



## Europass Životopis

### Osobni podaci

Prezime(na) / Ime(na) **Kevelj Jusuf**  
Adresa(e) **Kazazića 5, 88 000 Mostar (Bosna i Hercegovina)**  
Telefonski broj(evi) **+387 36 551 609** Broj mobilnog telefona: **+387 61 480 868**  
Broj(evi) faksa  
E-mail **jusuf.kevelj@unmo.ba**  
Državljanstvo **Bosansko-hercegovačko**  
Datum rođenja **02/09/1948**  
Spol **M**



**Željeno zaposlenje/zanimanje** **Redovni prof, Doktor tehničkih nauka**

### Radno iskustvo

Datumi **20/09/1975→**  
Zanimanje ili radno mjesto **Samostalni tehnolog i konstruktor**  
Glavni poslovi i odgovornosti **Izrada tehnologije i konstrukcije alata za elemente vazduhoplova**  
Ime i adresa poslodavca **VI SOKO Mostar  
Bišće polje bb , 88 000 Mostar (Bosna i Hercegovina)**  
Vrsta djelatnosti ili sektor **Izrada vazduhoplova**

Datumi **30/09/1995→**  
Zanimanje ili radno mjesto **Doktor tehničkih znanosti, redovni profesor**  
Glavni poslovi i odgovornosti **Priprema i izvođenje predavanja i vježbi prema sadržaju utvrđenom nastavnom programu**  
Ime i adresa poslodavca **Univerzitet Džemal Bijedić, Mašinski fakultet  
Sjeverni logor bb , 80 000 Mostar (Bosna i Hercegovina)**  
Vrsta djelatnosti ili sektor **Odgoj i obrazovanje**

Datumi **01/11/2013.**  
Zanimanje ili radno mjesto **Dr. Tehničkih nauka, Profesor visoke škole**  
Glavni poslovi i odgovornosti **Priprema i izvođenje predavanja i vježbi prema sadržaju utvrđenom nastavnom programu**  
Ime i adresa poslodavca **Sveučilište/Univerzitet „ITC-Interlogos centar“ u Kiseljaku, ul. Josipa bana Jelačića bb, Kiseljak**  
Vrsta djelatnosti ili sektor **Odgoj i obrazovanje**

### Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi **15/02/2001→**  
Naziv dodijeljene kvalifikacije **Doktor tehničkih znanosti**  
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine **Osposobljavanje za obavljanje najsloženijih znanstveno-istraživačkih i stručnih poslova, samostalno bavljenje znanstvenim radom, te za akademsku karijeru**  
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja **Strojarski fakultet Sveučilišta u Mostaru  
Matice hrvatske bb , 80 000 Mostar (Bosna i Hercegovina)**

Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji

Poslijediplomski studij

Datumi

04/07/ 1984

Naziv dodijeljene kvalifikacije

Magistar tehničkih nauka

Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine

Oposobljavanje za obavljanje samostalnog rada u različitim područjima mašinstva ili za znanstveno-istraživački rad

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja

Mašinski fakultet u Mostaru  
Sjeverni logor bb , 80 000 Mostar (Bosna i Hercegovina)

Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji

Diplomski studij

Datumi

18/04/1974

Naziv dodijeljene kvalifikacije

Dipl. Inž. mašinstva

Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine

Oposobljavanje za razumijevanje različitih problema oblasti mašinstva, izradu tehnologija i konstrukcama mašinskih elemenata

Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja

Mašinski fakultet u Mostaru  
Sjeverni logor bb , 80 000 Mostar (Bosna i Hercegovina)

Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji

Preddiplomski studij

## Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(ci)

**Bosanski**

Drugi jezik(ci)

Samoprocjena

Europska razina (\*)

**Engleski**

Razumijevanje				Govor				Pisanje	
Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govorna produkcija			
A1	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik

(\*) [Zajednički europski referentni okvir za jezike](#)

Društvene vještine i kompetencije

Sklon timskom radu, komunikativan, dobro vladanje postupcima istraživanja i obrade podataka obradivosti materijala, samostalno vođenje naučno –istraživačkih projekata kao i pripremanje i izvođenje predavanja i vježbi

Organizacijske vještine i kompetencije

Smisao za organizaciju  
Iskustvo u radu sa studentima i na projektima

Tehničke vještine i kompetencije

Uspješno rukovođenje opremom za nastavu i prezentaciju

Računalne vještine i kompetencije

Osnove rada na računalu, poznavanje rada u MS Office-u, poznavanje rada u SolidWorks

Druge vještine i kompetencije

Objava naučnih i stručnih radova iz područja mašinstva

Vozačka dozvola

B

## Dodatne informacije

### Objavljene knjige:

1. Kevelj J.: "Izrada preciznih otvora", Mašinski fakultet Mostar, 2004.
2. Kevelj J., Tiro D.: „Konstruisanje za proizvodnju sa rješanim primjerima“, Mašinski fakultet, Mostar, 2005.
3. Kevelj J.: "Alati i pribori za obradu rezanjem sa primjerima", Mašinski fakultet, Mostar, 2009.

### Naučno-istraživački projekti:

1. «Razvoj novih postupaka završne obrade otvora rezanjem», Projekat rađen u organizaciji Mašinskog fakulteta Mostar i RZNR BiH, Mostar 1984. godine.
2. «Razvoj i istraživanje novih rashladnih sredstava i njihova optimizacija primjene pri obradi metala rezanjem», Elaborat 7/81, Svezak 1, Mostar 1981. godine.
3. «Poduktika», TO3, NP2 Obrada odvajanjem čestica, Mašinski fakultet Mostar i RZNR BiH, Mostar, 1991. godine.
4. "Nova struktura studija na mašinstvu", Tempus program, JEP- 13155/98.
5. „Formiranje poslovno-informatičkog centra za potporu gospodarstvu HN kantona“, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke i Mašinski fakultet Mostar, 2003./2004.
6. „Izdavanje i otkup novih publikacija“, Federalno ministarstvo razvoja, poduzetništva i obrta, Lot br.4, Mostar, 2005. godine.
7. „Transfer za poticaj razvoja, poduzetništva i obrta“, Federalno ministarstvo razvoja, poduzetništva i obrta, Lot br.8, Mostar, 2006. godine.
8. „Transfer za poticaj razvoja, poduzetništva i obrta – Projekt inovacije 2007 u BiH“, Federalno ministarstvo razvoja, poduzetništva i obrta, Lot br.2, Mostar, 2007. godine.
9. "Designing of the floating platform for waste collecting in the artificial lakes" for hydroelectric power plants on river Neretva, Bosnia (2006)

Naučno-istraživački radovi – 41

Mentor ili član komisije na odbrani diplomskih radova – 142

Mentor na izradi Doktorskog rada – 1

Član komisije pri odbrani magistarskog i doktorskog rada - 9