

Табела 6.3. Списак наставника и сарадника запослених и ангажованих на високошколској институцији, учесника у међународним пројектима и пројектима које финансира Министарство науке (назив пројекта), за период 2006-2010 и период 2011-2014

MEĐUNARODNI PROJEKTI

1. Bulgaria-Serbia IPA Cross-Border Programme (2. poziv)

Projekat: **INTELINVEST** - "Renewable energy – intelligent investment for the future"

<http://www.ipacbc-bgrs.eu/sr/>

(realizacija projekta je početkom 2013. godine)

Učesnici:

2. Međunarodni programi Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja – Bilateralna saradnja sa Republikom Slovenijom

Projekti između Republike Srbije i Republike Slovenije za 2012-2013 (br. 11)

Evidencioni broj: 651-03-1251/2012-09/11

„Sistem evaluacije vernakularne arhitekture na teritoriji jugoistočne Evrope Sistematizacija, dokumentovanje, analiza i edukacija na teritoriji Srbije i Slovenije“.

<http://www.mpn.gov.rs/userfiles/nauka-medjunarodni%20programi/Bilateral/Slovenija/Odobreni%20projekti.xls>

Učesnici:

Dr Biljana Arandžević, docent

3. WUS AUSTRIA - MASTER STUDIES DEVELOPMENT PROGRAM (MSDP)

Master Program in Civil Engineering – Environmental and Water Resources Engineering (2010.)

Učesnici:

Dr. Dipl. Ing. Jelena Marković Branković, docent

Dr. Slaviša Trajković, redovni profesor

Dr. Snežana Đorić Veljković, vanredni profesor

Dr Dragan Arandžević, redovni profesor

4. COST

Action ES1004: European framework for online integrated air quality and meteorology modelling (2011.-2015.)

Management Committee of Action Members:

Serbia (MC Member): Dr Slavisa TRAJKOVIC,

Faculty of Civil Engineering and Architecture, Nis, Serbia

http://w3.cost.eu/index.php?id=206&action_number=ES1004

5. SEEFORM

The South East European Graduate School for Master and PhD Formation,

project of the German Academic Exchange Service **DAAD** and the European Stability Pact for South Eastern Europe

(realizacija projekta još traje: [Status seminar in Nis \(24 - 25 Noe 2011\) - Agenda](#))

<http://www.seeform.ukim.edu.mk/>

<http://www.seeform.ukim.edu.mk/index.php/partners>

Učesnici:

Asistenti na doktorskim studijama

NAUČNOISTRAŽIVAČKI PROJEKTI ZA CIKLUS ISTRAŽIVANJA U PERIODU 2011- 2014. GODINE

	NAZIV PROJEKTA	EVID.BR.	ISTRAŽIVAČI GAF-a
1.	Ekperimentalna i teorijska istraživanja linijskih i površinskih sistema sa polukrutim vezama sa aspekta teorije drugog reda i stabilnosti	TR 36016	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slavko Zdravković 8/T2/red. prof. – rukov. proj. 2. Biljana Mladenović 4/T6/asistent 3. Dragan Zlatkov 6/T6/asistent 4. Dragoslav Stojić 2/T1/red. prof. 5. Marija Spasojević-Šurdilović 2/T5/asistent 6. Milan Gligorijević 2/T6/asistent 7. Nebojša Davidović 6/T3/asistent 8. Predrag Petronijević 4/T4/asistent 9. Srđan Živković 6/T6/asistent 10. Tomislav Igić 8/T2/red. prof. 11. Dragana Turnić-Igić (januar 2012.)
2.	Razvoj i unapređenje metoda za analizu interakcije konstrukcije i tla na osnovu teorijskih i eksperimentalnih istraživanja	TR 36028	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verka Prolović 8/T2/red. prof. – rukov. proj. 2. Biljana Mladenović 2/T6/asistent 3. Dragoslav Stojić 6/T1/red. prof. 4. Elefterija Zlatanović 6/T1/asist. pripravnik 5. Zoran Bonić 8/T2/asistent

