



ZVANJE

dr.sc. Marija Krajnović, mag. ing. arch.**RADNO ISKUSTVO**

2018. – danas **Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek**, asistent, znanstveno-istraživački, nastavni i stručni rad
2014. – 2018. **BP Consulting d.o.o.** – projektant suradnik, rad na poslovima arhitektonskog projektiranja
2013. – 2014. **Škola primijenjene umjetnosti i dizajna Osijek** – profesor stručnih predmeta
- Stečeno tijekom studiranja.*
2009. – 2013. Demonstrator na kolegiju Arhitektonske konstrukcije 1
2010. Odrađena stručna praksa u trajanju 3 mjeseca u projektnom uredu Aries d.o.o.
2012. – 2013. Povremeni studentski rad u projektnom uredu Domprojekt d.o.o.

OBRAZOVANJE I OSPOBLJAVANJE

- 2018.-2023. Arhitektonski fakultet, Zagreb
Poslijediplomski studij arhitekture i urbanizma
Zvanje: **Doktorica tehničkih znanosti znanstvenog područja Tehničke znanosti, znanstvenog polja Arhitekture i urbanizma**
2013. Filozofski fakultet, Osijek
PPDMI (*Pedagoško-psihološko-didaktičko-metodička izobrazba*)
2011. – 2013. Arhitektonski fakultet, Zagreb
Diplomski studij arhitekture i urbanizma
Zvanje: **Magistra inženjerka arhitekture i urbanizma**
2007. – 2010 Arhitektonski fakultet, Zagreb
Prediplomski studij arhitekture i urbanizma
Zvanje: **sveučilišna prvostupnica inženjerka arhitekture i urbanizma**
2003. – 2007. 1. Gimnazija, Osijek
1995. – 2003. OŠ Milka Cepelića, Vuka

OSOBNJE VJEŠTINE

Materinski jezik Hrvatski

Ostali jezici

RAZUMIJEVANJE

GOVOR

PISANJE

Engleski

Samostalni korisnik

Njemački

Početak

Komunikacijske vještine

Dobre komunikacijske vještine stečene tijekom rada na fakultetu i školi, kroz projektantski i stručni rad te komunikaciju s investitorima.

*Organizacijske /
rukovoditeljske vještine*

sistematičnost | odgovornost | strpljivost | smirenost

Poslovne vještine

brzo učenje i savladavanje novih vještina | detaljnost i preciznost | brzina u radu | fokusiranost | želja za napredovanjem

Digitalne i računalne vještine

Microsoft Office (Word, Excel, Power point) | AutoCAD | Adobe Photoshop | Sketchup + V-Ray | ArchiCAD - početnik

Ostale vještine

upornost | rad pod pritiskom | komunikativnost | snalaženje u različitim uvjetima i sredinama

Vozačka dozvola

B kategorija

DODATNE INFORMACIJE

Članstva

Društvo arhitekata grada Osijeka

- član od 2014. | tajnik 2018.-2020. | član izvršnog odbora 2018.-2022.

Hrvatska komora arhitekata – od 2018.g.

Publikacije

Natural appearances on wooden wall coverings in interiors - the opinion of potential users.

Izola: Innorenew CoE, University of Primorska Press, 2023. doi: <https://doi.org/10.26493/978-961-293-258-9>

Mamić, Domagoj; Krajnović, Marija; Stober, Dina; Raguž Lučić, Nikolina; Dolaček-Alduk, Zlata; Jirouš-Rajković, Vlatka; Živković, Vjekoslav; Domljan, Danijela

School Outdoor Spaces as Urban Public Space Activators. Three Case Studies in Croatia //

Architecture, city and environment, 17 (2023), 51; 10, 22. doi: 10.5821/ace.17.51.11904

Krajnović, Marija; Roth-Čerina, Mia; Lončar-Vicković, Sanja

Analysis and implementation of veneer production waste in order to design decorative wall panels //

InnoRenew CoE International Conference 2022 Rethinking Buildings and Materials for a Sustainable Future 17–18 November | Izola, Slovenia Book of Abstracts / Primožič, L.; Fábrián, G. (ur.). Izola : Koper: Innorenew CoE, Livade 6a, 6310 Izola, Slovenia University of Primorska Press, Titov trg 4, 6000 Koper, Slovenia, 2022. str. 19-19 doi: 10.26493/978-961-293-193-3

