

Curriculum Vitae

1. LIČNI PODACI

Ime i prezime:	Renata Androšević
Datum i mjesto rođenja:	10.10.1980.
Adresa stanovanja:	Sarajevo, BiH
Telefon:	+387 61 740 153
E-mail:	renata.androsevic@af.unsa.ba
Polja profesionalnog interesovanja:	održiva i ekološka arhitektura, arhitektonsko projektovanje i konstrukcije, tehnologija građenja, utjecaj izgrađenih struktura na okoliš..

2. OBRAZOVANJE

Naziv institucije	Trajanje	Kvalifikacija
ENSA Paris Malaquais, Univerzitet Paris-Est, Pariz, Francuska	Novembar 2017 -	Doktorski studij
Arhitektonski fakultet Sarajevo, UNSA, BiH	oktobar 1999 - juli 2006	Diplomirani inženjer arhitekture / Master arhitekture
Arhitektonski fakultet La Cambre, Brisel, Belgija	januar 2004 - juli 2004	Tempus program studentske razmjene
Politecnico di Milano, Milano, Italija	april 2003 - juli 2003	Tempus program studentske razmjene
Gimnazija Priboj	1995 - 1999	SSS, đak generacije 1995-1999
Osnovna škola Priboj	1987 - 1995	Đak generacije 1987 - 1995

3. SADAŠNJA POZICIJA

Naziv institucije:	Arhitektonski fakultet Sarajevo, Univerzitet u Sarajevu
Pozicija:	Viši asistent na Katedri za arhitektonske konstrukcije i tehnologiju građenja
Adresa:	Patriotske lige 30, 71000 Sarajevo, BiH
Telefon:	+387 33 226 534
E-mail:	renata.androsevic@af.unsa.ba
Website:	www.af.unsa.ba

4. DOSADAŠNJA ZAPOSLENJA

Naziv institucije	Trajanje	Pozicija
Arhitektonski fakultet, UNSA, Sarajevo, BiH	januar 2022. -	Viši asistent na Katedri za arhitektonske konstrukcije i tehnologiju građenja
Arhitektonski fakultet, UNSA, Sarajevo, BiH	januar 2018. – decembar 2021.	Asistent na Katedri za arhitektonske konstrukcije i tehnologiju građenja

Arhitektonski fakultet, UNSA, Sarajevo, BiH	oktobar 2017. – decembar 2017.	Stručni (akademski) saradnik
Arhitektonski fakultet, UNSA, Sarajevo, BiH	septembar 2015. – juni 2016.	Stručni (akademski) saradnik
BaseNet d.o.o., Sarajevo, BiH	septembar 2015. – decembar 2016.	Šef odjela za arhitektonsko projektovanje
Fondacija za razvoj održivog dizajna Sarajevo (SGDF), Sarajevo, BiH	Septembar 2015.-	Arhitekta - honorarno
Scott Brownrigg, London, Velika Britanija	mart 2014. – april 2015.	Arhitekta - honorarno
Sedžan ing.d.o.o., Sarajevo, BiH	juli 2008. – februar 2014.	Arhitekta
BHRT, Sarajevo, BiH	septembar 2007. – juni 2008.	Arhitekta
Ćema d.o.o. Sarajevo, BiH	septembar 2007. – juni 2009.	Arhitekta - honorarno
Mauer, Beč, Austrija	septembar 2005. – juli 2006.	Arhitekta - honorarno

5. ANGAŽMAN NA DRUGIM UNIVERZITETIMA U / IZVAN BOSNE I HERCEGOVINE

6. ČLANSTVO U PROFESIONALNIM ORGANIZACIJAMA

- **FONDACIJA ZA RAZVOJ ODRŽIVOG DIZAJNA SARAJEVO (SARAJEVO GREEN DESIGN FOUNDATION) – AKTIVNI ČLAN**
- **SOCIETY OF BUILDING SCIENCE EDUCATORS - ČLAN**

