



9. IZLOŽBA INOVACIJA, PROTOTIPOVA I
STUDENTSKIH POSLOVNICH PLANOVA
12. – 17.11.2013.

Zagrebački velesajam, paviljoni 7 i 7a

Natjecanje u pisanju studentskih poslovnih planova
Izložba inovacija i prototipova
Prodajna izložba potpuno dovršenih inovativnih proizvoda
Burza poslovne suradnje TO/TR/BCD
Poduzetnička akademija



Organizatori:



Pokrovitelji:



FOTO GALERIJA utorak/srijeda:



Svečanost otvaranja - bina



Svečanost otvaranja – auditorij



23. studenoga 2013.

BUDI UZOR NEKAD I DANAS



Zajednička fotografija finalista i žirija



Dijana Višak

Prezentacija

Budi uzor - natjecanje u pisanju poslovnih planova

Poslovni plan je izuzetno važan za svakog poduzetnika. U njemu mora odgovoriti na prilično jednostavna pitanja, što, kako, zašto, do kada, kojim resursima itd., no odgovori uopće nisu jednostavni. U konačnici, za uspješnog poduzetnika, osim konkretnih odgovora, bitna je i metodologija koju kasnije može primijeniti na drugim projektima. No kako početi? Odgovor na pitanje kako najakše napisati poslovni plan je jednostavan, napišite jedan. To je relativno slično učenju vožnje bicikla, nitko to nije napravio tako da je slušao nekoga tko je gledao uspješne vozače bicikla kako voze. Upravo je zato TERA TEHNOPOLIS prije devet godina pokrenuo jednostavan projekt: Natjecanje u pisanju studentskih poslovnih planova. Da bi natjecanje bilo zanimljivo natjecateljima,

sveke godine smo uz pomoć partnera i sponzora osigurali zanimljive nagrade. Bili su to poklon-paketi, besplatne edukacije u HUP-ovom programu usavršavanja menadžera - PUMA, vaučeri za besplatnu inkubaciju u inkubatoru TERA, čak i uporaba sponzorskih automobila koje je osigurao PSC Osijek.

Od prvog natjecanja do sada prošlo je mnogo vremena. Od jednostavne poster-prezentacije došli smo do dvo faznog sustava natjecanja u kojem se od 100 finalista odabiru najbolji poslovni planovi za koje studenti pripremaju prezentaciju, tzv. elevator pitch, u trajanju od pet minuta. S više od 1.000 studenata koji su dosad sudjelovali u natjecanju, BUDI UZOR je postao pravi brend osječkog Sveučilišta, a kvaliteta izrađenih planova značajno je povećana.

NAJBOLJI STUDENTSKI POSLOVNI PLANNOVI

ZLATO

- Zvonimir Lalić, OPG Pčelarstvo Lalić
- Josip Svoboda, Bučino ulje
- Domagoj Bubalo, Proizvodnja paprike i patlidžana - ajvar

- Ivan Birkić, Drvo života

- Kastriot Marki, Uzgoj lavande i proizvodnja lavandinog ulja i hidrolata
- Borna Čačić, Proizvodnja TOFU-a i sojinih prerađevina
- Kristina Seki, Botanički vrt u agroekološkim uvjetima Istočne Hrvatske
- Tomislav Vestić, Uzgoj začinske paprike

SREBRO

- Boris Brkić, Proizvodnja boba
- Antonella Kapović, Sok od smokve

BRONCA

- Sandra Zelić, Proizvodnja goji bobica
- Ivan Zekić, Proizvodnja sirupa od đumbira - Đumbirk

FOTO GALERIJA četvrtak:



Predsjednik Ivo Josipović na standu TERA TEHNOPOLIS



Međunarodna konferencija WE-EEN: Čarobnjak iz okoliša

Zaštitom okoliša do boljih pozicija na tržištu



OSIJEK - Mali i srednji poduzetnici zaštiti okoliša moraju pridavati sve veću pozornost. Ne smiju više na nju gledati kao na dodatne troškove u poslovanju, već spoznati da će kroz brojne racionalizacije i uštede koje će na taj način postići, pridonijeti rastu konkurentnosti njihovih proizvoda i usluga na globalnom tržištu.

Glavna je to poruka s međunarodne konferencije pod nazivom WE-EEN: Čarobnjak iz okoliša Europske poduzetničke mreže i usluge zaštite okoliša za male i srednje poduzetnike u organizaciji tvrtke Tera tehnopolis Osijek i Unioncamere del Veneto Italija, održane međunarodne konferencije pod nazivom WE-EEN: Čarobnjak iz okoliša Europske poduzetničke mreže i usluge zaštite okoliša za male i srednje poduzetnike. Projekt WE-EEN nastavlja, od-



nosno nadopunjava osnovni projekt Europske poduzetničke mreže (EEN). Namijenjen je poduzetnicima koji žele unaprijediti ekološki aspekt svoga poslovanja, a kroz njega je ustavljena i certificirana mreža okolišnih usluga.

Kako je istaknuo njezin direktor, prof.dr. Ivan Štefančić, Tera tehnopolis je postala čvor EEN-a 2008. godine. Zajedno s konzorcijskim partnerima iz deset zemalja pruža podršku hrvatskim poduzetnicima koji žele unaprijediti aspekte svoga

poslovanja te certificirati svoje poslovanje prema ekološkim standardima i na temelju toga doći u bolju poziciju na tržištu. Pritom i pomaže poduzetnicima u prepoznavanju kvalitetnih pružatelja usluga koji im daju pravu vrijednost za novac i omogućavaju poslovanje na najzahtjevnijim tržištima.

Filippo Cazzariol, koordinator projekta WE-EEN, istaknuo je da je on od velikog značenja za Hrvatsku te daje dodanu vrijednost njezinom ulasku u Europsku uniju.



Fleksibilni sustav za izradu individualnih ortoza kralježnice

USPJEŠNA PRIČA U POVLAČENJU SREDSTAVA IZ EU FONDOVA

Europska poduzetnička mreža na raspolaganju je svim poduzetnicima i znanstvenicima zainteresiranim za uspostavljanje međunarodne suradnje, razvoj novih proizvoda u suradnji sa stranim partnerima, plasiranje proizvoda na EU tržište i pronađenje partnera za sudjelovanje u fondovima EU, kao i za informiranje o zaštiti intelektualnog vlasništva. Korisnost usluga Europske poduzetničke mreže prepoznao je i Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu, koji se odlučio zatražiti konzultantsku potporu u fazi pripreme projektne dokumentacije za prijavu na natječaj kroz program IPA III c – Fond za ulaganje u znanost i inovacije. Konzultantsku potporu pružio je višegodišnji član EEN-a, TERA Tehnopolis iz Osijeka.

Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu uspostavio je međunarodnu suradnju sa znanstvenim institucijama u Sloveniji, Češkoj, Slovačkoj i Srbiji te na program IPA IIIc prijavio

projekt OrtoFLEX – Fleksibilni sustav za izradu individualnih ortoza kralježnice.

Projekt OrtoFLEX, vrijedan više od 4,400.000,00 kuna (točnije, 578.377,37 eura), sufinancirala je Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj s 466.562,83 eura. Projekt je ogledni primjer kvalitetnog povezivanja znanosti, tehnologije i gospodarstva koji će u konačnici pridonijeti povećanju konkurenčnosti kvalitetnog hrvatskog proizvoda, ali i svima onima koji će se njime koristiti i tako si olakšati bolesti u kralježnicama. Osim nabave potrebe opreme sredstvima Europske unije sufinancirat će se i edukacija znanstvenika, istraživanje i razvoj specijaliziranih programskih rješenja za digitalizaciju lednog područja i za modeliranje prilagođenih ortoza kralježnice. Partneri u projektu su Medicinski fakultet iz Osijeka te Fakultet strojarstva i brodogradnje iz Zagreba. Projekt je ugovoren u lipnju 2013. na dvogodišnje razdoblje.



