

PRIJAVLJENI RADOVI ZA DEMI 2009

Red. br.	Ime i prezime, zvanje	Ustanova	Naziv rada	Tem. oblast	Datum prijave
		Adresa			
1	Prof. dr Zdravko N. Milovanović, dipl.maš.inž.	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 71A, Banja Luka	NOVE TEHNOLOGIJE U PROIZVODNJI ELEKTRIČNE ENERGIJE	TTIE ¹	23.01.2009.
2	Prof. dr Zdravko N. Milovanović, dipl.maš.inž.	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 71A, Banja Luka	UTICAJ OGRANIČENOSTI INFORMACIJA KOD PROCJENE PREOSTALOG RADNOG VIJEKA KOD SLOŽENIH TERMOENERGETSKIH OBJEKATA	OTS ²	23.01.2009.
3	Prof. dr Zdravko N. Milovanović, dipl.maš.inž.	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 71A, Banja Luka	METODE I KRITERIJUMI ZA PROCJENU PREOSTALOG RADNOG VIJEKA PARNOTURBINSKOG POSTROJENJA U TE UGLJEVIK	OTS	23.01.2009.
4	dr Milan Milovanović, naučni savetnik	IRC Direkcija Razvoj automobila Zastava Trg tololivaca 4, 34000 Kragujevac, Srbija	PRILAGOĐAVANJE NOSEĆE KONSTRUKCIJE ZAHTEVIMA	SSIT ³	27.01.2009.
5	dr Stojan Simić, dipl. inž. maš. Mitar Jekić, dipl. inž.maš.	Rafinerija ulja a.d. Modriča Modriča, Republika Srpska, BiH	AKTIVNOSTI KOJE UTIČU NA KVALITET SAVREMENOG SISTEMA PREVENTIVNOG ODRŽAVANJA	OTS	04.02.2009.

¹ TTIE – Termotehnika i energetika

² OTS – Održavanje tehničkih sistema

³ SSIT – Saobraćajna sredstva i transport

6	Bojan Trbojević, dipl. ing. prometa Nikola Trbojević, docent Slobodan Trbojević, student	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet (Nikola Trbojević)	UTJECAJ SISTEMA MOBILNE TELEFONIJE NA LJUDSKO ZDRAVLJE	OTS	11.02.2009.
		Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 71A, Banja Luka			
7	Bojan Trbojević, dipl. ing. prometa Nikola Trbojević, docent Slobodan Trbojević, student	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet (Nikola Trbojević)	EKOLOŠKI ASPEKTI KORIŠTENJA MOBILNIH TELEFONA	OTS	11.02.2009.
		Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 71A, Banja Luka			
8	Bojan Trbojević, dipl. ing. prometa Nikola Trbojević, docent Slobodan Trbojević, student	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet (Nikola Trbojević)	ANALIZA STUDIJA O TERMIČKIM UČINCIMA MOBILNIH TELEFONA NA ČOVJEKA	OTS	11.02.2009.
		Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 71A, Banja Luka			
9	Rainer Witzig Dipl.-Ing.	Technische Universität München	INTERACTIONS OF MEASURES FOR REDUCING ENERGY CONSUMPTION IN TRANSPORTATION	TTIE	20.02.2009.
		Munich, Germany			
10	Biljana Vranješ, Asistent Mladen Todić, Docent	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet	METODE PROCJENE RIZIKA NA RADNOM MJESTU	PTII ⁴	23.02.2009.
		Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 71A, Banja Luka			

⁴ PTII – Proizvodne tehnologije i inženjerstvo

11	dr Nenad Zrnić, docent Srđan Bošnjak, Vlada Gašić	Mašinski fakultet Beograd	PARAMETER SENSITIVITY ANALYSIS AS THE QUALITATIVE ESTIMATION OF PARAMETERS OF HIGH-PERFORMANCE CRANES	MIK ⁵	23.02.2009.
		Kraljice Marije 16, 11120 Beograd 35, Srbija			
12	Ljiljana Samardžić, dipl.inž.el.teh.-master; Momir Samardžić, dipl. inž.maš.	Pogled-inženjering D.O.O. Bijeljina; Termoelektrana Ugljevik	MODELOVANJE I UPRAVLJANJE NIVOOM VODE U BUBNJU KOTLOVSKOG POSTROJENJA	TTIE	24.02.2009.
		Gavrila Principa 27 Bijeljina; G. Naselje BB Ugljevik			
13	Teodor Vasiu, Assoc.prof.dr.eng. Diana Stoica, as.mat.	Engineering Faculty of Hunedoara	ELECTRIC PROOFS OF THE CABLE LAY-UPS TERMINALS FROM THE CARS	SSIT	24.02.2009.
		Romania, 331128 Hunedoara, Revolutiei str., no.4.			
14	Darko Skupnjak, dipl.maš.inž.	Univerzitet Crne Gore Mašinski fakultet	SENZORSKA IN-LINE KONTROLA ELEMENATA KLIZNIH LEŽAJA	MIK	25.02.2009.
		81000 Podgorica, Bulevar Džordža Vašingtona bb, Crna Gora			
15	Branislav Sredanović, dipl.inž.maš., doc.dr Gordana Lakić- Globočki, dipl.inž.maš., Stevo Borojević, dipl.inž.maš.	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet	PROJEKTOVANJE I PRORAČUN OBIMNOG GLODALA PRIMJENOM SAVREMENIH PROGRAMSKIH SISTEMA	PTII	25.02.2009.
		Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 75, 78000 Banja Luka			

⁵ MIK– Mehanika i konstrukcije

16	Prof.dr.Ibrahim Badžak, dr. Mersida Manjgo; Prof.dr. Remzo Dedić	Univerzitet „Džemal Bijedić“ Mašinski fakultet Mostar; Sveučilište u Mostaru, Fakultet strojarstva i računarstva Mostar	DOPRINOS SINTEZI SAVREMANIH MEHANIZAMA ZA OBAVLJANJE SLOŽENIH OPERACIJA KOD AGREGATNIH LINIJA	MIK	25.02.2009.
		Sjeverni logor bb, BiH; Matice hrvatske bb, BiH			
17	mr. sc. Mirsad Trobradović, R. prof. dr. sc. Ivan Filipović, doc. dr. sc. Boran Pikula	Mašinski fakultet Sarajevo	ODREĐIVANJE POTROŠNJE GORIVA U REALNIM USLOVIMA KRETANJA MOTORNOG VOZILA KORIŠTENJEM SAVREMENIH SIMULACIONIH METODA	SSIT	25.02.2009.
		Vilsonovo šetalište 9, Sarajevo			
18	Milica Grahovac Dipl.-Ing.	Technische Universität Munchen, Institute for Energy Economy and Application Technology	EVALUATION OF BUILDINGS' ENERGY CONCEPTS TO COMPLEMENT A HOLISTIC PLANNING TOOL FOR ARCHITECTS	TTIE	26.02.2009.
		Theresienstr. 90, 80333 Munich, Germany			
19	Milica Grahovac Dipl.-Ing.	Technische Universität Munchen, Institute for Energy Economy and Application Technology	ЕКСПЕРИМЕНТАЛНО ИСТРАЖИВАЊЕ УТИЦАЈА ГЕОМЕТРИЈЕ РЕЗОНАТОРА И НЕСТАБИЛНОСТИ ЛАМИНАРНОГ ПРЕДМИЈЕШАНОГ ПЛАМЕНА НА ТЕРМОАКУСТИЧНЕ ЕМИСИЈЕ	TTIE	26.02.2009.
		Theresienstr. 90, 80333 Munich, Germany			
20	dr Dragan Ljamić, vanred.prof, dr Branko Pejović, docent	Fakultet Tehničkih Nauka, K.Mitrovica	FLEKSIBILNI PRISTUP ODRŽAVANJA MONITORINGOM I DIJAGNOSTICIRANJEM SKLOPOVA	OTS	26.02.2009.
		K.Mitrovica, Srbija			

