



Report on Brokerage event

Akronim: WBC-VMnet

Project title: WBC Virtual Manufacturing Network – Fostering an Integration of the Knowledge Triangle

Project number: 144684-TEMPUS-2008-RS-JPHES

Date: June 2012

Location: Banja Luka, BiH



Collaborative training centre Banja Luka

www.ctcunibl.rs

ctc@unibl.rs

tel.: +387 51 462 321



Na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci održan je 19. juna 2012. godine Brokerage događaj pod nazivom PROMOCIJA ISTRAŽIVANJA I INOVACIJA U FUNKCIJI KONKURENTNOSTI. Univerzitet u Banjoj Luci je član konzorcijuma TEMPUS projekta WBC-VMnet, pa je organizaciju događaja preuzeo Kooperativni trening centar Banja Luka, koji je smješten na Mašinskom fakultetu. Skup je izazvao pažnju većeg broja domaćih i stranih stručnjaka iz područja istraživanja i inovacija, kako iz akademske zajednice tako i iz malih i srednjih preduzeća šire zajednice.

U radu skupa su učestvovali i dali svoj doprinos između ostalih i predstavnici Ministarstva nauke i tehnologije Republike Srpske Čedomir Oljača, predstavnicu Privredne komore Republike Srpske Pero Ćorić, Svjetlana Tadić i Olivera Radić, glavni koordinator TEMPUS projekta WBC-VMnet Prof. Dr. Vesna Mandić, direktor Regionalne agencije za ekonomski razvoj Šumadije i Pomoravlja Jasminka Luković Jagličić, kao i predstavnik Univerziteta u Banjoj Luci Prof. dr Miroslav Rogić. U okviru pozdravnih obraćanja predstavnici svih struktura su naglasili neophodnost bolje promocije istraživanja i inovacija kao temeljnog uslova razvoja privrede zemlje. Naglašena je potreba jačanja svijesti i uloge istraživanja i inovacija među akademskom i poslovnom zajednicom, njihovo bolje međusobno povezivanje, te zajedničko učestvovanje u međunarodnim projektima.

Prof. dr Vesna Mandić sa Fakulteta inženjerskih nauka Univerziteta u Kragujevcu je prikazala modele saradnje između univerziteta/nauke i preduzeća koji su predloženi prije svega u okviru WBC-VMnet projekta, te njihovoj implementaciji u Srbiji.

Prof. dr Miroslav Rogić je prikazao stanje i ulogu koju imaju naučno-istraživački instituti u razvijenim zemljama u Evropi, kao ključnog faktora u saradnji univerziteta i privrede.

Jasminka Luković Jagličić, direktor Regionalne agencije za ekonomski razvoj Šumadije i Pomoravlja govorila je o integrisanom sistemu za podršku razvoja i uvođenja inovacija na Regionalnom nivou. Prikazala je iskustva i uspjehe koje je postigla ova renomirana agencija u Srbiji.

Predstavnici Saveza inovatora Republike Srpske, Prof. dr Milan Đudurović i mr Zdravko Špirić, predstavili su uloga i aktivnosti Saveza inovatora Republike Srpske i prezentovali neke najznačajnije inovacije njihovih članova.

Prof. dr Jasmina Čaloška sa Univerziteta u Skoplju predstavila je neka iskustva u saradnji nauke i privrede koja ima Univerzitet u Skoplju, kao što je implementacija čistije proizvodnje u kompanijama iz Makedonije.

Prof. dr Vid Jovišević sa Univerziteta u Banjoj Luci je prikazao značaj akreditacije laboratorija i CE označavanja proizvoda, kao preduslova za uklanjanje tehničkih barijera u trgovini.



Collaborative training centre Banja Luka
www.ctcunibl.rs
ctc@unibl.rs
tel.: +387 51 462 321



O mogućnostima korišćenja EU fondova i alternativnim izvorima finansiranja za projekte u kojima mogu učestvovati srednja i mala preduzeća govorila je Prof. dr Vesna Mandić sa Fakulteta inženjerskih nauka Univerziteta u Kragujevcu.

Na skupu su predstavljeni različiti primjeri dobre prakse implementacije istraživanja i inovacija koji se temelje na ulaganjima u istraživanja i inovacije.

Ljubimko Čakalj iz firme STRELACPLAST, Gradiška iznio je iskustva firme u razvoju novih proizvoda, a Dragiša Kovačević iz firme ELING, Teslić iznio je iskustva firme u razvoju turbina malih električnih centrala.

Prof. dr Živko Babić sa Univerziteta u Banjoj Luci predstavio je programe studentske industrijske prakse i programe industrijskih stipendija koji su razvijeni u sklopu TEMPUS projekta i koji se primjenjuju kao vid dobre saradnje univerziteta i preduzeća.