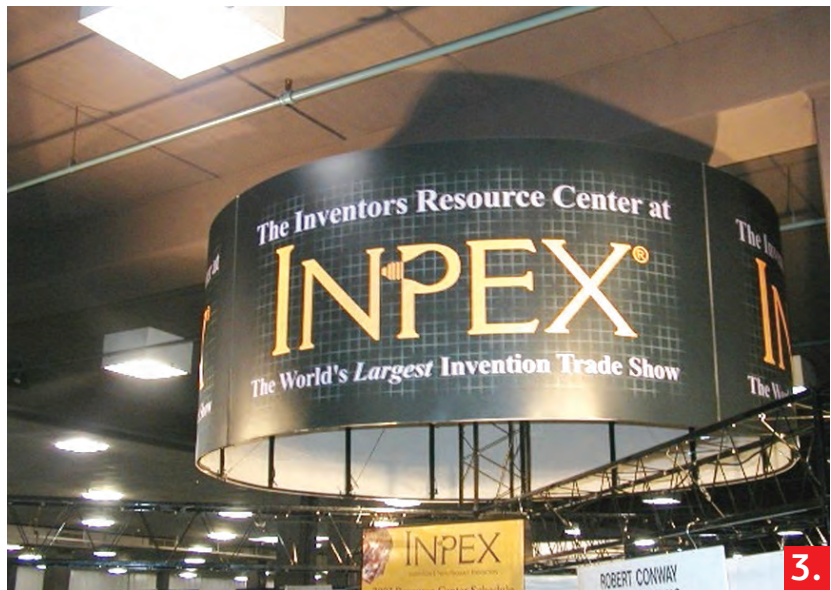
ZAPAŽENE INOVACIJE NA ŠTANDU TERE



1.



2.



3.

1. Klaster Slavonka je na ovogodišnjoj izložbi imao izuzetno zapažen nastup. Njihovi namazi i prah sa dodatkom žira bili su ne samo zanimljivi, nego i ukusni.

2. Gospodin Zvonko Kolarić je istaknuti član Hrvatske udruge inovatora poduzetnika. Njegova zbirka ručnih alata za obradu tla je projekt koji on razvija duži niz godina. Pored funkcionalnosti i robusnosti postignuta je i izvrsna ergonomija i dobar izgled.

3. Siliconette - maramice natopljen silikonskim uljem autora Franje Husaina razvijene su prije svega za čišćenje ručnog oružja. No uporaba je mnogo univerzalnija, moguće ih je upotrijebiti za tretiranje brtvi na automobilima radi sprečavanja zamrzavanja i za čišćenje u kućanstvu. Kvalitetu i mogućnosti komercijalne primjene prepoznali su članovi žirija na ovogodišnjem INPEX-u u Pittsburghu, SAD gdje su Siliconete nagrađene zlatnim medaljama u čak dvije kategorije i time postale jedan od najbolje nagrađenih hrvatskih izložaka. U tijeku je priprema za komercijalni nastup na tržištu SAD.

O tvrtki Genos

Tvrta Genos prvi je privatni DNA laboratorij u široj regiji i jedna od vodećih znanstvenih institucija u Hrvatskoj sa 25 zaposlenih vrhunskih stručnjaka. U svoja tri suvremena laboratorija tvrtka pruža usluge pojedincima i ustanovama provedene pomoći najsvrremenije opreme u svjetskim razmjerima. Genos intenzivno ulaze u istraživanje i razvoj te tako stalno razvija nove proizvode i usluge. Istraživanja su međunarodno prepoznata i priznata, što potvrđuje velik broj međunarodnih istraživačkih projekata (6 aktivnih FP7 projekata) u kojima sudjeluju i zajedničke znanstvene publikacije s vodećim znanstvenim institucijama u Europi, Americi i Aziji. Znanstveni časopis "The Scientist" progla-



sio je ove godine Genos najboljim mjestom za rad istraživača u gospodarstvu na svijetu, u konkurenciji 240 biomedicinskih i biotehnoloških kompanija. Genos je također 2012. godine bio među finalistima za prestižnu nagradu "European Universal Biotech Innovation Prize", a ove je godine za istu nagradu bio u najužem krugu s pet finalistima.

Na upravo završenoj godišnjoj smotri inovatora INOVA 2013 i 9. Izložbi inovacija, prototipova i studentskih poslovnih planova - BUDI UZOR, Genos je osvojio niz zapaženih priznanja za svoj novi set proizvoda "Genetički testovi za personalizirani pristup prehrani i vježbanju". Inovativni koncept i kreativna ambalaža, koji će DNA testove vesti u svaku ljekarnu, bili su dobitna kombinacija za osvajanje sljedećih priznanja:

Zlatne medalje Inova/Budi uzor 2013 za navedenu inovaciju, posebne nagrade za najbolju inovaciju u znanosti (za istu inovaciju) te Grand Prix izložbe Budi uzor 2013 za najbolju inovaciju koja je komercijalizirana.

Genos je razvio testove koji mogu pomoći pojedincu da na osnovi analize pojedinih genskih varijanti izabere optimalnu prehranu i način vježbanja te na taj način značajno unaprijedi kvalitet života. Testovi koji ulaze u segment testova za personalizirani pristup prehrani i vježbanju su: GENPerform i GENfat. Ono što je zanimljivo u načinu prezentacije ovih testova je da je Genos razvio inovativnu ambalažu - set za uzimanje uzorka za DNA analizu, koji se sastoji od dizajnirane kutije (vanjske ambalaže), narudžbe-

nice, kolektora za uzimanje uzorka brisom bukalne sluznice, promo letka i povratne kuverte za slanje uzorka na analizu. Ovi će setovi uskoro biti dostupni u prodaji u ljekarnama širom Hrvatske, pa će svaki pojedinac moći sam kupiti DNA set, uzeti uzorak i poslati ga na analizu, čime će gensku analizu moći obaviti u privatnosti svog doma, bez odlaska u laboratorij. Vjerujemo da na ovaj način mogućnost DNA testiranja približava krajnjem korisniku i popularizira genetiku. Setovi su vrhunski dizajnirani i ideja je da i svojim vizualom privuku pažnju. Kako se svi genetički testovi rade samo jednom u životu i pružaju cjeloživotnu informaciju, s obzirom na to da je informacija o genima nepromjenjiva, ove analize mogu biti dobra "investicija" za život priлагoden vlastitom habitusu.

INTERVJU

▼ Što je točno Enterprise Europe Network?

Enterprise Europe Network inicijativa je Europske komisije kojoj je cilj poticati konkurentnost i inovativnost malih i srednjih poduzeća u Europi i šire. Mogli bi reći da je EEN – one-stop-shop za poduzetnike.



VESNA TORBARINA,
koordinatorica projekta
EEN-a u Hrvatskoj

Kvalitetan i sposoban poslovni partner ponekad je vredniji od nepovratnog financiranja. Stoga se posebno trudimo kako bismo poduzetnicima pomogli u pronalaženju kvalitetnog poslovног partnera, bilo za komercijalnu ili tehnološku suradnju.

U Europskoj poduzetničkoj mreži (EEN) koristimo dvije značajne baze za naalaženje poslovног partnera:

1. BCD Business Cooperation Database kao baza podataka, dvostrani je sustav koji posjeduje informacije o hrvatskim tvrtkama koje traže partnera u inozemstvu te također i profile stranih tvrtki koje traže poslovnu suradnju s hrvatskim tvrtkama. Na temelju dostavljenih podataka, sustav automatski povezuje potencijalne poslovne partnerne. Ova baza sadrži više od 500.000 tvrtki i vrlo je velika vjerojatnost da pronađete potencijalnog partnera za neki oblik poslovne suradnje. U bazi poslovne suradnje upisano je oko 500 hrvatskih tvrtki.

2. BBS – Bulletin Board Service – baza tehnoloških profila na razini Mreže sa-

drži oko 23.000 tvrtki, a 90 tvrtki je upisano iz Hrvatske koje nude ili potražuju određenu tehnologiju.

▼ Koji su Vam planovi za budućnost?

