



Ulaganje u budućnost



Zagreb, 20. ožujka 2015.

## Na Sveučilištu u Zagrebu održana BISTEC Inovacijska konferencija

U prepunoj auli Rektorata Sveučilišta u Zagrebu 17. ožujka 2015. održana je završna Inovacijska konferencija u sklopu EU projekta *BISTEC - Building innovation support through efficient cooperation network*, vrijednoga gotovo 800 tisuća eura, koji provodi Sveučilište u Zagrebu.

Na konferenciji se okupilo **više od 90 predstavnika akademske zajednice te industrijskoga i javnoga sektora.**

Uoči konferencije, u auli Rektorata održana je **svečanost potpisivanja članskih deklaracija** kojima su 14 sastavnica Sveučilišta u Zagrebu, partnera na projektu BISTEC, kao i Sveučilište u Rijeci, Hrvatska mreža poslovnih anđela – CRANE, Hrvatska gospodarska komora, Tehnološki park Varaždin, Tehnološko-inovacijski centar Međimurje, Tehnološki park Zagreb te tvrtke Altpro d.o.o., Pliva Hrvatska d.o.o., Genera d.d. i SD Informatika d.o.o. pristupili **Sveučilišnoj inovacijskoj mreži koju je pokrenulo Sveučilište u Zagrebu.**

Nazočne na skupu pozdravio je prorektor za inovacije, transfer tehnologije i komunikacije Sveučilišta u Zagrebu **prof. dr. sc. Miljenko Šimpraga**, a Sveučilišnu inovacijsku mrežu predstavila je voditeljica Ureda za transfer tehnologije Sveučilišta u Zagrebu **dr. sc. Vlatka Petrović.**

Prvi dio Inovacijske konferencije zamišljen je kao razmjena vrijednih iskustava prikupljenih tijekom provedbe projekta BISTEC, koja mogu pomoći drugima, a zanimljiva su i istraživačima i predstavnicima industrije. Tijekom prvoga dijela konferencije izlaganja su održali dekanica Tekstilno-tehnološkoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu **prof. dr. sc. Sandra Bischof** na temu tehnološkog mapiranja i Razvojne strategije TTF-a, dekan Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije **prof. dr. sc. Bruno Zelić** s nazočnima je podijelio jedinstveno iskustvo u pokretanju sveučilišne *spin-off* tvrtke Comprehensive Water Technology d. o. o., **prof. dr. sc. Damir Žarko** predstavio je rezultate znanstveno-istraživačkoga rada u području elektrostrojstva nastalog u suradnji studenata i profesora na Fakultetu elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu i podijelio iskustva u njihovoj komercijalizaciji, a **mr. sc. Smiljka Vikić-Topić**, voditeljica Ureda za znanost i transfer tehnologije u Centru za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC-a Zagreb govorila je o specifičnosti transfera tehnologije u području biomedicine.



Projekt je sufinancirala Europska unija iz europskog fonda za regionalni razvoj.  
Predstavništvo Europske komisije u Hrvatskoj:  
Ban Centar, Ulica Augusta Cesarca 4  
10 000 Zagreb  
01/4681-300  
[ec.europa.eu/croatia](http://ec.europa.eu/croatia)



Donje Svetice 38,  
10000 Zagreb  
Tel: +385 1 4594-325  
Fax: + 385 1 4594-349  
[www.mzos.hr](http://www.mzos.hr)



Vukovarska 284 (objekt C),  
10000 Zagreb  
Tel: +385 1 459 1245  
Fax: +385 1 459 1075  
[www.safu.hr](http://www.safu.hr)



Sveučilište u Zagrebu

Sveučilište u Zagrebu  
Centar za istraživanje, razvoj i transfer tehnologije  
[cirtt.unizg.hr](http://cirtt.unizg.hr)  
Sadržaj ove publikacije isključiva je odgovornost Sveučilišta u Zagrebu.



Ulaganje u budućnost



Drugi dio konferencije započeo je izlaganjima **Svjetlane Bušić** i **Barbare Kolarić** iz Hrvatske agencije za malo gospodarstvo, inovacije i investicije (HAMAG – BICRO) te **Gabrijele Herceg Sarajlić** iz Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, koje su predstavile mogućnosti financiranja projekata istraživanja i transfera tehnologije u sljedećem razdoblju.

O iskustvima korisnika PoC programa na skupu je govorio **prof. dr. sc. Mario Cifrek** s Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, a program rada BIOCentra predstavio je njegov direktor **dr. sc. Dubravko Kičić**. Nadalje, projekt Inovacijskog centra FER-a na skupu je predstavio **prof. dr. sc. Nedjeljko Perić** s Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, a o strukturnim fondovima za podršku inovacijama u svom je izlaganju govorila **Gabrijela Herceg Sarajlić**, načelnica Sektora za međunarodnu suradnju, programe i projekte Europske unije pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i sporta RH.

Na kraju konferencije prisutni su tijekom panel-diskusije postavljali pitanja vrhunskim stručnjacima iz područja transfera tehnologije i zaštite intelektualnog vlasništva koji su sudjelovali u provođenju aktivnosti u sklopu projekta BISTEC.

Posebno zanimanje izazvala je činjenica da u Hrvatskoj u **88 posto slučajeva privatne osobe štite svoja patentna prava, a u samo 12 posto slučajeva to čine gospodarstveni subjekti**, dok je situacija u Europskoj uniji potpuno drugačija. Također, na skupu je istaknuta činjenica da Hrvatska još uvijek nema zakon o inovacijama.

Prisutni su zaključili da se za napredovanje u sustavu znanosti i visokog obrazovanja svakako mora uvesti i bodovanje na temelju inovacija i patenata, te da je potrebno ustrajati na izgradnji infrastrukture koja će omogućavati znanstvenicima izravan pristup programima financiranja, kako nacionalnim, tako i europskim i internacionalnim programima podrške.

Podsjetimo, projekt *Building innovation support through efficient cooperation network BISTEC* sufinancira Europska unija putem europskoga programa IPA iznosom od 663.423,09 eura. Ukupna vrijednost projekta je 794.328,41 eura.

Detaljniji izvještaj s održane Inovacijske konferencije dostupan je na mrežnoj stranici Sveučilišta u Zagrebu [www.unizg.hr](http://www.unizg.hr), na podstranici <http://www.unizg.hr/nc/vijest/article/na-sveucilistu-u-zagrebu-odrzana-bistec-inovacijska-konferencija/>.



Projekt je sufinancirala Europska unija iz europskog fonda za regionalni razvoj.  
Predstavništvo Europske komisije u Hrvatskoj:  
Ban Centar, Ulica Augusta Cesarca 4  
10 000 Zagreb  
01/4681-300  
[ec.europa.eu/croatia](http://ec.europa.eu/croatia)



Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta  
Donje Svetice 38,  
10000 Zagreb  
Tel: +385 1 4594-325  
Fax: + 385 1 4594-349  
[www.mzos.hr](http://www.mzos.hr)



Vukovarska 284 (objekt C),  
10000 Zagreb  
Tel: +385 1 459 1245  
Fax: +385 1 459 1075  
[www.safu.hr](http://www.safu.hr)



Sveučilište u Zagrebu

Sveučilište u Zagrebu  
Centar za istraživanje, razvoj i transfer tehnologije  
[cirtt.unizg.hr](http://cirtt.unizg.hr)  
Sadržaj ove publikacije isključiva je odgovornost Sveučilišta u Zagrebu.