21	Almir Blažević dipl. ing., Dževad Bibić doc. dr. sc., Ivan Filipović R. prof. dr. sc.	Mašinski fakultet Sarajevo	SMANJENJE EMISIJE NO _x U DUHU EURO NORMI	SSIT	26.02.2009.
		Vilsonovo šetalište 9, Sarajevo			
22	Strain Posavljak, Doktor tehničkih nauka	“ORAO” a.d.	MODALNA ANALIZA U SLUŽBI ISTRAŽIVANJA UZROKA LOMOVA LOPATICA TURBOMLAZNIH MOTORA	MIK	27.02.2009.
		Šabačkih đaka bb, 76300 Bijeljina, Republika Srpska, BiH			
23	Lecturer Ph.D. eng. Corina Daniela Cunțan, Assistant eng. Ioan Baciu, Lecturer Ph.D. eng. Corina Maria Diniș	Politehnica University of Timișoara Faculty of Engineering Hunedoara	COMPARATIVE STUDY OF THE RESULTS OBTAINED WITH THE LABVIEW AND SIMULINK PROGRAMS REGARDING THE INFLUENCE OF LC-type PASSIVE FILTERS UPON THE ELECTRIC POWER SUPPLY GRID	PTII	27.02.2009.
		Revoluției street, no.5, Hunedoara, Romania			
24	Dr. sc. Nedeljko Vukojević, dipl. inž. maš. – docent, Mr. sc. Fuad Hadžikadunić, dipl. inž. maš. – viši asistent; Elvir Halilčević, inž. maš.	Univerzitet u Zenici, Mašinski fakultet u Zenici; Prim Co Company	ANALIZA DEFORMACIJAKONSTRUKCIJE KRANSKE STAZE DVOGREDNE MOSNE DIZALICE	MIK	27.02.2009.
		Ul. Fakultetska br. 1; Ul. Polje bb 75323 Donja Orahovica			
25	Doc. dr. Ile Cvetanovski, Doc. dr. Vaska Atanasova	Tehnički Fakultet – otsek Saobraćaja, Bitola – Makedonija	HUCKEPACK TRANSPORT – POKRETN AUTOSTRADA	SSIT	27.02.2009.
		Tehnički Fakultet, ulica Ivo Ribar Lola bb - Bitola, Makedonija			

26	Doc. dr. Ile Cvetanovski, Doc. dr. Verica Dančevska	Tehnički Fakultet – osek Saobraćaja, Bitola – Makedonija	INNOVATIVE TECHNOLOGU – Ro-Ro VESSEL, TERMINAL. AND BARGE DESIGN THAT WILL IMPROVE THE COST POSITION AND LEAD – TIME FOR THE LOGISTIC CHAIN	SSIT	27.02.2009.
		Tehnički Fakultet, ulica Ivo Ribar Lola bb - Bitola, Makedonija			
27	Prof. Michail Leparov, Assoc. Prof. Georgi Dinev	Technical University, Sofia	ABOUT THE QUESTION OF ‘DAILY’ ANALOGIES FOR SOLVING HEURISTIC PROBLEMS	PTII	27.02.2009.
		Sofia			
28	Dr Dragoljub Radonjić, red.prof.; Dr Milan Milovanović, naučni savetnik, Saša Spasojević, dipl.inž.	Mašinski fakultet u Kragujevcu; Direkcija za razvoj automobila „Zastava automobli“	ISTRAŽIVANJE KARAKTERISTIKA SISTEMA ZA UBRIZGAVANJE KOMPRIMOVANOG PRIRODNOG GASA MOTORA ZA PUTNIČKA VOZILA	SSIT	27.02.2009.
		S.Janjić 6, 34000 Kragujevac; Trg topolivaca 4, 34000 Kragujevac			
29	Dr Dragoljub Radonjić, red.prof.	Mašinski fakultet u Kragujevcu	ANALIZA UTICAJA KARAKTERISTIKA MOTORA SUS NA BEZBEDNOST SAOBRAĆAJA U REŽIMIMA PRETICANJA VOZILA	SSIT	27.02.2009.
		S.Janjić 6, 34000 Kragujevac			
30	Prof.dr Velibor Marinković, dipl.maš.inž.	Mašinski fakultet Niš	ANALIZA UTICAJNIH FAKTORA NA NAPON TEČENJA U PROCESIMA TOPLOG DEFORMISANJA PRIMENOM LATINSKIH KVADRATA	PTII	27.02.2009.
		A.Medvedeva 14, 18000 Niš, Srbija			
31	Dr.Predrag Živković, docent Dr.Slobodan Makragić,vanredni profesor	Fakultet tehničkih nauka	GUBICI ENREGIJE U KOMPONENTAMA ZUPČASTIH PLANETARNIH PRENOSNIKA SANGE	MIK	27.02.2009.
		Kralja Milana br.7, Kosovska Mitrovica			
32	Ass. M-r Sevde Stavreva, dipl. maš. inž.	Tehnički Fakultet Bitola	SPOREDBA POTROŠNJE ENERGIJE ZA RAZLIČITA REŠENJA DVOKANALNIH KLIMATIZACIONIH SISTEMA	TTIE	1.03.2009.
		Ivo Ribar Lola bb - Bitola, Makedonija			

33	MME Pavićević A. Ž.; Hamzić D.	Beogradska autobuska stanica – BAS a.d.; Centar za moderno delovanje i integraciju - CeMDI	INTERNA KOMUNIKACIJA KAO ALAT ZA STVARANJE ORGNIZACIJE VOĐENE STRATEGIJOM	PTII	1.03.2009.
		Železnička 4, 11000 Beograd; Arčibalda Rajsa 18, 11030 Beograd			
34	mr Aleksandar Mićović, dipl. inž. maš.; Ovuka Dušan, dipl. inž. maš.; Dragoljub Đurica dipl. inž. maš.	Tehnički opitni centar VS; Robert Bosch AG; West truck IVECO centar	ELEKTRO-ENERGETSKI SISTEMI (EES) – POKRETAČKA SNAGA VOZILA BUDUĆNOSTI	SSIT	1.03.2009.
		11000 Beograd, Vojvode Stepe, broj 445; Wien; 11000 Beograd, autoput Beograd N.Sad			
35	Veso Đukanović, dipl. ing.; Dr Mladen Todić, Dr Ostoja Miletić	MŠ „Nikola Tesla“; Mašinski fakultet Banja Luka	NAPONSKO-DEFORMACIONOG STANJA NOSEĆE STRUKTURE ČETVERO STUBNE HIDRAULIČNE PRESE	PTII	1.03.2009.
		Teslić; Banja Luka			
36	Vaso Gluhajic, dipl. ing. maš. Mirko Peško, dipl. ing. maš. Prof. Dr Danilo Obradovic, dipl. ing. elektrotehnike Mr. Petar Marjanovic, dipl. ing. tehnologije	Vaso Gluhajić, Jurija Gagarina 54, 1040 Novi Beograd	NOVI PRISTUP IZGRADNJI EKOLOŠKOG FILTRA ZA TERMO-ENERGETSKA POSTROJENJA	OTS	1.03.2009.