Iza nas je 6 godina uspješnog rada, a vjerujem i još boljih rezultata u godinama koje slijede. Jedan od glavnih prioriteta u idućem razdoblju je poboljšanje kvalitete naših usluga koje pružamo MSP-ima. Nai-

me, ulaskom Hrvatske u Europsku uniju, poduzetnicima su se otvorile nove mogućnosti, a mi smo tu da im pomognemo makismalno ih iskoristiti. Informiranje i znanje ključni su alati u razvoju poduzetništva te vjerujem da cemo uvedenjem novih aktivnosti, kao što su: obuka o inovacijama za novi program HORIZON 2020, rad s klererima i individualno savjetovanje o pristupu financiranju, poduzetnicima unaprijediti poslovanje.

Sve naše usluge su besplatne, a više informacija možete vidjeti na:
www.een.hr

FOTO GALERIJA

petak:





PODZETNIŠTVO ŽENA ENTREPRENEURSHIP CROATIA

Europska poduzetnička mreža intenzivno potiče razvoj poduzetništva kod ženske populacije. U tu svrhu, Europska komisija je u Hrvatskoj sufinancirala uspostavljanje mreže Ambasadorica, angažiranih za poduzetništvo žena. Hrvatska je pristupila Mreži 2010. godine priključivši se međunarodnom konzorciju koji čine 22 zemlje. Konzorcij u Hrvatskoj čine Hrvatska gospodarska komora, Tehnološki park Varaždin, Tera Tehnopolis d.o.o. iz Osijeka i Visoka škola Nikola Šubić Zrinski iz Zagreba.

Cilj Mreže je angažiranjem ambasadorica poticati žene da krenu u poduzetništvo i osnuju vlastite tvrtke. S obzirom na to da trebate pokrenuti posao u lošim gospodarskim uvjetima i u okruženju koje vas trenutno ne potiče na poduzetničke aktivnosti, ovakva vrsta potpore zajedno s konzultantskim uslugama može biti od velike vrijednosti, a iskustva drugih okidač za pokretanje vlastitog posla, kaže Ana Nikšić kao voditelj projekta ispred TERA Tehnopolisa.

Projektom je odabранo 30 ambasadorica iz cijele Hrvatske, a za područje istočne Hrvatske na raspolaganju je 5 ambasadorica. Njihove kontakt podatke možete pronaći na web stranici entrepreneurshipeshp.hr ili www.tera.hr.

Projekt je sufinancirala Europska komisija kroz program CIP - Program Unije za konkurentnost i inovacije.

Iako je projekt završen, TERA Tehnopolis zajedno sa svojim partnerima nastavlja aktivnosti potpore ženskog poduzetništva. Stoga sve zainteresirane žene mogu kontaktirati ured TERA Tehnopolisa i zatražiti pomoć u pokretanju nove poduzetničke ideje ili proširivanju već postojećeg posla.



Projekt GREEN, punoga naziva „GReening business through the Enterprise Europe Network”, europski je projekt pokrenut iz potrebe za poboljšanjem ekoloških performansi malih i srednjih poduzeća u Europi. Projekt je trajao od 2010. do 2012. godine, a financirao se iz programa CIP/EIP (Entrepreneurship and Innovation).

Cilj projekta GREEN bio je postaviti mrežu lokalnih sustava za koordiniranje tzv. pružateljima ekoloških usluga kako bi se malim i srednjim poduzećima omogućio pristup besplatnim ili vrlo povoljnim uslugama i edukaciji. Na taj način osigurava se potpora za stjecanje novih znanja i ekološke svijesti, uz poboljšanje ekoloških performansi proizvodnje, nove poslovne mogućnosti i porast ugleda poduzeća uključenih u projekt.

Za provedbu projekta u Hrvatskoj je bila zadužena TERA TEHNOPOLIS d.o.o., koja je pružala tehničku podršku malim i srednjim poduzećima.

Ostale zemlje članice konzorcija u projektu bile su Italija, Rumunjska, Grčka, Bugarska, Slovenija, Crna Gora, Hrvatska, Makedonija, Srbija i Turska.



Projekt WE-EEN obuhvaća ključne sektore: gospodarenje otpadom, površinsku obradu plastike i metalova, te proizvodnju i reciklažu elektroničkih i elektronskih komponenti. S obzirom na to da projekt ima u cilju unaprijediti pružanje okolišnih usluga za mala i srednja poduzeća kroz Europsku poduzetničku mrežu (Enterprise Europe Network), predavači/stručnjaci iz navedenih područja prenose svojim regionalnim partnerima, pružateljima ekoloških usluga te malim i srednjim poduzetnicima svoja znanja i stručnost kroz besplatne radionice iz svih sektora projekta WE-EEN. Učinkovite usluge zaštite okoliša i sporazumi o lokalnoj suradnji su vidljive akcije s glavnim ciljem: smanjenjem utjecaja na okoliš i povećanjem profitabilnosti malih i srednjih poduzeća.

Projektni konzorcij WE-EEN projekta vodi Unioncamere Veneto Italija, a sastoji se od jedanaest partnera iz Italije, Rumunjske, Gr-

čke, Bugarske, Slovenije, Crne Gore, Srbije, Makedonije, Njemačke i Hrvatske, a sve su članice Europske poduzetničke mreže. WE-EEN partnerstvo spaja različite sudsudnice članova iz tehnoloških i istraživačkih instituta i komora, industrije i gospodarstva kako bi se pomoglo malim i srednjim poduzećima u ispunjavanju zaštite okoliša i privodenju poslovanja prema propisanim standardima EU.

Sradnici i partneri na projektu prepoznati su kroz svoje redovite aktivnosti pružatelja okolišnih usluga, te su pozvani na suradnju koja pruža priliku za promociju, sticanje u kontakt s novim klijentima, poboljšanje vlastitog imidža, kao i suradnju s postojećim institucijama. Pružatelji okolišnih usluga koji su odlučili surađivati u projektu WE-EEN, potpisali su Sporazum o lokalnoj suradnji te zajedno s TERA TEHNOPOLIS provode aktivnosti koje su ključne za WE-EEN, te ulaze u bazu podataka Europske poduzetničke mreže kao pružatelj okolišnih usluga. WE-EEN je finansiran od strane Programa za konkurenčnost i inovacije Europske komisije (CIP).



TERA TEHNOPOLIS d.o.o. Osijek bila je nacionalni nositelj projekta PROCEED u Hrvatskoj – Promoviranje i koordinacija istraživanja iz područja zaštite okoliša za održivi razvoj u središnjoj i istočnoj Europi uz podršku Europske poduzetničke mreže – EEN, koji se provodio od 2011. do lipnja ove godine.

Cilj projekta bio je integrirati postojeće razvojno-istraživačke projekte za zaštitu okoliša, ispitati primjenjivost istraživačkih rezultata u praksi i identificirati učinkovite modele komunikacije i diseminacije istraživačkih rezultata.

Važna projektna aktivnost bila je uspostavljanje specijalizirane društvene mreže istraživača i projekata, te njena prezentacija na internetu u obliku online platforme koja i nakon završetka projekta služi kao zajednički alat za komunikaciju, upload i preuzimanje dokumenata i objavljivanje informacija vezanih uz projekt PROCEED. Nakon mapiranja i procjene rezultata istraživanja projekata iz područja zaštite okoliša srednje i istočne Europe, odabran je 18 hrvatskih znanstveno-istraživačkih projekata s naglaskom

na sadržaj i vrstu istraživanja koji su predstavljeni na web stranici projekta PROCEED. Temeljem kontakta nositelja predstavljenih projekata, tri projekta pokazala su se kao primjeri dobre prakse s obzirom na daljnju komercijalizaciju rezultata, njihove implementacije u praksi te pozitivnog učinka na gospodarstvo. Radi se isključivo o tehnološkim inovacijama koje će, također, biti predstavljene u okviru Europske poduzetničke mreže (engl. Enterprise Europe Network – EEN) te tako postati dostupne svim krajnjim korisnicima na međunarodnom tržištu, a u svrhu provođenja tehnološkog transfera. Osim ovog uspjeha, uspostavljene je i suradnja s partnerskim institucijama iz Hrvatske: Industrijskim parkom Nova Gradiška, te Tehnološkim parkom Vinkovci, kao i međunarodna suradnja, posebno u području znanosti i tehnologije.

