



Uloga inovacijske infrastrukture u internacionalizaciji inovativnog poduzetništva

Zagreb, 28.2.2012. / Dvorana Mljet i Lastovo, Hypo Centar

Poštovani/a,

velik broj država s područja jugoistočne Europe i danas bilježi relativno niska ulaganja u istraživanje i razvoj. Ta se situacija nepovoljno odražava na inovativno poslovanje i konkurentnost. Stoga je od vrlo velike važnosti uspostaviti okruženje koje će motivirati poduzetnike da počnu djelovati i raditi inovativno, potaknuti ulaganja u istraživanje i razvoj te stvoriti povoljno okruženje za njihov razvoj. Kao odgovor na tu potrebu brojnim se nacionalnim i regionalnim inovacijskim inicijativama nastoje razviti znanstveno tehnološki parkovi, inkubatori i IR centri – jednom riječju inovativni poslovni parkovi.

Pozivamo Vas da nam se pridružite na okruglom stolu pod nazivom **“Uloga inovacijske infrastrukture u internacionalizaciji inovativnog poduzetništva ” koji će se održati 28. veljače 2012. u Hypo centru** (Zagreb, Slavenska avenija 6, dv. Mljet i Lastovo) **s početkom u 10 sati**. Okrugli stol organizira BICRO u okviru Europske poduzetničke mreže Hrvatske (EEN) i međunarodnog projekta FIDIBE - Razvoj inovativnih poslovnih parkova sa svrhom jačanja inovativnosti i poduzetništva.

Raspored događanja:

09.30 – 10.00	Registracija		
10.00 – 10.30	Inovacijska infrastruktura kao katalizator inovacija	Dalibor Marijanović, BICRO	
10.30 – 11.30	Okrugli stol:		
	Uloga inovacijske infrastrukture u internacionalizaciji inovativnog poduzetništva		
	Identifikacija kanala za internacionalizaciju (EEN)	Dalibor Marijanović, BICRO Antonija Mršić, BICRO	
	Kako tehnološki parkovi mogu pomoći inovativnom poduzetniku u razvoju proizvoda	Boris Golob, STeP-a Ri	
	SMART <i>Specialisation</i> – kako regije učiniti uspješnijima korištenjem principa “pametne specijalizacije”	mr. sc. Marija Rajaković, MG	
	Strategija razvoja regionalne infrastrukture	Darko Lorencin, MG	
	Projekt Svjetske Banke: „ <i>Science & Technology Project Croatia</i> “ – primjer dobre prakse za cijelu regiju	dr. sc. Hrvoje Meštrić, MZOS	
Moderator: Miodrag Šajatović			
11.30 – 12.00	Pitanja publike		
12.00 – 12.30	Networking		
12.30 - 17.00	Workshop* – Program provjere inovativnog koncepta – PoC (Proof of Concept)		
		Uvodno predstavljanje	Dalibor Marijanović
		PoC private - za poduzetnike	Ivana Čuljak
		PoC public - za znanstvenike i istraživače	Svjetlana Bušić
		PoC evaluacija	Ana Tomašek

*Workshop je namijenjen prepoznatim centrima koji su odabrani za provedbu Programa provjere inovativnog koncepta kojeg provodi BICRO.

Svoje sudjelovanje molimo potvrdite ispunjavanjem ONLINE prijave kojoj možete pristupiti [OVDJE](#) ili na e-mail adresu: doris.boras@bicro.hr zaključno do 27. veljače 2012.

Sudjelovanje na okruglom stolu je besplatno.

Popis sudionika okruglog stola:



Dalibor Marijanović od studenog 2007. godine direktor je BICRO-a. Na toj je poziciji potpisao 179 ugovora u vrijednosti od 230 milijuna kuna s korisnicima BICRO programa. Sudjelovao je u izradi strateških dokumenta vezanih uz razvoj okruženja prikladnog za kreiranje, uvođenje i širenje novih tehnologija. Aktivno je poticao razvoj poslovnih anđela CRANE od samog začetka, uključivnje studentske populacije u inovacijski prostor stručnom pomoći kroz projekt udruge eStudent «Business plan contest». Član je EU radne skupine za KT (transfer znanja) i odbora za EPG (grupa za izradu politika u području inovacija). Predavao je na konferencijama «Nacionalni inovacijski sustav» u Zagrebu 2009. i «MANUFUTURE» u Wrocławu 2011. godine. Autor je nekoliko članaka vezanih uz inovacijsko okruženje. Prije dolaska na odgovornu poziciju unutar BICRO-a kreirao je i vodio program IRCRO. Osim iskustva razvoja administracije ima sedmogodišnje iskustvo na projektiranju, razvoju, uvođenju i održavanju IT rješenja u javnim i privatnim, velikim i malim sustavima.



