



Pokračuje podpora akademickej komunity pri prenose výsledkov výskumu a vývoja do praxe

Pripravuje sa pokračovanie v ďalšom z významných národných projektov zameraných na podporu akademickej komunity na Slovensku. Jedná sa o problematiku transferu technológií, teda aplikáciu vedeckých poznatkov v praxi. Vedci tak budú mať opäť možnosť využiť prostredníctvom projektu realizovaného Centrom vedecko-technických informácií SR finančnú i nefinančnú podporu pri ochrane a komerčnom zhodnocovaní vytvoreného duševného vlastníctva.

V rámci Operačného programu Výskum a vývoj (2007 - 2013) implementovalo Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) šesť národných projektov určených na podporu slovenskej vedecko-výskumnej komunity. V aktuálnom programovom období sa pritom v rámci Operačného programu Výskum a inovácie počíta s pokračovaním až piatich z nich. Kým k spusteniu posledných dvoch národných projektov dochádza práve v týchto dňoch, ďalšie tri projekty sú už v realizácii zhruba od polovice roka 2017. A ako Ján Turňa, generálny riaditeľ CVTI SR dopĺňa: „*Išlo v podstate o prvé, a donedávna jediné prostriedky zo štrukturálnych fondov, ktoré mali univerzity a Slovenská akadémia vied nepriamo k dispozícii.*“

Začiatkom decembra bola medzi Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR a CVTI SR podpísaná Zmluva o nenávratnom finančnom príspevku na národný projekt ***Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK II***, ktorý je pokračovaním projektu *NITT SK* z predchádzajúceho programového obdobia. Ten bol zameraný na vytvorenie systému podpory transferu technológií na celonárodnej úrovni. „*V rámci ex post hodnotenia OP Výskum a vývoj zo strany Európskej komisie bol projekt NITT SK hodnotiteľmi označený za príklad najlepšej praxe implementácie národných projektov,*“ uvádza Turňa.

Nový projekt má zabezpečiť efektívne fungovanie a ďalší rozvoj lokálnych centier transferu technológií. Tie boli pri jednotlivých výskumno-vývojových inštitúciách vybudované aj vďaka národnému projektu CVTI SR. Dôraz bude kladený na rozširovanie pôsobnosti a poskytovanie efektívnej podpory akademickým inštitúciám zo strany vytvoreného *Národného centra transferu technológií* (www.nptt.sk). V neposlednom rade projekt zabezpečí finančné krytie niektorých významných výdavkov súvisiacich s ochranou duševného vlastníctva a jeho komercializáciou. „*Hovoríme napríklad o výdavkoch za expertné podporné služby skúsených patentových zástupcov, ktoré sú v procesoch zabezpečovania efektívnej ochrany duševného vlastníctva nevyhnutné. Rovnako sú financie určené na služby súvisiace s ohodnocovaním jeho trhového potenciálu a samotnou komercializáciou tohto nehmotného majetku,*“ spresňuje Turňa. Projekty na podporu transferu technológií tak prinášajú do oblasti, ktorá bola v krajinách strednej a východnej Európy dlhodobo zanedbávaná nielen osvetu, ale i reálnu podporu.

Ďalším národným projektom realizovaným Centrom vedecko-technických informácií SR, ktorého podpis sa očakáva v najbližšom období, je projekt zameraný na popularizáciu vedy a techniky. V rámci jeho implementácie okrem iných popularizačných aktivít pribudnú k bratislavskému *Zážitkovému centru vedy AURELIUM* (www.aurelium.sk) ďalšie tri, tentokrát

v regiónoch. Hlavným zámerom projektu je vyvolať predovšetkým u mladej generácie záujem o vedu. Ved' práve z radov dnešnej mládeže vzídu jej budúci tvorcovia.

CVTI SR sa popri realizácii národných projektov financovaných z Európskych štrukturálnych a investičných fondov aktívne zapája aj do rôznych európskych programov. Tie sú spravidla implementované prostredníctvom medzinárodných konzorcií. Aktuálne participuje CVTI SR napríklad na projektoch rámcového programu EK pre výskum a inovácie Horizont 2020 či programov Európskej teritoriálnej spolupráce Interreg.