Mamić, Domagoj; Krajnović, Marija; Stober, Dina; Jirouš-Rajković, Vlatka; Domljan, Danijela

Razvoj modula drvene zidne obloge - analiza dimenzija, proporcija i oblika // Zajednički temelji 2022. Deveti skup mladih istraživača iz područja građevinarstva i srodnih tehničkih znanosti / Krstić, Hrvoje ; Anić, Filip ; Jeleč, Mario (ur.). Osijek: Građevinski i arhitektonski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, 2022. str. 63-70
Krajnović, Marija; Mamić, Domagoj; Brzić, Luka

The Third Mission of the University: The Response of GRAFOS' Students to the Consequences of Natural Disasters in Croatia 2020 // Tehnički glasnik, 16 (2022), 1; 139-147. doi: 10.31803/tg-20210907140656
Lončar-Vicković, Sanja; Krajnović, Marija; Kamenarić, Martina

School outdoor spaces in COVID-19 pandemic restrictions - Osijek's primary schools' analysis // Global village: shelter for resilient living / Mrđenović, Tatjana (ur.). Beograd, 2021. str. 151-160
Krajnović, Marija; Lončar-Vicković, Sanja

Energy renovation of school buildings in Osijek- Baranja county // Proceedings XI International Conference Industrial Engineering And Environmental Protection 2021 / Filip, Snežana (ur.). Zrenjanin: Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin", Univerzitet u Novom Sadu, 2021. str. 6-14
Vidaković, Držislav; Lozančić Silva; Hadzima- Nyarko, Marijana; Krajnović, Marija

Analiza visokoškolskog obrazovanja u području zaštite graditeljske baštine u Republici Hrvatskoj // VIII. Međunarodna konferencija o industrijskoj baštini obnova industrijskog naslijeđa / Mrak, Iva ; Palinić, Nana (ur.). Rijeka: Pro Torpedo Rijeka ; Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 2021. str. 249-262
Lončar-Vicković, Sanja; Kraus, Lucija; Krajnović, Marija

Kriteriji za projektiranje otvorenih prostora škola // Zajednički temelji 2021. Osmi skup mladih istraživača iz područja građevinarstva i srodnih tehničkih znanosti / Vrdoljak, Anton (ur.). Zagreb, 2021. str. 55-60 doi: 10.5592/CO/ZT.2021
Krajnović, Marija; Roth-Čerina, Mia; Lončar-Vicković, Sanja

Architectural characteristics and determination of load-bearing capacity as a key indicator for a strengthening of the primary school buildings: Case study Osijek // Structures, 34 (2021), 3996-4011. doi: 10.1016/j.istruc.2021.09.105
Hadzima-Nyarko, Marijana; Ademović, Naida; Krajnović, Marija

Rekonstrukcija Studentskog doma Ivan Goran Kovačić u Osijeku // Common Foundations 2018 - uniSTem: 6th Congress of Young Researchers in the Field of Civil Engineering and Related Sciences / dr.sc. Marina Sunara Kusić, mag. ing. aedif. ; dr.sc. Morena Galešić, mag. ing. aedif. (ur.). Split: Adria Screen, 2018. str. 114-119 doi: 10.31534/CO/ZT.2018.16
Krajnović, Marija

Zidam kuću trokatnicu, miješam malter, motam žicu - obrazovanje graditelja za baštinu // ZBORNIK SAŽETAKA - VIII. MEĐUNARODNA KONFERENCIJA O INDUSTRIJSKOJ BAŠTINI POSVEĆENA TEMI OBNOVA INDUSTRIJSKOG NASLIJEĐA / COLLECTION OF SUMMARIES - 8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL HERITAGE THEMATICALLY RELATED TO RENEWAL OF INDUSTRIAL HERITAGE / Mrak, Iva ; Palinić, Nana (ur.). Rijeka: Pro Torpedo Rijeka ; Udruga za promicanje i očuvanje riječke industrijske baštine, 2018. str. 80-81
Lončar-Vicković, Sanja; Lončar, Lucija; Krajnović, Marija

Konferencije

VIII. Međunarodna konferencija o industrijskoj baštini posvećena temi obnova industrijskog naslijeđa „Zidam kuću trokatnicu, miješam malter, motam žicu - obrazovanje graditelja za baštinu“
Rijeka, Hrvatska, 25/05/2018 – 26/05/2018

Zajednički temelji 2018 “Rekonstrukcija Studentskog doma Ivan Goran Kovačić u Osijeku”
Split, Hrvatska, 25/09/2018 – 26/09/2018

