



**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**
(hrvatski jezik)



OSOBNI PODACI

Prezime i ime	Čubela, Dragan
Adresa	Posao: Sveučilište u Mostaru, Građevinski fakultet, Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina
	Dom: Dobrič bb, 88220 Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina
Fiksni telefon	+387 36 355011
Mobilni telefon	+387 63 317881
Telefaks	+387 36 355001
E-mail adresa	dragan.cubela@tel.net.ba
Web adresa	http://www.gfmo.ba/dragan_cubela.htm
Nacionalnost	Hrvat
Državljanstvo/a	Bosna i Hercegovina i Republika Hrvatska
Datum rođenja	6. prosinac 1965.
Spol	Muško

RADNO ISKUSTVO

Datumi (od - do)	1994. – danas
Zanimanje ili radno mjesto	Viši asistent
Glavne aktivnosti i odgovornosti	Viši asistent na sveučilišnom preddiplomskom i diplomskom studiju na katedri za konstrukcije
Ime i adresa poslodavca	Sveučilište u Mostaru, Građevinski fakultet, Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina
Vrsta djelatnosti ili sektor	Betonske i drvene konstrukcije

OBRAZOVANJE I OSPOBLJAVANJE

Zvanje	Doktor tehničkih znanosti (Dr. sc.)
Datum	Listopad 2017.
Fascatti	Kod: 02.05, Područje: Tehničke znanosti, Polje: Građevinarstvo
Institucija	Sveučilište u Mostaru, Građevinski fakultet
Mjesto	Mostar, Bosna i Hercegovina
Zvanje	Magistar tehničkih znanosti (Mr. sc.)
Datum	Lipanj 2003.
Fascatti	Kod: 02.05, Područje: Tehničke znanosti, Polje: Građevinarstvo
Institucija	Sveučilište u Splitu, Građevinski fakultet
Mjesto	Split, Republika Hrvatska



**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**
(hrvatski jezik)



Zvanje	Diplomirani inženjer građevinarstva (dipl.ing.građ.)
Datum	Travanj 1990.
Institucija	Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Građevinski fakultet
Mjesto	Mostar, Bosna i Hercegovina

**OSOBNJE VJEŠTINE I
KOMPETENCIJE**

Materinji jezik	Hrvatski
Drugi jezi-k/ci	
Jezik	Engleski
Slušanje	(B1) Samostalni korisnik
Čitanje	(B1) Samostalni korisnik
Govorna interakcija	(B1) Samostalni korisnik
Govorna produkcija	(B1) Samostalni korisnik
Pisanje	(B1) Samostalni korisnik

DRUŠTVENE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	Timski duh. Dobre komunikacijske vještine.
ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	Smisao za timski rad i suradnju.
TEHNIČKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	Asistent za nastavu 1998.- 2004.
RAČUNALNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	Uporaba Microsoft Office alata (Word, Excel, PowerPoint); Uporaba aplikacija vektorske grafike (AutoCAD); Uporaba softvera za proračun i projektiranje konstrukcija (Tower - 3D Model Builder, ArmCAD);
UMJETNIČKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	
OSTALE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	
VOZAČKA DOZVOLA	"B" kategorija

ČLANSTVO U UDRUGAMA	ALUMNI Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Mostaru
----------------------------	---

PRIVITCI (121)	1.) Izvedeni stručni projekti 2.) Revizije projekata 3.) Ispitivanje konstrukcija 4.) Važnije publikacije 5.) Sudjelovanje u međunarodnim ili domaćim znanstveno-istraživačkim projektima
-----------------------	---