			<ol style="list-style-type: none"> 6. Marina Mijalković 8/T2/vanr. prof. 7. Marija Spasojević-Šurdilović 2/T5/asistent 8. Nebojša Davidović 2/T3/asistent 9. Petar Dančević 8/T6/stručni saradnik – u penziji 10. Predrag Petronijević 4/T4/saradnik u nastavi 11. Todor Vacev 3/T3/spoljni saradnik 12. Nikola Romić 12/T4/ istraživač pripravnik (od 2012.)
3.	Izgradnja studentskih domova u Srbiji početkom 21. veka	TR 36037	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nikola Cekić 6/T1/red. prof. – rukov. proj. 2. Jelena Velev 4/T3/asistent 3. Vladan Nikolić 2/T3/asistent 4. Radovan Cvetković 4/T4/asistent 5. Sonja Krasić 2/T3/docent
4.	Revitalizacija predškolskih objekata u Srbiji: program i metode unapređenja ambijentalnih, funkcionalnih i energetskih kvaliteta	TR 36045	<ol style="list-style-type: none"> 1. Danica Stanković 7/T2/docent – rukov. proj. 2. Ljiljana Jevremović asistent (mart 2012.) 3. Aleksandar Keković 4/T5/docent 4. Branko Turnšek 8/T5/docent 5. Nikola Cekić 2/T1/red. prof. 6. Slaviša Kondić 2/T4/asist. priprav. 7. Jasmina Tamburić 12/T4/ istraživač pripravnik (od 2012.)
5.	Razvoj hidroinformatičnog sistema za praćenje i ranu najavu suša	TR 37003	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slaviša Trajković 6/T1/vanr. prof. – rukov. proj. 2. Đorđe Đorđević 4/T2/red. prof. 3. Borislava Blagojević 2/T3/asistent 4. Dragan Milićević 4/T2/asistent 5. Dragan Arandelović 8/T4/red. prof. 6. Milan Gocić 6/T1/asistent 7. Miomir Miljković 2/T4/asistent 8. Mladen Milanović 12/T4/ istraživač pripravnik (od 2012.)
6.	Istraživanje mogućnosti primene otpadnih i recikliranih materijala u betonskim kompozitima, sa ocenom uticaja na životnu sredinu, u cilju promocije održivog građevinarstva u Srbiji	TR 36017	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gordana Topličić-Čurčić 8/T1/docent 2. Zoran Grdić 8/T1/vanr. prof. 3. Miomir Miljković 6/T4/asistent 4. Nenad Ristić 8/T1/asistent <p><u>rukov. projekta:</u> dr Vlastimir Radonjanin, van. prof., Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu</p>
7.	Istraživanje i sistematizacija stambene izgradnje u Srbiji u kontekstu globalizacije i evropskih integracija u cilju unapređenja kvaliteta i standarda stanovanja	TR 36034	<p>Goran Jovanović 4/T6/docent</p> <p><u>rukov. projekta:</u> dr Vladimir Mako, red. prof., Arhitektonski fakultet u Beogradu</p>
8.	Istraživanja i razvoj Srpske neto-nulte energetske kuće	TR 33015	<p>Goran Jovanović 4/T6/ docent</p> <p><u>rukov. projekta:</u> dr Milorad Bojić, red.prof., Mašinski fakultet u Kragujevcu</p>
9.	Koncept održivog snabdevanja energijom naselja sa energetski efikasnim objektima	TR 33051	<p>Biserka Marković 4/T5/ red. prof.</p> <p><u>rukov. projekta:</u></p>
10.	Optimizacija arhitektonskog i urbanističkog planiranja i projektovanja u funkciji održivog razvoja Srbije	TR 36042	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ljiljana Vasilevska 8/T5/vanr. prof. 2. Ana Momčilović-Petronijević 8/T4/asistent 3. Biljana Arandelović 8/T2/docent 4. Ivana Bogdanović-Protić 8/T5/asistent 5. Milica Đorđević 8/T4/saradnik u nastavi <p><u>rukov. projekta:</u> dr Nađa Kurtović-Folić, red.prof., Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu</p>
11.	Razvoj i primena sveobuhvatnog pristupa projektovanju novih i proceni sigurnosti postojećih konstrukcija za smanjenje seizmičkog rizika u Srbiji	TR 36043	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elefterija Zlatanović 2/T1/asist. priprav. 2. Slobodan Ranković 8/T6/stručni saradnik <p><u>rukov. projekta:</u> dr Đorđe Lađinović, van.prof., Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu</p>
12.	Ocena uticaja klimatskih promena na vodne resurse Srbije	TR 37005	<ol style="list-style-type: none"> 1. Borislava Blagojević 6/T3/asistent 2. Aleksandra Ilić 6/T1/asistent (januar, 2012.) <p><u>rukov. projekta:</u> dr Stevan Prohaska, naučni savetnik Institut za vodoprivredu „Jaroslav Černi“ Beograd</p>
13.	Razvoj sistema podrške odlučivanju za potrebe integralnog upravljanja vodnim resursima na slivu	TR 37018	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jelena Marković-Branković 1/T6/docent 2. Dragan Milićević 4/T2/asistent 3. Milan Gocić 2/T1/asistent 4. Olivera Potić 4/T5/red. prof. 5. Slaviša Trajković 2/T1/vanr. prof. 6. Slobodan Milenković 8/T4/red. prof.

