

## CURRICULUM VITAE

<b>1. Mbiemri:</b>	<b>Buza</b>
<b>2. Emri:</b>	<b>Shaban</b>
<b>3. Nacionaliteti:</b>	Shqiptar
<b>4. Shtetësia:</b>	Kosovar
<b>5. Data e Lindjes:</b>	13.11.1959
<b>6. Detajet kontaktuese:</b>	044 124 315 shaban.buza@uni-pr.edu, shaban.buza@uni-gjk.org, shbuza@gmail.com, sh_buza@hotmail.com, shabanbuza@yahoo.com
<b>7. Niveli Arsimor:</b>	
<i>Diploma/Studimet themelore ose Bsc:</i>	Inxh. Dipl. i Makinerisë (Inxh. i dipl.) 11.11.1982 Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP, Prishtinë
<i>Diploma/ Magjistratura ose Msc:</i>	Magjister i Makinerisë (Mr. Inxh.) 03.11.1988 Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, Mostar, BeH
<i>Diploma/ Doktorata :</i>	Dr. Sc. (Doktor i shkencave teknike) 24.04.1998 Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP, Prishtinë
<b>8. Titulli akademik:</b>	
<i>Institucioni:</i>	Profesor i rregullt, Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP
<i>Data e zgjedhjes:</i>	15.05.2009
<i>Institucioni:</i>	Profesor i asocuar, Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP
<i>Data e zgjedhjes:</i>	07.04.2005
<i>Institucioni:</i>	Docent, Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP
<i>Data e zgjedhjes:</i>	29.12.1999
<i>Institucioni:</i>	Ligjerues, Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP
<i>Data e zgjedhjes:</i>	25.09.1997
<i>Institucioni:</i>	Asistent, Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP
<i>Data e zgjedhjes:</i>	1989
<i>Institucioni:</i>	Asistent praktikant, Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, UP
<i>Data e zgjedhjes:</i>	01.02.1984
<b>9. Kariera profesionale dhe akademike në Universitetin e Prishtinës (asistent, ligjerues, profesor, etj)</b>	
<i>01.02.1984 deri sot</i>	Që nga data 01.02.1984 kur jam zgjedhur asistent praktikant e deri më sot kam kaluar nëpër të gjitha thirrjet akademike deri të ajo që e mbaj sot si profesor i rregullt. Lëndët kryesore që i kam ligjeruar ose i ligjeroj edhe sot janë: Rezistenca e materialeve, Mekanika teknike, Teoria e konstruktimit, Sistemet CAD/CAM, CAE, Metodate e elementeve të fundme (MEF), Dizajnimi optimal, Logjistika në transport...

	Kam qenë anëtarë i Komisionit të Doktoratës për dy kandidatë, kam udhëhequr si mentor dhjetra Punime Diplome në nivelin Master të sudimeve dhe me dhjetra punime diplomash në studimet Bachelor.	
2004 - 2012	UP, Fakulteti i Edukimit qendra në Gjakovë	
2008 -2015	UP, Fakulteti i Edukimit qendra në Prishtinë	
1993 - 1995	UP, Shkolla e lartë teknike në Mitrovicë	
2004 - 2006	UP, Shkolla e lartë teknike në Ferizaj	
Lëndët që mbaj në FIM:	(Niveli Bachelor) 1.Teoria e konstruktimit (TeK) 2.Bazat e teknologjisë së softuerëve për prodhim automatic (BTSPA)	(Niveli Master) 1.CAE 2.CAE dhe fabrika digjitale (CAE-FD) 3.FEM
<b>10. Kariera profesionale dhe akademike – tjera (asistent, ligjerues, profesor, etj)</b>		
<p>1. Fakulteti i Shkencave Kimpjuterike në Universitetin e Prizrenit “Ukshin Hoti”, 2011-2015  2. Fakulteti i Edukimit në Universitetin e Gjakovës “Fehmi Agani”, 2013-2015  3. Kolegji Universum, 2013-2015  4. Kolegji i shkencave të aplikuara “Tempulli”, 2012-2015</p> <p><b>5. Profesor/Ligjerues Vizitor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fakulteti Teknik, Universiteti i Shkupit “Nëna Terezë”, Shkup, Maqedonia Veriore, Nëntor 2018 – Maj 2019</li> <li>- Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, Koszalin University of Technology, Poloni, CEEPUS Teacher, Qershor 2018</li> <li>- Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, Koszalin University of Technology, Poloni, CEEPUS Teacher, Qershor 2017</li> <li>- Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, Koszalin University of Technology, Poloni, CEEPUS Teacher, Qershor 2016</li> <li>- Udhëheqës i Konferencës në Burgas – Conference of Young Researchers, Shtator 2015</li> <li>- Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, TU Sofia, CEEPUS Teacher, Shtator 2014, Varna Conference of Young Researchers</li> <li>- Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike, TU Sofia, CEEPUS Teacher, Mars 2014,</li> <li>- Bharath University, Chennai, India, Gusht, Shtator 2011</li> <li>- Ligjerues Vizitor në Faculty of Mechanical Engineering of University “Sts. Cyril and Methodius”, Skopje, Macedonia;</li> <li>- Ligjerues Vizitor në Vienna University of Technology, Institute of Mechanics and Mechatronics, Vienna, Austria;</li> <li>- Ligjerues Vizitor në Technical University Sofia, Faculty of Mechanical Engineering, Sofia, Bulgaria;</li> <li>- Ligjerues Vizitor në University “St. Kliment Ohridski” in Bitola, Macedonia</li> </ul> <p><b>6. Anëtar i Komitetit Shkencor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TSD International Conferences, Mother Teresa University Skopje</li> <li>-TMT Conferences</li> <li>-MESIC Conferences</li> <li>-AOQ Conference</li> <li>-ERSICT – Journal of Emerging Research and Solutions in ICT (Editorial Board)</li> <li>-HTBS INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE “HIGH TECHNOLOGIES. BUSINESS. SOCIETY 2016”</li> <li>-JOURNAL OF MECHANICAL AND ENERGY ENGINEERING, Koszalin University of Technology, Poland</li> </ul> <p><b>7. Recenzent/Vlerësues</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vlerësues/reviewer në NWSA ISS – Engineering sciences</li> <li>- Anëtar i komisionit recensues për projektin “Energy for Development Kosovo 2007”, i financuar nga UNDP, (<a href="http://www.kosovo.undp.org/repository/docs/KHDR_e_ng_opt.pdf">http://www.kosovo.undp.org/repository/docs/KHDR_e_ng_opt.pdf</a>)</li> <li>- Anëtar i shumë grupeve punuese për zhvillimin e sistemit edukativ në Universitet, qoftë ato në Universitet ose në MASHT.</li> <li>- Anëtar i Komisionit 2utomatic2ii për çështjet e trafikut dhe transportit në përzgjedhjen e Projekti më të mirë ideor në konkursin ndërkombëtar për QENDRËN E MOBILITETIT në Ferizaj.</li> <li>- Recenzent në AlbShkenca që nga viti 2008.</li> <li>- Recenzent dhe anëtar i Komitetit Shkencor në Konferencën “Quality and its Infrastructure”, Tiranë 2009</li> <li>- Recenzent dhe anëtar i Komitetit Shkencor në Konferencën e 9-të Balkanike “Standardization, Prototypes and Quality: A means of Balkan Countries’ Colaboration”, Tiranë 2012</li> </ul>		

## 8. Pikë Kombëtare e Kontaktit për Kosovë – HORIZON 2020 – Kosovo National Contact Point

- Energjia e sigurtë, e pastër dhe efikase – Secure, clean and efficient energy dhe transporti mençur, i gjelbërt dhe i integruar – Smart, green and integrated transport