VLASTORUČNI POTPIS



PRIVITCI

1.) Izvedeni stručni projekti

1. Izvedbeni projekt poslovnog objekta vl. Ćupina u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
2. Izvedbeni projekt stambeno poslovne zgrade vl. "Duraković d.o.o" u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
3. Izvedbeni projekt stambeno poslovne zgrade "Vranice" u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
4. Izvedbeni projekt stambeno poslovnog objekta "Interinvest"-a na Carinskom mostu u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
5. Izvedbeni projekt cestovnog mosta preko Jablaničkog jezera u Gračacu
 - SURADNIK NA PROJEKTU
6. Glavni projekt Molitvenog amfiteatra Bijakovići u Međugorju
 - SURADNIK NA PROJEKTU
7. Izvedbeni projekt zamjenskog hotela , 'Aparthotel Tamaris' u Tučepima
 - SURADNIK NA PROJEKTU
8. Rekonstrukcija stambeno poslovnog objekta B.N.R br. 37 na Bulevaru u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
9. Glavni projekt poslovnog stambenog objekta vl. "Tempo-Vranica" Mostaru, Centar II
 - SURADNIK NA PROJEKTU
10. Izvedbeni projekt poslovnog objekta vl. J. Dugandžić u Međugorju
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
11. Glavni projekt zgrade Fakulteta temeljnih medicinskih znanosti Sveučilišta u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
12. Izvedbeni projekt Pastoralnog centra Župe Rotimlja u Rotimlji
 - SURADNIK NA PROJEKTU
13. Izvedbeni projekt Poslovnog objekta , "JELOHERC" u Čitluku
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
14. Izvedbeni projekt stambeno poslovnog objekta, vl. Ekrem Kudra u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
15. Izvedbeni projekt poslovnog objekta "AUTO KUĆA – NUIĆ" u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
16. Glavni projekt južne obilaznice Grude
 - SURADNIK NA PROJEKTU
17. Glavni projekt konstrukcije motela u Međugorju vl. Artuković
 - SURADNIK NA PROJEKTU
18. Izvedbeni projekt stambenog objekta i ljetnikovca, vl. D. Slezak na Radobolji u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
19. Izvedbeni projekt benzinske crpke "AURO" u Neumu
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
20. Izvedbeni projekt oplata i skele višenamjenske športske dvorane , "VIŠNJIK" u Zadru
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE SKELE I OPLATE
21. Izvedbeni projekt poslovnog objekta vl. I. Dujmović u Mostar
 - SURADNIK NA PROJEKTU
22. Rekonstrukcija kolovoza Bailey starog mosta u Čapljini
 - SURADNIK NA PROJEKTU
23. Izvedbeni projekt Molitvenog amfiteatra u Bijakovićima, Međugorje vl. Strane nevladine organizacije "NUOVI ORIZZONTI"



**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**
(hrvatski jezik)



- PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 24. Glavni projekt stambeno-poslovne zgrade, vl. GP "TOMING" u Mostaru
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 25. Idejni projekt pješačkog drvenog mosta u Bijaću
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE (preliminarni statički račun)
- 26. Glavni projekt sanacije pristupnog mosta na HE Jajce II
 - SURADNIK NA PROJEKTU
- 27. Glavni projekt podvožnjaka i rješenje prolaza ispod pruge u mjestu Šurmanci
 - SURADNIK NA PROJEKTU
- 28. Glavni projekt Doma kulture u Dobriču
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 29. Izvedbeni projekt višestambenog kompleksa u Neumu
 - SURADNIK NA PROJEKTU
- 30. Glavni projekt gospodarskog objekta – Štala za krave u Dobriču
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 31. Glavni projekt rekonstrukcije Župne crkve sv. Ilije Proroka u Kruševu
 - SURADNIK NA PROJEKTU
- 32. Analiza sigurnosti konstrukcije Staklene banke u Mostaru
 - ČLAN EKSPERTNOG TIMA
- 33. Natputnjaci na magistralnoj cesti M6 Posušje-Grude_Ljubuški, dionica Grude-Ljubuški
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 34. Izvedbeni projekt motela "Stanica" u Ravnom
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 35. Glavni projekt vodospreme "Dobrič II" u Dobriču
 - SURADNIK NA PROJEKTU
- 36. Izvedbeni projekt sanacije mosta preko rijeke Trebižat u Trebižatu
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 37. Glavni projekt pješačke staze u Dobriču, potez O.Š. Polog – Farma "Lijanovići"
 - VODITELJ PROJEKTA
- 38. Glavni projekt sanacije spregnutog mosta u Jakličima
 - ODGOVORNI PROJEKTANT
- 39. Izvedbeni projekt nadogradnje 2. kata poslovnog dijela Športske dvorane u Grudama
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 40. Izvedbeni projekt proizvodne hale "Franck" u Ružićima
 - SURADNIK NA PROJEKTU
- 41. Statička provjera kanala na novonastalu situaciju - Zatvoreni kanal-Vodotok Lukoč- Međugorje
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 42. Izvedbeni projekt gospodarskog objekta – Staja za koze u Međugorju
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 43. Izvedbeni projekt poslovnog objekta zajednice CENACOLO u Međugorju
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 44. Izvedbeni projekt krovne konstrukcije kapele Brzomelj u Međugorju
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 45. Izvedbeni projekt poslovno radioničke zgrade JP "Elektroprivreda HZ HB" d.d. Mostar u Širokom Brijegu
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
- 46. Ekspertiza o stanju mosta i projekt sanacije mosta preko rijeke Krupe u Dračevu
 - ODGOVORNI PROJEKTANT
- 47. Glavni projekt konstrukcije Franjevačke pučke kuhinje i studentskog doma u Mostaru



