



WBCInno

II info dan
Univerzitet u Banjoj Luci, 15.12. 2015.



WBCInno projekat

Prezentovanje ostvarenih rezultata

Prof. dr Petar Marić,
rukovodilac UBL tima na WBCInno projektu

Modernization of WBC universities through strengthening of structures
and services for knowledge transfer, research and innovation



Tempus



WBCInno

OPŠTE INFORMACIJE O PROJEKTU



Naziv projekta	Modernizacija univerziteta zemalja Zapadnog Balkana kroz jačanje struktura i usluga za transfer znanja, istraživanje i inovacije
Akronim	WBCInno
Broj ugovora	530213-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPHES
Trajanje	15. oktobar 2012 – 14 februar 2015
Koordinator	Univerzitet u Kragujevc www.wbc-inno.kg.ac.rs
Program	TEMPUS IV, DG for Education and Culture
Tematski prioritet	Higher education and society
Ukupan budžet	766 094 €
EC finansiranje	689 484 €

Prof. dr Petar Marić

Modernization of WBC universities through strengthening of structures
and services for knowledge transfer, research and innovation



Tempus



KONZORCIJUM (16 partnera)



WBCInno

5 EU PARTNERA

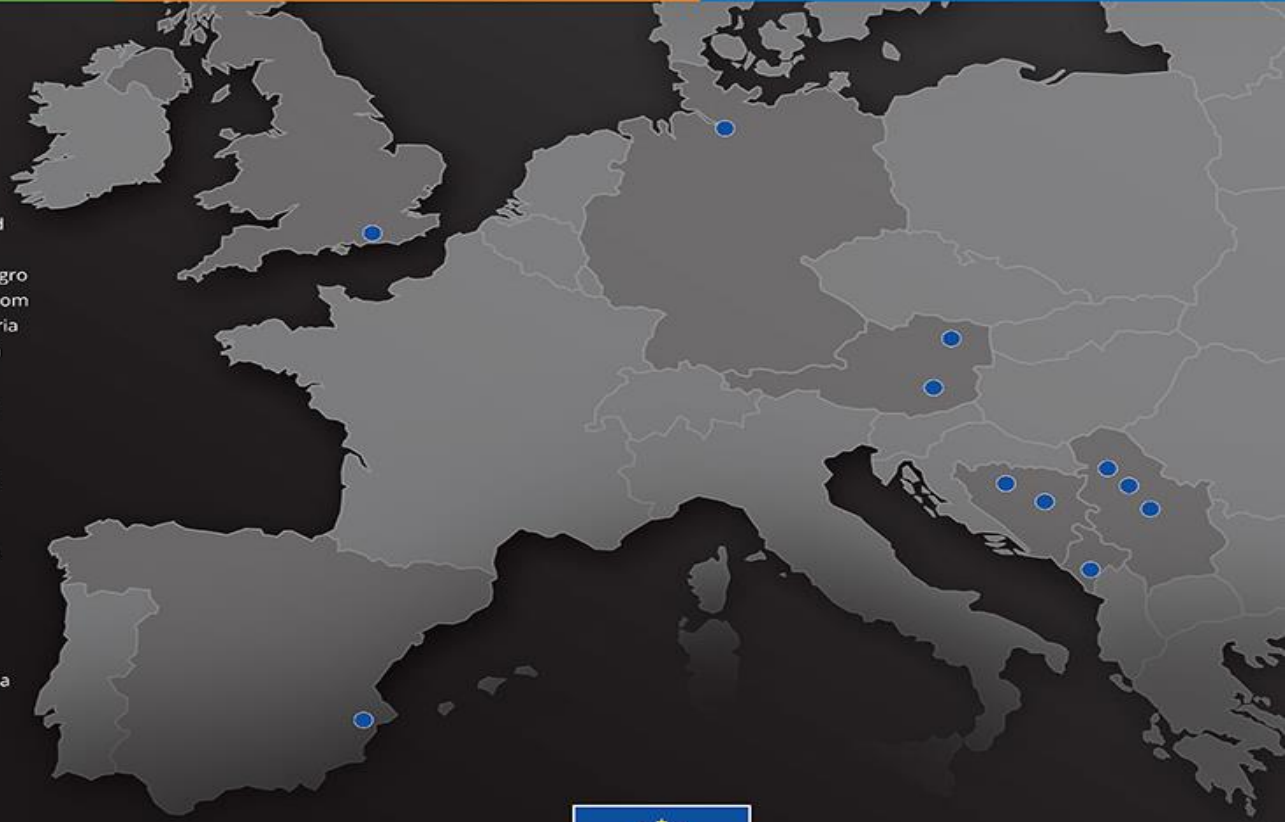
5 ZB UNIVERZITETA

5 PI

1 MSP

Consortium

- University of Kragujevac, Serbia
- University of Novi Sad, Serbia
- University of Zenica, Bosnia and Herzegovina
- University of Banja Luka, Bosnia and Herzegovina
- University of Montenegro, Montenegro
- University of Brighton, United Kingdom