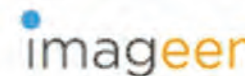
ENVIMPACT i PROCEED su projekti sufinancirani od strane Europske komisije preko 7. Okvirnog programa za istraživanje i razvoj (FP7).



Tera je u okviru projekta PROCEED postigla najbolji rezultat u razvoju specijalizirane društvene mreže



UPOZNAVANJE MALIH I SREDNJIH PODUZETNIKA S MJERAMA EKODIZAJNA KROZ EUROPSKU PODUZETNIČKU MREŽU – projekt IMAGEEN



Projekt IMAGEEN ima cilj predstaviti i promovirati ekodizajn u sektoru hrane i pića, a namijenjen je područjima u kojima ekodizajn još nije razvijen, ali za njega postoji veliki potencijal. Projektni konzorcij IMAGEEN vodi Gospodarska zbornica Slovenije i čini ga šest partnera iz Italije, Bugarske, Srbije, Njemačke i Hrvatske, a sve su članice Europske poduzetničke mreže.

Ekonomici su uključeni u ekodizajn u sektoru hrane i pića, a namijenjen je područjima u kojima ekodizajn još nije razvijen, ali za njega postoji veliki potencijal. Projektni konzorcij IMAGEEN vodi Gospodarska zbornica Slovenije i čini ga šest partnera iz Italije, Bugarske, Srbije, Njemačke i Hrvatske, a sve su članice Europske poduzetničke mreže.

Ekonomici su uključeni u ekodizajn u sektoru hrane i pića, a namijenjen je područjima u kojima ekodizajn još nije razvijen, ali za njega postoji veliki potencijal. Projektni konzorcij IMAGEEN vodi Gospodarska zbornica Slovenije i čini ga šest partnera iz Italije, Bugarske, Srbije, Njemačke i Hrvatske, a sve su članice Europske poduzetničke mreže.

Ekonomici su uključeni u ekodizajn u sektoru hrane i pića, a namijenjen je područjima u kojima ekodizajn još nije razvijen, ali za njega postoji veliki potencijal. Projektni konzorcij IMAGEEN vodi Gospodarska zbornica Slovenije i čini ga šest partnera iz Italije, Bugarske, Srbije, Njemačke i Hrvatske, a sve su članice Europske poduzetničke mreže.



INTERVJU

▼ Kako ocjenjujete učinak ekoloških projekata koje ste proveli uz pomoć konzorcija GREEN, na lokalna gospodarstva zemalja uključenih u konzorcij?

Suradnja je bila vrlo pozitivna. Vrlo rano smo uspostavili povjerenje unutar konzorcija. Svi partneri su radili dobro, posebice kad je u pitanju isporuka projektnih zadataka. Posebno smo ponosni na koristi koje su naši klijenti ostvarili na temelju suradnje s projektom timom. Sve to čini i temeljnu razliku između praktičnog projekta, kao što je GREEN i vrlo teorijskih projekata, kakvih ima dosta. Upravo zbog toga, projekt GREEN je postao "dobra praksa" provedbe EU projekata, što nas obvezuje i motivira u projektima koji su došli kasnije, WE-EEN, PROCEED i IMAGEEN.

▼ Možete li za naše či-

DOTT. FILIPPO MAZZOLI,
Unioncamere del Veneto,
Senior project manager

tatelje usporediti TERU kao hrvatskog partnera s konzorcijskim partnerima iz ostalih država?

Projekti koje smo proveli bili su izuzetno korisni malim i srednjim poduzetnicima u Hrvatskoj u vrijeme pripreme za priključivanje Europskoj uniji. Osim toga, konzorcij je koristio povezanost i orientaciju TERU prema akademskoj zajednici. Stoga smo uz završnu konferenciju projekta GREEN u Osijeku 2012. godine u Osijeku organizirali i vrlo uspješnu znanstvenu konferenciju.

Uspjeh klijenata TERA TEHNOPOLIS

Najbolja inovacija u znanosti i GRAND PRIX BUDI UZOR® 2013

- Gordan Lauc, Personalizirani pristup prehrani i vježbanju
- Zvonimir Lalić, OPG Pčelarstvo Lalić

ZLATNE MEDALJE

- Gordan Lauc, Personalizirani pristup prehrani i vježbanju
- Ivan Stanković, Dječja kolica „Marko“ za zdravu i hindekepiranu djecu
- Franjo Kos-Cluster „Slavonka“ Osijek, Namaz i prah od žira
- Krunoslav Weinpert, Elektronički sklop za prijem različitih oblika električne energije, njenu modulaciju u standardni istosmjerni napon i korištenje
- Franjo Husain, Vlažna maramica punjena sredstvom za podmazivanje-SILICONETTE
- Genos, Personalizirani pristup prehrani i vježbanju
- Vladimir Dolenc, Dvostrana pneumatska punilica za kobasice
- Vladimir Dolenc, Hidraulični uređaj za razmotavanje i namatanje plastičnih cijevi, elektro i telekomunikacijskih kabela
- Vladimir Dolenc, Dvokonusna uvodnica-proširivač za uvođenje plastičnih cijevi uz istovremeno proširivanje bušotine u koju se cijev uvodi

SREBRNE MEDALJE

- Đurđa Varzić-Pavković i Vladan Pavković, „Sjedi 5“ interaktivna učilica gramatike i pravopisa hrvatskog jezika za 3. razred osnovne škole
- Zvonko Kolaric, Alat za obradu zemlje
- Osman Osmanović, Unaprjeđenje u pčelarstvu
- Safet Hodžić Mehici, Ručni agregat
- Nermin i Faruk Šabić, CNC plazma rezač
- Sakib Hukić, Sušnica za sušenje voća, povrća i ljekovitog bilja
- Ismet Omerčehajić, Uredaj za pasiranje voća s jednom čvrstom košpom uz odvajanje košpe
- Zonić Nesib, Eksploataciona glava za slanu vodu

BRONČANE MEDALJE

- Borislav Abramović, Cluster „Slavonka“ Osijek, Uredaj za kuhanje pekmeza
- Brigita Petrović, DOMI-MAT
- Abdulah Smajlović, Kabina za odlaganje smeća u domaćinstvu
- Žarko Milinović, Duboka haha- i -kulpozija u tri faze

Posebna nagrada iz Ruske Federacije, TEHNOstart za program razvoja robotika
Od nagrada koje je dodijelio HSI istaknut ćemo dvije koje su u opisu fotografija Dokingovi auti – Sv. Marko i Slobodan Rajić za gumeni pružni prijelaz – Slavoljub Penkala i Nikola Tesla



Doking automobili nagrađeni su nagradom Sveti Marko



Atmosfera u "Noći kreativnosti" je bila izuzetna



U ovogodišnjoj izložbi sudjeluju 32 zemlje

INTERVJU

Dr.sc. HRVOJE MEŠTRIĆ,
ravnatelj Poslovno-inovacijske
agencije Republike
Hrvatske – BICRO

▼ Kakav je strateški plan BICRO o pitanju razvijanja poduzetništva temeljenog na znanju i tehnologiji u Hrvatskoj?

Odbor izvršnih direktora Svjetske banke odobrio je Hrvatskoj drugi Projekt tehnološkog razvoja (STP II) u iznosu od 20 milijuna eura, namijenjenih istraživanju i inovacijama. STP II se nadovezuje na prethodni uspješan Projekt tehnološkog razvoja (STP) odobren kako bi se ojačao hrvatski inovacijski potencijal i povećala njezina konkurentnost putem provedbe programa istraživanja i razvoja, kojima upravljaju Poslovno-inovacijska agencija Republike Hrvatske (BICRO) i fond „Jedinstvo uz pomoć znanja“ (UKF). Ovaj bi projekt također trebao pomoći javnim istraživačkim organizacijama u komercijalizaciji njihovih istraživanja i poboljšanju suradnje s poslovnim sektorom.

