




LIČNI PODACI	Senada Pobrić
	 Ćirića br.2., 88104 Mostar, Bosna i Hercegovina
	 senada.pobric@unmo.ba
	Pol Ž Datum rođenja 30/12/1969 Nacionalnost Bošnjakinja

RADNO MJESTO	Vanredni profesor
--------------	-------------------

RADNO ISKUSTVO

februar 2017. - sada	Vanredni profesor
	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru
	Mašinski fakultet
	Naučna oblast Organizacija i ekonomika
februar 2012.- februar 2017.	Docent
	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru
	Mašinski fakultet
	Naučna oblast Organizacija i ekonomika
juni 2005. –februar 2012.	Viši asistent
	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru
	Mašinski fakultet
	Naučna oblast Organizacija i ekonomika
1997. - 2005.	Asistent
	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru
	Mašinski fakultet
	Naučna oblast Organizacija i ekonomika

OBRAZOVANJE

decembar 2011.	Doktor tehničkih nauka	8 stepen
	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Mašinski fakultet	
	Naučna oblast Organizacija i ekonomika	
april 2005.	Magistar tehničkih nauka	7 stepen
	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Mašinski fakultet	
	Naučna oblast Organizacija i ekonomika	
februar 1997.	Diplomirani inženjer mašinstva	6 stepen
	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Mašinski fakultet	

Naučni radovi
 Stručni radovi
 Poglavlja
 Knjige

Knjige

1. S. Isić, **S. Pobrčić**, R. Hadžović: "KVANTITATIVNE METODE U INŽINJERSTVU I BIZNISU", Mašinski fakultet Mostar, ISBN 978-9958-058-07-3, 2016.
2. S. Klarić, **S. Pobrčić**: "UPRAVLJANJE KVALITETOM – Alati i metode poboljšanja", Mašinski fakultet Mostar, ISBN 978-9958-604-40-9, 2009

Naučni i stručni radovi:

