



Centrum vedecko-technických informácií SR

Tlačová správa „Transfer technológií je o ľuďoch“ (Konferencia NITT SK 2013)

BRATISLAVA, 8. október 2013, CVTI SR – K rozvoju slovenskej vedy výrazne napomáha aj jej prepojenie s podnikateľským prostredím. Most medzi akademikmi a komerčnou sférou pomyselne postavil tretí ročník konferencie NITT SK 2013.

„Transfer technológií je o ľuďoch,“ pripomenul zúčastneným v úvodnom bloku Martin Kujan, zástupca Neulogy, a.s., jednej z inštitúcií, ktorá má vybudovanú tradíciu v podpore prenosu výsledkov vedeckej práce do hospodárskej praxe. Práve zástupcovia tejto inštitúcie a BIC Bratislava spol. s r.o. prezentovali svoje skúsenosti s poskytovaním služieb, v rámci národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku - NITT SK, v rámci ktorého sa konferencia konala.

O konkrétnych aktivitách NITT SK informoval Miroslav Kubiš, z Centra vedecko-technických informácií SR. Vyzdvihol najmä základný cieľ projektu a ním je vybudovanie efektívneho fungujúceho Národného systému pre podporu transferu technológií (NSPTT). Podstatou je poskytovanie expertných podporných služieb, na ktorých zabezpečenie je podľa Kubišových slov vyčlenených okolo 660 tisíc Eur. „Tie majú byť použité hlavne na hradenie služieb expertov. Druhou formou financovania sú účelové prostriedky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR (MŠVVaŠ SR). Tie sú určené pre registračné a správne poplatky,“ konkretizoval Kubiš.

Takzvaná basic science postavená najmä na vzdelávaní je základom pre prácu vo Weizmannovom inštitúte v Izraeli. Mordechai Sheves aktuálne viceprezident tohoto špičkového výskumného pracoviska prezentoval jeho aktivity na podporu vedeckej práce a tradíciu v oblasti transferu technológií. Zdôraznil významnú funkciu základného výskumu a tiež dôležitú rolu univerzít pri rozvoji regiónov aj celej spoločnosti práve prostredníctvom prenosu výstupov svojej vedecko-výskumnej činnosti do praxe.

Hodnotné skúsenosti pre Slovensko v prístupe k národnému systému transferu technológií priblížil Greg Treston z Enterprise Ireland. Fungovanie medzinárodnej organizácie Licensing Executive Society/LES ČR bolo predmetom prezentácie Vojtěcha Chloupka. Zastupoval toto združenie odborníkov, ktorí sa aktívne podieľajú na riešení otázok duševného vlastníctva a jeho komerčného využitia.

Sprievodným programom konferencie bolo vyhlásenie výsledkov súťaže Cena za transfer technológií. Udelená bola v troch kategóriách. Najväčší potenciál pre komerčné využitie má z nominovaných technológií podľa odbornej poroty technológia biodegradovateľných plastov vyvinutá na Ústave polymérov SAV v spolupráci so Slovenskou technickou univerzitou. Za najlepšie realizovaný transfer technológií porota spomedzi nominovaných ocenila pracovisko KTT SAV za realizáciu transferu technológie bezpaládiového senzora plynov a cenu za najlepší prístup k transferu technológií, v ktorej sa hodnotí prístup pôvodcov k transferu technológií, získal spomedzi nominovaných František Šimančík a jeho kolektív.

KONTAKT: Zuzana Čepčíková, zuzana.ceplikova@cvtisr.sk
Viac informácií nájdete na www.nptt.sk

NITT SK

Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK



Podujatie sa koná v rámci realizácie národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK
Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku / Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

Centrum vedecko – technických informácií SR, Lamačská cesta 8/A, 811 04 Bratislava,
Slovenská republika
tel: +421 2 69253 102 ; fax: +421 2 69253 180 ; e-mail: cvti@cvtisr.sk
web: www.cvtisr.sk