- SURADNIK NA PROJEKTU

48. Glavni projekt Trećeg paviljona studentskog centra Sveučilišta u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
49. Glavni projekt konstrukcije poslovnog objekta "ATACO d.o.o" Široki Bijeg
 - SURADNIK NA PROJEKTU
50. Izvedbeni projekt rekonstrukcije i adaptacije centralne VIP lože stadiona HŠK Zrinjski u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
51. Glavni projekt konstrukcije stambenog objekta vl. V. Čule u Mostaru
 - PROJEKTANT KONSTRUKCIJE
52. Glavni projekt gradnje i dogradnje diskoteke u sklopu Doma Herceg Stjepan Kosača* u Mostaru
 - SURADNIK NA PROJEKTU
53. Idejni projekt sjeverne obilaznice Gruda* - Idejno rješenje objekata na trasi
 - SURADNIK NA PROJEKTU

2.) Revizije projekata

1. Izvedbeni projekt cestovnog mosta "VOJNO-POTOCI" u Mostaru
 - REVIDENT PROJEKTA
2. Izvedbeni projekt Crkve sv. Ivana Krstitelja u Rodoču
 - REVIDENT KONSTRUKCIJE
3. Sanacija kamenog mosta preko Ugrovače u Širokom Brijegu
 - REVIDENT PROJEKTA
4. Revizija izvedbenog projekta konstrukcije tribina školskog igrališta u Ilićima
 - REVIDENT PROJEKTA
5. Revizija idejnog i glavnog projekta sanacije i rekonstrukcije ab akvadukta preko rijeke Lištice u Širokom Brijegu
 - REVIDENT PROJEKTA
6. Revizija mostova, nadvožnjaka i podvožnjaka na koridoru Vc, dionica Počitelj – Bijača (2015.)
 - ČLAN TIMA ZA REVIZIJU

3.) Ispitivanje konstrukcija

1. Cestovni most "Dr. Franjo Tuđman" u Čapljini – Statičko i dinamičko ispitivanje mosta
 - ČLAN ISPITIVAČKOG TIMA
2. Cestovni most Ugar 3 na cesti R-413 Skender Vakuf - Turbe – Statičko i dinamičko ispitivanje mosta
 - ČLAN ISPITIVAČKOG TIJELA
3. Cestovni most preko Jablaničkog jezera u Gračacu – Statičko i dinamičko ispitivanje mosta
 - ČLAN ISPITIVAČKOG TIMA
4. Ispitivanje rekonstruiranog objekta na petlji Kakanj
 - ČLAN ISPITIVAČKOG TIMA
5. Probno ispitivanje mosta preko korita rijeke Une u Bihaću
 - ČLAN ISPITIVAČKOG TIMA
6. Probno ispitivanje mosta preko korita rijeke Jala u Lukavcu
 - VODITELJ ISPITIVANJA