1. Esad Bajramović, **Senada Pobrčić**, Belma Islamović, **EXCELLENCE IN BUSINESS PROCESS MANAGEMENT IN THE METALWORKING INDUSTRY**, *13th International Scientific Conference on Manufacturing Engineering DEVELOPMENT AND MODERNIZATION OF THE MANUFACTURING*, RIM 2021, Sarajevo, 10. 2021., Zbornik sažetaka str.22, ISSN: 2566-3257.
2. **Senada Pobrčić**, Esad Bajramović, Emir Bajramović, **RISK MANAGEMENT IN INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM**, 12. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "QUALITY 2021", Neum, B&H, 17. - 19 juni 2021., Zbornik radova 215-220, ISSN: 1512-9268.
3. **Senada Pobrčić**, Merima Gadara, **UPRAVLJANJE OKOLINSKIM ASPEKTIMA**, 12. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "QUALITY 2021", Neum, B&H, 17. - 19 juni 2021., Zbornik radova 177-182, ISSN: 1512-9268.
4. **Senada Pobrčić**, Emir Bajramović, **UPRAVLJANJE RIZICIMA KAO PREVENTIVNI ALAT ZA UNAPREĐENJE SISTEMA UPRAVLJANJA KVALITETOM**, 12th International Scientific Conference DEVELOPMENT AND MODERNIZATION OF PRODUCTION, RIM 2019, Sarajevo, 10. 2019.
5. Daut Denjo, **Senada Pobrčić**, **THE WAY TO A NEW DEFINITION OF THE KILOGRAM**, 5nd International Conference „NEW TECHNOLOGIES NT-2019 „, Development and Application, juni, 27-29., Sarajevo, 2019.
6. Daut Denjo, **Senada Pobrčić**, Nermina Zaimović – Uzunović, **NOVI SI SISTEM JEDINICA**, 11. Naučno - stručni skup sa međunarodnim učešćem, „QUALITY 2019“, 14-16 juni, Neum, B&H, 2019.
7. **Senada Pobrčić**, Daut Denjo, **MJERENJE I PRAĆENJE VARIJABILNOSTI PROCESA KAO OSNOVA ZA EFEKTIVNO FUNKCIONISANJE PROCESA**, 11. Naučno - stručni skup sa međunarodnim učešćem, „QUALITY 2019“, 14-16 juni, Neum, B&H, 2019.
8. Esad Bajramović, **Senada Pobrčić**, Atif Hodžić, **PROBLEMI ZAŠTITE OKOLIŠA**, Šesta međunarodna naučno-stručna konferencija "5. juni - Svjetski dan zaštite okoliša", Zbornik sažetaka, broj 5/2018, ISSN 2303-5889, izdavač Univerzitet u Bihaću, Biotehnički fakultet, Bihać, 18.-19. 6. 2018.
9. Esad Bajramović, Smail Klarić, **Senada Pobrčić**, Muamer Peljto, **DRUŠTVENA ODGOVORNOST RUKOVODSTVA ZA ODRŽIVI RAZVOJ**, 11th International Scientific Conference DEVELOPMENT AND MODERNIZATION OF PRODUCTION, RIM 2017, Sarajevo, 4.-7. 10. 2017.
10. **Senada Pobrčić**, Esad Bajramović, Daut Denjo, **IDENTIFIKACIJA I OCJENA RIZIKA SISTEMA UPRAVLJANJA KVALITETOM**, 11th International Scientific Conference DEVELOPMENT AND MODERNIZATION OF PRODUCTION, RIM 2017, Sarajevo, 4.-7. 10. 2017.
11. Daut Denjo, **Senada Pobrčić**, Nermina Zaimović – Uzunović, Lejla Denjo: **KOMPARACIJA REZULTATA OCJENE SPOSOBNOSTI PRECIZNOG MJERNOG SATA PO VODIČU ZA OCJENU, MSA I VDA5**, 10. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "KVALITET 2017", Neum, B&H, 17. – 20. Maj 2017.
12. **Senada Pobrčić**, Smail Klarić: **ZNAČAJ PROCESA I OCJENA KVALITETA PROCESA**, Mašinski fakultet Zenica, Časopis za mašinsko inženjstvo "MAŠINSTVO", ISSN 1512-5173, broj 4/2016, oktobar-decembar 2016.
13. Nermina Zaimović – Uzunović, Daut Denjo, **Senada Pobrčić**, Esad Pobrčić, Lejla Denjo: **RESULTS OF ASSESSES OF THE CAPABILITY OF PRECISE INDICATOR**, 20th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology" TMT 2016, Mediterranean Sea Cruising, 24th September - 1st October, 2016.
14. Daut Denjo, **Senada Pobrčić**, Nermina Zaimović – Uzunović, Esad Pobrčić, Lejla Denjo, **KOMPARACIJA POSTUPAKA ZA OCJENU SPOSOBNOSTI MJERNIH SISTEMA PREMA MSA I VDA 5**, 3rd International Conference „NEW TECHNOLOGIES NT-2016 „, Development and Application, Mostar, 2016.
15. Smail Klarić, **Senada Pobrčić**, **PRAĆENJE I KONTROLA KVALITETA PROCESA IZRADE PROIZVODA**, 9. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem 7 "KVALITET 2015", Neum, 2015;
16. Smail Klarić, **Senada Pobrčić**, **UPRAVLJANJE PROCESOM – POBOLJŠANJE KVALITETA PROCESA**, 2rd International Scientific Conference COMETA 2014, Conference on Mechanical Engineering Technologies and Applications, University of East Sarajevo, Faculty of Mechanical Engineering, 2-5.12.2014. Jahorina.