			rukov. projekta: dr Srđan Kolaković, red. prof. Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu
14.	Karakterizacija, analiza i modelovanje fizičkih pojava u tankim slojevima za primenu u MOS nanokomponentama	OI 171026	Snežana Đorić – Veljković 8/A5/docent rukov. projekta: dr Ninoslav Stojadinović, red. prof. Elektronski fakultet u Nišu
15.	Reprezentacije logičkih struktura i formalnih jezika i njihove primene u računarstvu	OI 174026	1. Petar Protić 8/A5/red. prof. 2. Predrag Popović 4/A4/asistent pripravnik rukov. projekta: dr Silvia Gilezan, red. prof. Matematički institut SANU
16.	Problemi Nelinearne analize, Teorije operatora, Topologije i primene	OI 174025	Slobodan Tričković 8/A2/red. prof. rukov. projekta: dr Vladimir Rakočević, red. prof. Prirodnomatematički fakultet u Nišu
17.	Istraživanje klimatskih promena i njihovog uticaja na životnu sredinu – praćenje uticaja, adaptacija i ublažavanje	III 43007	Aleksandra Ilić 2/T1/asistent Rukov. Projekta: dr Ratko Kadović, red. prof. Šumarski fakultet u Beogradu
18.	Unapređenje energetske karakteristika i kvaliteta unutrašnjeg prostora u zgradama obrazovnih ustanova u Srbiji sa uticajem na zdravlje	III 42008	1. Petar Mitković 8/T7/red. prof. 2. Milena Dinić 8/T6/asistent rukov. projekta: dr Žarko Stevanović, naučni savetnik, Institut za nuklearne nauke „Vinča“
19.	Zajednička istraživanja merenja i uticaja jonizujućeg i UV zračenja u oblasti medicine i zaštite životne sredine	III 43011	Jugoslav Karamarković 6/A3/red. prof. rukov. projekta: dr Goran Ristić, red. prof., Elektronski fakultet u Nišu
20.	Monitoring elektromagnetnih zračenja mobilnih telekomunikacionih sistema u životnoj sredini, analiza molekularnih mehanizama i biomarkera oštećenja kod hronične izloženosti sa razvojem modela za procenu rizika i metoda za zaštitu	III 43012	Jugoslav Karamarković 2/A3/red. prof. rukov. projekta: dr Dušan Sokolović, docent, Medicinski fakultet u Nišu
21.	Razvoj novih informaciono-komunikacionih tehnologija korišćenjem naprednih matematičkih metoda, sa primenama u medicini, telekomunikacijama, energetici, zaštiti nacionalne baštine i obrazovanju	III 44006	1. Đorđe Đorđević 4/T2/red. prof. 2. Predrag Popović 8/A4/istraživač pripravnik rukov. projekta: dr Zoran Ognjanović, naučni savetnik, Matematički institut SANU

NAUČNOISTRAŽIVAČKI PROJEKTI ZA CIKLUS ISTRAŽIVANJA U PERIODU 2008- 2010. GODINE

	PROJEKAT	EVID.BR.	PERIOD	NAC. PROGRAM	ISTRAŽIVAČI GAF-a
1.	EKSPERIMENTALNA I TEORIJSKA ISTRAŽIVANJA REALNIH VEZA ARMIRANO-BETONSKIH I SPREGNUTIH KONSTRUKCIJA PRI STATIČKOM I DINAMIČKOM OPTEREĆENJU	TR-16001	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	1. MIJALKOVIĆ MARINA-ruk. 2. ŽIVKOVIĆ SRĐAN 3. PETROVIĆ ŽARKO 4. RANKOVIĆ SLOBODAN 5. MLADENOVIĆ BILJANA 6. ZLATKOV DRAGAN 7. POPOVIĆ BRANKO 8. ZDRAVKOVIĆ SLAVKO
2.	FLEKSIBILNI TEHNOLOŠKI I ORGANIZACIONI MODELI OSNOVA PERSPEKTIVNOG RAZVOJA GRAĐEVINSKIH PRIVREDNIH DRUŠTAVA SAOBRAĆAJNE INFRASTRUKTURE	TR-16033	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	1. MIRKOVIĆ SLOBODAN-ruk. 2. CVETKOVIĆ DUŠAN 3. MILIĆEVIĆ ACA
3.	RAZRADA I IMPLEMENTACIJA METODOLOGIJE PROCENE STANJA I SANACIJE OŠTEĆENJA BETONSKIH KONSTRUKCIJA OBJEKATA VODOPRIVREDNIH SISTEMA UZROKOVANIH ABRAZIJOM	TR-22002	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	1. MARKOVIĆ-BRANKOVIĆ JELENA-ruk. 2. RANKOVIĆ SLOBODAN 3. TOPLIČIĆ-ČURČIĆ GORDANA 4. ARANĐELOVIĆ DRAGAN 5. DAVIDOVIĆ NEBOJŠA 6. TRAJKOVIĆ SLAVIŠA 7. MARKOVIĆ VELJKO 8. GRDIĆ ZORAN 9. BLAGOJEVIĆ BORISLAVA
4.	TEORIJSKA I EKSPERIMENTALNA ANALIZA INTERAKCIJE PLITKIH TEMELJA I TLA ZA POTREBE UNAPREĐENJA DOMAĆE REGULATIVE I PRIMENE SISTEMA EVROKODOVA	TR-16021	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	1. PROLOVIĆ VERKA-ruk. 2. VACEV TODOR 3. SAMARDAKOVIĆ MIRO LJUB 4. ZLATANOVIĆ ELEFTERIJA 5. ŽIVKOVIĆ DARKO 6. BLAGOJEVIĆ PREDRAG 7. DAVIDOVIĆ NEBOJŠA 8. BONIĆ ZORAN 9. SPASOJEVIĆ NOVAK 10. STOJIĆ DRAGOSLAV 11. SPASOJEVIĆ MARIJA