37	mr Boban Nikolić, asistent, prof dr Aleksandar Stefanović, redovni profesor; Nenad Mihajlović, dipl.inž.saob.	Mašinski fakultet Niš; Uprava za komunalne delatnosti, energetiku i saobraćaj Grada Niša	ANALIZA STANJA VOZILA GRADSKO PRIGRADSKOG SAOBRAĆAJA I METODOLOGIJA ANALIZE	SSIT	2.03.2009.
		A.Medvedeva 14, 18000 Niš, Srbija			
38	Milutin Živković Dr. tehničkih nauka	"19 Septembar"	MIKROPROCESOR U MEHANIČKIM SISTEMIMA	MIK	2.03.2009.
		Trstenik			
39	doc. d-r Vaska Atanasova, doc. d-r Ile Cvetanovski	Tehnički fakultet – Bitola, Otsek za saobraćaj i transport	NOVE TEHNOLOGIJE I METODE PLANIRANJA KAO IZAZOV 21VEKA U PROJEKT SESAR	SSIT	2.03.2009.
		I.Lola Ribar bb. 7000 Bitola, R.Makedonija			
40	Dr VladimirKvrgić, dipl. inž. maš. Zoran Dimić, dipl. inž. el. Sanja Trgovčević. dipl. inž. maš.	Lola institut d.o.o	RAZVOJ 5-OSONOG VERTIKALNOG STRUGARSKOG OBRADNOG CENTRA	PTII	3.03.2009.
		Beograd, Kneza Višeslava 70a			
41	Dr Božidar Krstić; Ivan Krstić; Vojislav Krstić	Mašinski fakultet u Kragujevcu; Saobraćajni fakultet u Beogradu; Elektrotehnički fakultet u Beogradu	MOGUĆNOST UPRAVLJANJA BENZINSKIM PARAMA KOD MOTORNIM VOZILA	SSIT	3.03.2009.
42	Dr Božidar Krstić; Vojislav Krstić; Ivan Krstić	Mašinski fakultet u Kragujevcu; Elektrotehnički fakultet u Beogradu; Saobraćajni fakultet u Beogradu;	MOGUĆI ASPEKTI UNAPREĐENJA TRANSPORTA OPASNIH MATERIJA MOTORNIM VOZILIMA	SSIT	3.03.2009.

43	Dr Božidar Krstić; Vojislav Krstić; Ivan Krstić	Mašinski fakultet u Kragujevcu; Elektrotehnički fakultet u Beogradu; Saobraćajni fakultet u Beogradu;	MOGUĆNOST POBOLJŠANJA EKONOMIČNOSTI MOTORNIH VOZILA	SSIT	3.03.2009.
44	Mr Omer Kovač, dipl.ing.tehn. Jadranka Vujica, dipl.ing.maš.; Alija Trumić, dipl.ing.maš.	Rafinerija ulja Modriča; Rudnik Đurđevik	EKSPLOATACIONO ISPITIVANJE MOTORNOG ULJA MAXIMA TURBO SAE 15W-40 U RUDNIKU „ĐURĐEVIK“	SSIT	4.03.2009.
		Ul. Vojvode Stepe Stepanovića 49, 74480 Modriča; Rudnik „Đurđevik“, 75272 Đurđevik			
45	Pikula B., Bibić Dž., Filipović I.	Mašinski fakultet Sarajevo	KORIŠTENJE SAVREMENIH METODA I TEHNOLOGIJA ZA ISPITIVANJE DINAMIČKIH KARAKTERISTIKA VOZILA	SSIT	4.03.2009.
		Vilsonovo setaliste 9 71000 Sarajevo Bosnia & Hercegovina			
46	Elizabeta Hristovska Assoc. Prof., Ph.D., mechanical engineer	Faculty of Technical Sciences-Bitola	GLOBAL STRESS CONDITION AND STATIC SOLIDITY OF THE CLAMPINGS AND CARRYING CONSTRUCTION OF THE WORKING ORGAN AT THE ROTATING EXCAVATOR	MIK	4.03.2009.
		ul. Ivo Lola Ribar b.b., 7000 Bitola, R. Macedonia			
47	Prof. Ivo Dukovski, PhD; Ljupce Dimitrieski, MSc	Faculty of Technical Sciences, Bitola, R.Macedonia; Ministry of defend, R. Macedonia	INFORMATIVE SUPPORT FOR DETERMINATION OF POLITIC AND STRATEGY OF MOTOR VESICLES MAINTENANCE	OTS	4.03.2009.
		ul. Ivo Lola Ribar b.b., 7000 Bitola, R. Macedonia;			

48	D-r Cvete Dimitrieska, D-r Igor Andreevski, D-r Georgi Trombev	Tehnički Fakultet-Bitola, R. Makedonija	UTVRĐIVANJE STANJA I MERENJA PARAMETARA GASA CO ₂ NA IZVORIMA I TRASAMA FABRIKE ZA MINERALNU VODU I CO ₂ LOZAR-PELISTERKA	OTS	4.03.2009.
		ul. Ivo Lola Ribar b.b., 7000 Bitola, R. Makedonija			
49	mr Sreten Perić, dipl.inž.	Vojna akademija Beograd	SAVREMENE METODE ANALIZE ULJA U MOTORNIM VOZILIMA	OTS	4.03.2009.
50	Mr Desimir Jovanović, Saša Milošević, dipl. ing.	Zastava oružje AD	UTICAJ OBLIKA PROFILA CEVI NA PRECIZNOST STRELJAČKOG ORUŽJA	MIK	4.03.2009.
		Kosovska 4, Kragujevac, Srbija			
51	Red. Prof. d-r Nusev Stojanče, Doc. d-r Andreevski Igor; dipl. ing. Kuzmanovski Aleksandar	Tehnički Fakultet-Bitola; Metalec-Bitola	KONSTRUKCIJA ALATA ZA UBRIZGAVANJE TANKOZIDNIH POLIMERNIH PROIZVODA PRIMENOM SAVREMENIH KOMPJUTERSKIH METODA	PTII	5.03.2009.
		Republika Makedonija			
52	Dr. R. Gligorijevic Dr. J.Jevtic Djuro Borak	IMR-Institute	MATERIAL SELECTION - ENGINEERING AND MAINTENANCE	PTII	5.03.2009.
		P. Dimitrija 7, 11090 Belgrade			
53	Dr. R. Gligorijevic Dr. J.Jevtic Djuro Borak	IMR-Institute	SOME ASPECTS OF ALTERNATIVE FUELS APPLICATIONS	SSIT	5.03.2009.
		P. Dimitrija 7, 11090 Belgrade			
54	Dr Rajko Radonjić, red. prof.	Mašinski fakultet, Kragujevac	UTICAJ POLOŽAJA TOČKA NA POKAZATELJE KOČENJA VOZILA	SSIT	5.03.2009.
		Kragujevac, Srbija			
55	Dr Rajko Radonjić, red. prof.	Mašinski fakultet, Kragujevac	KARAKTERISTIKE KOČENJA VOZILA U FUNKCIJI BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA	SSIT	5.03.2009.
		Kragujevac, Srbija			

56	Vladimir Vukićević, dipl.ing. Mr Radomir Albijanić, dipl.maš.ing. Dr Dragomir Ilić, dipl.ing.	LOLA Institut	SAVREMENI PRISTUP U ODRŽAVANJU TEHNIČKIH SISTEMA	OTS	5.03.2009.
		Beograd, Kneza Višeslava 70a			
57	Radomir Radiša, dipl. inž. maš., Mr Srećko Manasijević, dipl. inž. met.; Prof. dr Srdan Marković, dipl. inž. met.	LOLA institut; Tehnološko-Metalurški fakultet	OPTIMIZACIJA TEHNOLOGIJA LIVENJA METALA PRIMENOM SOFTVERSKIH ALATA	PTII	6.03.2009.
		Beograd, Kneza Višeslava 70a; Karnegijeva 4, Beograd, Srbija			
58	Doc. d-r Andreevski Igor;	Tehnički Fakultet – Bitola;	EFEKTI PRIMENE BIOGORIVA KAO SUPSTITUT NAFTENIH DERIVATA U SISTEMIMA ZA CENTRALNO GREJANJE	TTIE	6.03.2009.
59	Mr. Milan Đorđević, dipl. ing.; Dr. Dušan Nestorović; Maja Đorđević, dipl. biolog-ekolog	Direkcija razvoja automobila – Zastava automobili Kragujevac; Viša tehnička škola za informatiku, mašinstvo i saobraćaj – Kragujevac; Zastava Hortikultura-agro d.o.o	BIDIZEL – POSTUPAK DOBIJANJA I ISPITIVANJE NEKIH NJEGOVIH KARAKTERISTIKA	SSIT	6.03.2009.
		Trg topolivaca 4 34000 Kragujevac; Španskih boraca 8 34000 Kragujevac; Trg topolivaca 4 34000 Kragujevac			