Drugi dio radnog dana bio je predviđen za poslovno brokerstvo, gdje su se zainteresovane strane prijavljivale za individualne sastanke, tzv. B2B sastanke.

Na njima su iznijeti prijedlozi istraživačko – komercijalne saradnje između privrede i univerziteta/nauke i pokrenute određene inicijative za buduću saradnju.

Provedena je anketa među učesnicima i prema njenim rezultatima, opšta ocjena skupa je 4,58 od 5.

Na pitanje “Koji od dolje navedenih modela saradnje su po Vašem mišljenju najcjelishodniji i najkorisniji za modernizaciju univerziteta i transformaciju industrije, kroz razvoj i primjenu inovacija?”:

1. Formiranje naučnih i tehnoloških parkova pri univerzitetima u regionu
2. Formiranje regionalnih industrijskih klastera na nivou Zapadnog Balkana
3. Formiranje konzorcijuma univerziteta i preduzeća kako bi zajednički učestvovali u FP7, TEMPUS, EUREKA i drugim projektima koje finansira EU
4. Formiranje regionalnih Kooperativnih trening i/ili Lifelong obrazovnih centara
5. Osnivanje otvorenih inovacionih mreža
6. Mobilnost studenata u okviru studentskih praksi
7. IF program za diplomce i zaposlene (Industrial Fellowship Programme)

učesnici skupa su dali svoja mišljenja.

Obradom odgovora na ova pitanja dobijeni su rezultati prikazani na graficima:

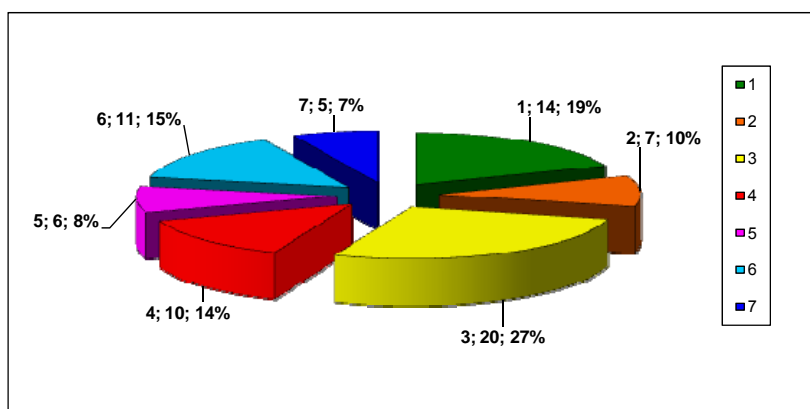
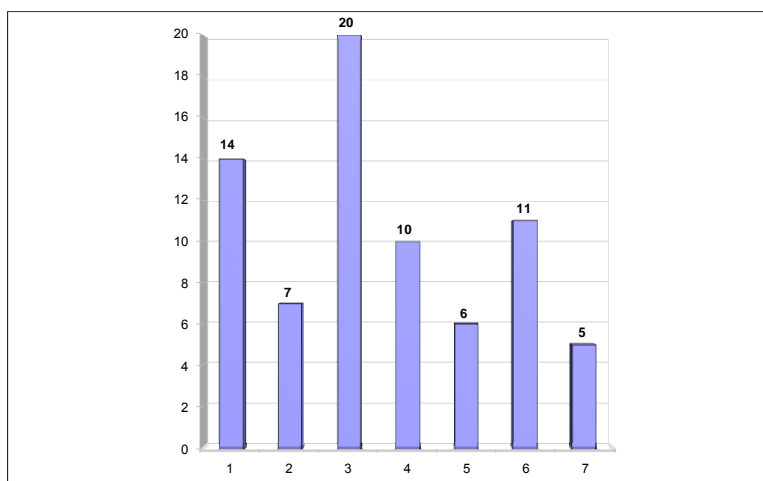


Collaborative training centre Banja Luka

www.ctcunibl.rs

ctc@unibl.rs

tel.: +387 51 462 321



Statistika evaluacionih upitnika učesnika skupa:

1. Opšta ocjena skupa	4.58
2. Korisnost informacija	4.54
3. Znanje i stručnost predavača	4.67
4. Način prezentovanja tema	4.29
5. Prostorije u kojima se izvodio seminar	4.25
6. Organizacija seminara	4.67
7. Značaj tema seminara	4.75

Agenda, sve prezentacije, spiskovi i druge informacije o održanom skupu mogu se naći na sajtu projekta www.wbc-vmnet.rs i na sajtu CTC Banja Luka www.ctcunibl.rs.