4.) **Važnije publikacije**

1. Ćubela D. – "Numerička simulacija spregnutih konstrukcija", Magistarski rad, Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu, Split, 2003.
2. Radnić, J.; Ćubela, D.; Harapin, A.: "Experimental tests of some composite steel-concrete, wood-concrete and concrete-concrete elements", Int. Jour. for Engineering Modelling 16, 3-4, 121-128, 2003.
3. Radnić J., Harapin A., Ćubela D.: "Eksperimentalna provjera efikasnosti sprežanja omnia ploča", Zbornik radova, Sabor hrvatskih graditelja, Cavtat, str. 347-352, travanj, 2004.
4. J. Radnić, A. Harapin, D. Ćubela – "Numerički model simulacije ponašanja spregnutih konstrukcija pod kratkotrajnim opterećenjem", Ceste i mostovi god. 50, br. 7-9, strana 40-50, srpanj/rujan 2004.
(Zagreb, 2004.)
5. Radnić J., Ćubela D., Harapin A.: "Spregnute konstrukcije – Numerički model za analizu pod kratkotrajnim opterećenjem", Građevinsko-arhitektonski fakultet Sveučilišta u Splitu, Građevinski fakultet sveučilišta u Mostaru, 130 str. (znanstvena knjiga) Split, 2005.
6. A. Harapin, D. Ćubela, L. Bevanda, I. Rako – "Calculation of formwork and scaffold for reinforced concrete dome Višnjik sports hall in Zadar", 7th International Conference of organization, technology and management in construction, Zadar, Croatia, 2006.
7. Harapin A., Radnić J., Ćubela D. – "Numerical model for composite structures with experimental verification", Abstract book Ace-X 2007 (International Conference on Advanced Computational Engineering and Experimenting), Eds. A. Öchsner, L. da Silva; Algarve, Portugal, June 2007., full article on CD
8. Ćubela D., Radnić J., Harapin A., Grgić N. – "Experimental tests and numerical verification of omnia slabs behavior", International scientific Symposium Modeling of Structures, Eds. Ivo Čolak, 79-100, Mostar, 2008.
9. Harapin A., Radnić J., Ćubela D. – "Numerical model for composite structures with experimental confirmation", Materialwissenschaft und Werkstofftechnik, 39 (2), 143-156, 2008.
10. Smilović M., Ćubela D., Radnić J., Harapin A.: "Testing of Wood-Concrete and Steel-Concrete Composite Elements", 5th International Conference on Advanced Computational Engineering and Experimenting (ACEX 2011), Eds. A. Öchsner, L. da Silva; Vilamoura, Portugal, 2011., extended abstract on CD
11. Smilović M., Ćubela D., Radnić J., Harapin A.: "Experimental testing of wood-Concrete and steel-concrete composite element in comparison with numerical testing", Materialwissenschaft und Werkstofftechnik, 44 (2013), 6, 562-570, 2013.
12. Radnić J., Markić R., Glibić M., Ćubela D., Grgić N., - "Experimental testing of concrete beams with different levels of prestressing", Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part L: Journal of Materials: Design and Applications, 2015.
13. Ćubela D.: "Eksperimentalno ispitivanje betonskih nosača različitih stupnjeva prednapinjanja", treći skup mladih istraživača iz područja građevinarstva i srodnih tehničkih znanosti – ZAJEDNIČKI TEMELJI, Građevinski fakultet Sveučilišta u Mostaru, Mostar, 2015.
14. Markić R., Mišćević P., Ćubela D., Mikulić Ž.: "Seizmički proračun potpornih zidova prema europskim normama", e-ZBORNIK, elektronički zbornik radova Građevinskog fakulteta, Građevinski fakultet Sveučilišta u Mostaru, br. 11, str. 100-117, Mostar, 2016.



**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**
(hrvatski jezik)



-
15. Ćubela D. – "Uporabna svojstva betonskih konstrukcija ovisno o stupnju prednapinjanja",
Disertacija, Građevinski fakultet Sveučilišta u Mostaru, Mostar, 2017.

5.) Sudjelovanje u međunarodnim ili domaćim znanstveno-istraživačkim projektima

1. IPA Projekt BALMAS: Upravljanje balastnim vodama u cilju zaštite Jadranskog mora (Ballast water management system for Adriatic Sea protection), 1.11.2013 – 31.3.2016. Project number: 1°str./0005 IPA Adriatic Cross-border Cooperation Programme 2007 – 2013,
- ČLAN RADNOG TIMA