60	MME Pavićević A. Ž.; Hamzić D.; Cvijanović V.,	Beogradska autobuska stanica – BAS a.d.; Centar za moderno delovanje i integraciju – CeMDI; Institut tehničkih nauka – Lola	MENADŽMENT ZNANJEM KAO SPOSOBNOST ORGANIZACIJE ZA IZVOĐENJE KONKURENTSKIH PREDNOSTI I STRATEGIJE	PTII	7.03.2009.
		Železnička 4, 11000 Beograd; Arčibalda Rajsa 18, 11030 Beograd; Kneza Višeslava 70a, 11030 Beograd			
61	mr Mile Milekić, viši asistent	Saobraćajni fakultet Doboj	PRINCIPI SOCIO-TEHNIČKIH SISTEMA	PTII	7.03.2009.
		Vojvode Mišića 52, Doboj			
62	Sorin Ioan Deaconu, Associate Professor; Adrian Păran, Dipl. Engineer; Marcel Topor, Assistant	Polytechnica University of Timisoara; Hidroelectric SA – Subsidiary of Hydroelectric Power Plant of Hateg; Polytechnica University of Timisoara	MONITORING AND CONTROL OF A LOW- POWER HYDROELECTRIC POWER PLANT USING SPECIALIZED SOFTWARES	TTIE	9.03.2009.
		Revolutiei str., no. 5, postal code 331128, Hunedoara; Romania			
63	Prof.dr.Milan Radovanović, redovni profesor u penziji	Mašinski fakultet Beograd	DOBIJANJE GASA PIROLIZOM VAKUUM OSTATKA PRERADE NAFTE	PTII	9.03.2009.
		Kraljice Marije 16, 11120 Beograd 35, Srbija			

64	Dr.Slobodan Makragić, vanredni profesor Dr.Predrag Živković, docent	Fakultet tehničkih nauka	ULOGA EKSPERIMENTALNOG ODREĐIVANJA VREMENSKI PROMENLJIVIH OPTEREĆENJA ZA ANALIZU KONSTRUKCIJA	MIK	10.03.2009.
		Kralja Milana br.7, Kosovska Mitrovica			
65	Dr. Murčo Obućina, viši asistent Dr. Ejub Džaferović, vanredni profesor	Mašinski fakultet Sarajevo	UTICAJ GRADIJENTA VLAGE NA PUZANJE DRVENIH LAMELIRANIH ELEMENATA	MIK	10.03.2009.
		Vilsonovo setaliste 9 71000 Sarajevo			
66	Mag. MSc Djordje Vukelic, PhD Janko Hodolic; MSc Peter Krizan	Faculty of Technical Sciences; Faculty of Mechanical Engineering	HANDLING OF FIXTURES AND FIXTURE ELEMENTS IN FLEXIBLE TECHNOLOGICAL STRUCTURES	PTII	11.03.2009.
		Novi Sad, Serbia; Bratislava, Slovakia			
67	mr Đorđe Čiča; prof. dr Milan Zeljković; mr Valentina Golubović- Bugarski, doc.dr Gordana Lakić- Globočki	Mašinski fakultet; Fakultet tehničkih nauka; Mašinski fakultet	MJERENJE UGAONIH STEPENI SLOBODE METODOM KONAČNIH RAZLIKA	MIK	11.03.2009.
		Banja Luka; Novi Sad; Banja Luka			
68	Dr Nedeljko Sredić; Prof dr Ilija Čosić	Administrativna služba Grada Banja Luka; Fakultet tehničkih nauka Novi Sad	FAKTOR VRIJEDNOSTI RECIKLAŽE – KRITERIJUM ZA IZBOR STRATEGIJE KRAJA ŽIVOTNOG VIJEKA PROIZVODA	PTII	11.03.2009.
		Trg srpskih vladara 1, 78000 Banja Luka, Republika Srpska/BiH; Trg Dositeja Obradovića 7, 21000 Novi Sad			

69	Dr Zlatimir Živanović, viši naučni saradnik	Institut za nuklearne nauke VINČA, Centar za motore i vozila 11001 Beograd, Po. Fah 522	PRIMENA ALTERNATIVNIH TEHNOLOGIJA ZA POGON GRADSKIH AUTOBUSA	SSIT	12.03.2009.
70	Prof. dr Milentije Stefanović; Spec.hem. Mica Đorović-Stanojević; prof. dr Sribislav Aleksandrović	Mašinski fakultet u Kragujevcu; Prva Kragujevačka gimanzija; Mašinski fakultet u Kragujevcu S.Janjić 6, 34000 Kragujevac; Trg Vuka Karadžića, 34000 Kragujevac; S.Janjić 6, 34000 Kragujevac, Republika Srbija	RAZVOJ EKOLOŠKI PRIHVATLJIVIH TEHNOLOGIJA PLASTIČNOG OBLIKOVANJA METALA	PTII	12.03.2009.
71	Prof. dr Milentije Stefanović; Prof. dr Zvonko Gulišija; prof. dr Vesna Mandić	Mašinski fakultet u Kragujevcu; ITNMS; Mašinski fakultet u Kragujevcu S.Janjić 6, 34000 Kragujevac; F.d' Eperea 86, 11000 Beograd; S.Janjić 6, 34000 Kragujevac	SAVREMENI POSTUPCI TOPLOG KOVANJA ORTOPEDSKIH IMPLANTANATA	PTII	12.03.2009.
72	Zoran Stupar, dipl. ing. elektrotehnike; Prof. dr Zlatko Bundalo; Miroslav Kostadinović, dipl. ing. elektrotehnike	SEPL D.O.O.; Elektrotehnički fakultet, Banja Luka; Saobraćajni fakultet, Banja Luka; Banja Luka; Doboj	AUTOMATIZACIJA PROCESA OBRADE KAMENA KORIŠĆENJEM PROGRAMABILNOG LOGIČKOG KONTROLERA	PTII	12.03.2009.