## 9. Koordinator/Anëtar i Projekteve

-Koordinator për UP dhe anëtar i Komitetit Drejtues të projektit Tempus DRIMS – Development of Regional Interdisciplinary Mechatronic Studies (Partnerë: 1.Aachen University of Applied Sciences, Department of Mechanical Engineering and Mechatronics, Aachen, DE – Grant Applicant; 2.University “St. Cyril and Methodius”, Faculty of Mechanical Engineering , Skopje, MK; 3.Vienna University of Technology, Institute of Mechanics and Mechatronics, Vienna, AT; 4.Technical University Sofia, Faculty of Mechanical Engineering, Sofia, BG; 5.University of Bergamo, Department of design and technology, Bergamo, IT; 6.University “St. Kliment Ohridski” in Bitola, Faculty of Technical Sciences , Bitola, MK; 7.University of Prishtina, (UNI-PR), Faculty of Mechanical Engineering – Prishtina (FME-PR), Prishtina, Kosovë; 8.University of Montenegro, (UCG), Faculty of Mechanical Engineering – Podgorica (FME-PO), Podgorica, ME), 2010-13

- Koordinator për UP në CEEPUS III rrjetin për Computer Added Design of Automated Systems for Assembling, udhëhequr dhe koordinuar nga TU Sofia, Fakulteti I Inzhinierisë Mekanike, Sofia, Bulgaria ku përfshihen 10 Universitete Evropiane dhe të rajonit si partnere, nga viti akademik 2013/2014 deri me sot

- Koordinator për BKUK (nga Tetori i vitit 2013) në projektin Tempus IV me titull “Developing information literacy for lifelong learning and knowledge economy in Western Balkan countries” udhëhequr dhe koordinuar nga LIT (Limerick Institute of Technology), Irlandë ku përfshihen 13 Universitete/Biblioteka Evropiane dhe të rajonit si partnere, nga viti 2012 – 2015.

- Master Studies Development Program for Mechatronics – WUS project for developing Master Studies in English for Mechatronics at University of Prishtina (Faculty of Mechanical Engineering and Faculty of Electronics and Computer Engineering) in cooperation with FH Joanneum from Graz, Austria, three year project from 2009.

- Curricula development Program Plus for CAD/CAM Systems, WUS project, 2009-2010

- Coast Oriented Robots for Manufacturing Automation”, ASO project 2008-2009, Faculty of Mechanical Engineering – UP, Vienna University of Technology and University of Maribor

- CADEM – Konstruktimi i elektromotorëve përmes kompjuterëve (Electromotors’ Design Using Computers), joint project of research teams from Faculty of Mechanical Engineering in Prishtinë, Faculty of Mechanical and Naval Engineering in Zagreb, Croatia) and Company “Gorenjeelektromotori” from Gjakova, 1985-1990

- ‘Dinamika e boshteve elastike e turbogeneratorëve” (Dynamics of the Turbogenerators’ Elastic Shafts), Prishtinë 1990

- “Elastodinamika e agregatëve makinerik në gjendjen jostacionare dhe parametra të ndryshuar” (Elastodynamics of Machine Aggregate at Non-Stationary Condition with Variable Parameters), Prishtinë 1988

**10. Projektet me studentë që kanë rezultuar me konstruktimin e prototipit/pajisjeve në lëndët përkatëse,** si:gravuesi laserik; krijuesi automatic i dirigjuar i koktejeve; pajisja për formësimin e telit; mbështjellësi i pakova për dhurata; vizatuesi/ploteri; shtëpia e automatizuar/mençur; kyçja/shkyçja e makinës/automjetit me dirigjim me celular; CNC routeri; paisja për grumbullimin e mbeturinave në kanalet e ujit; shuarsi automatik i zjarrit; vizatimi me krahun robotic INGUS; shtypësit elektrik i kanaqeve për të shtypur dhe deponuar kanaqet për riciklimim me qëllim të shmangies së ndotjes së ambientit; prototipi i pajisjes për detektimin e mjeteve të pashpërthyer të emërtuar RoboDet (Roboti për Detektim) etj.

## 11. Publikimet

### 11.1. Punimet shkencore

	<i>Autori/ët</i>	<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti/ Linku</i>
89	Shaban Buza	<b>SOCRE experience of collaboration in Kosovo Study Circle: Results and impact</b>	International forum conference FUTURE OF REHABILITATION: SOCIAL APPROACH 18-19 September 2019 Saint Pteresburg, Russia Plenary session speaker	<a href="https://event.physreh.ab.ru/wp-content/uploads/socre_programme_eng.pdf">https://event.physreh.ab.ru/wp-content/uploads/socre_programme_eng.pdf</a>
88	Shaban Buza	<b>Kosovo’s HEIs and NGOs Role in Enhancing Awareness on Green Innovation in Kosovo</b>	3rd transnational event of the Interreg MED Green Growth Community on Role of regional & local policy makers in enhancing Green Innovation, 15 - 16 November 2018 Durres, Albania Panelist speaker	<a href="https://green-growth.interreg-med.eu/fileadmin/user_upload/Sites/Green_Growth/horizontal_project/Final_Agenda_-_3rd_MED_GG_transnational_event_Albania.pdf">https://green-growth.interreg-med.eu/fileadmin/user_upload/Sites/Green_Growth/horizontal_project/Final_Agenda_-_3rd_MED_GG_transnational_event_Albania.pdf</a>

87	Shaban Buza	<b>Information Technology between competence and plagiarism</b>	2 <sup>nd</sup> International Conference Towards Sustainable Development (TSD 2018, Mother Theresa University Skopje), November 2 - 3, 2018 Key speaker	<a href="https://conference.unt.edu.mk/wp-content/uploads/2017/06/AGENDA-TSD-18-FINAL-02.11.2018.pdf">https://conference.unt.edu.mk/wp-content/uploads/2017/06/AGENDA-TSD-18-FINAL-02.11.2018.pdf</a>
86	Shaban Buza	<b>Impact of Information Technology in Modern Teaching and Learning Methodologies in Engineering</b>	6 <sup>th</sup> International Workshop on Surface Engineering & 3 <sup>rd</sup> International Workshop on Applied and Sustainable Engineering 03 - 09.06.2018 at Koszalin University of Technology, Poland.	<a href="http://workshop.tu.koszalin.pl/2018/abstracts.html">http://workshop.tu.koszalin.pl/2018/abstracts.html</a>
85	Shaban Buza	<b>The Impact of Information Technology in Student's Learning and Skills</b>	IASSR – International Association of Social Science Research, XVI European Conference on Social and Behavioral Sciences Prizren, May 10-12, 2018 Keynote speaker	<a href="http://iassr2.org/?page_id=2976">http://iassr2.org/?page_id=2976</a>
84	Shaban Buza	<b>Role of Information in Decision Making and Researcher's Competence</b>	1 <sup>st</sup> International Conference Towards Sustainable Development (TSD 2017, Mother Theresa University Skopje), October 27-28, 2017 Key speaker	<a href="https://conference.unt.edu.mk/wp-content/uploads/2017/06/AGENDA-TSD-FINAL-27.10.2017-.pdf">https://conference.unt.edu.mk/wp-content/uploads/2017/06/AGENDA-TSD-FINAL-27.10.2017-.pdf</a>
83	Shaban Buza	<b>Electronic test for students' evaluation</b>	5 <sup>th</sup> International Workshop on Surface Engineering & 2 <sup>nd</sup> International Workshop on Applied and Sustainable Engineering 04 - 10.06.2017 at Koszalin University of Technology, Poland. Presentation	<a href="http://workshop.tu.koszalin.pl/2017/downloads/program_workshop_2017.pdf">http://workshop.tu.koszalin.pl/2017/downloads/program_workshop_2017.pdf</a>
82	Kastriot Buza, Shaban Buza	<b>Information-Based Decision Making In Engineering Design Process</b>	20th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology" TMT 2016, Mediterranean Sea Cruising, September 24th to October 1st 2016	p.p. 205-208 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2016/052.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2016/052.pdf</a>
81	Illir Doçi, Shaban Buza, Agron Pajaziti, Valon Cakolli	<b>Studying Dynamic Effects of Telfer Motion in Console Cranes Using Simulations</b>	Journal of the Technical University - Sofia Plovdiv branch, Bulgaria "Fundamental Sciences and Applications"	p.p. 337-342 Vol. 21, Book 2, 2015, ISSN 1310-8271 <a href="http://www.tu-plovdiv.bg/content/files/TECHSYS15_Book2_438.pdf">http://www.tu-plovdiv.bg/content/files/TECHSYS15_Book2_438.pdf</a>
80	Kastriot Buza, Shaban Buza	<b>Use of Qualitative Information During Engineering Design Process</b>	12th INTERNATIONAL CONFERENCE on "STANDARDIZATION, PROTOTYPES AND QUALITY: A MEANS OF BALKAN COUNTRIES' COLLABORATION"	October 22-24, 2015, Kocaeli University İzmit, Kocaeli, Turkey.
79	Shaban A. Buza, Kastriot A. Buza, Esmā Maqedonci, Albion Bytyçi	<b>Prototype Design Of Removable Swing Seat For Children With Disabilities</b>	Journal of Trends in the Development of Machinery and Associated Technology Vol. 19, No. 1, 2015, ISSN 2303-4009 (online)	p.p. 169-172 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015Journal/043_Journal_TMT_2015.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015Journal/043_Journal_TMT_2015.pdf</a>
			19th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology" TMT 2015, Barcelona, Spain, 22-23 July 2015	p.p. 289-292 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015/TMT_2015_073.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015/TMT_2015_073.pdf</a>