Strateški plan Poslovno-inovacijske agencije Republike Hrvatske (BICRO) temelji se na provedbi BICRO programa za koje su osigurana sredstva iz projekta Svjetske banke u vrijednosti od 68,4 mil. kn (57 mil. kn Svjetska banka + 11,4 mil. kn Nacionalna sredstva). U 2013. godini proveden je peti krug natječaja PoC - programa provjere inovativnog koncepta dok se u 2014. godini planiraju financirati projekti iz programa RAZUM i ICRERO. Najnovijim okvirnim programom Europske komisije „Horizon 2020“ se do 2020. godine planira s oko 70 milijardi eura financirati istraživačke, tehnološke i inovacijske projekte. Na osnovi istog, BICRO preko vlastitih programa planira povući 100 mil. eura u sljedećih sedam godina za poticanja inovacija.

▼ Program PoC izazvao je veliki interes kod znanstvenika i poduzetnika. Možete li nam nešto reći o rezultatima dosadašnjih natječaja i nešto o budućnosti PoC?

Poslovno-inovacijska agencija Republike Hrvatske (BICRO) raspisala je u lipnju 2013. peti javni poziv za sufinanciranje inicijalne faze inovativnih znanstveno-poduzetničkih projekata kroz Program provjere inovativnog koncepta (PoC). Zaprimljene su 362 pretlijave, od kojih će 50 projekata ostvariti finansijsku potporu ukupnog iznosa 15 milijuna kuna. Svečana dodjela ugovora održat će se 11. prosinca 2013. godine u hotelu Sheraton s početkom u 9 sati. Program provjere inovativnog koncepta podupire pretkomercijalne aktivnosti istraživača i poduzetnika na putu razvoja novih proizvoda, usluga i tehnoloških procesa, u cilju pružanja potpore u ranoj fazi razvoja inovacije, kako bi se pomogao i usmjerio daljnji razvoj i smanjio rizik investicije u kasnijoj fazi. U prethodna četiri kruga PoC-a sufinancirano je 112 projekata ukupne vrijednosti 37.360.582,92 kn, od čega je 22.672.428,42 kn financirano od BICRO-a. Ovom prigodom istaknuto bili su neki BICRO projekti: ShoutEm, Robot RJET-062, Hipersfera, razvoj ulaznog sklopa za nanotehnološki izvedene biosenzore.

[Više o tome pogledajte na **www.tera.hr**](http://www.tera.hr)

TERA TEHNOPOLIS u administraciji programa PoC

Klijenti TERA TEHNOPOLIS su bili izuzetno uspješni u prethodnih krugovima programa PoC. U trećem ciklusu tvrtki GENOS je odobreno financiranje projekta: "Analiza antenarne fukoze kao rutinska dijagnostika HNF1A MODY". U četvrtom ciklusu programa PoC Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku je odobreno financiranje projekta "Obogaćivanje jaja funkcionalnim sastojcima". Imajući u vidu uspjeh jaja obogaćenih OMEGA 3 masnim kiselinama, nestupljivo očekujemo "nova" jaja na tržištu.

INTERVJU

prof.dr.sc VLADIMIR ŠIŠLJAGIĆ,
župan Osječko-baranjske županije

▼ Kakav je strateški plan Županije o pitanju razvijanja poduzetništva temeljenog na znanju i tehnologiji?

Osječko-baranjska županija suradnjom sa znanstvenom zajednicom i poslovnim sektorom realizira brojne projekte koji pridonose razvoju gospodarstva. Dakako da polaznu osnovu za sve aktivnosti predstavlja Županijska razvojna strategija Osječko-baranjske županije 2011-2013, nastala također na Triple Helix konceptu, a koja definira strateške ciljeve i prioritete održivog društveno-gospodarskog razvoja naše županije. U tom kontekstu treba promatrati i razvoj poduzetništva. Naime, Osječko-baranjska županija u suradnji s institucijama poduzetničke podrške provodi velik broj projekata poticanja poduzetništva, među kojima su i projekti edukacije poduzetnika, poticanja zaštitovanja, poticanja inovacija i novih proizvoda.

Nadalje, suradnja s akademskom zajednicom rezultirala je također kon-

kretnim projektima kao što su: pokretanje Programa stručnog usavršavanja "Upravljanje projektnim ciklusom", čija je svrha da polaznike obuci o načinu, pristupu, izradi i provedbi projekata za EU fondove, te je pokrenuta inicijativa za ustrojem znanstvenog centra izvrsnosti u proizvodnji hrane u čijem bi radu sudjelovali: Poljoprivredni fakultet, Prehrambeno-tehnološki fakultet, Poljoprivredni institut i Agencija za hranu, te Znanstveni park Tehnopolis. Povrh toga, dobar primjer poticanja inkubacijskih kapaciteta sa svrhom razvoja poduzetničkih inicijativa od strane regionalne zajednice predstavlja i suradnja TERA TEHNOPOLIS d.o.o. i Osječko-baranjske županije. Osim sudjelovanja u konkretnim projektima, Osječko-baranjska županija potiče realizaciju izgradnje Tehnološkog parka u Osijeku – Tehnopolis, projekt koji podrazumijeva proširenje postojećih inkubacijskih kapaciteta tehnološko-razvojnog centra u Osijeku i Biosa, osnivanje centra za izvrsnost u poljoprivredi i drugih sveučilišnih spin-off projekata.

▼ Koje aktivnosti planira provesti Županija u cilju jačanja apsorpcijskog kapaciteta institucija za provedbu EU projekata?

Osječko-baranjska županija danas se ubraja među najuspješnije županije u RH po povučenim sredstvima iz EU fondova. Jedan od ključnih razloga je i županijski projekt obrazovanja projekt managera. Tako smo prvi u Republici Hrvatskoj u suradnji s Ekonomskim fakultetom pokrenuli već spomenuti studij za projekt managera koji smo sufinancirali i na koji smo slali naše djelatnike na edukaciju. Rezultati su vrlo brzo došli kroz nove projekte i veća sredstva iz EU fondova, nakon čega smo u suradnji s Pučkim otvorenim učilištem Osijek planski nastavili educirati županijske te djelatnike svih županijskih ustanova, od škola preko kulturnih institucija do naših

ustanova zdravstvene i socijalne skrbi. Preko županijske Regionalne razvojne agencije redovno smo u komunikaciji s razvojnim tipovima u istim institucijama, općinama i gradovima naše županije. Sve informacije dobivene od našeg predstavništva u Bruxellesu i nadležnih ministarstava proslijedujemo na adrese zainteresiranih korisnika. Pri svakom objavljenom natječaju organiziramo i održavamo inforadionice kako bi se što više projektnih timova uključilo u pripremu, prijavu i provođenje EU projekata.

▼ Koji su najveći potencijali koji će u budućnosti nositi razvoj Osječko-baranjske županije?

To su obnovljivi izvori energije u kontekstu razvoja poljoprivrede. Naime, novim Nacionalnim akcijskim planom za obnovljive izvore energije do 2020. godine više se potiču postrojenja na biomasu i biopljin, što je dobro za našu Županiju jer tu se kriju naši potencijali. Bioplinska postrojenja kao pogonsko gorivo koriste biopljin koji se dobiva uglavnom iz stajnjaka i kukuruzne sišlaže, a proizvode električnu i topilsku energiju te se kao nusproizvod pojavljuje i kvalitetno gnojivo. Upravo tu vidimo mogućnost povezivanja poljoprivrede i proizvodnje energije iz obnovljivih izvora, što je prilika za dodatnu zaradu našim poljoprivrednicima.

Osim toga, naš je stalni strateški interes razvoj poljoprivrede, odnosno proizvodnja zdrave hrane, a što se mora zasnovati na preradivačkoj industriji s popratnim kapacitetima. Jedna od najvažnijih odrednica županijskog razvoja je i kontinentalni turizam. Kontinuirano potičemo razvoj obiteljskih gospodarstva, ugostitelja, vlasnika turističkih kapaciteta, vinara i vinogradara kao i drugih proizvodnja autohtonih slavonsko-baranjskih proizvoda.