73	d-r. Kire Popovski, Vanredni profesor, d-r. Vladimir Mijakovski, Docent	Tehnički fakultet - Bitola, R. Makedonija	FAKTOR PRENOSA TOPLOTE j_a I KOEFICIJENT TRENJA f_a KOD RAZMENIVAČA TOPLOTE	TTIE	12.03.2009.
		Ivo Lola Ribar b.b., P. fah 99, 7000 Bitola, R. Makedonija			
74	m.sci. Mile Raičević; acad.prof.dr. Miroslav Demić; phd Živorad Milić	Zastava automobili; Mašinski fakultet Kragujevac; Fakultet za industrijski menadžment Kruševac	UTICAJ VRSTE KOČNICA NA ZADNJOJ OSOVINI NA KOČNE PARAMETRE VOZILA OPREMLJENOG ABS-OM	SSIT	12.03.2009.
		Kragujevac; Kragujevac; Kragujevac			
75	Mr Desimir Jovanović; Prof. dr Bogdan Nedić	Zastava oružje AD; Mašinski fakultet	UTICAJ TEHNOLOŠKOG NASLEĐA NA RADNI VEK MAŠINSKIH ELEMENATA	MIK	12.03.2009.
		Kragujevac, Trg topolivaca 4, Srbija; Kragujevac, Srbija			
76	dr Mladen Todić, dipl. ing maš, dr Ostoja Miletić, dipl. ing maš; Marić Dušan, dipl. ing. maš.	Mašinski fakultet Banjaluka, Mašinski fakultet Banjaluka; Tehnička škola Banjaluka	TVRDOĆA U FUNKCIJI NAPONSKO- DEFORMACIONOG STANJA DVOSLOJNOG KOMPOZITA	PTII	13.03.2009.
		Tehnička škola Banjaluka; Mašinski fakultet Banjaluka, Mašinski fakultet Banjaluka;			
77	Marić Dušan, dipl. ing. maš.; dr Ostoja Miletić, dipl. ing maš; dr Mladen Todić, dipl. ing maš.	Tehnička škola Banjaluka; Mašinski fakultet Banjaluka, Mašinski fakultet Banjaluka;	UTICAJ ZAZORA PRI RAZDVAJANJU ZATVORENIH KONTURA NA KVALITET OBRAĐENE POVRŠINE	PTII	13.03.2009.
78	Mr Stevan Jovičić, dipl.inž.maš.	Tehnički opitni centar Beograd	PRIMENA SREDSTAVA ZA ZAŠTITU OD KOROZIJE - PUT KA EKONOMIČNIJEM ODRŽAVANJU	OTS	13.03.2009.
		Vojvode Stepe 445, Beograd			

79	Mr Vujadin Aleksić, dipl.inž.rud.	Institut za ispitivanje materijala d.d Bulevar vojvode Mišića 43, 11000 Beograd, Srbija	PROCENA PREOSTALE ČVRSTOĆE METODOM KONAČNIH ELEMENATA KOROZIJOM OŠTEĆENIH ČELIČNIH CEVOVODA U HEMIJSKOJ INDUSTRIJI	MIK	13.03.2009.
80	Profesor Dr. Stefan Janković, dipl.ing.; Miroљjub Jovanović, dipl.ing.; Olivera Stojanović, dipl. ing.	VZ "Moma Stanojlović"; Udruženje inženjera vazduhoplovstva; HDL Design house 11273 Batajnica; 11000 Beograd; 11000 Beograd	PRIMENA VAZDUHOPLOVNIH GASOTURBINSKIH MOTORA SA ISTEKLIM LETNIM ROKOM RADA U PRIVREDI	TTIE	13.03.2009.
81	Mr Bogdan Marić; Dr Ranko Božičković, doc	Bijeljina, "Orao" a.d.; Doboj, Saobraćajni fakultet	UPRAVLJANJE PROIZVODNIM PROCESOM U REMONTNO-PROIZVODNIM SISTEMIMA	PTII	13.03.2009.
82	Mr Bogdan Marić; Dr Ranko Božičković, doc	Bijeljina, "Orao" a.d.; Doboj, Saobraćajni fakultet	KARAKTERISTIKE REMONTNO-PROIZVODNIH SISTEMIMA SA ASPEKTA UPRAVLJANJA PROIZVODNIM PROCESOM	PTII	13.03.2009.
83	Pavle Stepanić, dipl. ing. el., Aleksa Krošnjar, dipl. ing. el.	Lola Institut d.o.o Beograd, Kneza Višeslava 70a	DETEKCIJA OŠTEĆENJA KOTRLJAJUĆIH LEŽAJEVA PRIMENOM ID3 STABLA ODLUČIVANJA	PTII	13.03.2009.
84	Mr Dragan Taranović , asistent Dr Radivoje Pešić, redovni profesor	Mašinski fakultet u Kragujevcu Sestre Janjić 6 34000 Kragujevac	UTICAJ PRIMENE BIOGORIVA NA ALGORITME UPRAVLJANJA MOTORIMA SUS	SSIT	13.03.2009.
85	Vlada Gašić, Docent dr Nenad Zrnčić	University of Belgrade, Faculty of Mechanical Engineering Kraljice Marije 16, 11120 Beograd 35	COMPARATIVE OVERVIEW OF STRESS FIELD OF HEA/B SECTION RUNWAY BEAMS ACCORDING TO BOTTOM FLANGE BENDING	MIK	13.03.2009.
86	Novica Čolović, dipl. maš. ing., Doc. dr Vladimir Pajković	Univerzitet Crne Gore Mašinski fakultet Džordža Vašingtona bb Podgorica	PERSPEKTIVE PRIMJENE BIODIZELA U DRUMSKOM TRANSPORTU	TTIE	13.03.2009.

87	Miroslav Kostadinović, dipl. ing. el., Prof. dr Perica Gojković, dipl. ing. mašinstva, Svetko Milutinović, dipl. ing. el.	Saobraćajni fakultet, Doboј	IDENTIFIKACIJA VOZILA PRIMJENOM RFID TEHNOLOGIJE	SSIT	14.03.2009.
		Vojvode Mišića br. 52 74000 Doboј			
88	Dr Dušan Nestorović, dipl. ing.; Dr Dragoslava Stojiljković, dipl. ing.	Kragujevac; Beograd	ETIL ALKOHOL KAO DODATAK MOTORNIM BENZINIMA	SSIT	14.03.2009.
89	Dr Dušan Nestorović, dipl. ing.	Kragujevac	POGORŠANJE SASTAVA IZDUVNIH GASOVA U EKSPLOATACIJI	SSIT	14.03.2009.
90	Professor Nikolce Acevski, Ph. D, Risto Ackovski, Jove Georgievski	Faculty of Technical Sciences	PRACTICAL PROCEDURE FOR GROUNDING GRIDS DESIGN FOR HV/MV TS	OTS	14.03.2009.
		Bitola, R. Makedonija			
91	Slavica Cvetković	Fakultet tehničkih nauka	MODELIRANJE POSLOVNIH PROCESA U SISTEMU KVALITETEA	PTII	14.03.2009.
		Kosovska Mitrovica			
92	Дипл. инг Радомир Ђокић, Проф. др Јован Владић; Мр Анто Гајић	Факултет техничких наука; Рудник и термоелектрана „Угљевик“ Трг Доситеја Обрадовића 6, Нови Сад, Србија; Угљевик, Република Српска	ПРОЈЕКТОВАЊЕ СИСТЕМА И КОНСТРУКТИВНИХ ЕЛЕМЕНАТА МОНТАЖНО-ДЕМОНТАЖНИХ ХАЛА	MIK	14.03.2009.

