

TISKOVÁ ZPRÁVA

MEZINÁRODNÍ PROJEKT POMŮŽE S NASTAVENÍM SYSTÉMU TRANSFERU TECHNOLOGIÍ V JIHOMORAVSKÉM KRAJI

BRNO 15. ZÁŘÍ 2009

Dnes, 15. září 2009, proběhlo v Brně v prostorách Technologického inkubátoru II Jihomoravského inovačního centra slavnostní zahájení mezinárodního projektu SynBIOsis, podpořeného ze 7. rámcového programu EU. Hlavním cílem projektu je zmapovat systémy přenosu znalostí výzkumné sféry do firemní praxe v severoitalském regionu Friuli-Venezia-Giulia a připravit akční plán, který pomůže při nastavování podobných systémů v Jihomoravském kraji, zejména v návaznosti na velké projekty výzkumné infrastruktury v oblasti věd o živé přírodě CEITEC a ICRC Brno.

V současné době se rozhoduje o investicích ze strukturálních fondů EU, které jsou směřovány do oblasti kvalitativního zlepšení výzkumné infrastruktury v České republice. Jihomoravský kraj má v této oblasti velké ambice a v případě úspěchu připravovaných projektů brněnských vysokých škol přitečou do regionu investice okolo dvaceti miliard korun. Jedním z faktorů, který podmiňuje dlouhodobý efekt investovaných prostředků, je fungující systém přenosu znalostí vznikajících v rámci nových infrastruktur do průmyslové praxe (transfer technologií). Regionální inovační strategie JMK ve své aktuální verzi rovněž uvádí nastavení systémů transferu technologií jako jednu z prioritních oblastí, jejichž rozvoj podmiňuje zvyšování konkurenceschopnosti regionu. K nastavení systémů transferu technologií směřuje i projekt SynBIOsis, jehož součástí je také přenos úspěšné praxe z vyspělých evropských regionů, v nichž špičkové výzkumné infrastruktury tvoří podstatnou složku znalostního, inovačního a ekonomického rozvoje regionu. Do příprav akčního plánu bude zapojena i samospráva obou regionů.

Na úvodním setkání byly představeny hlavní cíle a plánovaný průběh tříletého projektu a proběhly prezentace jednotlivých partnerů. „Hlavní přínosy projektu SynBIOsis vidím v navázání dlouhodobé spolupráce mezi našimi regiony. Rádi se podělíme o naše zkušenosti s koordinací vědeckých aktivit s komerční sférou. Rovněž nabídneme vašim firmám možnost poznat vědeckou komunitu v Terstu a navázat s nimi spolupráci. Společným cílem je zvýšení konkurenceschopnosti našich regionů a dle mého názoru tento projekt k tomuto cíli směřuje,“ uvedl Stephen Taylor, ředitel divize transferu technologií AREA Science Park.

Michal Kostka, hlavní konzultant Jihomoravského inovačního centra, k tomu dodal: „V příštích třech letech budeme moci podrobně zkoumat historii a současnost úspěšných regionů EU, které založily svou budoucnost na vědě, výzkumu a inovacích podobně jako JmK. Výsledky přímo ovlivní naši strategii.“

Partnerský region nacházející se v okolí města Terst je jedním z nejrozvinutějších evropských regionů v oblastech podpory inovací, transferu technologií a excelentní vědy. Region disponuje vyspělou výzkumnou infrastrukturou včetně synchrotronu a elektronového laseru (Free Electron Laser), který je zařazen na evropskou strategickou mapu výzkumných infrastruktur ESFRI. V oblasti biotechnologií se v tamním vědeckotechnickém parku nachází více než 50 firem, které zaměstnávají přes 1 000 lidí.

Projektu SynBIOsis se účastní 7 partnerů z Jihomoravského kraje a Itálie. Na straně Jihomoravského kraje je to Masarykova univerzita, sdružení firem CEITEC Cluster – bioinformatics, koordinátorem projektu je Jihomoravské inovační centrum. Italskými partnery jsou Area Science Park Trieste, synchrotron ELETTRA, klastr v oblasti molekulární biomedicíny CBM a inovativní firma APE Research. Projekt byl podpořen ze 7. rámcového programu EU, schématu Regiony znalostí, částkou téměř 1 mil. eur. Součástí projektu je i spolupráce s dalšími biotechnologickými centry evropské vědy, jako jsou např. vědeckotechnický park v Cambridgi, Health Valley v Nizozemsku, Medicon Valley ve Švédsku a Dánsku či francouzský Genopole Biopark.

Jihomoravské inovační centrum (JIC)

Cílem Jihomoravského inovačního centra (JIC) je vytvářet komplexní infrastrukturu pro podporu inovačního podnikání a stát se předním poskytovatelem podpory inovativním firmám v Evropě. Podporuje inovativní firmy, studenty s originálními nápady, výzkumné pracovníky a vynálezce. JIC napomáhá mnoha projekty spolupráci mezi inovačními firmami a výzkumnými pracovišti. Jihomoravské inovační centrum provozuje dva technologické inkubátory a jeden biotechnologický.

Pro inkubované firmy zajišťuje Jihomoravské inovační centrum finance, prostory, poradenství, kontakty, propagaci i PR a pomoc při transferu technologií. Za dobu šesti let takto pomohlo vzniknout pěti desítkám firem, z nichž již 18 inkubační program úspěšně ukončilo.

www.jic.cz

Kontakt pro média:

Lucie Kanioková	725 558 145	kaniokova@jic.cz
Denisa Ranochová	608 445 255	denisa@ranochova.cz