



ŠTUDIJSKI OBISK DELEGACIJE IZ SRBIJE (18.10. – 21.10.2011)

S strani gospe Barbare Strajnar smo bili aktivno vključeni v projekt programa Exchange 3, v katerem sodeluje Občina Kamnik in občina Bački Petrovac iz Srbije. Glede na sodelovanje, ki je vzpostavljeno med Mrežnim podjetniškim inkubatorjem Savinjske regije – Mrežnim spin-off inkubatorjem Univerze v Mariboru smo bili aktivno vključeni v oblikovanje in organizacijo programa za obisk srbske delegacije, ki se je v Sloveniji nahajala med 18.10. in 21.10.2011. Glede na to, da je glavni razlog obiska razvoj podjetništva in predstavitev dobrih praks, smo se v strokovni službi Mrežnega podjetniškega inkubatorja Savinjske regije – Mrežnega spin-off inkubatorja Univerze v Mariboru odločili, da predstavimo podporno okolje za podjetništvo v Sloveniji, strategije za razvoj in pospeševanje podjetništva v Sloveniji, predstavimo delovanje našega inkubatorja in poslovne enote v Kamniku, poleg tega pa predstavimo nekatere perspektivne podjetniške ideje naših inkubiranih članov.

V torek, 18.10.2011 smo se delegaciji predstavili v Kamniku. **Tina Naglič (Mrežni podjetniški inkubator Savinjske regije – Mrežni spin-off inkubator Univerze v Mariboru)** je predstavila podporno okolje v Sloveniji in zakonodajo, ki le-to obvezuje, prav tako je bil predstavljen Mrežni podjetniški inkubator Savinjske regije – Mrežni spin-off inkubator Univerze v Mariboru z vsemi svojimi programi (podjetniški inkubator, univerzitetni inkubator, evropska projektna pisarna in poslovna enota v Kamniku). Glede na to, da MPI Savinjske regije zelo tesno sodeluje z Univerzo v Mariboru in posameznimi fakultetami, ki delujejo pod njenim okriljem, je naloga inkubatorja tudi pospeševanje podjetništva med študenti, profesorji ipd. ter pomoč pri prvem podjetniškem udejstvovanju v času študija. Dokaz, da študenti podjetja ustanavljajo že v času študija in s tem pripomorejo k prenosu akademskega znanja v gospodarstvo, je študent **Nikola Ninković (Fakulteta za energetiko)**, ki je zbranim predstavil svojo podjetniško idejo in podjetje Nikom. Podjetniška ideja tovarna grelnikov je prerasla v ustanovitev podjetja. Poleg tega se lahko Nikola Ninković pohvali z uspehom, ki ga je dosegel na mednarodnem tekmovanju Energy2B. V tekmovanju je izmed petih evropskih univerz sodelovala tudi mariborska univerza. Nikola Ninković je na slovenski ravni tekmovanja dosegel 1. mesto, medtem ko ga je evropska komisija na mednarodni ravni uvrstila na 8. mesto. Kriteriji so podjetniške ideje ocenjevali po njihovi izvedljivosti, pripravljenosti, tržni naravnosti, pripravi poslovnega načrta in predstavitvijo poslovne ideje.

V popoldanskem delu torkovega programa se je zbranim predstavilo tudi inkubirano podjetje **V NAVTIK, Napredne navtične tehnologije, d.o.o.**, predstavil ga je **direktor Tomaž Zore**. Predstavnike srbske delegacije so večinoma zanimali začetki vsakega podjetnika, kako so se soočili s problemi na začetku svojega poslovanja, kakšne nepredvidene situacije so nastajale tekom poslovanja podjetja, kako se posvetiti razvoju in kako se soočiti s plačilno nedisciplino. Prav tako jih je zanimalo, kakšne so spodbude mladim podjetnikom na začetku njihove poti s strani države, v kolikšni meri lahko pričakujejo pomoč in kaj to pomeni za razvoj podjetnikove ideje. V okviru teh vprašanj je tudi potekala diskusija po predstavitvenem delu. Na koncu smo zbranim pokazali tudi naše poslovne prostore, t.j. poslovne prostore PE MPI Kamnik, ki se nahajajo na Maistrovi ulici 18.



Slika 1: Prostor PE MPI Kamnik na Maistrovi 18

V sredo, 19.10.2011 je bil program zasnovan bolj terensko. Pričel se je z ogledom **Fakultete za energetiko, Medpodjetniškega izobraževalnega centra in energetskega poligona v Velenju**. Razvojno-didaktični energetski poligon velja za enega tehnološko najnaprednejših energetskih poligonov za vsa področja obnovljivih virov energije v Evropi. Poligon ima najsodobnejšo didaktično opremo, s pomočjo katere bodo usposabljali za poklice s področja energetike in trajnostnega razvoja. Poligon je sestavljen iz petih ločenih segmentov (zunanje energetske naprave, sistem sproizvodnje energije, pasivna hiša, laboratorij in sistem energetskega monitoringa), ki tvorijo kompleksno, a zaključeno vsebino funkcionalne, didaktične in razvojno-raziskovalne dejavnosti s področja učinkovite rabe in obnovljivih virov energije. Cilj postavitve energetskega poligona je predstavitev, uporaba in možnost izkoriščanja osnovnih pogojev za povečanje energetske učinkovitosti.