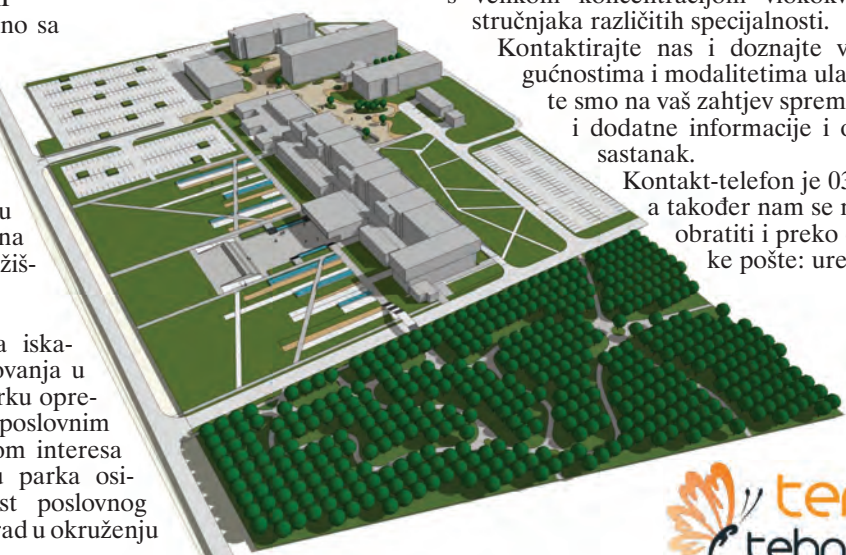
[Više o tome pogledajte na **www.tera.hr**](http://www.tera.hr)

MOGUĆNOST SURADNJE U projektu ZTP TEHNOPOLIS Osijek

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Grad Osijek i Osječko-baranjska županija su zajedničkim osnivanjem specijaliziranog trgovackog društva za transfer tehnologije i razvitak poduzetništva temeljenog na znanju i tehnologiji kreirali platformu koja ima sve atribute potrebitne za realizaciju projekata koji se financiraju strukturinim fondovima EU. Trenutačni status projekta Znanstveno-tehnološki park TEHNOPOLIS Osijek je izuzetno dobar, rješeni su u potpunosti svi vlasnički odnosi, dovršena je idejna projekta dokumentacija prve faze razvijanja kompleksa za koju je dovršena i studija izvodljivosti. Imajući u vidu ograničene finansijske mogućnosti Sveučilišta i lokalne samouprave, projekt je razvijen kao višefazni projekt, koji nekadašnji kompleks Biotehničkog znanstveno-nastavnog centra u potpunosti uređuje u tri suksesivne faze. Projekt je odlukom Ministarstva Znanosti, obrazovanja i sporta uvršten na indikativnu listu infrastrukturnih projekata za Europski fond za regionalni razvoj 2014-2020.

ZNANSTVENO-TEHNOLOGIJSKI PARK TEHNOPOLIS Osijek zajedno sa svojim osnivačima i strateškim partnerima predstavlja ključne komponente TRIPLE HELIX inovacijskog ekosustava za razvijetak istočne Hrvatske. U njemu se integriraju brojne kompetencije, realiziraju poslovni odnosi, razmjenuju znanje i iskustvo i kreira novostvorena vrijednost namjenjena globalnim tržištima.

Ovom prigodom Vas pozivamo na iskazivanje interesa za pokretanje poslovanja u okviru Parka. Poslovni prostori u Parku opremljeni su prema najvišim tehničkim i poslovnim standardima. Pravovremenim iskazom interesa za pokretanje poslovanja u okviru parka osiguravate maksimalnu prilagodenost poslovnog prostora potrebama vašeg projekta i rad u okruženju



teratehnopolis

s velikom koncentracijom viokvalificiranih stručnjaka različitih specijalnosti. Kontaktirajte nas i doznajte više o mogućnostima i modalitetima ulaska u Park, te smo na vaš zahtjev spremni dostaviti i dodatne informacije i organizirati sastanak.

Kontakt-telefon je 031/251-000, a također nam se možete obratiti i preko elektroničke pošte: ured@tera.hr.

NOVOSTI SA SVEUČILIŠTA

NOVOSTI IZ UREDA ZA TRANSFER TEHNOLOGIJE SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

Horizon 2020

U tijeku su pripreme za raspis prvih natječaja u okviru sheme Horizon 2020. Iako još nema službenih informacija o točnim datumima i nazivima poziva, prve informacije su već prezentirane na sastancima sektorskih grupa Europske poduzetničke mreže. Sukladno tome, najavljujemo raspis prva tri poziva u okviru programa Societal challenge. Očekivani datum objave je 11. prosinac 2013. godine. Svim istraživačkim timovima Sveučilišta koji planiraju prijaviti projekt u okviru sheme Horizon 2020, a nemaju konzorskih partnera, nudimo pomoći u pronalaženju partnera putem Europske poduzetničke mreže.

Obrazac za pronalaženje partnera pronaći ćete u privitku poruke. U slučaju potrebe za dodatnim informacijama pišite nam na ured@tera.hr ili dogovorite konzultacije (031/251 000).

VAŽNO

Reguliranje prava i obveza vezanih uz intelektualno vlasništvo od izuzetne je važnosti u svim programskim shemama, na nacionalnoj i međunarodnoj razini. Istraživačkim grupama koje planiraju prijavu projekta nudimo pomoći u definiranju dogovora u svezi intelektualnog vlasništva na konzorskoj razini.

INTERVJU

▼ Kakav je strateški plan HAMAG INVESTA s obzirom na razvitak poduzetništva temeljenog na znanju i tehnologiji u Hrvatskoj?



DARKO LIOVIĆ, predsjednik žirija za ocjenu studentskih poslovnih planova

vatskih poduzetnika i institucija za provedbu EU projekata?

Poduzetnički impuls 2013. bio je prvi korak u pripremi poduzetničkog sektora na zahtjevne forme apliciranja za sredstva EU fondova. Provedba dodjele potpora prilagođena je načinu dodjele potpora iz EU fondova s ciljem da se sektor malog i srednjeg poduzetništva upozna i pripremi na stroga pravila Europske unije kako bi se stupanj iskoristivosti sredstava koja će poduzetnicima preko tog fonda biti na raspolaganju podigao na maksimum. Edukacija je važan element povećanja apsorpcijskog potencijala pa planiramo suradnju s ostalim institucijama kao što su regionalne razvojne agencije, HOK i HGK kako bi se podigla svijest poduzetnika o mogućnostima koje otvaraju strukturni fondovi, ali i o pravilima i normama kojih se trebamo držati ako želimo biti uspješni u pouvlačenju sredstava iz fondova.

▼ Koje aktivnosti planira provesti HAMAG INVEST radi jačanja apsorpcijskog kapaciteta hr-

INTERVJU



IVAN VRKIĆ,
gradonačelnik Osijeka

Aktivnosti koje Grad provodi radi razvijanja lokalne zajednice kao gospodarstva koje se temelji na znanju i tehnologiji.

Kakav je strateški plan Grada s obzirom na razvijanje poduzetništva temeljenog na znanju i tehnologiji?

U trenutno važećem Programu aktivnosti za realizaciju ciljeva u okviru Strategije gospodarskog razvijanja grada Osijeka postavljeni su sljedeći ciljevi (strateška dje-lovanja):

- Osijek, poduzetnički grad
- Osijek, inteligentni grad
- Osijek, grad znanja
- Osijek, virtualni grad
- Osijek atraktivni grad za življene
- Osijek, grad mladih

Kroz postavljene ciljeve vidljivo je da je Gradu Osijeku od strateškog interesa poduzetništvo temeljeno na znanju i tehnologiji.