7. KLJUČNE KVALIFIKACIJE

- **DIPLOMIRANI INŽENJER ARHITEKTURE / MASTER ARHITEKTURE**
- **POLOŽEN STRUČNI ISPIT IZ OBLASTI ARHITEKTURE**

9. SPECIFIČNO PROFESIONALNO ISKUSTVO

- Projekat BUILDINGS AS MATERIAL BANKS (BAMB), EU HORIZON 2020, jedan od koordinatora BAMB projekta (član PSG - project steering group) i koordinator prilikom izgradnje jednog od pilot projekata - Green Design Centra u Mostaru, BiH (Septembar 2015 – februar 2019. god.).
- Izrada elaborata – dinamički mrežni plan aktivnosti sa kritičnim putem realizacije prema planiranim aktivnostima za izgradnju zgrade Vlade Federacije BiH u Mostaru (2019.god.).
- Projektovanje individualnih stambenih objekata (idejni i glavni projekat i projekat enterijera) – odgovorni projektant.
- Projektovanje kancelarijskog prostora Ministry of programing d.o.o. - odgovorni projektant i nadzor (2017.god.).
- Izvedbeni projekti enterijera hotela – član projektantskog tima:
hoteli u Hrvatskoj: hotel Holiday i hotel Park, Pula; hotel Pical, Poreč; hotel Sheraton, Srebreno; hotel Dubrovnik riviera, Dubrovnik...
- hoteli u Bosni i Hercegovini: hotel CY Marriott, Sarajevo; hotel Residence Inn Marriott, Sarajevo, hotel Nimfa, Živogošće...
- hoteli u Njemačkoj: Art'otel Berlin; hotel Park Plaza, Nurnberg...
- hotel u Nizozemskoj: hotel Vondelpark, Amsterdam...
- Izvedbeni projekti enterijera poslovnih prostora – član projektantskog tima:
Enterijer radnih prostora firme Devlogic HQ (sada Symphony).
- Izvedbeni projekti enterijera poslovnih prostora – projektant i nadzor:
Reiffeisen bank Sarajevo (kancelarije i restoran), Švicarska ambasada Sarajevo (kancelarije), TV INN (Telrad) Bjeljina (kancelarije), hotel Zepter Dubica (kancelarije i terasa restorana), British

Council Sarajevo (kancelarije), OSNAP Sarajevo (kancelarije), Regeneracija d.o.o. Sarajevo (kancelarije), QInvestment Sarajevo (kancelarije), Elektorprivreda BiH Sarajevo (auditorium), MMF Sarajevo (kancelarije i stambeni prostor), Moja klinika Sarajevo (recepција i ordinacije)...

- Izvedbeni projekat gradskog bazena i pomoćnih objekata u Bijelom Polju, Crna Gora.

9. DRUGE RELEVANTNE INFORMACIJE

Nagrade i priznanja:

2003. Priznanje za postignuti uspjeh u toku studija

Dodatna profesionalna edukacija:

POLOŽEN STRUČNI ISPIT iz oblasti arhitekture

Ostalo:

10. REFERENCE – BIBLIOGRAFIJA

I. KNJIGE I POGLAVLJA U KNJIGAMA:

Knjiga: E. Durmišević „Explorations for Reversible Buildings“ 2019, printano u Nizozemskoj, ISBN 978-90-821698-5-0, saradnik

II. UNIVERZITETSKI UDŽBENICI I PUBLIKACIJE:

III. MONOGRAFIJE:

IV. NAUČNI RADOVI U INDEKSIRANIM ČASOPISIMA: 3

1. Androšević R., Androšević D. (2022). Designing the Future Residential Buildings with Low Environmental Impact - Case Study Buildings in Bosnia and Herzegovina.

Objavljeno: Ademović N., Mujčić E., Akšamija Z., Kevrić J., Avdaković S., Volić I. (eds) Advanced Technologies, Systems, and Applications VI. IAT 2021. Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 316. Springer, Cham.

https://doi.org/10.1007/978-3-030-90055-7_59

Prezentovala na konferenciji International Symposium on Innovative and Interdisciplinary Applications of Advanced Technologies.

24-27 juni, Mostar, BiH.

2. Androšević, R., Brocato, M., Bijedić, Dž., Rustempašić N. Life Cycle Assessment as a Tool for Low Waste Building Systems, Case Study Building External Wall.

Objavljeno: IOP Conference Series: Material Science and Engineering 2019, Volume 603 (2019) 042067, Section 3. doi:10.1088/1757-899X/603/4/042067

Prezentovala na konferenciji WMCAUS (World Multidisciplinary Civil Engineering - Architecture - Urban Planning Symposium).

17-21 juni 2019, Prag, Češka.

3. Androšević, R., Durmišević E. i Brocato M. Measuring reuse potential and waste creation of wooden facades.

Objavljeno: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 2019, Volume 225 2019, doi.org/10.1088/1755-1315/225/1/012017

Prezentovala na konferenciji Research Days "Buildings as Material Banks - a Pathway for a circular Future" (SBE19 Brussels - BAMB CIRCPATH).

5-7. februar 2019, Brussels Environment (IBGE-BIM), Brisel, Belgija.