Energetski poligon pokriva različna strokovna področja. Najpomembnejša med njimi so:

- uporaba obnovljivih virov energije (OVE) v realnem in laboratorijskem okolju (termosolarna, fotovoltaična, geotermalna s toplotnimi črpalkami, vetrna in bio-odpadna energija),
- uporaba in izvedba didaktičnega sistema sproizvodnje toplotne in električne energije v kombinaciji s toplotno črpalko,
- izvedba pasivnega energijskega objekta s samozadostno energijsko preskrbo in uporabo sodobnih gradbenih, energetskih in informacijsko-komunikacijskih tehnologij,
- izvedba in uporaba energetskega monitoringa s pomočjo sodobno zasnovanih nadzornih in komunikacijskih tehnologij.

Energetski poligon predstavlja rezultat trdega dela in večletnega načrtnega razvoja različnih skupin in strokovnjakov Šolskega centra, ki so na svojih področjih razvijali posamezne segmente poligona, idejno zasnovo poligona pa je na osnovi dolgoletnih izkušenj s področja OVE in URE izdelala ekipa energetskega inženiringa. Več o delovanju energetskega poligona si lahko preberete na <http://www.energetski-poligon.si/>.



Slika 2: Obisk energetskega poligona na Fakulteti za energetiko v Velenju (pasivna hiša)



Slika 3: Laboratorij v sklopu energetskega poligona

Pot nas je nadalje vodila v **Tuncovec pri Rogaški Slatini**, kjer smo si ogledali **Center ponovne uporabe – REUSE Center**, ki ga je zasnovala **dr. Marinka Vovk**, predstavnica podjetja EKO-TCE d.o.o. Prav tako sodi projekt ReUSE Centra med začetnike socialnega podjetništva v Sloveniji. Center ponovne uporabe je namenjen prenovi, obnovi, demontaži in pripravi še uporabnih izdelkov za vnovično uporabo. Center ima odprta vrata za vse, tako za tiste, ki želijo prinesiti še uporabne izdelke, kot za tiste, ki želijo v Centru po simbolični ceni kupiti prenovljene izdelke. Zelena cena prikazuje dejanske prihranke na račun okolja in ima okoljsko-ozaveščevalni pomen, saj se danes nihče ne vpraša, koliko surovin, vode, energije, emisij je potrebnih za nov izdelek. Z odmetavanjem še uporabnih izdelkov odmetavamo surovine, trošimo energijo, vodo in onesnažujemo. Konzorcij podjetij Okoljsko raziskovalni zavod Slovenske Konjice (ORZ) in Tehnološki center za aplikativno ekologijo, d. o. o., v Celju (EKO-TCE) izvaja projekt Center ponovne uporabe in je uspešno kandidiral na Javnem razpisu za spodbujanje razvoja socialnega podjetništva v okviru četrte razvojne prioritete Enakost možnosti in spodbujanje socialne vključenosti in prednostne usmeritve 4.1. »Enake možnosti na trgu dela in krepitev socialne vključenosti« Operativnega programa razvoja človeških virov za obdobje 2007–2013. Center ponovne uporabe v Rogaški Slatini (lokacija Zbirni center Tuncovec) je *prvi tovrstni center v Sloveniji, ki omogoča usposabljanje brezposelnim osebam iz ranljivih ciljnih skupin in nadaljnje zaposlitve*. V okviru projekta je konzorcij na Uradu za delo Šmarje pri Jelšah predstavil projekt Centra ponovne uporabe 32 brezposelnim kandidatom, ki spadajo v dve ranljivi ciljni skupini (mlajši od 25 let, starejši od 50 let). Po predstavitvi delovanja Centra ponovne uporabe so (na osnovi kriterijev) izbrali 10 kandidatov, ki bodo vključeni v usposabljanje na delovnem mestu v Centru ponovne uporabe za tri mesece, trije od teh pa bodo nato dobili zaposlitev.

Več informacij o delovanju centra si lahko preberete na <http://www.eko-tce.eu/dejavnosti/center-ponovne-uporabe.html>.