78	Kastriot A. Buza, Shaban A. Buza	<b>Discrete Electronic Test Algorithm For Students' Assessment In The Field Of Informatics</b>	Journal of Trends in the Development of Machinery and Associated Technology Vol. 19, No. 1, 2015, ISSN 2303-4009 (online) 19th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology" TMT 2015, Barcelona, Spain, 22-23 July 2015	p.p. 261-264 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015/TMT_2015_06.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015/TMT_2015_06.pdf</a>
77	Mjaku Malush, Buza Shaban, Maksuti Rrahim	<b>Processing And Analysis Of Experimental Data For The Impact Toughness Of The Steel Quality Using Design Expert Software</b>	Journal of Trends in the Development of Machinery and Associated Technology Vol. 19, No. 1, 2015, ISSN 2303-4009 (online) 19th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology" TMT 2015, Barcelona, Spain, 22-23 July 2015	p.p. 149-152 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015Journal/038_Journal_TMT_2015.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015Journal/038_Journal_TMT_2015.pdf</a> p.p. 257-260 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015/TMT_2015_065.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2015/TMT_2015_065.pdf</a>
76	Shaban Buza, Kastriot Buza	<b>The Impact of Information on the Researcher's Competence</b>	The 12th International scientific Conference of Librarians Western Balkan Information Literacy Conference	June on Una 2015, 19-20 Qershor 2015, Bihaq Bosna e Hercegovina Fq.71-76 ISSN 2233
75	Arbnor Pajaziti, Shaban Buza, Drilon Bunjaku	<b>Development and Programming of the Mobile Platform with Manipulation Arm for Rescue Operations</b>	13th IARP Workshop HUDEM 2015	28 April 2015 BIOGRAD, Kroaci
74	Shaban A. Buza, Kastriot A. Buza, Krenar Pllana	<b>Can Crusher Design in Response to Environmental Concerns</b>	Journal and Proceedings of 18th International Research/Expert Conference, "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", TMT 2014	Budapest, Hungary, 10-12 Shtator 2014 Vol. 18, No. 1, 2014, ISSN 2303-4009 (online) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2014Journal/41_Journal_TMT_2014.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2014Journal/41_Journal_TMT_2014.pdf</a>
73	Kastriot A. Buza, Florent Bunjaku, Shaban A. Buza	<b>Design of an Electronic Test for Students' Evaluation in the Subject of Informatics</b>	Journal and Proceedings of 18th International Research/Expert Conference, "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", TMT 2013	Budapest, Hungary, 10-12 Shtator 2014 Vol. 18, No. 1, 2014, ISSN 2303-4009 (online) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2014Journal/46_Journal_TMT_2014.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2014Journal/46_Journal_TMT_2014.pdf</a>
72	Ramadan Duraku, Shaban Buza	<b>Zgjedhja e zinxhirit optimal transportues duke marrë në shqyrtim kostot Selection of an optimal transport chain taking into consideration costs</b>	Takimi IX Vjetor Shkencor Ndërkombëtar <i>Alb-Shkenca</i> 9th Annual International Meeting	29-31 Gusht 2104 29-31 August 2104 Prishtinë, faqe./page 459
71	Arbnor Pajaziti, Shaban Buza, Sadullah Avdiu, Riad Ramadani, Halili Demolli	<b>Konstruksioni i robotit mobil për operacionet e shpëtimit (Construction of Mobile Robot for Rescue Operations)</b>	Takimi IX Vjetor Shkencor Ndërkombëtar <i>Alb-Shkenca</i> 9th Annual International Meeting	29-31 Gusht 2104 29-31 August 2104 Prishtinë, faqe./page 432
70	Shaban A. Buza, Kastriot A. Buza	<b>Project Oriented Learning as a Methodology for</b>	10th Anniversary International Conference "Standardization and Related Activities – A	13-14 Shtator 2013, Sozopol, Bulgaria

		<b>Quality Improvement in Engineering Studies</b>	<i>Means of International and Balkan Collaboration</i>	(pages 127-132 ISBN 978-619-167-048-2) <a href="http://protypation.web.aut.h.gr/eneprotEN/die8neis.htm">http://protypation.web.aut.h.gr/eneprotEN/die8neis.htm</a>
69	Shaban A. Buza	<b>Control of the motion of a UXOs detection device</b>	Journal and Proceedings of 17th International Research/Expert Conference, "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", TMT 2013	Istanbul, 10-12 Shtator 2013 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2013Journal/040-TMT13-048.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2013Journal/040-TMT13-048.pdf</a>
68	Drita M. Lokaj, Shaban A. Buza, Riad Ramadani	<b>Analysis of the Main Shaft Behaviour at Optimized Winch Haulage</b>	Journal and Proceedings of 17th International Research/ Expert Conference, "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", TMT 2013	Istanbul, 10-12 Shtator 2013 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2013Journal/039-TMT13-047.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2013Journal/039-TMT13-047.pdf</a>
67	Krasniqi ,Valdrin; Buza,Shaban; Pajaziti, Arbnor; Krasniqi, Fehmi	<b>Control Algorithm of a pick and place three dimensional robots</b>	15th International Symposium IFAC MMM2013,	SAN DIEGO, CALIFORNIA, USA, 25-28 AVG. 2013 <a href="http://www.flogen.org/MMM2013">www.flogen.org/MMM2013</a>
66	Shaban A. Buza	<b>Pajisjet prototipe për riciklim dhe detektim të metaleve (Prototypes of the devices for recycling and detection of metals)</b>	Prezantimi në aktivitetet e EkoRicikl'Art – GAC nëpër Kosovë (5 – 20 Gusht 2013)	Prishtina, 10 Gusht 2013 <a href="http://www.greenartcenter.org">www.greenartcenter.org</a>
65	Shaban A. Buza et al	<b>Roboti për detektimin e mjeteve të pashpërthyer (Robot for detection of unexploded devices)</b>	Prezantimi dhe demonstrimi i RobDet në BarCamp në Prizren, Kosovë	Prizren, 4 Korrik 2013 <a href="http://www.youtube.com/watch?v=4wJPCvB2TzM">http://www.youtube.com/watch?v=4wJPCvB2TzM</a>
64	Shaban Buza, Ramadan Duraku	<b>Background Country Reports - Kosovë (pages 33 - 71) Raportet kombëtare për kontekstin e kërkimeve shkencore në Kosovë (faqe 37-77)</b>	Priority setting to structure participation in the 7th framework program Vendorsja e prioriteteve për të strukturuar pjesëmarrjen në programin e shtatë kornizë	WBC-INCO.NET and KEC, Pristina Maj 2013 Prishtinë 2013 <a href="http://wbc-inco.net">http://wbc-inco.net</a>
63	Shaban A. Buza et al	<b>Design and Manufacture of a Prototype for UXO Detection</b>	10th International Symposium on Humanitarian Demining (HUDEM' 2013) 11th IARP WS	23-25 Prill 2013, Sibenik, Croatia (pages 97-100) <a href="http://www.fp7-tiramisu.eu/sites/fp7-tiramisu.eu/files/publications/IARP%20-%20Buza.pdf">http://www.fp7-tiramisu.eu/sites/fp7-tiramisu.eu/files/publications/IARP%20-%20Buza.pdf</a>
62	Shaban A. Buza, Drilon Bunjaku	<b>Reliability of the Remote Control System at a UXOs Detection Device</b>	Proceedings of 16th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2012	Dubai, UAE, 10-12 Shtator 2012 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2012/135-TMT12-033.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2012/135-TMT12-033.pdf</a>
61	Shaban A. Buza, Bujar Ibishi, Zenel Rraqi	<b>Transport Logistics Management Analysis for Corporate Using</b>	Proceedings of 16th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2012	Dubai, UAE, 10-12 Shtator 2012 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2012/051-TMT12-121.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2012/051-TMT12-121.pdf</a>