- Graz University of Technology, Austria
- Centre for Social Innovation, Austria
- University of Alicante, Spain
- Hamburg University of Technology, Germany
- Business Technology Incubator of Technical Faculties Belgrade, Serbia
- Business Innovation Centre Kragujevac, Serbia
- Business Incubator Novi Sad, Serbia
- Business Service Center of Government of Zenica-Doboj Canton, Bosnia and Herzegovina
- Intraenea Solutions, Serbia
- Innovation centre Banja Luka, Bosnia and Herzegovina
- Business Incubator "Inventivnost", Podgorica, Montenegro



www.wbc-inno.kg.ac.rs
 e-mail: wbc-inno@kg.ac.rs



Tempus

This project has been funded with support from the European Commission.





OPŠTI CILJEVI PROJEKTA



- *Modernizacija univerziteta zemalja Zapadnog Balkana kroz jačanje struktura i mehanizama u oblasti transfera znanja i tehnologija (TZT), naprednih istraživanja i inovacija*
- *Cilj je da se univerziteti transformišu od čisto predavačkih ka jakim istraživačkim organizacijama koje podstiču i podržavaju preduzetničke i inovacione poduhvate*
- *Krajnji cilj - Univerziteti kao ključni akteri u društvenom i ekonomskom razvoju inovativnih regiona*



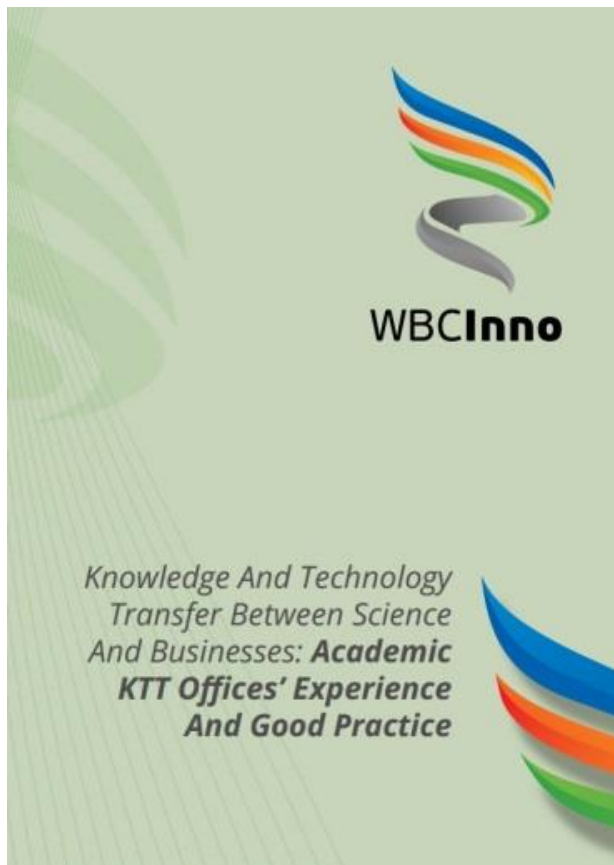


GLAVNI REZULTATI PROJEKTA



WBCInno

12. Knowledge And Technology Transfer Between Science And Businesses – “Benchmarking” analiza univerzitetskih struktura i servisa u oblasti Academic KTT Offices’ Experinace and Good Practice