Darko Lorencin rođen je 1970. godine u Puli. Diplomirao je na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu. Pomoćnik je ministra u Ministarstvu gospodarstva i čelnik Operativne strukture za Operativni program za regionalnu konkurentnost koji se financira iz EU fondova i namijenjen je jačanju konkurentnosti hrvatskog gospodarstva i ravnomjernom razvoju hrvatskih regija. Dugo godina bio je direktor Istarske razvojne agencije i primarna mu je uloga bila poticanje razvoja malog i srednjeg poduzetništva u Istarskoj županiji i to kroz pružanje financijske podrške, provođenje edukacija, razvijanje poduzetničke infrastrukture, informiranje i savjetovanje poduzetnika, pružanje usluga potencijalnim stranim investitorima te provedbu različitih međuregionalnih i međunarodnih projekata usmjerenih na stvaranje povoljne poduzetničke klime u Istarskoj županiji i umrežavanje privatnog, javnog i poslovnog sektora.



Hrvoje Meštrić radio je kao ravnatelj Uprave za znanost u Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa od travna 2008. do siječnja 2012. te je tijekom mandata, između ostalog, uspješno koordinirao Hrvatski projekt tehnološkog razvitka (30 milijuna eura vrijedan projekt financiran zajmom Svjetske banke s ciljem jačanja nacionalnog inovacijskog sustava).

Predstavlja Ministarstvo u mnogim nacionalnim i europskim radnim platformama za znanost i inovacije (*European Research Area Committee, European Strategy Forum for Research Infrastructure, Nacionalno vijeće za znanost...*). Bavi se strateškim i financijskim planiranjem provedbe javnih politika u znanosti i inovacijama. Doktorirao je fizikalnu kemiju na Tehničkom sveučilištu u Darmstadtu u Njemačkoj 2006. godine, a diplomirao fiziku na Sveučilištu u Zagrebu.



Marija Rajaković rođena je 1970. godine u Zagrebu. Diplomirala je i magistrirala na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu na temi „Izravna strana ulaganja u Republici Hrvatskoj“. Zamjenica je čelnika Operativne strukture Operativnog programa za regionalnu konkurentnost u Ministarstvu gospodarstva koji se financira iz EU fondova i namijenjen je jačanju konkurentnosti hrvatskog gospodarstva i ravnomjernom razvoju hrvatskih regija. U cilju učinkovitog korištenja bespovratnih sredstava iz EU fondova u okviru Ministarstva gospodarstva osnovala je Međuresornu radnu skupinu za razvoj regionalnih klastera koja će izraditi smjernice za razvoj regionalnih klastera, analitičku podlogu za specijalizaciju regija i izradu regionalne mape klastera te pomoći u osnivanju regionalnih klastera u Republici Hrvatskoj.



Antonija Mršić trenutno radi kao voditeljica Odjela za suradničko istraživanje i razvoj u BICRO zadužena za provedbu programa suradnje između akademske zajednice i gospodarstva IRCRO te programa EUREKA i Eurostars za potporu međunarodne suradnje u istraživanju i razvoju. Osim toga, odgovorna je za pitanja inovacija i transfera tehnologije unutar Europske poduzetničke mreže (Enterprise Europe Network). Direktorica je projekta FINNO (u okviru programa Jugoistočna Europa SEE) kojim će se kreirati specifični alat za mapiranje postojećih mjera za potporu inovacijama, identifikaciju nedostataka, te međusobnu usporedbu nacionalnih mjera zemalja u regiji. U 2011. godini bila je članica žirija za Godišnju nagradu za kreativnost i inovativnost 2011, ekspert za metodologiju u prvom hrvatskom istraživanju inovativnosti tvrtki Hrvatski kvocijent inovativnosti, za BICRO je bila koordinatorica studije procjene učinaka BICRO programa koji je za Svjetsku banku izradio Ekonomski institut Zagreb.



Boris Golob, mag.ing. vodeći je hrvatski stručnjak za postupke inoviranja proizvoda, usluga i poslovnih modela. Kao savjetnik vlasnika i uprava poduzeća je sudjelovao u projektima razvoja i komercijalizacije inovacija. 2009. objavljuje e-knjigu „Inovacija od ideje do tržišta“ 2008. polazi edukaciju Excellence in Innovation Management EFQM Brussels, 2011. završava edukaciju iz Outcome-Driven Innovation metodologije na Strategyn Institute SAD, 2012. polazi Business Model Workshop & Masterclass kod dr Alexandera Osterwaldera. Od 2010. godine je direktor STeP Ri.