		<b>Modern Technologies</b>		
60	Drita M. Lokaj, Shaban A. Buza	<b>Deflection and Safety Factor of the Shaft Depending on the Positions of the Packages at Optimized Winch Haulage</b>	Proceedings of 16th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2012	Dubai, UAE, 10-12 Shtator 2012 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2012/150-TMT12-064.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2012/150-TMT12-064.pdf</a>
59	Shaban Buza, Drilon Bunjaku	<b>RoboDet – Robot for Detection of Unexploded Mines</b>	TEDx Tirana Conference “Finding Inspiration”,	Hotel Sheraton, 7 Tetor 2011, Tirana, Albania <a href="http://www.ted.com/tedx/events/2567">http://www.ted.com/tedx/events/2567</a>
58	Shaban Buza et al.	<b>From Design Concept to Prototype of a UXO Detection Device</b>	Proceedings of 15th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2011	Prague, Czech Republic, 12-18 Shtator 2011 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2011/110-TMT11-093.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2011/110-TMT11-093.pdf</a>
57	Nysret Avdiu, Shaban Buza	<b>Analysis Of The Multi-Mass Drive System Dynamics With Induction Motor</b>	Proceedings of 15th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2011	Prague, Czech Republic, 12-18 Shtator 2011 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2011/076-TMT11-142.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2011/076-TMT11-142.pdf</a>
56	Drita M. Lokaj, Shaban Buza	<b>Decision Making During the Main Shaft’s Optimization of Winch Haulage</b>	Proceedings of 15th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2011	Prague, Czech Republic, 12-18 Shtator 2011 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2011/131-TMT11-077.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2011/131-TMT11-077.pdf</a>
55	Prof.Dr. Shaban Buza	Mysafiri kryesor me Prezantimin në Seminarin ndërkombëtar “Special Drives in Robot Applications”	Bharath University, Bharath Institute of Science and Technology, Department of Electrical and Electronics Engineering, Chennai, India, 2 Shtator 2011	Mysafiri kryesor me Prezantimin në Seminarin ndërkombëtar “Special Drives in Robot Applications”
54	Prof.Dr. Shaban Buza	<b>Modern Technologies in Design</b>	Referuesi kryesor në Seminarin ndërkombëtar International Seminar on “Modern Technologies in Design”	Bharath University, Bharath Institute of Science and Technology, Mechanical Engineering Department, Chennai, India, 30 Gusht 2011
53	Prof.Dr. Shaban Buza	<b>Robotics – Automation and Design of Robots</b>	Referuesi kryesor me prezantimin në Seminarin ndërkombëtar “Design Aspects of Robotic and its Innovative Application”	Bharath University, Bharath Institute of Science and Technology, Department of Electronics and Communications and Department of Electronics and Telecommunication, Chennai, India, 20.08.2011
52	Arbnor Pajaziti, Ismajl Gojani, Shaban Buza, Ahmet Shala	<b>Two Articles in Chapter IV - Robot Autonomous Navigation and Sensors</b>	Using Robots in Hazardous Environments – Landmine Detection, de-mining and other applications” edited by Y. Baudoin and Maki K. Habib	Woodhead Publishing Limited UK 2011 (pages 421 - 452) ISBN 978-1-84569-786-0 (print) ISBN 978-0-85709-020-1 (online)
51	Prof.Dr. Shaban Buza	<b>Robot for UXO Detection</b>	Prezantimi në DRIMS Punishte/Workshop 2 on “ <i>Education and Industry Networking</i> ”	Budva, Montenegro, Korrik 11-15, 2011

				<a href="http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=133&amp;Itemid=72">http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=133&amp;Itemid=72</a>
50	Prof.Dr. Shaban Buza	<b>Mechatronics Program Development at UNI-PR</b>	Prezantimi në DRIMS Punishte/Workshop 2 on <i>“Education and Industry Networking”</i>	Budva, Montenegro, 11-15 Korrik 2011 <a href="http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=133&amp;Itemid=72">http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=133&amp;Itemid=72</a>
49	N.Ibrahimi, Xh.Perjuci, Sh.Buza, D.Lokaj	<b>Main Shaft Optimization of Winch Haulage</b>	1st International Scientific Conference on Engineering – Manufacturing and Advanced Technologies MAT 2010,	Mostar, Bosnia and Herzegovina, 18-20 Nëntor 2010 (pages.339-342) <a href="http://www.mf.unmo.ba/search?q=MAT%202010">http://www.mf.unmo.ba/search?q=MAT%202010</a>
48	Sh.Buza, K.Buza, F.Radoniqi, D.Lokaj, N.Avdiu	<b>Decision Making for the “Best” Solution During the Optimal Design of the Electromotor</b>	Proceedings of 14th International Research/ Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2010	Mediterranean Cruise, 11 – 18 Shtator 2010 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2010/124-TMT10-125.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2010/124-TMT10-125.pdf</a>
47	Nysret Z. Avdiu, Shaban A.Buza	<b>Modeling Shaft Damping of Electrical Drives with Three-Phase Induction Motors with Saturated Magnetic Circuit</b>	Proceedings of 14th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2010	Mediterranean Cruise, 11 – 18 Shtator 2010 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2010/120-TMT10-151.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2010/120-TMT10-151.pdf</a>
46	K.Buza, Sh.Buza, I.Gojani, A.Pajaziti, F.Radoniqi	<b>Design of Lathe-Blade Mechanism with Basic Kinematics Blocks Using Methodology of Dual-Vector Algebra</b>	Proceedings of 14th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2010	Mediterranean Cruise, 11 – 18 Shtator 2010 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2010/113-TMT10-134.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2010/113-TMT10-134.pdf</a>
45	Prof.Dr. Shaban Buza	<b>Experiences and Mechatronics Program Development at UNI-PR</b>	Prezantimi at DRIMS Punishte/Workshop 1 on <i>“Reaching the European Higher Education Area in Western Balkan Countries in the field of Mechatronics”</i>	Ohrid, Macedonia, Korrik 7-11, 2010 <a href="http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=119&amp;Itemid=74">http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=119&amp;Itemid=74</a>
44	Prof.Dr. Shaban Buza	<b>Experiences on Teaching Mechatronics at UNI-PR</b>	Prezantimi në DRIMS Tempus Project 1st Meeting,	Aachen, Germany 3-5 Shkurt 2010 <a href="http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=114&amp;Itemid=73">http://www.tempus-drims.eu/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=114&amp;Itemid=73</a>
43	Arbnor Pajaziti, Shaban Buza, Ismajl Gojani, Peter Kopacek, Riko Safaric	<b>Cost Oriented Robots for Kosovë</b>	International Journal Automation Austria (IJAA) – Engineering Management,	Heft 2, Jahrgang 17 (2009), TU Wien, 2009 (pages 58-67) <a href="http://www.acin.tuwien.ac.at/fileadmin/acin/ijaa/ijaa17h2.pdf">http://www.acin.tuwien.ac.at/fileadmin/acin/ijaa/ijaa17h2.pdf</a>
42	Sh.Buza, Xh.Perjuci, K.Buza, F.Radoniqi, N.Avdiu	<b>The Rotating Shaft Behaviour in Transient Period at the General Model of Turbogenerator</b>	Proceedings of 13th International Research/ Expert Conference “Trends in the Development of Machining and Associated Technology”, TMT 2009	Hammamet, Tunisia, 16-21 Tetor 2009 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/140-TMT09-162.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/140-TMT09-162.pdf</a>