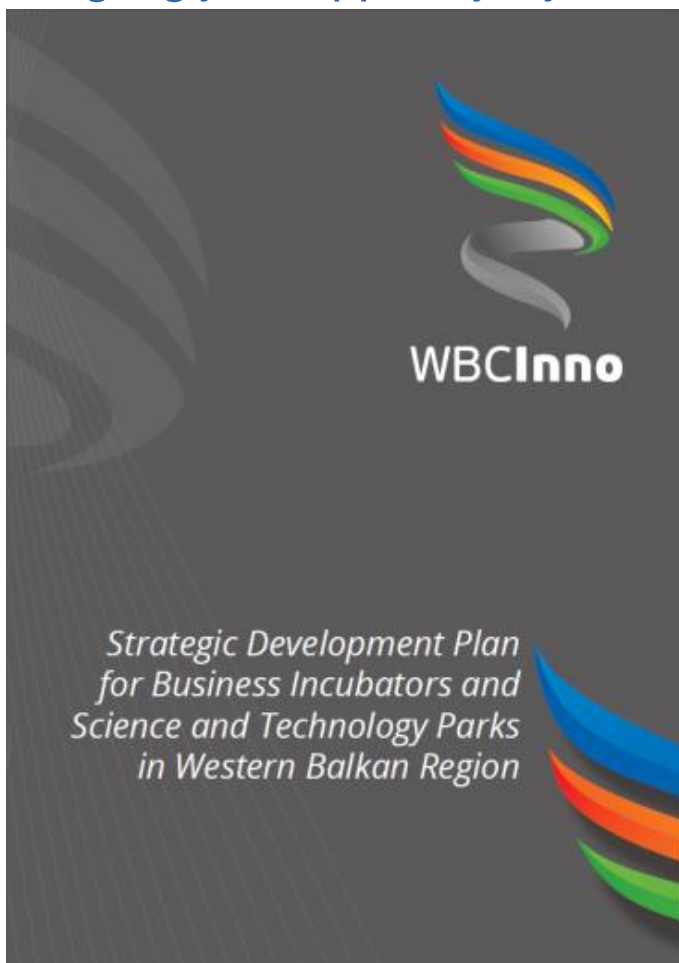


GLAVNI REZULTATI PROJEKTA



WBCInno

3. Strategic Development Plan for B/STPs in Western Balkan Region





GLAVNI REZULTATI PROJEKTA

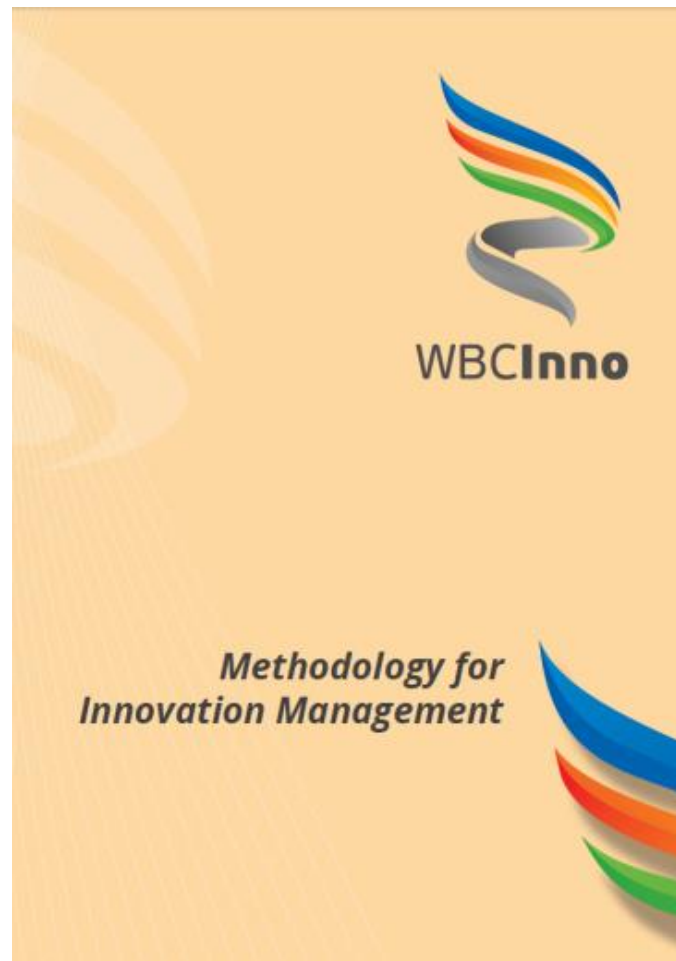


WBCInno

4. Metodologija za upravljanje inovacijama

Obuke/radionice

- Osoblje univerziteta
- Studenti
- Osoblje naučno-tehnoloških parkova/poslovnih inkubatora
- Stanari naučno-tehnoloških parkova/poslovnih inkubatora
- Zaposleni u malim i srednjim preduzećima





Overview of dissemination and raising awareness activities within the project WBCInno



WBCInno

5 kataloga istraživačkih i inovativnih potencijala univerziteta



5





GLAVNI REZULTATI PROJEKTA



Izveštaj o ulogama i nedležnostima u transferu znanja, istraživanja i inovacija na univerzitetima.