93	Проф. др Јован Владић, Мр Драган Живанић, Дипл. инг Радомир Ђокић	Факултет техничких наука	САВРЕМЕНИ ПОСТУПЦИ АНАЛИЗЕ НОСЕЋИХ КОНСТРУКЦИЈА МОНТАЖНИХ ОБЈЕКТА	МИК	14.03.2009.
		Трг Доситеја Обрадовића 6, Нови Сад, Србија			
94	Mr Platon Sovilj	Fakultet tehničkih nauka Novi Sad	KONDICIONIRANJE SIGNALA U MIKROPROCESORSKIM MERNIM SISTEMIMA	PTII	15.03.2009..
		Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad			
95	мр Горан Јањић мр Зорана Танасић проф др Мирослав Бобрек	Универзитет у Бањој Луци, Машински факултет	АУТОМАТИЗАЦИЈА СИСТЕМА МЕНАџМЕНТА КВАЛИТЕТОМ ИСПОРУЧИОЦА	PTII	15.03.2009.
96	Mr Snežana Vrekić	IRC Direkcija razvoj automobila-Zastava automobili, Kragujevac	3D POVRŠINSKI MODEL-ZNAČAJAN DEO INŽENJERSKOG PROJEKTOVANJA I PRORAČUNA	MIK	15.03.2009.
		Trg topolivaca 4 34000 Kragujevac Srbija			
97	Kakaš Damir, Škorić Branko, Vilotić Marko, Terek Pal, Miletić Aleksandar i Kovačević Lajar	Kakaš Damir, redovni profesor, Fakultet tehničkih nauka – Centar za Inženjstvo površina i Nanotehnologije	NANOPRECIZNA MERENJA TRIBOLOŠKIH FENOMENA KOD TIN TVRDIH PREVLAKA	PTII	15.03.2009.
		Novi Sad, Trg Dositeja Obradovića 6			
98	др Славко Муждека, мр Милан Крсмановић, мр Александар Гркић,	Војна академија Београд,	СИМУЛАЦИОНИ МОДЕЛ ПОГОНСКЕ ГРУПЕ БРЗОХОДНОГ ГУСЕНИЧНОГ ВОЗИЛА СА МЕХАНИЧКОМ ТРАНСМИСИЈОМ	SSIT	15.03.2009.
		Павла Јуришића Штурма 33, Београд			

99	мр Александар Гркић, др Славко Муждека,	Војна академија Београд,	РАЧУНАРСКИ МОДЕЛ ЗА СИМУЛАЦИЈУ ПРОМЕНЕ СТЕПЕНА ПРЕНОСА У ПЛАНЕТАРНИМ МЕЊАЧКИМ ПРЕНОСНИЦИМА	SSIT	15.03.2009.
	проф. др Чедомир Дубока,	Машински факултет, Краљице Марије 16, Београд			
100	Prof. dr Drago Soldat	Visoka tehnička škola strukovnih studija u Zrenjaninu	ODRŽAVANJE OPREME I NJENO IZDVAJANJE IZ PROCESA PROIZVODNJE	OTS	15.03.2009.
		23000 Zrenjanin, Đorđa Stratimirovića 23			
101	Dr Živko Pejašinović	Mašinski fakultet Banjaluka,	ANALIZA SVOJSTAVA PRSTENASTIH OBLIKA ELASTIČNIH ELEMENATA MJERNIH PRETVARAČA SILE	MIK	15.03.2009.
102	Doc. dr. Fajik Begić, Fahrudin Kulić Nijaz Delalić	Mašinski fakultet Sarajevo	PRIMJENA SAVREMENIH TEHNOLOGIJA U PROIZVODNJI ELEKTRIČNE ENERGIJE I ISTRAŽIVANJU ENERGIJE VJETRA - OSNOV ODRŽIVOG RAZVOJA	TTIE	15.03.2009.
103	Fajik Begic, Ejub Džaferovic Nihad Hodžic	Mašinski Fakultet Sarajevo	PRIMJENA MULTIKRITERIJALNE PROCJENE ODRŽIVOSTI ENERGETSKIH POSTROJENJA NA REALNOM E.E. SISTEMU	TTIE	15.03.2009.

104	Prof. dr. Milivoje Čučilović, aps teh. fak. Milutin Rogljić, aps teh. fak. Vladimir Jelić	Tehnički fakultet Čačak	PROGRAMSKI PAKET ZA PRORAČUN ELEVATORA SA LANCIMA KAO VUČNIM ELEMENTIMA	SSIT	15.03.2009.
		Sv. Save 65 32000 Čačak, Srbija,			
105	Prof. dr. Milivoje Čučilović, aps teh. fak. Milutin Rogljić, aps teh. fak. Vladimir Jelić	Tehnički fakultet Čačak	PROGRAMSKI PAKET ZA PRORAČUN ČLANKASTIH TRANSPORTERA	SSIT	15.03.2009.
		Sv. Save 65 32000 Čačak, Srbija,			
106	Dalibor JAJCEVIC, Raimund A. ALMBAUER	Christian Doppler Laboratory “Thermodynamics of Reciprocating Engines”, Graz University of Technology	CFD SIMULATION OF A HIGH PERFORMANCE TWO STROKE ENGINE AND REDUCTION OF COMPUTATIONAL TIME USING MULTIDIMENSIONAL COUPLING METHODOLOGY	TTIE	15.03.2009.
	Stephan P. SCHMIDT	Institute for Internal Combustion Engines and Thermodynamics, Graz University of Technology			
107	Prof.dr Djordje Kozic Prof.dr Jurij Krobe Prof.dr Darko Goričanec	University of Belgrade, Faculty of Mechanical Engineering	MOGUCNOSTI HLADJENJA PRIMENOM SUNCEVE ENERGIJE	TTIE	15.03.2009.
		Kraljice Marije 16, 11120 Beograd 35			
108	Mr Saša Jovanović, asistent, Dr Zorica Djordjevic, docent, Dr Slobodan Savić, docent	Mašinski fakultet u Kragujevcu,	UTICAJ NAPONA NA ZAMORNI VEK TANJIRASTIH OPRUGA	MIK	15.03.2009.
		Sestre Janjić 6			

109	Stojan Petrović, Velimir Petrović, Vladan Popović	Mašinski fakultet, Beograd Institut IMR, Beograd Institut za standardizaciju, Beograd	SVETSKA HARMONIZACIJA KONTROLE IZDUVNE EMISIJE TEŠKIH VOZILA	SSIT	15.03.2009.
110	Stojan Petrović, Miroљjub Tomić, Dragan Knežević,	Mašinski fakultet, Beograd	ZAHTEVI U POGLEDU KONTROLE RADA SISTEMA ZA SMANJENE TOKSIČNE EMISIJE MOTORA TEŠKIH VOZILA	SSIT	15.03.2009.
111	Doc.dr. Fajik Begić Savo Terzić dipl.maš.inž. Acc.prof.dr. Naim A. Afgan Mr. Anes Kazagić Nermin Delihasanović dipl.maš.inž.	Termoelektrana „Kakanj“ Kakanj Tel: 032 77 10 14	ADAPTACIJA BLOKA 32 MW _{el} U TE „KAKANJ“ RADI ISTRAŽIVANJ KOSAGORIJEVANJA DOMAĆIH UGLJEVA I BIOMASE I KONVERZIJE POTPALNOG SISTEMA KOTLOVA SA TEČNOG GORIVA NA BIOMASU	TTIE	15.03.2009.
112	Др Дарко Кнежевић, доцент Сретен Ивић, дипл. ел. инж.	Машински факултет Бања Лука Ул. Булевар српске војске 13., Бања Лука	ОПТИМИЗАЦИЈА ГЕОМЕТРИЈЕ БАНКИЈЕВЕ ТУРБИНЕ	TTIE	15.03.2009.
113	Сретен Ивић, дипл. ел. инж. Др Дарко Кнежевић, доцент	Ул. Булевар српске војске 13., Бања Лука Машински факултет Бања Лука	УПРАВЉАЊЕ И РЕГУЛАЦИЈА МИКРОХИДРОЦЕНТРАЛЕ ОСТРВСКОГ ТИПА СА БАНКИЈЕВОМ ТУРБИНОМ	TTIE	15.03.2009..
114	Prof.dr Vladimir Savić; mr. Mitar Jocanović; ass. Velimir Karanović; mr. Andrea Ivanišević; mr. Slavica Mitrović	Fakultet tehničkih nauka Novi Sad, Srbija	TEHNO-EKONOMSKI PARAMETRI ZA OPTIMIZACIJU KONSTRUKCIJE „ANTI FROST „ SISTEMA ZA ZAŠTITU VOĆKI OD MRAZA	PTII	15.03.2009...