41	F.Radoniqi, Sh.Buza, Xh.Perjuci, K.Buza, N.Avdiu	<b>Influence of the Lubricant's Temperature at Non-Balanced Flexible Rotor Behaviour</b>	Proceedings of 13th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2009	Hammamet, Tunisia, 16-21 Tetor 2009 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/139-TMT09-161.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/139-TMT09-161.pdf</a>
40	Nysret Avdiu, Shaban Buza	<b>Dynamic Analysis of Torsional Torque During the Start of Large Squarrel Cage Induction Motors</b>	Proceedings of 13th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2009	Hammamet, Tunisia, 16-21 Tetor 2009 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/137-TMT09-069.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/137-TMT09-069.pdf</a>
39	K.Buza, A.Anxhaku, I.Gojani, Sh.Buza, A.Pajaziti	<b>Comparison of First Level Motion Transformation Matrix and Operational Constraint Vector with Motion Characteristic Code at the Mechanisms Design</b>	Proceedings of 13th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2009	Hammamet, Tunisia, 16-21 Tetor 2009 <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/151-TMT09-099.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2009/151-TMT09-099.pdf</a>
38	Peter Kopacek, Riko Safaric, Arbnor Pajaziti, Shaban Buza, Ismajl Gojani	<b>Cost Oriented Robots for Developing Countries: Example Kosovë</b>	The 5th Triennial ETAI International Conference on APPLIED AUTOMATIC SYSTEMS (AAS) DECOM 2009	Shtator 26-29, 2009, Ohrid, Macedonia <a href="http://decom09.feit.ukim.edu.mk/downloads/TechnicalProgram_AAS-DECOM_2009.pdf">http://decom09.feit.ukim.edu.mk/downloads/TechnicalProgram_AAS-DECOM_2009.pdf</a>
37	Shaban Buza, Ramadan Duraku	<b>National Background Report on Transport for Kosovë</b>	Power point prezantimi në WBC-INCO.NET, Consultation Session on Transport,	19-20 Maj 2009, Sarajevo, Bosnia-Herzegovina <a href="http://wbc-inco.net/object/event/5503/attach/transport-KosovoUNMIK.pdf">http://wbc-inco.net/object/event/5503/attach/transport-KosovoUNMIK.pdf</a>
36	Ramë Likaj, Shaban Buza, Mirlind Bruçi, Besim Veselaj	<b>Konstruktimi dhe perpunimi i mbajtjesit te veglave</b>	Konferenca e Shkencave Inxhinierike dhe e Teknologjisë së Informacionit-Konferenca e pare e infrastructures së cilësisë	Tirana, Albania Maj 2009, ISBN 978-99956-772-0-6 (pages 77-82) <a href="http://www.dps.gov.al">http://www.dps.gov.al</a>
35	Shaban Buza	<b>Cost Oriented Robots in Kosovë</b>	Prezantimi në Konferencën Ndërkombëtare për Ndërmarrjet Moderne: Management – Engineering – Computing, IEME	Prishtina, 6 Nëntor 2008 <a href="http://www.ubt-uni.net">www.ubt-uni.net</a>
34	Sh.Buza, Xh.Perjuci, K.Buza, F.Radoniqi, N.Avdiu	<b>General Dynamic Model of the Turbogenerator Related to the Type of Support</b>	Proceedings of 12th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2008	Istanbul, Turkey, 26 - 30 Gusht 2008 (pages 937-940) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2008/235-TMT08-154.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2008/235-TMT08-154.pdf</a>
33	F.Radoniqi, Sh.Buza, Xh.Perjuci, K.Buza, N.Avdiu	<b>Analysis of the Influence of Bearings' Lubricant Temperature at Main Parameters of a Rotor-Bearing System</b>	Proceedings of 12th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2008	Istanbul, Turkey, 26 - 30 Gusht 2008 (pages 937-940) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2008/224-TMT08-316.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2008/224-TMT08-316.pdf</a>
32	Sh.Buza, Xh.Perjuci, K.Buza, F.Radoniqi, N.Avdiu	<b>Critical Rotating Speed of the Elastic Shaft with Non-Central Disk Related to Journal Eccentricity</b>	Proceedings of the 6th International Scientific Conference of Producing Engineering RIM 2007,	Plitvice Lakes, Croatia, 24-26 Tetor 2007, <a href="http://www.tfb.ba">www.tfb.ba</a>

31	Sh.Buza, Xh.Perjuci, K.Buza, F.Radoniqi, N.Avdiu	<b>Behavior of the Elastic Shaft with Des-Equilibrated Disk Related to the Tyoe of Support</b>	Proceedings of 11th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2007	Hammamet, Tunisia, 5-9 Shtator, 2007 (pages 719-722) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2007/180-TMT07-101.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2007/180-TMT07-101.pdf</a>
30	Nysret Avdiu, Shaban Buza	<b>Analysis of Shaft Torsional Oscillation of Large Turbogenerator Using Matlab/Simulink</b>	Proceedings of 11th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2007	Hammamet, Tunisia, 5-9 Shtator, 2007 (pages 727-730) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2007/182-TMT07-102.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2007/182-TMT07-102.pdf</a>
29	M. Bruqi, A. Bunjaku, Sh. Buza, K. Stuja	<b>Optimisation of the Resources at Assembling Flexible System of Electromotors</b>	Proceedings of 11th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology", TMT 2007	Hammamet, Tunisia, 5-9 Shtator, 2007 (pages 1135-1138) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2007/284-TMT07-073.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2007/284-TMT07-073.pdf</a>
28	A.Pajaziti, I.Gojani, A.Shala, Sh.Buza, G.Capi	<b>Synthesis of a Sagittal Gate for a Biped Robot During the Single Support Phase</b>	16th International Symposium on Measurement and Control in Robotics	Warsaw, Poland, 21-23 Qershor, 2007 <a href="http://www.ismcr2007.effolan.com/">http://www.ismcr2007.effolan.com/</a>
27	A.Pajaziti, I.Gojani, A.Shala, Sh.Buza	<b>Trajectory Synthesis for a Biped Robot during the Single Support Phase</b>	The 5th IFAC Intl. WS DECOM-TT	Cesme, Turkey, 17-20 Maj, 2007 <a href="http://www.ifac-papersonline.net/">http://www.ifac-papersonline.net/</a>
26	Nysret Avdiu, Shaban Buza	<b>Dynamic Modeling of Electromechanical Vibrations in Induction Motor Drives Including the Elasticity of the Mechanical Transmission System</b>	IEEE PEDES-2006, International Conference on Power Electronics, Drives and Energy Systems for Industrial Growth-2006	New Delhi, India, 12-15 Dhjetor 2006 <a href="http://www.ewh.ieee.org/r10/delhi/pedes-program.pdf">http://www.ewh.ieee.org/r10/delhi/pedes-program.pdf</a>
25	Sh.Buza, K.Buza, F.Radoniqi, N.Avdiu	<b>Radial Loads in Bearings of the Optimized Electromotor</b>	Proceedings of 10th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2006	Barcelona-Lloret de Mar, Spain, 11-15 Shtator, 2006, (pages 1070-1082) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2006/263-TMT06-048.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2006/263-TMT06-048.pdf</a>
24	Xh.Perjuci, Sh.Buza, N.Avdiu	<b>Dynamics of the Mechanical Aggregate at Transitional Regime</b>	Proceedings of 10th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2006	Barcelona-Lloret de Mar, Spain, 11-15 Shtator, 2006, (pages 945-948) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2006/231-TMT06-049.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2006/231-TMT06-049.pdf</a>
23	Nysret Avdiu, Shaban Buza	<b>Influence of Parameters on Electromechanical Transients of Electrical Drives with Elastic Elements</b>	Proceedings of 10th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2006	Barcelona-Lloret de Mar, Spain, 11-15 Shtator, 2006, (pages 761-764) <a href="http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2006/185-TMT06-069.pdf">http://tmt.unze.ba/zbornik/TMT2006/185-TMT06-069.pdf</a>
22	Nysret Avdiu, Shaban Buza, Gazmend Pula	<b>Modeling of Transient Processes in Electrical Drives with Induction Motors and Mechanical Elastic Elements</b>	International Conference on Ship Propulsion and Railway Traction Systems	Bologna, Italy, 4-6 Tetor 2005 <a href="http://books.google.com/books/about/Synopsis_Proceedings_Bologna_Italy_4_6_O.html?id=GI52NQEACAAJ">http://books.google.com/books/about/Synopsis_Proceedings_Bologna_Italy_4_6_O.html?id=GI52NQEACAAJ</a>