5.	ISTRAŽIVANJE SAVREMENIH BETONSKIH KOMPOZITA NA BAZI DOMAĆIH SIROVINA, SA POSEBNIM OSVRTOM NA MOGUĆNOSTI PRIMENE BETONA SA RECIKLIRANIM AGREGATOM U BETONSKIM KONSTRUKCIJAMA	TR-16004	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	1. GRDIĆ ZORAN 2. TOPLIČIĆ-ČURČIĆ GORDANA (ruk.pr. VLASTIMIR RADONJANIN, FTN-NOVI SAD)
6.	TEHNIČKE I EKONOMSKE MERE ZA POVEĆANJE EFIKASNOSTI NAVODNJAVANJA I ODVODNJAVANJA	TR-22008	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	TRAJKOVIĆ SLAVIŠA (ruk.pr. SRĐAN KOLAKOVIĆ, FTN-NOVI SAD)
7.	RAZVOJ NOVIH HIDROINFORMATIČKIH SISTEMA ZA UPRAVLJANJE I ZAŠTITU VODNIH RESURSA	TR-21031	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	RADIVOJEVIĆ DRAGAN (ruk.pr. MILOŠ STANIĆ, GF -BEOGRAD)
8.	PROUČAVANJE EKSTREMNIH HIDROLOŠKIH SITUACIJA – POPLAVE I SUŠE U SRBIJI	TR-22005	01.04.2008.- 31. 12. 2010.	ISTRAŽIVANJA U OBLASTI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA	BLAGOJEVIĆ BORISLAVA
9.	SPECIJALNE TEME MEHANIKE LOMA MATERIJALA	144027	2006-2010	OSNOVNA ISTRAŽIVANJA	TRAJKOVIĆ MARINA (ruk.pr. MARKO RAKIN, TMF- BEOGRAD)
10.	PROBLEMI TEORIJSKE I TEHNIČKE MEHANIKE KRUTIH I ČVRSTIH TELA. MEHANIKA MATERIJALA	144002	2006-2010	OSNOVNA ISTRAŽIVANJA	TRAJKOVIĆ MARINA (ruk.pr. KATICA HEDRIH- STEVANOVIĆ, MF- NIŠ)
11.	PREDPROBOJNI I POSLEPROBOJNI PROCESI U GASOVIMA NA NISKIM PRITISCIMA I DEFEKTI U POLUPROVODNIČKIM MATERIJALIMA IZAZVANI JONIZUJUĆIM ZRAČENJEM I ELEKTRIČNIM POLJEM	141008	2006-2010	OSNOVNA ISTRAŽIVANJA	KARAMARKOVIĆ JUGOSLAV (ruk.pr. MOMČILO PEJOVIĆ, EF-NIŠ)
12.	FIZIKA, MODELOVANJE I KARAKTERIZACIJA POJAVA U TANKIM SLOJEVIMA KOD MOS NANOKOMPONENATA	141048	2006-2010	OSNOVNA ISTRAŽIVANJA	ĐORIĆ-VELJKOVIĆ SNEŽANA (ruk.pr. NINOSLAV STOJADINOVIĆ, EF-NIŠ)
13.	TEORIJA OPERATORA, STOHAŠTIČKA ANALIZA I PRIMENE	144003	2006-2010	OSNOVNA ISTRAŽIVANJA	1. TRIČKOVIĆ SLOBODAN 2. JOVANOVIĆ KATARINA (ruk.pr. VLADIMIR RAKOČEVIĆ, PMF-NIŠ)
14.	REPREZENTACIJE LOGIČKIH STRUKTURA I PRIMENE U RAČUNARSTVU	144013	2006-2010	OSNOVNA ISTRAŽIVANJA	PROTIĆ PETAR (ruk.pr. ZORAN OGNJANOVIĆ, Matematički institut SANU)