V. NAUČNI RADOVI U ČASOPISIMA SA PRIZNATOM RECENZIJOM:

VI. NAUČNI RADOVI U ZBORNICIMA (KONGRESI, SIMPOZIJUMI): 1

1. Durmišević, E., Beurskens, P.R., Androšević R. i Westerdijk R. Systemic view on reuse potential of building elements, components and systems - comprehensive framework for assessing reuse potential of building elements.

Objavljeno: HISER Conference Proceedings, Published by TU Delft Library

ISBN/EAN: 978-94-6186-826-8

Prezentovala na konferenciji International HISER Conference on Advances in Recycling and Management of Construction and Demolition Waste, 21-23. juni 2017, Delft University of Technology, Delft, Nizozemska.

VII. STRUČNI RADOVI U ZBORNICIMA:

VIII. STRUČNI RADOVI U ČASOPISIMA:

IX. MEĐUNARODNI ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI: 2

1. Član tima Erasmus+ projekta "Healthy URBan Environment" i odbora za kvalitet projekta (Quality Sustainability Team – QST), 2019 – 2021.
 2. Koordinator Projekta BUILDINGS AS MATERIAL BANKS (BAMB), EU HORIZON 2020, Septembar 2015 – Februar 2019.
- Naučna studija projekta BAMB (Buildings as Material Banks) EU Horizon 2020 , "D12 Feasibility Report + Feedback report :Testing BAMB results trough prototyping and Pilot Projects" 31.avgust 2017. EU Horizon 2020 research and innovation program; Androšević R., jedan od autora; objavljeno: <https://www.bamb2020.eu/library/>
 - Naučna studija projekta BAMB (Buildings as Material Banks) EU Horizon 2020 , "D13 Prototyping + Feedback report :Testing BAMB results trough prototyping and Pilot Projects" 31.april 2018. EU Horizon 2020 research and innovation program; Androšević R., jedan od autora studije pilot projekta, objavljeno: <https://www.bamb2020.eu/library/>

X. DOMAĆI ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI:

XI. UMJETNIČKI RAD:

U umjetnički rad uključiti podatke o:

- zastupljenosti u monografijama, katalozima, stručnim i umjetničkim časopisima
- javno predstavljenim oblicima umjetničkog stvaralaštva u zemlji i inostranstvu (izložbe, koncerti, predstave, filmovi, itd.)
- međunarodnim umjetničkim projektima
- domaćim umjetničkim projektima
- organizaciji međunarodnih umjetničkih simpozija, festivala, smotri i skupova (Programski odbor)
- organizaciji domaćih umjetničkih simpozija, festivala, smotri i skupova (organizacijski odbor)

XII. ORGANIZACIJA MEĐUNARODNIH KONGRESA I SKUPOVA (Programski i organizacioni odbor):

- Međunarodna manifestacija Green Design Biennale 2019, održana od 30. septembra do 05. oktobra 2019. u Mostaru, BiH – **organizacioni odbor.**
- Studentska Internacionalna ljetna škola u sklopu manifestacije Green Design Bienale; učesnici: TU Istanbul, Turska; Univerzitet u Beogradu (fakultet Nikola Tesla i Arhitektonski fakultet), R Srbija; Univerzitet u Sarajevu (Arhitektonski fakultet), BiH; Univerzitet Džemal Bijedić i Sveučilište Mostar, BiH; održana u periodu od 30. septembra 2019. do 05. oktobra 2019. godine u Mostaru, BiH - **organizacioni odbor.**
- Studentska radionica „Special week – Sustainable Design in Architecture“ (Održivi dizajn u arhitekturi), odjel za arhitekturu, drvo i građevinarstvo Univerziteta primjenjenih nauka u Bernu,

Švicarska u saradnji sa Asocijacijom arhitekata u BiH (AABIH) i Arhitektonskim fakultetom Sarajevo, UNSA, Sarajevo, BiH, održana od 20. do 24. maja 2019. u Sarajevu, BiH - **organizacioni odbor.**