17. Dragi Tiro, **Senada Pobrić, ANALYSIS OF THE QUALITY OF MACHINE PARTS' HOLOGRAM APPEARANCE**, 3rd International Scientific Conference on Engineering "Manufacturing and Advanced Technologies" MAT 2014, Mostar Bosnia and Herzegovina, 18-20 September 2014
18. S. Klarić, **S. Pobrić, THE CONTINUOUS IMPROVEMENT OF QUALITY THROUGH QUALITY COSTS MANAGEMENT**, 2nd International Scientific Conference on Engineering „Manufacturing and Advanced Technologies“, MAT 2012, Antalya Turkey, 22-24 November 2012
19. S. Klarić, **S. Pobrić**, E. Bajramović, M. Klarić: **“Kako uspjeti, rasti i opstati”**, “RIM 2011”, Velika Kladuša, 2011.
20. S. Klarić, **S. Pobrić**: **“Metodologija registrovanja troškova kvaliteta”**, 7. Naučno stručni skup sa međunarodnim učešćem “KVALITET 2011”, Neum, 2011;
21. S. Klarić, **S. Pobrić**, E. Bajramović: **“Koristi od uvođenja sistema kvaliteta u organizacije”**, Mašinski fakultet Mostar, “MAT 2010”, Mostar, 2010.;
22. S. Klarić, **S. Pobrić**: **„Efekti primjene alata i metoda u upravljanju kvalitetom”** (Effects by applying tools and methods of the quality management), 7. Međunarodna naučna konferencija o proizvodnom inženjerstvu, “RIM 2009”, Egypt, Cairo, 2009;
23. S. Klarić, **S. Pobrić**: **„Značaj alata i metoda u poboljšanju kvaliteta”** (Importance of Tools and Methods for Improvement of Quality), ”, 6. Međunarodni naučno-stručni skup “KVALITET 2009”, Neum, 2009;
24. E. Humo, **S. Pobrić**: **“Fuzzy Logic for Modelling the Professor – Student Interaction”**, The 10th IASTED International Conference on Computers and Advanced Technology in Education, “CATE 2007”, Beijing, China, 2007;
25. S. Klarić, **S. Pobrić**; M. Klarić: **“Odlučno vodstvo (TML) – nova paradigma u centru potpune kulture kvaliteta (TQC)”**, 6. Međunarodna naučna konferencija o proizvodnom inženjerstvu, “RIM 2007”, Plitvička jezera, Hrvatska, 2007;
26. S. Klarić, **S. Pobrić**: **“Fundamentalni principi izgradnje kulture potpunog kvaliteta”**, 5. Međunarodni naučno-stručni skup “KVALITET 2007”, Neum, 2007;
27. S. Klarić, **S. Pobrić**: **“Troškovi kvaliteta u funkciji poboljšanja sistema upravljanja kvalitetom”**, 5. Međunarodna naučna konferencija o proizvodnom inženjerstvu, “RIM 2005”, Bihać, 2005;
28. S. Klarić, **S. Pobrić**: **“Troškovi kvaliteta kao pokazatelji pravca djelovanja u cilju poboljšanja procesa”**, 4. Međunarodni naučno-stručni skup “KVALITET 2005”, Fojnica, 2005;
29. S. Klarić, **S. Pobrić**: **“Model troškova procesa cjelokupnog poslovanja proizvodne organizacije”**, 3. Međunarodni naučno-stručni skup “KVALITET 2003”, Zenica, 2003;
30. S. Klarić, **S. Pobrić**: **“Modeli klasifikacije troškova kvaliteta”**, VII Međunarodni naučno-stručni skup “TMT”, Barcelona, 2003;
31. **S. Pobrić**: **“Trošak kvaliteta – prava mjera kvaliteta”**, 2. Međunarodni naučno-stručni skup “KVALITET 2001”, Zenica, 2001;
32. **S. Pobrić**: **“Taguchi-jeva funkcija gubitka i inverzna funkcija vjerovatnoće gubitka kao alati unapređenja kvaliteta”**, 1. Međunarodni naučno-stručni skup “KVALITET '99”, Zenica, 1999;
33. S. Klarić, **S. Pobrić**: **“Važnost organizacione pripreme preduzeća za uvođenje sistema kvaliteta po ISO 9000 standardima”**, IV Međunarodni naučno-stručni skup “TMT”, Zenica, 1998;

<p>Seminari / <i>Seminars</i> Kursevi / <i>Courses</i> Certifikati / <i>Certifications</i> Projekti / <i>Projects</i></p>	<p>Naučno-istraživački projekti:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Član projektnog tima: "Integritet konstrukcije pri djelovanju niskocikličnog zamora", Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2012.2. Član projektnog tima: "Optimizacija elemenata od brizgane plastike sa aspekta mehanike loma", Bilateralni projekat BiH - Slovenija, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke 2016-2017.3. Član projektnog tima: "Razvoj i implementacija CAPP sistema u industriji BiH", Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2018.4. Član projektnog tima: "Problematika zaostalih napona u zavarenim spojevima energetske postrojenja", Bilateralni projekat BiH - Slovenija, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke 2019-2020. <p>Stručni projekti:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Poslovne zone Jablanica, voditelj projekta Veldin Ovčina, finansiran od Općina Jablanica, 2019.2. Uvođenje sistema kvaliteta u ZALMO d.o.o. Mostar, finansiran od BE Consulting Bihać, 2019.
---	---