115	Mr Dragan Knežević, Prof dr Miroljub Tomić, Prof dr Stojan Petrović, Mr Željko Bulatović, Vlada Stajić, dipl. Ing., Petar Kolendić, dipl. Ing.	Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu Vojnotehnički institut Beograd - VTI	UTICAJ RECIRKULACIJE IZDUVNIH GASOVA U HLAĐENOJ I NEHLAĐENOJ VARIJANTI NA KVALITET IZDUVNE EMISIJE DIZEL MOTORA SA DIREKTNIM UBRIZGAVANJEM	SSIT	15.03.2009.
116	dr Velimir Petrović, dr Radinko Gligorijević, dr Slobodan Janković,	Institut IMR, Beograd Tehnički Fakultet „M. Pupin“, Zrenjanin	PMP – ECE/UN PROGRAM RAZVOJA METODOLOGIJE MERENJA EMISIJE FINIH ČESTICA DIZEL MOTORA	SSIT	15.03.2009.
117	Petar M. Gvero; Mićo Marčeta; Lekić Sreten; Biljana Prochaska, Gordana Tica	Mašinski fakultet Banja Luka; Mimar-term Laktaši; Prirodno-matematički fakultet Banja Luka; Mašinski fakultet Banja Luka, Mašinski fakultet Banja Luka	RAZVOJ I KONSTRUKCIJA GASIFIKACIJSKOG KOTLA NA CJEPANICE DRVETA KAPACITETA 50 kW	TTIE	15.03.2009.
118	Mr Nenad Miloradović, Mr Rodoljub Vujanac, Dr Radovan Slavković, red. prof.	Mašinski fakultet u Kragujevcu, Sestre Janjić 6, 34 000 Kragujevac	PRORAČUN GLAVNIH NOSAČA MOSNE DIZALICE	SSIT	15.03.2009.
119	Mr Nenad Miloradović, Mr Rodoljub Vujanac, Dr Radovan Slavković, red. prof.	Mašinski fakultet u Kragujevcu, Sestre Janjić 6, 34 000 Kragujevac	IZBOR KONSTRUKTIVNIH PARAMETARA TRAKASTIH TRANSPORTERA	SSIT	15.03.2009.

120	mr Stevan Jovičić, dipl. inž. maš., vodeći istraživač, mr Aleksandar Mićović, dipl. inž. maš., vodeći istraživač,	Tehnički opitni centar VS Vojvode Stepe, broj 445 11000 Beograd,	PRIMENA SREDSTAVA ZA ZAŠTITU OD KOROZIJE – PUT KA EKONOMIČNIJEM ODRŽAVANJU	OTS	
121	Mr Zdravko Božičković, dipl. inž. maš. Ranko Radonjić, dipl. inž. maš., Dr Milan Šljivić	“Dalekovod” TKS Doboj Mašinski fakultet Banja Luka,	ANALIZA NAPONSKO-DEFORMACIONOG STANJA U PROCESU DISKONTINUIRANOG OBLIKOVANJA KONUSNIH CIJEVI	PTII	
122	Mr Zorana Tanasić, Mr Goran Janjić, Prof. dr Miroslav Bobrek	Univerzitet u Banjoj Luci, Mašinski fakultet, Katedra za industrijsko inženjerstvo i menadžment Ministarstvo prosvjete i kulture Republike Srpske	ULOGA LJUDSKIH RESURSA U SAVREMENOJ ORGANIZACIJI	PTII	
123	Mr Saša Jovanović, asistent Dr Vera Nikolić, redovni profesor u penziji Dr Zorica Djordjevic, docent	Mašinski fakultet u Kragujevcu Sestre Janjić 6	ANALIZA UTICAJA ELASTIČNOSTI I TRENJA U UKLJUČNO-ISKLJUČNOM MEHANIZMU AUTOMOBILSKE FRIKCIONE SPOJNICE	MIK	
124	dr Dragan Milutinović, dr Miloš Glavonjić mr Saša Živanović, Nikola Slavković, dipl. maš. Inž	Mašinski fakultet Beograd, Kraljice Marije 16, 11120 Beograd 35	REKONFIGURABILNI OBRADNI SISTEM NA BAZI PETOOSNOG ROBOTA	PTII	
125	Nada Bojić, dipl. maš. ing, Dr Mladen Radojković, asistent, Dr Vera Nikolić, redovni profesor,	Fabrika sita i ležaja - FASIL A.D., Svetolika Lazarevića 18. 31230 Arilje, Fakultet Tehničkih nauka, Kosovska Mitrovica Državni Univerzitet u Novom Pazaru	MATEMATIČKI MODEL ZA ANALIZU NAPONSKOG I DEFORMACIONOG STANJA KOD MAŠINSKIH DELOVA	MIK	

126	Dr Živko Babić, docent	MAŠINSKI FAKULTET, Vojvode Stepe Stepanovića 71A, 78000 BANJA LUKA	UTICAJ POLOŽAJA LINIJE ZAVARIVANJA KOD DUBOKOG IZVLAČENJA TAILORED BLANKS	PTII	
	Dr Srbislav Aleksandrović, vanr. prof.	MAŠINSKI FAKULTET, Sestre Janjić 6, 34000 KRAGUJEVAC			
	Dr Milan Šljivić, red. prof.	MAŠINSKI FAKULTET, Vojvode Stepe Stepanovića 71A, 78000 BANJA LUKA			
127	mr Митар Јоцановић, Велибор Карановић	Факултет техничких наука, Нови Сад	ОСЕТЉИВОСТ ХИДРАУЛИЧНИХ КОМПОНЕНАТА НА КОНТАМИНАНТЕ	OTS	
		Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад			
128	др Драгослава Д. Стојиљковић, ван. проф. mr Владимир В. Јовановић, асистент, Небојша Г. Манић, истраживач-сарадник	Универзитет у Београду, Машински факултет, Београд, Краљице Марије 16	МОГУЋНОСТИ ПРОИЗВОДЊЕ БИОДИЗЕЛА ОД ОТПАДНОГ БИЉНОГ УЉА	SSIT	
	др Павле А. Хацић, научни сарадник	Институт Гоша, Београд, Милана Ракића 35			
129	Dr Vid Jovišević, Stevo Borojević, dipl.ing.mas	MAŠINSKI FAKULTET, Vojvode Stepe Stepanovića 71A, 78000 BANJA LUKA	HARMONIZACIJA LIFTOVA SA ZAHTEJIMA EVROPSKIH DIREKTIVA I STANDARDA	PTII	
130	Lect.dr.eng. Silviu Butnariu, Prof.dr.eng. Csaba Antonya, PhD student Hunor Erdelyi	Brasov, Romania, Transilvania University of Brasov	CONCERNING TRANSMISSION ERRORS IN SYNCHRONOUS BELT DRIVES	SSIT	