Slika 4: Lokacija ReUSE Centra se nahaja v Tuncovcu pri Rogaški Slatini

V popoldanskem delu smo si v Celju ogledali še podporno okolje RITS in Tehnopolis, del katerega je tudi Mrežni podjetniški inkubator Savinjske regije – Mrežni spin-off inkubator Univerze v Mariboru. Ogledali smo si poslovno stavbo RITS in prostore, v katerih deluje inkubator. Prav tako so se predstavila perspektivna inkubirana podjetja: **Izobraževanje, Boštjan Šuhel s.p., ADIN oglaševanje d.o.o.** in **Kreativni laboratorij d.o.o.** Podjetja so na začetku svojega delovanja, predvsem gre za podjetja, ki so izrazito razvojno naravnana. Nekatera med njimi so prejemniki državnih pomoči – subvencije Slovenskega podjetniškega sklada za zagon podjetij v tehnoloških parkih in inkubatorjih. Zanimivo pa je bilo slišati njihovo zgodbo o tem, kako začeti poslovanje, kako se soočiti s težavami, plačilno nedisciplino, kako prodreti na trg, predvsem pa, kakšno vlogo ima pri podjetjih na začetku svoje poti podporno okolje, natančneje Mrežni podjetniški inkubator.

Izobraževanje, Šuhel Boštjan s.p., Kajuhova ulica 3, 3270 Laško:

Podjetje je bilo ustanovljeno v letu 2009, Izobraževanje Šuhel Boštjan s.p. Preko svojega podjetja trži produkt ID 3 / Vega multi. VEGA MULTI nam omogoča meritve enostavnih vezav direktno na svojem praktičnem priključnem konektorju, zato ne rabimo nobenih dodatnih žic, ki so tako značilne za razvojne delavnice. Integracija instrumentov in način priključevanja je inovativen. V letu 2010 in tudi leta 2011 je s svojo inovacijo kandidiral na Slovenski forum inovacij. Na 5. Slovenskem forumu inovacij je bil uvrščen med finaliste in bil deležen velike medijske promocije, ki je zavestno ni želel izkoristiti, saj nanjo niti ni bil pripravljen. Produkt Vega multi trži počasi, zlasti v tujini.

Spletna stran podjetja: <http://freeweb.siol.net/bsuhel/>

ADIN oglaševanje, d.o.o., Zavrh nad Dobrno 9, 3204 Dobrna (poslovni prostori: Kidričeva ulica 25, 3000 Celje):

ADIN je inovativno podjetje, ki se ukvarja z razvojem, trženjem in plasiranjem novih digitalnih medijev in produktov na trg. Razvili so celovit sistem, ki vam omogoča neomejene možnosti v svetu digitalnega sporočanja. Z nadarjeno in strastno ekipo lajšajo planiranje in kompleksnost digitalnih medijev z zagotavljanjem najboljših medijskih rešitev lokalom, restavracijam, zasebnim prostorom, agencijam in podjetjem.

Zagotavljajo storitve, ki jih podpira napredna platforma ustvarjena s poglobljeno podporo raziskav. Naše zmogljivosti omogočajo kompleksno prilagoditev ter targetiranje sporočil v različnih okoljih za publiko, ki se ujema s profilom publike izbrane na podlagi načrtovane promocijske kampanje.

Spletna stran podjetja: www.adin.si/

Kreativni laboratorij d.o.o., Kidričeva ulica 25, 3000 Celje:

Podjetje Creative lab je butična agencija, specializirana na področju marketinga in oglaševanja. Je mlado podjetje s strokovno, motivirano in kreativno ekipo sodelavcev z večletnimi izkušnjami. Naročnikom ponujajo široko paleto storitev na področju marketinga, medijskega planiranja, medijskega zakupa, organizacije dogodkov in marketinških raziskav. Načelo, po katerem podjetje deluje, je: think, dream, create. Z njim zagotavljajo najboljše rezultate.

Vodilo podjetja Creative lab je prokreativen pristop do vseh panog delovanja. V želji po najboljši izvedbi vsakega projekta se teh lotijo raziskovalno, metodološko in kreativno. Zato je vizija v podjetju Creative lab ustvariti nove trende in postati nov pasat. Podjetje je del skupine Dialog co, ki z 20-letno tradicijo uspešno zastopa ključna podjetja. Z aktivno koordinacijo znotraj skupine Dialog co pripravijo uspešne marketinške in medijske projekte po vsej Evropi.

Spletna stran podjetja: <http://www.creativelab.si>



Slika 5: Poslovna stavba RITS je del kompleksa inovativnega okolja, v okviru katerega deluje tudi Mrežni podjetniški inkubator Savinjske regije – Mrežni spin-off inkubator Univerze v Mariboru.



Slika 6: Skupinska slika udeležencev v prostorih podjetja Kreativni laboratorij d.o.o.

Pester in kvaliteten program srbske delegacije zagotovo ni pustil ravnodušne. Zagotovo jim bodo informacije, ki so jih dobili o naših inkubiranih podjetij pomagale pri snovanju programa za razvoj podjetništva v njihovi regiji, prav tako pa je pri pospeševanju podjetništva in s tem konkurenčnosti potrebno tudi sodelovanje države. Vzpostavljena so bila nova poznanstva in prav gotovo se nam obeta še marsikatero skupno sodelovanje.

Avtorji prispevka: doc. dr. Zdravko Praunseis, Tina Naglič in Eva Rožanc