Poduzetnički inkubator BIOS d.o.o. osnovan je radi podupiranja razvijanja malog i srednjeg poduzetništva kroz osiguranje poslovnog prostora i pružanje poslovnih i drugih usluga u najkritičnijim

fazama razvoja poduzeća i na taj način sudjeluje u gospodarskom razvoju područja i smanjenju nezaposlenosti u regiji. Uz subvencije za obavljanje redovne djelatnosti Grad Osijek je bio partner na nekoliko EU projekata koja su odobrena BIOS-u, između ostalog i na projektima gradnje dviju hala. EU projekt "Izgradnja modularne hale Poduzetničkog inkubatora BIOS" koji je završen u lipnju ove godine Grad Osijek je sufinancirao s 348.750,63 eura. Trenutno BIOS-u ima 34 stanara, od toga je 15 iz IT sektora. Neki od IT stanara BIOS-a su:

Tera Tehnopolis d.o.o. osnovana je s ciljem promicanja novih tehnologija, inovacija i poduzetništva. Misija im je: razvijati na znanju utemeljenog gospodarstva koristeći značajno unaprijedene postojeće tehnologije; komercijalizacija javno finansiranih istraživanja Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera; organizacija i koordinacija znanstveno-istraživačkih i razvojnih projekata za potrebe industrije u suradnji s članicama Sveučilišta i drugim relevantnim institucijama; podupiranje regionalnog razvijanja i zadržavanje poduzetne i kvalificirane radne snage u regiji; poslovna potpora poduzećima koja su ušla u inkubator Tera i izvan njega. Odlukom gradskog vijeća Grada Osijeka od 3. ožujka 2011. godine sufinancira se projekt "TERA Osijek Znanstveno-inkubacijski poslovni centar" u iznosu od 500.000,00 kuna od 2011.-2015. godine.

Regionalna razvojna agencija d.o.o. osnovana je radi poticanja regionalnog razvijanja koristeći dostupne fondove EU i ostale fondove međunarodne zajednice, u skladu s prioritetima Županijske razvojne strategije te privlačenje stranih investitora na području naše regije. Glavne aktivnosti Agencije su pružanje tehničke i savjetodavne potpore u programima međunarodne i regionalne suradnje; razmjena informacija u svrhu regionalnog razvoja; stvaranje lokalnih, prekograničnih i međunarodnih mreža; promocija regije; potpora razvojnim programima uključujući i javno-privatna partnerstva, direktnе investicije i joint-venture inicijative; posredovanje u suradnji s na-

cionalnim i međunarodnim fin. institucijama; privlačenje direktnih stranih investicija; izgradnja institucionalnih kapaciteta; tehnička pomoći lokalnim vlastima u izradi projektnih prijedloga za finansiranje kroz fondove EU i dr. Grad Osijek odobrava Regionalnoj razvojnoj agenciji d.o.o. subvenciju za obavljanje redovne djelatnosti, a na više EU projekata su partneri.

▼ Koje aktivnosti planira provesti Grad radi jačanja apsorpcijskog kapaciteta Grada za provedbu EU projekata?

S obzirom na to da je Grad Osijek rano prepoznao važnost i prilike koje se pružaju jedinicama lokalne samouprave kroz fondove Europske unije u posljednjih sedam godina konstantno se radi na podizanju apsorpcijskih kapaciteta kako djelatnika Gradske uprave tako i djelatnika gradskih poduzeća i institucija. Pri tome se primjenjuju različiti pristupi od direktne dodatne edukacije uposlenih za pripremu i vođenje projekata (kroz sufinanciranje i financiranje dodatne edukacije djelatnika), organizaciju radionica i seminarova na temu pripreme i provedbe EU projekata kroz već odborene projekte financirane od strane EU i u suradnji s Regionalnom razvojnom agencijom Slavonije i Baranje, UNDP-om, Brezom, Udrugom Zeleni Osijek i drugim institucijama i projektnim partnerima do stvaranja i osnaživanja partnerstva s organizacijama iz susjednih zemalja kao i sa gradovima prijateljima Grada Osijeka radi mogućnosti prijave projekata na natječaje za bilateralnu i transnacionalnu suradnju.

Ukratko, Grad Osijek nastoji podići apsorpcijske kapacitete na više razinu od pripreme projektne dokumentacije, stvaranja jakih partnerstava, razrade i izrade projektnih prijedloga, edukacije djelatnika i svih zainteresiranih za povlačenje sredstava, pronašnja načina za sufinanciranje i pretfinanciranje projekata do suradnje sa državnim institucijama i tijelima.

Više o tome pogledajte na www.tera.hr



Opremanje i pokretanje studentskog poduzetničkog inkubatora temelji se na desetogodišnjem radu sa studentima. Više od 1.000 studenata je prošlo trening u pisanju poslovnih planova u okviru natjecanja u pisanju studentskih poslovnih planova „BUDI UZOR“. Inkubacija studentskih poduzetničkih projekata je logičan sljed. Nakon odabira poduzetničke ideje, istraživanja kojim smo prikupili sve potrebne podatke, pisanja potpuno razvijenog poslovnog plana i njegove obrane pred višečlanim, interdisciplinarnim povjerenstvom, slijedi donošenje ključne odluke o pokretanju poslovanja ili odustajanju od realizacije. To je teška odluka i za mnogo iskusnije poduzetnike od studenata i upravo tu StudOS izvršava svoju prvu zadaću: omogućava studentima predinkubacijsku fazu u sigurnom akademskom okruženju i uz potporu tima TERA i njegovih poslovnih partnera. U StudOS-u je novina i imenovanje dvaju mentorova, akademskog i poduzetničkog, koji koordinirano men-

StudOS - studentski poduzetnički inkubator

toriraju studente poduzetnike. Značaj projekta prepoznalo je Ministarstvo poduzetništva i obrta koje je u okviru Poduzetničkog impulsa 2013. osiguralo finansijska sredstva za opremanje poduzetničkog inkubatora i mentoriranje studenata u realizaciji njihovih poduzetničkih ideja. StudOS će biti smješten u Inkubatoru TERA, Trg Ljudevita Gaja 6. Kombiniranjem kvalitetne infrastrukture s mentorskim uslugama i dodatnom tehnološkom i poduzetničkom edukacijom planira se skratiti vrijeme od stjecanja diplome do prvog zapošljavanja. Dodatno, edukacijom se želi umanjiti rizik neuspjeha poduzetnika početnika zbog nedostatka iskustva u poduzetničkim aktivnostima.

Mentorske usluge i edukaciju, obavljat će djelatnici TERA Tehnopolisa, nastavno i istraživačko osoblje Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, uspješni poduzetnici te vanjski suradnicima i partnerima kao što su HUP, DZIV, odvjetnički uredi i knjigovodstveni servisi.

▼ Što trebaju uložiti studenti kako bi se uključili u program StudOS?

Preporučljivo bi bilo prijaviti se u natjecanje u pisanju studentskih poslovnih planova „Budi uzor“ tijekom kojega se odabire poslovna ideja i razvija poslovni plan. Nakon toga, slijedi prijava u program StudOS u kojem se uz pomoć dodijeljenih mentora



StudOS prije



StudOS sada



HUP 2013
Hrvatska udruženja poslodavaca





BUDI UZOR® / INOVA® 2014

BUDI UZOR®/INOVA® se svake godine organizira na drugom mjestu. Nominacije su brojne i teško se izboriti za organizaciju. No jedno je sigurno, svake četvrte godine izložba se vraća u Osijek. Taj povratak po rasporedu je sljedeće godine. Osijek je domaćin 10. Međunarodne izložbe inovacija, prototipova i studentskih poslovnih planova BUDI UZOR® i 39. INOVA® hrvatskog salona inovacija s međunarodnim sudjelovanjem. Termin izložbe je već uskladen s međunarodnim kalendarom izložbi i možemo ga svečano objaviti, izložba će se održati 6.-8. studenoga 2014. godine. Bit će to prigoda ne samo svijetu pokazati našu inovativnost, nego i inovativni dio svijeta dovesti u Osijek.