131	Dr Svetislav Lj. MARKOVIĆ, profesor	Visoka škola tehničkih strukovnih studija Čačak,	KONSTRUKTIVNIM POBOLJŠANJIMA DO BOLJIH KARAKTERISTIKA ZAMORNE IZDRŽLJIVOSTI DELOVA BRODA	MIK	
		32000 Čačak, Svetog Save 65, Srbija			
132	Prof. dr Miroslav Rogić, Dipl.inž. Branislav Ristić, Dipl.inž. Predrag Borković	Mašinski fakultet Banjaluka, S. Stepanovića 71	SINTEZA SLOŽENIH TRAJEKTORIJA KRETANJA ROBOTA KOD ELEKTROLUČNOG ZAVARIVANJA	PTII	
133	PhD student Hunor ERDELYI Prof. dr. eng. Doru TALABA Prof. dr. eng. Csaba ANTONYA	Brasov, Romania, Transilvania University of Brasov,	VIRTUAL HALF CAR MODEL FOR HYDRAULIC POWER STEERING SYSTEM EVALUATION	MIK	
134	mr Marija Mihailovic, mr Aleksandra Pataric, prof.dr Zvonko Gulisija	Instituta za tehnologiju nuklearnih i drugih mineralnih sirovina, Beograd	SAVREMENI POSTUPCI NANOSENJA HIODROKSIAPATITNIH PREVLAKA RADI DOBIJANJA BIODOMPATIBILNIH ORTOPEDSKIH IMPLANATATA	PTII	
135	dr Dragan Adamović, dr Milentije Stefanović, dr Srbislav Aleksandrović	Mašinski fakultet u Kragujevcu,	MODELIRANJE TRIBOLOSKIH PROCESA PRI OBRADI DUBOKIM IZVLAČENJEM SA STANJENJEM DEBLJINE ZIDA	PTII	
		Sestre Janjić 6, 34000 Kragujevac			
136	Florin Barbuceanu (Ph.D. Student) , Csaba Antonya (Professor), Silviu Butnariu (Lecturer)	University Transilvania of Brasov, Department of Product Design and Robotics	GAZE ORIENTATION DURING OBSTACLE DETECTION IN VIRTUAL ENVIRONMENT	SSIT	
		29 Eroilor, 500036 Brasov, Romania			
137	Асистент мр Александар Давинић, Асистент мр Драган Тарановић, Проф. др Радивоје Пешић, мр Мирослав Равлић	Машински факултет у Крагујевцу;	СИСТЕМ ПАЉЕЊА МУЛТИПРОЦЕСНОГ ОТО/ДИЗЕЛ МОТОРА ЗА РАД СА БИО-ГОРИВИМА	SSIT	
		ПРИЗМА, Крагујевац Сестре Јањић 6, 34000 Крагујевац			

138	<p>Мр Саша Милојевић;</p> <p>Проф. др Радивоје Пешић;</p> <p>Ненад Илић, дипл. маш.инж.</p>	<p>Вуловић транспорт д.о.о.; Машински факултет у Крагујевцу; Вуловић транспорт д.о.о. Лепенички булевар 1, 34000 Крагујевац; Сестре Јањић 6, 34000 Крагујевац; Лепенички булевар 1, 34000 Крагујевац;</p>	<p>ПРВИ СРПСКИ НИСКОПОДНИ ГРАДСКИ АУТОБУС СА ПОГОНОМ НА ПРИРОДНИ ГАС</p>	SSIT	
139	<p>Проф. др Радивоје Пешић;</p> <p>Проф. др Снежана Петковић;</p> <p>Проф. др Хнатко Емил;</p> <p>Проф. др Стеван Веиновић</p>	<p>Машински факултет у Крагујевцу; Машински факултет у Бања Луци; Mašinski fakultet Slavonski Brod, Hrvatska; Машински факултет у Крагујевцу</p>	<p>ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ И ЕКОЛОШКЕ ИНВЕРЗИЈЕ У ОБЛАСТИ МОТОРНИХ ВОЗИЛА И МОТОРА</p>	SSIT	
140	<p>mr Zoran Janjuš</p> <p>mr Predrag Ilić</p>	<p>Administrativna sluzba grada Banja Luka</p>	<p>PRIMJER PROCJENE KOLIČINE POLIMERNOG OTPADA</p>	PTII	
141	<p>Mirosljub Tomić,</p> <p>Stojan Petrović,</p> <p>Nenad Miljić,</p> <p>Slobodan Popović,</p> <p>Vlada Stajić</p>	<p>Mašinski fakulet, Beograd</p>	<p>PRIMENA TURBOPUNJENJA NA MOTORU DMB 1.4 MPI</p>	SSIT	
142	<p>Mr.Samir Butković,</p> <p>dipl.ing.maš.,</p> <p>Dr.Emir Šarić,</p> <p>dipl.ing.maš.,</p> <p>Dr.Muhamed Mehmedović,</p> <p>dipl.ing.maš.</p>	<p>Mašinski fakultet Univerziteta u Tuzli, Bosna i Hercegovina</p>	<p>UTICAJ ATMOSFERE NITROGENA NA SVOJSTVA SINTEROVANIH DIJELOVA IZRAĐENIH OD NEHRĐAJUĆEG ČELIKA HK30</p>	PTII	

143	Prof. dr Velimir Todić, Mr Dejan Lukić, Mr Mijodrag Milošević	Fakultet tehničkih nauka, Departman za proizvodno mašinstvo, Novi Sad	AUTOMATIZACIJA IZBORA TEHNOLOŠKIH RESURSA	PTII	
144	Prof. dr Velimir Todić, Mr Dejan Lukić, Mr Mijodrag Milošević	Fakultet tehničkih nauka, Departman za proizvodno mašinstvo, Novi Sad	ANALIZA TEHNOLOŠKIH PROCESA IZRADE KOTRLJAJNIH LEŽAJA	PTII	
145	Mr Gordana Tica, Doc dr Gvero Petar, Prof dr Veljko Đuričković	MAŠINSKI FAKULTET, Vojvode Stepe Stepanovića 71A, 78000 BANJA LUKA	BIOGAS. ENERGETSKI RESURS BUDUĆNOSTI BIH.	TTIE	
146	Redovni profesor Milenko Stegić; Magistar fizike Ozren Husnjak	Zagreb, Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu; Zagreb, VESKI	VIBRACIJE ČELIČNO-STAKLENE FASADE ZGRADE	MIK	
147	docent dr Branko Pejović, docent dr Bogdan Ćirković, prof. dr Pantelija Dakić	Kosovska Mitrovica, Fakultet tehničkih nauka Banja Luka, Mašinski fakultet	ANALIZA DINAMIČKOG OPTEREĆENJA KOD PRENOSNIKA MAŠINA ALATKI U PRELAZNOM PERIODU	MIK	
148	docent dr Branko Pejović, docent dr Bogdan Ćirković, prof. dr Pantelija Dakić	Kosovska Mitrovica, Fakultet tehničkih nauka Banja Luka, Mašinski fakultet	PRIMENA METODE DEFORMACIJSKOG RADA KOD PROJEKTOVANJA NOSAČA ALATA PRI UNUTRAŠNJEM STRUGANJU DUGAČKIH OBRADAKA	PTII	

149	Doc. dr Aleksandar Milašinović; Prof. dr Ivan Filipović; Prof. dr Aleš Hribernik	Mašinski fakultet Banja Luka; Mašinski fakultet Sarajevo; Fakulteta za strojništvo Maribor	DIJAGNOSTIKA RADA DIZEL MOTORA NA OSNOVU HARMONIJSKE ANALIZE UGAONE BRZINE KOLJENASTOG VRATILA	SSIT	
150	Doc. Dr, Tihomir Latinović; Dipl. Ing, Milan Latinović; Doc. Dr, Marius Calin Benea	Mašinski fakultet Banja Luka Banja Luka, RS, BiH Politehnički Fakultet, Hunedoara, Rumunija	ANALIZA GREŠAKA INDUSTRIJSKIH SISTEMA KORIŠTENJEM FMEA ANALIZE I FAZI LOGIKE	PTII	
151	S. Petronić, B. Grujić, R. Radovanović	Inovacioni centar Mašinskog fakulteta u Beogradu Kriminalističko – policijska Akademija, Beograd	PRIMENA LASERSKIH TEHNIKA NA AUSTENITNE MATERIJALE	PTII	
152	Dr Branko Pejović Dr Vladan Mičić Dr Pantelija Dakić	Tehnološki fakultet Zvornik Tehnološki fakultet Zvornik Mašinski fakultet Banja Luka	O JEDNOM PROBLEMU MINIMIZACIJE PROSTORA PRI RADU ORTOGONALNOG RAVNOG MEHANIZMA	MIK	