5

Kancelarije za poslovnu podršku

1. Univerzitet u Banjoj Luci www.bso.etfbl.net
2. Univerzitet u Kragujevcu www.bsokg.kg.ac.rs
3. Univerzitet u Novom Sadu www.bsons.uns.ac.rs
4. Univerzitet u Zenici www.bsoze.unze.ba
5. Univerzitet Crne Gore www.bsomne.ac.me





GLAVNI REZULTATI PROJEKTA



WBCInno

File Edit View History Bookmarks Tools Help

Elektrotehnicki fakultet - Banj... x Katalog istraživačkog i inovati... x +

www.bso.etfbl.net

AVG Secure Search

Katalog istraživačkog i inovativnog potencijala
Univerziteta u Banjoj Luci

WBCInno

Kancelarija za poslovnu podršku Univerziteta u Banjoj Luci



Tempus

Početna Univerzitet Kancelarija Transfer znanja Istraživački entiteti Kapaciteti Pretraga Napredna pretraga Kontakt

Srpski English



Dobrodošli na web sajt Kancelarije za poslovnu podršku Univerziteta u Banjoj Luci

Sajt nudi on-line katalog istraživačkog i inovativnog potencijala Univerziteta u Banjoj Luci, koji osim pregleda istraživačkih entiteta daje pregled istraživača, opreme, projekata, kao i ponude za poslovne partnere (razvijene tehnologije i prototipove, patente, licence, obuke, specifične ekspertize, itd.).

Šesto međunarodno takmičenje za najbolje naučne rezultate Univerziteta u Banjoj Luci - 2015. godine

start

INFO DAN UBL

WBCInno projekat - V...

WBCInno InfoDayUB...

Agenda WBCInno Inf...

Intel@ PROSet/Wirel...

Katalog istraživačkog ...

EN

10:06 PM



GLAVNI REZULTATI PROJEKTA



WBCInno

Softverske platforme za upravljanje inovacijama

1. Univerzitet u Kragujevcu
2. Univerzitet u Novom Sadu
3. Univerzitet u Banjoj Luci
4. Univerzitet u Zenici
5. Univerzitet Crne Gore

5



Slika 9: Radni tok i uloge u upravljanju idejama



GLAVNI REZULTATI PROJEKTA



WBCInno

File Edit View History Bookmarks Tools Help

Elekrotehnicki fakultet - Banj... x +

www.etfbl.net

AVG Secure Search



Електротехнички факултет
Универзитет у Бањалуци

Latinica English

- Мени
- Почетна страна
- Студирање
- О факултету
- Сервиси
- Новости
- Катедре
- Студентски дио
- Научно истр. рад Универзитет у БЛ
- Контакти
- Линкови
- Алумни
- Сертификациони ауторитет

Добродошли



Добродошли на Интернет презентацију Електротехничког факултета у Бањалуци.

На следећим страницама можете пронаћи информације везане за сам факултет, три одсјека који постоје у склопу факултета, седам катедри, библиотеци, рачуномском центру и особљу факултета.

НУЖНА **НАРАЗНО**

ICT Akademija
CISCO kursevi - CCNA, CCNA Security, CCNP
Linux kursevi - osnovni i napredni
Java kursevi - osnovni i napredni
Organizacija novih studijskih specijalnosti
kursева од 6.10.2014.

Simpozijum Energetska efikasnost - ENEF 2013
Simposium INDEL 2014
ELECTRONICS Journal

Ова институција у БиХ повезана
на напредну мрежу
100 Mbps
eGI-Insider, HP-sec

Информације

Студирање: I циклус, II циклус, III циклус
eLearning систем, Кориснички webmail
Савез студената, Student Tech Club, EEESTEC, DREAMSPARK
СТИПЕНДИЈЕ
Студентска служба on-line (упутство за употребу)
Студентски webmail

ДОКТОРСКИ СТУДИЈ (студиј III циклуса)

Конкурс за упис на III циклус студија у школској 2012/13

eBusiness
CONFERENCE BANJA LUKA 2014

WBCInno
Званични сајт пројекта

WBCInno
Канцеларија за пословну подршку Бања Лука

esi

ENFF 2013

BioEMIS

Новоси

Огласи