21	Sh.Buza, K.Buza, F.Radoniqi, N.Avdiu	<b>Deflection and Stresses of the Shaft Depending on the Rotor Assembling Position of the Optimized Electromotor</b>	Proceedings of 9th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2005	Antalya, Turkey, 26-30 Shtator, 2005 ISBN 9958-617-28-5 (pages 551 - 553)
20	Nysret Avdiu, Shaban Buza	<b>Modeling of Transient Electromechanical Processes in Electrical Drives with Induction Motors and Mechanical Elastic Elements</b>	Proceedings of 9th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2005	Antalya, Turkey, 26-30 Shtator, 2005 ISBN 9958-617-28-5 (pages 1025 - 1028)
19	M. Bruqi, A. Bunjaku, Sh. Buza, K. Stuja	<b>Optimizing of the Flexible Palletizing Lines Using Simulation Tools</b>	Proceedings of 9th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2005	Antalya, Turkey, 26-30 Shtator, 2005 ISBN 9958-617-28-5 (pages 693-696)
18	K.Buza, A.Anxhaku, I.Gojani, Sh.Buza, A.Pajaziti	<b>Kinematic Analysis of the Lathe with Copier Using the Equivalent Mechanism</b>	Proceedings of 9th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2005	Antalya, Turkey, 26-30 Shtator, 2005 ISBN 9958-617-28-5 (pages 729-732)
17	Sh.Buza, K.Buza, F.Radoniqi, N.Avdiu	<b>Temperature's Influence on Behavior of the Optimized Electromotor</b>	Proceedings of the 5th International Scientific Conference of Producing Engineering "Development and Modernization of Production - RIM 2005"	Bihac, Bosnia and Herzegovina, 14-17 Shtator, 2005 www.tfb.ba
16	Sh.Buza, K.Buza, F.Radoniqi	<b>Rotating Shaft's Behavior of the Optimized Electromotor's Rotor and Stator</b>	Proceedings of 8th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2004	Neum, Bosnia and Herzegovina, 15-19 Shtator, 2004 ISBN 9958-617-21-8 (pages 379-382)
15	Shaban Buza, Kastriot Buza	<b>Optimal Design of the Electromotor's Stator</b>	Proceedings of 7th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machining and Associated Technology" TMT 2003	Lloret de Mar, Barcelona, Spain, 15-17 Shtator, 2003 ISBN 9958-617-18-8 (pages 613 - 616)
14	K.Buza, Xh.Perjuci, Sh.Buza	<b>Sampling Plan and the Acceptance Probability of the Production Series in Accordance with Acceptable Quality Level</b>	International Conference on Modern Enterprise: Management – Engineering – Computing – IEME, 1st European Quality in Kosovë	Prishtina, Kosovë, 27-28 Shtator 2002 www.ubt-uni.net
13	A.Pajaziti, I.Gojani, Sh.Buza, A. Shala	<b>Fuzzy-Genetic Algorithm and Obstacle path Generation for Walking Robot with Manipulator</b>	Second On Site IARP Workshop on Robots for Humanitarian Demining, HUDEM 2003	Prishtina, Kosovë, 19-20 Qershor 2003 <a href="http://www.eudem.vub.ac.be/files/hudem_2003_workshop_fm.pdf">http://www.eudem.vub.ac.be/files/hudem_2003_workshop_fm.pdf</a>
12	Xh.Perjuci, Sh.Buza, R.Likaj	<b>Ndikimi i absorberit dinamik në dinamikën e regimit transitor të agregatit makinerik</b>	Revistë shkencore për teori dhe praktikë në makineri "MAKINERIA"	Prishtinë 2002 Viti IV, nr. 1 (faqet 141 - 146)
11	Sh.Buza, K.Buza, M.Bruçi	<b>Optimizimi i statorit të elektromotorit</b>	Revistë shkencore për teori dhe praktikë në makineri "MAKINERIA"	Prishtinë 2002 Viti IV, nr. 1 (faqet 119 - 124)

10	Sh.Buza, Xh.Perjuci	<b>Analiza e presioneve kinetike tek rotori i Jeffcott-it në varësi të efektit zhiroskopik</b>	Revistë shkencore për teori dhe praktikë në makineri "MAKINERIA"	Prishtinë 2001 Viti III, nr. 1 (faqet 83 - 90)
9	Xh.Perjuci, Sh.Buza	<b>Varësia e shpejtësisë këndore kritike nga ekscentriciteti i pernit tek rotori i Jeffcott-it i mbështetur në kushineta me lubrifikator</b>	Revistë shkencore për teori dhe praktikë në makineri "MAKINERIA"	Prishtinë 1998 Viti II, nr. 2 (faqet 9 - 16)
8	Shaban Buza	<b>Kontribut hulumtimit të dinamikës së boshteve elastike të turboagregatëve me ndikimin e efektit zhiroskopik në gjendjen jostacionare (Contribution to the Research of Turbogenerators' Elastic Shaft Dynamics under Gyroscopic Effect at Non-Stationary State)</b>	Punimi i doktoraturës në Fakultetin e Inxhinierisë Mekanike, Universiteti I Prishtinës	Prishtinë, Kosovë Korrik 1997
7	Xh.Perjuci, Sh.Buza	<b>Varësia e koeficientëve të influencës nga mbështetja për rotor të Jeffcott-it</b>	Revistë shkencore për teori dhe praktikë në makineri "MAKINERIA"	Prishtinë 1997 Viti I, nr. 1 (faqet 9 - 16)
6	Xh.Perjuci, Sh.Buza	<b>Zgjidhjet analitike të sistemit të sajuar nga tri masa</b>	Revistë shkencore për teori dhe praktikë në makineri "MAKINERIA"	Prishtinë 1997 Viti I, nr. 2 (faqet 13 - 20)
5	Xh.Perjuci, Sh.Buza	<b>Kundërveprimet dinamike në mbështetësit e boshtit të turbogjeneratorit</b>	Revistë shkencore për teori dhe praktikë në makineri "MAKINERIA"	Prishtinë 1995
4	Xh.Perjuci, Sh.Buza	<b>Torsional and Bending Oscillations of an Elastic Shaft at the dis-Equilibrated Aggregate</b>	Congress of Applied Mechanics	Ohrid, Macedonia, 1990
3	Ismajl Gojani, Shaban Buza	<b>Using Cartesian Vector Method for Kinematic Analysis of Mechanisms</b>	Symposium of mechanisms and machines	Nis, Serbia, 1990
2	Xh.Perjuci, Sh.Buza	<b>Torsional and Bending Oscillations of an Elastic Shaft of the Aggregate at Transitional Regime</b>	Symposium on "Vibracije Rotativnih Sistema"	Karlovac, Croatia, 12-14 Tetor 1989
1	Shaban Buza	<b>Optmilano Konstruiranje elektromotora (Optimal Design of Electromotor)</b>	Punimi i magjistraturës në Universitetin "Xhemal Bijediq", Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike	Mostar, Bosnia and Herzegovina, Tetor 1988