- Studentska radionica „International student workshop – Reversible design and focus on transformation and reuse potential“; učesnici: TU Istambul, Turska; UTwente, Nizozemska; Univerzitet Džemal Bijedić i Sveučilište Mostar, BiH, održana od 09. do 14. jula 2018. godine u Mostaru, BiH - **organizacioni odbor.**
- Studentska radionica „International student workshop – Reversible design and focus on transformation and reuse potential“, TU Istambul, Univerzitet Džemal Bijedić i Sveučilište Mostar, BiH, održana od 22. do 27. aprila 2018. godine u Istambulu, Turska - **organizacioni odbor.**
- Međunarodna manifestacija Green Design Biennale 2017, održana od 04. do 07. oktobra 2017. Mostar, BiH – **organizacioni odbor.**
- Studentska radionica u sklopu manifestacije Green Design Bienale; učesnici: TU Istambul, Turska; ZUYD Univerzitet, Heerlen, Nizozemska; Burch Univerzitet, Sarajevo, BiH; Univerzitet Džemal Bijedić i Sveučilište Mostar, BiH; održana od 02. do 07. oktobra 2017. godine u Mostaru, BiH - **organizacioni odbor.**
- Internacionalna konferencija 3rd Green Design Conference „Vital Cities and Reversible Buildings“, održana od 04. do 07. oktobra 2017. Mostar, BiH – **organizacioni odbor.**
- Studentska radionica „International student workshop“, TU Istambul, Turska; Univerzitet Džemal Bijedić i Sveučilište Mostar, BiH i ZUYD Heerlen, Nizozemska; održana 20. - 27. aprila 2017. godine, održana u Heerlen, Nizozemska - **organizacioni odbor.**
- Međunarodna manifestacija Sarajevo Green Design Biennale 2015, 08.-11. oktobar 2015. Sarajevo, BiH – **organizacioni odbor.**

XIII. ORGANIZACIJA DOMAĆIH KONGRESA I SKUPOVA (Programski i organizacioni odbor):

XIV. MENTORSTVA (Doktorati, magistarski radovi i diplomski radovi)

Doktorski radovi :

Magistarski (predbolonjski) radovi:

Diplomski (master - bolonjski) radovi:

Diplomski (predbolonjski) radovi:

XV. ČLANSTVO U KOMISIJAMA (Doktorati i magistarski radovi)

Doktorski radovi :

Magistarski (predbolonjski) radovi:

Diplomski (master - bolonjski) radovi:

Diplomski (predbolonjski) radovi:

XVI. DODATNE REFERENCE

- *STUDIJSKI BORAVCI :*

1. Fakultet ENSA Paris Malaquais, Univerzitet Paris-Est, Pariz, Francuska, u periodu od 15.09. do 15.10.2018., od 26.04.do 11.05.2019., od 13.10. do 11.11.2019., od 02.11.do17.12.2021., od 10.do 21.01.2022. naučno-istraživački rad na doktoratu.
2. Arhitektonski fakultet La Cambre, Brisel, Belgija, u periodu od januara do jula 2004. - Tempus program studentske razmjene.
3. Politecnico di Milano, Milano, Italija, u periodu od aprila do jula 2003. - Tempus program studentske razmjene.

▪ **UČEŠĆE NA STRUČNIM KONFERENCIJAMA I SKUPOVIMA:**

- Međunarodni simpozijum „12th Annual Days of BHAAAS in BiH the International Symposium in Technical Sciences (Sustainable Urban Development: Designing Smart, Inclusive and Resilient Cities)“, održan od 24. do 27. juna 2021. godine u Mostaru, BiH – **prezentovala naučni članak:** Androšević R. & Androšević D. „Designing the Future Residential Buildings with Low Environmental Impact – Case study buildings in BiH“.

- Stručni skup Erasmus+ projekta HURbE „Working Healthy URbAn Environment project meeting“, održan od 12. do 14. jula 2021. godine na fakultetu UACEG, Sofija, Bugarska – član HURbE tima i **učesnik**.

- Stručni skup „Training of Trainers“ Erasmus+ projekta "Healthy URbAn Environment: Developing Higher Education in Architecture and Construction in Bosnia and Herzegovina" - HURBE, učesnici: Arhitektonski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, BiH; Univerzitet u Zenici, BiH; Univerzitet Džemal Bijedić, Mostar, BiH; Univerzitet La Sapienza, Rim, Italija; održan od 17. do 21. februara 2020. na Univerzitetu La Sapienza, Rim, Italija – član HURbE tima i **učesnik**.

- Stručni skup „Transformable building structures“, održan od 07. novembra 2019. na fakultetu ENSA Paris Malaquais, Univerzitet Paris-Est, Pariz, Francuska – **učesnik** i održala **predavanje** „Measuring the reuse potential of the wooden external walls“.

- Stručni skup „Summer school ENSA Paris Malaquais“, održan od 13. do 16. septembra, Catanja, Italija – **učesnik**, održala **predavanje** i prezentovala istraživanje „Going Toward Low Waste External Walls of Residential Buildings in XXI Century in Bosnia and Herzegovina“.

