bohato používa, ale má obrovský potenciál pre mnohé aplikácie, ktoré sú veľmi moderné. Sú to napríklad materiály, ktoré sú založené na biosklách a **dajú sa použiť na náhradu kostí**. Tiež rôzne povlaky a vrstvy, ktoré pomáhajú, aby sa budovy neprehrievali v lete od slnka a tiež aj antireflexné povlaky, ktoré zvyšujú pôsobenie fotovoltaiických článkov,“ dodal.

Trenčianska univerzita chce s partnermi vytvoriť doktorandské študijné programy, ktoré budú spoločné so zahraničnými univerzitami. Znamená to, že absolventi, ktorí budú končiť v trenčianskom centre, budú dostávať diplomy aj zo zahraničných univerzít. Súčasnne majú vzniknúť hneď desiatky pracovných miest. „V rámci projektu vytvoríme nových **44 pracovných príležitostí** pre post doktorandov. Budeme robiť medzinárodné výberové konania, zatiaľ sme spustili prvých 12 a prihlásilo sa nám viac ako 40 záujemcov z prevažne krajín ako je India, Česká republika, Ukrajina, Portugalsko, Španielsko. Príležitosť chceme dať, samozrejme, ale aj domácim výskumníkom. Tiež vytvoríme 8 miest v administratíve na riadenie projektu,“ informoval rektor Trenčianskej univerzity **Jozef Habánik**.

Obsadením nových pracovných miest kvalifikovanými ľuďmi sa zvýši odbornosť nielen v centre, ale tiež v samotnom Trenčianskom kraji. „Z výsledkov vedeckého výskumu a vývoja budú rozhodne ťažiť i firmy v kraji, ktoré tu fungujú. Ide predovšetkým o RONA Lednické Rovne a Vetropack Nemšová. Chcem poďakovať tým, ktorí projekt podporovali, pretože takto môžeme ukázať, že v kraji máme šikovných ľudí nielen v rámci manuálnej práce, ale tiež

v oblasti vedy a výskumu,“ uviedol **Jaroslav Baška**, predseda Trenčianskeho samosprávneho kraja a súčasne predseda Správnej rady Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. „Verím, že sa v našom kraji nájdu žiaci a študenti, ktorí budú pokračovať v štúdiu na TnUAD a budú môcť byť zaradení do tímu v rámci Centra pre funkčné a povrchovo funkcionalizované sklá,“ dodal.

Obnova a dobudovanie centra budú financované grantom od Európskej komisie vo výške 15 miliónov eur, ďalších 10 miliónov eur má projekt získať z Operačného programu Výskum a inovácie. „Je veľkou výhodou uskutočňovať veľké výskumné aktivity, nakoľko v rámci metodiky rozpisu finančných prostriedkov sa práve takéto medzinárodné úspechy započítavajú pri rozdeľovaní štátneho rozpočtu. Z eurofondov to bude v tomto prípade 10 miliónov eur, a ďalších takmer 5 miliónov eur priamo z ministerského rozpočtu bude investovaných na základe výsledkov vedeckej práce. Trenčianska univerzita je v tomto veľkým vzorom pre ostatné vysoké školy,“ vyslovil **Peter Plavčan**, minister školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky, ktorý sa v utorok 7. marca 2017 zúčastnil na tlačovej konferencii v Trenčíne venovanej začiatku obnovy a dobudovaniu centra na TnUAD.

Pre viac informácií kontaktujte: Mgr. Janka Danková, odd. komunikácie a medzinárodných vzťahov TSK, janka.dankova@tsk.sk, tel.: +421/ 32/ 65 55 904, mobil: +421/ 901/ 918 108

Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín, www.tsk.sk,
www.facebook.com/trencianskazupa