<i>Programi:</i>	<b>Dissemination seminar within ERASMUS+ SOCRE Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Presentations of the results and impact in the partner institutions of the SOCRE project
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	ANO Physical Rehabilitation, Saint Petersburg, Russia
<i>Data:</i>	25 – 30.08.2019
<i>Programi:</i>	<b>Tutoring workshop within ERASMUS+ SMAHPC Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Presentations on innovation space and simulations, teacher's competences, services and human resources, finalisation of the key concepts for the Handbook
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Metropolia University of Applied Sciences, Helsinki, Finland
<i>Data:</i>	26.06. - 1.07.2019
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantim/demonstrim bashkë me studentë të projekteve/pajisjeve të tyre në shkollën verore për studentë në Sozopol të Bullgarisë
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Technical University, Faculty of Mechanical Engineering, Sofia, Bulgaria, <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella</b>
<i>Data:</i>	30.04. – 3.05.2019
<i>Programi:</i>	<b>Study visit within ERASMUS+ SMAHPC Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Presentations on multidisciplinary approach and risk groups, innovation and technology demonstration in labs, and elaboration of learning methods and teacher's handbook
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Celal Bayar University, Manisa, Turkey
<i>Data:</i>	7 – 13.04.2019
<i>Programi:</i>	<b>Study visit within ERASMUS+ SMAHPC Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Presentations on courses for management and developing, and evidence based practise
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Metropolia University of Applied Sciences, Helsinki, Finland
<i>Data:</i>	15 – 22.09.2018
<i>Programi:</i>	<b>Study visit within ERASMUS+ SOCRE Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Presentations on courses for management and developing, and evidence based practise
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Metropolia University of Applied Sciences, Helsinki, Finland
<i>Data:</i>	1 – 5.07.2018
<i>Programi:</i>	<b>Study visit on higher education institutions in Geneva, Switzerland – integrity in higher education</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Practical aspects, challenges of academic integrity and ethics
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Organized in cooperation with the International Institute for Educational Planning (IIEP) of UNESCO, Geneva and Bern, Switzerland
<i>Data:</i>	11 – 17.06.2018
<i>Programi:</i>	<b>Seminar within ERASMUS+ SOCRE Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Seminar on social rehabilitation through education
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	HANZE, University of Applied Sciences, Groningen, Netherlands
<i>Data:</i>	3-8.06.2018
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantime në dy Punishte/Workshops
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Koszalin University of Technology, Poland <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella</b>
<i>Data:</i>	5. – 11.11.2017



<i>Programi:</i>	<b>Study visit within ERASMUS+ SOCRE Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	The aim of study visit is focused on competences in user involvement, multi professional rehabilitation and best practices in rehabilitation
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Artevelde University College, Ghent, Belgium
<i>Data:</i>	10. - 16.09.2017
<i>Programi:</i>	<b>Workshop within ERASMUS+ SOCRE Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Workshop on competences in userinvolvement and multi-professional rehabilitation
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Escola Superior de Saúde do Alcoitão – ESSA, Estoril, Lisbon, Portugal
<i>Data:</i>	3-6.09.2017
<i>Programi:</i>	<b>Meeting within ERASMUS+ EUFORIA Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Project Planning and Monitoring of the activities
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy
<i>Data:</i>	4-10.06.2017
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantime në dy Punishte/Workshops
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Koszalin University of Technology, Poland <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella</b>
<i>Data:</i>	28.05. – 2.06.2017
<i>Programi:</i>	<b>Workshop within ERASMUS+ SOCRE Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Workshop on Curricula development and teachers competences
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Metropolia University of Applied Sciences, Helsinki, Finland
<i>Data:</i>	21. -27.05.2017
<i>Programi:</i>	<b>Study visit within ERASMUS+ SOCRE Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Study visit at ESSA with the work package on teacher competences and new methodologies of teaching
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Escola Superior de Saúde do Alcoitão – ESSA, Estoril, Lisbon, Portugal
<i>Data:</i>	21-25.03.2017
<i>Programi:</i>	The third annual Cultivating the Globally Sustainable Self Summit Series meeting (UGJFA)
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Participation in the Summit, meeting with President of JMU and Deans of different faculties on further cooperation
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	James Madison University (JMU) in Harrisonburg, VA, USA
<i>Data:</i>	9-13.01.2017
<i>Programi:</i>	<b>Workshop within ERASMUS+ EUFORIA Project (UGJFA)</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Attendance at five-day Workshop to embed employability skills and graduate attributes into curricula at Stoke University, UK
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Stoke University, UK
<i>Data:</i>	5-11.06.2016
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantim në Punishten/Workshop
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Koszalin University of Technology, Poland <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella</b>
<i>Data:</i>	9-13 Maj 2016
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër, ERASMUS+ EUFORIA Project (UGJFA)</b>

<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Visit to Munich University of Applied Sciences, Germany to investigate university-industry links, and to identify different types of university cooperation with industry and the possibilities for placements for students
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Munich University of Applied Sciences, Germany, ERASMUS+ EUFORIA
<i>Data:</i>	7-10 Mars 2016
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Takimi i fillimit të projektit - Project Kick Off Meetings</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	ERASMUS + Capacity Building in the Field of Higher education Library Network Support Services: modernising libraries in WBC through staff development and reforming library services [LNSS]
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Brashov, Rumani
<i>Data:</i>	20-22 Janar 2016
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Seminar si PKK/NCP</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Energjia ujore dhe roli i saj në të ardhmen - Hydropower and its future role
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Komisioni Evropian JRC Centre Universiteti Teknik i Stambollit, Turqi
<i>Data:</i>	16-19 Dhjetor 2015
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Seminar rreth ERASMUS+</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Seminarin Kontaktues me Vendet e Ballkanit (Contact Seminar with the Western Balkans) në Vjenë në cilësinë e Rektorit të Universitetit të Gjakovës “Fehmi Agani”, ku pati prezantime dhe takime kokë me kokë me përfaqësues të Institucioneve të arsimit të lartë të vendeve Evropiane dhe atyre të rajonit për t’u njohuar dhe gjetur çështjet e mundshme të bashkëpunimit përmes projekteve ERASMUS+
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Komisioni Evropian, ERASMUS+ Vjenë, Austri
<i>Data:</i>	Shtator 2015
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantim në Punishten/Workshop dhe udhëheqë I Konferencës të hulumtuesve të rinj ne Burgas
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Technical University, Faculty of Mechanical Engineering, Sofia, Bulgaria, Burgas <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella</b>
<i>Data:</i>	24-28 Gusht 2015
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Takim pune i grupit menaxhues</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Takimi i grupit menaxhues për të diskutuar rreth aktiviteteve për finalizimin e projektit.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Londër, Britani e Madhe <b>TEMPUS IV Project - Developing information literacy for lifelong learning and knowledge economy in WBC</b>
<i>Data:</i>	28-31 Korrik 2015
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Takim pune i grupit menaxhues</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Takimi i grupit IL për të diskutuar rreth aktiviteteve të projektit.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Sarajevë, Bosnë dhe Hercegovinë <b>TEMPUS IV Project - Developing information literacy for lifelong learning and knowledge economy in WBC</b>
<i>Data:</i>	17-20 Qershor 2015
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Vizitë pune dhe pjesmarrje në konferencë</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Takimi me koordinatoret e projektit për të diskutuar të arriturat dhe aktivitetet vijuese gjatë Konferencës “Western Balkan Information Literacy”.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Bihaq, Bosnia & Herzegovina <b>TEMPUS IV Project - Developing information literacy for lifelong learning and knowledge economy in WBC</b>