- Stručni skup „Credit transfer meeting“ Erasmus+ projekta "Healthy URbAn Environment: Developing Higher Education in Architecture and Construction in Bosnia and Herzegovina" - HURBE, učesnici: Arhitektonski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, BiH; Univerzitet u Zenici, BiH; Univerzitet Džemal Bijedić, Mostar, BiH; Arhitektonski fakultet Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska; Univerzitet za Arhitekturu, Građevinu i Geodeziju Sofija, Bugarska; Univerzitet La Sapienza, Rim, Italija; održan od 13. do 17.05.2019. na Arhitektonskom fakultetu, Univerzitet u Sarajevu, – član HURbE tima i **učesnik**.

- Sharing laboratory – Sustainable Design for student's joint green work in the Region – Bio based pavillion lab, održana 15. do 20. avgusta 2019. godine, Burch Univerzitet, Sarajevo, BiH – održala **predavanje** „Sustainable and transformable building with high reuse potential in Bosnia and Herzegovina: Green Design Center in Mostar“.

- Stručni skup „Razvoj i implementacija inovativnih tehnologija“, održan Sarajevo, EFSA, 27.juna 2019. – **prezentacija istraživanja** „How to reduce construction waste in design phase“.

- Stručna konferencija WMCAUS (World Multidisciplinary Civil Engineering - Architecture - Urban Planning Symposium), održana od 17. do 21. juna 2019, Prag, Češka – **prezentacija naučnog članka**.

- “Credit Transfer” meeting, prvi sastanak Erasmus+ projekta “Healthy URbAn Environment: Developing Higher Education in Architecture and Construction in Bosnia and Herzegovina (HURBE)”, održan od 13. do 17. maja 2019. Arhitektonski fakultet, UNSA, Sarajevo, BiH, - član HURbE tima i **učesnik**.

- Stručni skup/radionica „Circular building assessment: piloting of social impact methodology. Workshop 2: Exploring strategies to achieve positive social impacts in Mostar, Bosnia and

Herzegovina, through the circular economy and the Green Design Centre: a stakeholder engagement workshop“, mart 2019, Mostar, BiH - **učesnik**.

- Stručna konferencija Research Days "Buildings as Material Banks - a Pathway for a circular Future" (SBE19 Brussels - BAMB CIRCPATH), od 05. do 07. februara 2019, Brussels Environment (IBGE-BIM), Brisel, Belgija – **učesnik** na Stakeholders meeting i radionicama, kao član Project Steering Group i koordinator BAMB projekta za BiH, **prezentacija naučnog članka**.

- Stručni skup/radionica „Circular building assessment: piloting of social impact methodology. Workshop 1: Social impact and circular economy in the built environmental: a stakeholder engagement exercise in Mostar, Bosnia and Herzegovina“, novembar 2018, Mostar, BiH - **učesnik**.

- EcoBuild, ExCel, London, Velika Britanija, od 06. do 08. marta 2018. godine - **prezentacija pilot projekta** Green Design Centar Mostar, koji je rađen u sklopu projekta Buildings as Material Banks, HORIZON 2020.

- Konferencija International HISER Conference on Advances in Recycling and Management of Construction and Demolition Waste 21-23 June 2017, Delft University of Technology, Delft, The Netherlands – **prezentacija naučnog članka**.

▪ **STRUČNI INTERVJUI U MEDIJIMA:1**

▪

• Predavanje (stručnjak arhitekta iz prakse) pod nazivom „Healthy Building in BiH“, online video za Massive Open Online Course (MOOC), projekat Erasmus+ HURbE.

▪ **REDAKTORSKI RAD ZA MEĐUNARODNE I DOMAĆE ČASOPISE:**

▪ **RECENZIJE:**

11. STRANI JEZIK [1 = slabo, 5 = odlično]

Strani jezik	Čitanje	Govor	Pisanje
Engleski	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/>
Francuski	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>
Njemački	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>
Italijanski	1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>

12. DODATNE VJEŠTINE/SPOSOBNOSTI (npr. kompjuterski programi, vozačka dozvola i sl.)

Naziv	Opis
Kompjuterski programi	MS Office, AutoCad, Adobe Photoshop, SketchUp, Corel Draw, OpenLCA, OneClick LCA.
Vozačka dozvola	B kategorija
Radne sposobnosti	Arhitektonsko projektovanje, arhitektonske konstrukcije i tehnologija građenja, istraživački rad na naučno istraživačkim projektima (životni ciklus građevina, utjecaj građevina na okoliš, ekološka i održiva gradnja), planiranje projekata (izrada dinamičkog plana), grafička i oralna prezentacija projekata, stručna predavanja, organizacijske sposobnosti.