prof. dr. sc.
IVAN ŠTEFANIĆ

REZIME

Priprema izložbenih novina broj 5 bila je veliki izazov. Urediti osam stranica formata Glas Slavonije veliki je posao, no osim same pripreme izložbenih novina, najveći dio onoga što piše u novinama mi smo u proteklih godinu dana i proveli u djelu. U izložbenim novinama izvješćujemo o Međunarodnoj izložbi inovacija i studentskih poslovnih planova BUDI UZOR®/INOVA®. Osim toga, izvješćujemo o postignućima tijekom protekle godine, ali pišemo i o onome što je mnogo važnije, najavljujemo buduće aktivnosti i predlažemo suradnju. Veliko je zadovoljstvo izvijestiti o postignućima iz protekle godine. Prilagodba poslovanju u EU, stjecanje dodatnih kvalifikacija i kompetencija, pokretanje studentskog inkubatora, uspješna nominacija znanstveno-tehnologiskog parka TEHNOPOLIS Osijek za financiranje sredstvima Europskog fonda za regio-

nalni razvoj u razdoblju 2014.-2020., uz konstantnu brigu o poslovanju naših klijenata i TERA TEHNOPOLIS bili su izuzetno zahtjevni, no u konačnici veoma uspješni. INOVA®/BUDI UZOR® ove godine ne samo da je najveća dosad, već je po svim pokazateljima u samom svjetskom vrhu, no to samo po sebi nije najvažnije. Daleko važniji je izuzetan uspjeh naših stanara i klijenata na samoj izložbi, ali i u poslovanju. Više od 70 poslovnih subjekata s gotovo 200 radnih mjesta pokrenuto je u TERA TEHNOPOLIS, a većina njih je ne samo uspješna već i izvozno orijentirana. Ovom prigodom zahvaljujem svima koji su svojim sudjelovanjem pridonijeli postizanju ovakvih rezultata. Prijevi to su naši osnivači TERA TEHNOPOLIS d.o.o., Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Grad Osijek i Osječko-baranjska županija, potporne institucije na međunarodnoj i nacionalnoj razini, strateški partneri i, naravno, TERA tim, bez kojega sve ovo ne bi bilo moguće.



TAVOLA 2014 - PRILICA ZA PRODAJU DELIKATESNE HRANE I PIĆA NA TRŽIŠTU EU

Ulaganje Hrvatske u EU omogućio je nastup hrvatskim poduzetnicima na tržištu od gotovo 500 milijuna konzumenata. No većina hrvatskih proizvođača hrane ne-ma obujam proizvodnje koji zahtijeva masovna distribucija, niti poslovnih kontakata koji bi to mogućili. Jedno od mogućih rješenja je specijalizacija na ekskluzivnu proizvodnju u malim količinama i vrhunskoj kvaliteti proizvoda. Za taj tržišni segment postoji velik interes, a cijene koje postižu takvi proizvodi omogućavaju profitabilno i održivo poslovanje. Tavola (Kotrijk, Belgija) mjesto



je susreta više od 17.000 profesionalaca iz 27 država, pretežito iz Belgije, Nizozemske i Francuske u području delikatesne hrane. Belgijski konzorcij EEN prepoznao je potencijal sajma na kojemu se susreću distributeri, veletrgovci, catering kompanije, vlasnici mini marketa i trgovci delikatesama s proizvođačima hrane te je 2012. godine uz sajam organizirao FOOD BUSINESS MEETINGS, poslovne sastanke uz posredovanje EEN-a. Prve godine je 172 izlagača sudjelovalo u ukupno 320 bilateralnih sastanaka. Iako je za 2/3 njih to bilo prvo sud-

jelovanje u takvoj manifestaciji, 81% sudionika bilo je izuzetno zadovoljno sudjelovanjem, a čak 90% iskazalo je spremnost za sudjelovanje u idućim poslovnim sastancima. TERA TEHNOPOLIS je uz pomoć Europske poduzetničke mreže omogućila hrvatskim proizvođačima sudjelovanje u EEN poslovnim susretima na sajmu TAVOLA bez naknade. Svi koji prihvataju izazov koji nosi plasman proizvoda na strana tržišta i žele sudjelovati na TAVOLA poslovnim susretima trebaju se što prije javiti u TERA TEHNOPOLIS radi dogovora i pripreme njihovog nastupa (tel. 031/251 000, e-pošta: ured@tera.hr).



Strateško partnerstvo TERA – HUIP – TEHNOstart

Razvoj inovativnog poduzetništva izuzetno je složen i dugotrajan proces, a resursi Sveučilišta i TERA su ograničeni. U takvom kontekstu, odluka o pravcu djelovanja je relativno jednostavna, ili odustajete od pojedinih poslova ili pronalazite strateške partnerne i pokušate pronaći sinergiju u zajedničkom djelovanju. Danas u Osijeku imamo veoma učinkovito strateško partnerstvo među institucijama koje podupiru inovativne poduzetnike i inovatore.

TERA TEHNOPOLIS orijentirana prema akademskoj zajednici i inovativnim, tehnološki baziranim malim i srednjim poduzetnicima. Zadužena je za inkubaciju, zaštitu intelektualnog vlasništva, brzu izradu prototipova i savjetodavnu potporu.

HUIP - Hrvatska udružica inovatora poduzetnika orijentirana je prema inovatorima – fizičkim osobama, kojima pruža asistenciju kod pripreme aplikacija za nacionalne potpore. Osim toga, zadužen je za usluge umnožavanja tiskanih materijala i usluge simultanog prevođenja.

TEHNOstart je najmladi član ovog terceta. Zadužen je za program robotike i rad s mladima po pitanju tehnologische i poduzetničke izobrazbe. Po seban ponos predstavljaju studijska putovanja, organizacija stručnih predavanja i vrhunski opremljena informatička učionica u kojoj organiziraju izobrazbu uporabom poslovnih simulacija i igara. No kod velikih projekata podjele nema, koordinacijom i zajedničkim naporom realiziraju se i najveći projekti kao što je izložba BUDI UZOR®/INOVA®.



Tehnostart je na ovogodišnjoj izložbi u suradnji s gospodinom Davorom Šegom organizirao zanimljivu izložbu mini robota i retro računala i igračih konzola.



U okviru projekta SNET koji provodi Agencija lokalne demokracije Tehnostart je organizirao radionicu koja je sudionike na zabavan način upoznala s "tajnama" zajedničke agrarne politike Europske unije.

NAJAVA PREDAVANJA

"Proizvodnja badema i oraha u Kaliforniji"

Biti uspješan farmer u današnjim uvjetima nije jednostavno. Biti uspješan farmer u Kaliforniji, SAD, još je složenije, propisi o zaštiti okoliša u Kaliforniji su među najstrožima na svijetu, tržište SAD-a je među najliberalnijima, a konkurenca među snažnjima. No biti uspješan je moguće, a postizanje toga nije nikakva tajna.

TERA TEHNOPOLIS je uz pomoć Europske poduzetničke mreže omogućila hrvatskim proizvođačima sudjelovanje u EEN poslovnim susretima na sajmu TAVOLA bez naknade.

Svi koji prihvataju izazov koji nosi plasman proizvoda na strana tržišta i želete sudjelovati na TAVOLA poslovnim susretima trebaju se što prije javiti u TERA TEHNOPOLIS radi dogovora i pripreme njihovog nastupa (tel. 031/251 000, e-pošta: ured@tera.hr).

davanje kalifornijskog farmera hrvatskog podrijetla, gospodina Nedra Vrnoge, o temi: "Proizvodnja badema i oraha u Kaliforniji"

MJESTO: Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Aula Magna (2. kat)

VRIJEME: srijeda, 4. 12. 2013., u 14.00 sati
Broj sudionika je ograničen. Za sudjelovanje je potrebno registrirati se slanjem poruke na ured@tera.hr.

NAJNOVIJE VIJESTI, ALICANTE, 20.11.2013.

Oskar - prvi registrirani žig zajednice (CTM) osječkog Sveučilišta

● projekt Karnozin – funkcionalni sastojak mesa peradi realiziran u okviru programa TEST drugačiji je od nekadašnjih istraživačkih projekata. Konzorcij koji ga je proveo sklopljen je specijalno za tu prigodu, istraživački ciljevi su definirani na temelju preliminarne pretrage stanja tehnike i istraživanja tržišta. Sva prava temeljena na intelektualnom vlasništvu regulirana su unaprijed, a za rezultate istraživanja su pokrenuti odgovarajući postupci zaštite. Veliko je zadovoljstvo izvijestiti kao je prvi postupak, registracija verbalnog žiga Oskar dovršena neposredno uoči izlaska petih izložbenih novina, 20.11.2013.