<i>Data:</i>	6-7 Maj 2015
<i>Programi:</i>	ETNA Plus Workshop
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Shaping the Horizon 2020 Transport challenge
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	7th May 2015, The Hague, The Netherlands
<i>Data:</i>	Prill 2015
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantim në Konferencen ne Plovdiv
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Technical University, Faculty of Mechanical Engineering, Sofia, Branch Plovdiv, Bulgaria <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella number CIII-BG-0722-03-1415</b>
<i>Data:</i>	30-31 Mars dhe 1 Prill 2015
<i>Programi:</i>	BEWARE and ETNA Plus joint event
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	- BEWARE Workshop: Innovation chain - opportunities for aeronautical organisations in Europe - ETNA PLUS Transport Research IPR and Standardisation Issues - Factory Tours
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Romë, Itali
<i>Data:</i>	11-13 Shkurt 2015
<i>Programi:</i>	MASTERCLASS and the Information Day & Brokerage event
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	C-ENERGY2020 MASTERCLASS and the Information Day & Brokerage event on H2020 Smart Cities and Communities
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Brussels, Belgium
<i>Data:</i>	2-4 Shkurt 2015
<i>Programi:</i>	Takimi vjetor i rrjetit të PKK për Transportin e mençur, të gjelbërt dhe të integruar brenda HORIZONT 2020 Annual Meeting Of The Horizon 2020 NCP Network For Smart, Green And Integrated Transport
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ky ishte takimi i parë që Kosova përfaqësohej nga pika e kontaktit në mesin e 33 përfaqësuesve tjerë nga vendet e ndryshme. Prezantimet, ligjerimet dhe informimet e ekspertëve sipas agjendës së paraparë nga ekspertë të fushave përkatëse që kanë të bëjnë jo vetëm me transportin, por edhe rreth përpilimit të projekteve, propozimeve dhe gjetjen e partnerëve për thirrjet për konkurim të Horizont 2020, ishin një përvojë interesante dhe e vlershme.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	European Commission, Brussels, Place Rogier
<i>Data:</i>	9-13 Dhjetor 2014
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër –Pjesmarrje si Pikë Kombëtare e Kontaktit (NCP) për Energji në “SET Plan Conference” dhe takimin nismëtr të C-Energy Projektit</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	-Driving the Energy Transition Together -Connecting Energy NCPs in a pro-active network under Societal Challenge 3 “Secure, clean and efficient energy” under Horizon 2020
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Romë, Itali
<i>Data:</i>	29-31 Tetor 2014
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër –Pjesmarrje në “WB Pet Regional Conference”</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Konferencë me prezantime të projekteve/mobiliteteve të komponenteve të Erasmus+ dhe rreth mënyrës dhe procedurave për aplikime të reja për projekte/mobilitete të personelit mësimor dhe studentëve të institucioneve të arsimit të lartë të vendeve të Ballkanit Perëndimor.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Belgrade, Serbia <b>EU Programmes for Higher Education: Their Role and Impact on the Western Balkans</b>

<i>Data:</i>	21-25 Shtator 2014
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Takim pune i grupit menaxhues</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Takimi i tretë i grupit menaxhues për të diskutuar të arriturat dhe aktivitetet vijuese të projektit.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Podgorica, Mali i Zi <b>TEMPUS IV Project - Developing information literacy for lifelong learning and knowledge economy in WBC</b>
<i>Data:</i>	Shtator 2014
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantim në Punishten/Workshop dhe Konferencen phulumtuesite e rinj ne Varna
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Technical University, Faculty of Mechanical Engineering, Sofia, Bulgaria <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella number CIII-BG-0722-02-1314</b>
<i>Data:</i>	10-15 Qershor 2014
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Vizitë pune dhe pjesmarrje në konferencë</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Takimi me koordinatorët e projektit për të diskutuar të arriturat dhe aktivitetet vijuese gjatë Konferencës “Western Balkan Information Literacy”.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Bihaq, Bosnia & Herzegovina <b>TEMPUS IV Project - Developing information literacy for lifelong learning and knowledge economy in WBC</b>
<i>Data:</i>	20-23 Maj 2014
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër –Pjesëmarrje në konferencë dhe punishte</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Konferencë dhe punishte/Workshop rreth mundësisë së programeve të përbashkëta studimore dhe grades mes universiteteve të vendeve të Ballkanit Perendimor dhe vendeve evropiane brenda Erasmus+.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	The Hague, Netherlands <b>INTERUV Third Regional Conference - Joint study programmes: facilitator for university internationalisation in EU/EEA countries and the Western Balkans</b>
<i>Data:</i>	28 Prill – 1 Maj 2014
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Takim pune</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Takimi i grupit për Modulin e informacionit (ILMWG) për të diskutuar rreth modulit online ( <b>Online IL modules</b> ) – përkthimit, çmimit dhe shpërndarjes, si dhe koordinatorët biseduan për detajet tjera organizative dhe aktivitetet vijuese.
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Tiranë, Shqipëri <b>TEMPUS IV Project - Developing information literacy for lifelong learning and knowledge economy in WBC</b>
<i>Data:</i>	Mars 2014
<i>Programi:</i>	<b>Profesor visitor përmes CEEPUS III</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Ligjerata dhe prezantim në Punishten/Workshop “Computer Aided Design - New Strategies for Designing Mechanical Assemblies”
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Technical University, Faculty of Mechanical Engineering, Sofia, Bulgaria <b>Network of universities collaborating in the frame of project CEEPUS III Network Umbrella number CIII-BG-0722-02-1314</b>
<i>Data:</i>	03 Mars 2014 – 04 Mars 2014
<i>Programi:</i>	<b>Mobilitet i shkurtër – Nisma Rajonale</b>
<i>Lëndët/Aftësitë e mbuluara:</i>	Duke u përgatitur bashkarisht për anëtarësim në BE përmes bashkëpunimit kërkues dhe inovativ
<i>Emri dhe lloji i institucionit:</i>	Budva, Montenegro <b>EU Commission/Komisioni i BE Horizon 2020 Regional Launch Event for Western Balkan,</b>

<b>13. Informata shtesë:</b>			
<i>Mentorim i kandidatëve</i>	- Anëtar komisioni i dy doktorantëve në UP, FIM - Mentor i dhjetëra temave të diplomave inxhinierike dhe bachellor në UP (FIM, FE dhe në AKM) dhe në Universitetin e Prizrenit “Ukshin Hoti” - Mentor i dhjetëra diplomave Master në FIM të UP-së		
<i>Shkathësitë tjera organizative dhe kompetencat:</i>	-Rektor i Universitetit të Gjakovës “Fehmi Agani” me mandat katërvjeçar 09.10.2015 – 30.09.2019 -Prodekan i FIM në periudhen 2006-2009, ku në gjashtë muajt e fundit kam qenë kryes detyre i Dekanit, detyra të cilat i kam kryer me kompetencë të plotë. -Anëtar i Senatit të UP-së 2013-2015 -Kryesues i Këshillit Drejtues të Bibliotekës Universitare të UP-së (Prill-Shtator 2015) -Udhëheqës i Departamentit të Trafikut dhe Transportit në FIM		
<i>Shkathësi kompjuteri dhe kompetencat:</i>	Njohë dhe mund të programoj në gjuhë kompjuterike që nga Basic, Pascal, Fortran e deri tek ajo C++, dhe posedoj shkathësi përdorimi të paket programeve që përfshinë Microsoft Office (të gjitha), MathCad, Matlab, AutoCad dhe të ngjashme me to. - Paket programet e përpiluara 1. <b>“Llogaritja e karakteristikave gjeometrike të figurave plane”</b> në gjuhën TurboBasic. Paket programi bën llogaritjen e syprinës së çfarëdo sipërfaqe e cila sipas udhëzimeve duhet të përcaktohet përmes pikave të cilat poshtu në bazë të emërtimit dhe numrit të tyre përcaktojnë se a kemi të bëjmë me figurë themelore drejtkëndëshe, trekëndëshe, rreth ose e katërta e rrethit. 2. <b>“Disajnimi i boshteve rrotulluese”</b> në gjuhën programuese TurboBasic. Paket programi bën dimensionimin e boshtit rrotullues të mbështetur në dy kushineta në të cilin janë të vendosur prej një deri katër dhëmbëzorë, të cilët mund të jenë të llojeve të ndryshëm, bëhet analiza e ngarkesave në rrafsh të ndryshme dhe ajo e përgjithshme (rezultuese) gjithmonë të përcjella me vizatimin e diagrameve dhe rezultateve numerike përkatëse.		
<i>Shkathësitë të gjuhës:</i>			
<i>(1 deri 5: 1-vlerësimi më i ulët ; 5 fluent)</i>			
<i>Gjuha</i>	<i>Të folurit</i>	<i>Shkrimi</i>	<i>Leximi</i>
Gjuha angleze	5	5	5
Gjuha Gjermane	/	/	/
Gjuha serbo-kroate	5	5	5