The 3rd Japanese - Croatian International Conference "Technological Changes and Society"
„Small Scale Architectural Model In Digital Age – Design Process and Representation of Modular Wood Pavilion for School Backyard“
Wakayama, Japan, 08/09/2019 – 09/09/2019

Zajednički temelji 2021 „Kriteriji za projektiranje otvorenih prostora škola“
Mostar, BiH, 23/09/2021 – 24/09/2021

Balkan Architectural Biennale 2021, Global village: shelter for resilient living “School outdoor spaces in COVID-19 pandemic restrictions - Osijek’s primary schools’ analysis“
Beograd, Srbija 09/12/2021 – 10/12/2021

XI. International Conference – Industrial Engineering and Environmental Protection (IIZS 2021) „Energy Renovation of School Buildings in Osijek-Baranja County“
University of Novi Sad, Technical faculty “Mihajlo Pupin”, Zrenjanin, Republic of Serbia, 07/10/2021 – 08/10/2021

Zajednički temelji 2022 “Razvoj modula drvene zidne obloge - analiza dimenzija, proporcija i oblika“
GRAFOS, Osijek, Hrvatska, 28/09/2022 – 30/09/2022

InnoRenew CoE International Conference 2022 Rethinking Buildings and Materials for a Sustainable Future “Analysis and implementation of veneer production waste in order to design decorative wall panels“
Izola, Slovenia, 17/11/2022 – 18/11/2022

Znanstveno-
istraživački projekti

Istraživanje i razvoj inovativnih drvnih zidnih obloga, pregradnih i nosivih zidova za održivu gradnju u poduzeću Spačva d.d., KK.01.2.1.02.0244, član istraživačkog tima
20.08.2021.-30.09.2023.

Provođenje
natječaja

NATJEČAJ ZA IDEJNO ARHITEKTONSKO-URBANISTIČKO RJEŠENJE I. GIMNAZIJE U OSIJEKU 2018. – tajnik natječaja

NATJEČAJ ZA IDEJNO ARHITEKTONSKO RJEŠENJE EKONOMSKE ŠKOLE VUKOVAR 2018. – tajnik natječaja

NATJEČAJ ZA IDEJNO URBANISTIČKO-KRAJOBRAZNO-LIKOVNO RJEŠENJE SPOMEN-PARKA ŽRTVAMA STRADALIM U DOMOVINSKOM RATU U ILOKU 2020. - tehnička komisija

NATJEČAJ ZA IDEJNO ARHITEKTONSKO RJEŠENJE ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOG CENTRA ELEKTROTEHNIKE I RAČUNARSTVA – ZICER – U OSIJEKU 2021. – tehnička komisija

NATJEČAJ ZA IDEJNO URBANISTIČKO - ARHITEKTONSKO RJEŠENJE OBRAMBENOG PROSTORA OSJEČKE TVRĐE 2022. – tehnička komisija

Autor:

REKONSTRUKCIJA TRŽNICE OSIJEK U GORNJEM GRADU – idejno rješenje, 2024. // *Krajnović Marija, Stober Dina, Raguz-Lučić Nikolina, Šibila Ema*

UREĐENJE TRGA RETFALA – idejno rješenje, 2023. // *Krajnović Marija, Stober Dina, Raguz-Lučić Nikolina, Kraus Lucija, Joković Mario*

UREĐENJE PARTERA ŠKOLSKOG DVORIŠTA OŠ DALJ - VANJSKA STEM UČIONICA - idejno rješenje, glavni i izvedbeni projekt, 2023. // *Krajnović Marija, Stober Dina*

PROJEKT INTERIJERA - KOZMETIČKI SALON BEAUTIQUE – idejno rješenje, 2021. // *Krajnović Marija*

PROJEKT INTERIJERA – PREZENTACIJSKA DVORANA KIFOS – idejno rješenje, 2021. // *Krajnović Marija*

INTERIJER SUVENIRNICE SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU – idejno rješenje, 2018. // *Krajnović Marija, Kraus Lucija, Brkanić Mihić Ivana*

IDEJNO URBANISTIČKO-ARHITEKTONSKO-KRAJOBRAZNO-LIKOVNO RJEŠENJE SPOMEN PARKA BRANITELJIMA DOMOVINSKOG RATA OPĆINE BEDNJA – 4. mjesto, natječajni rad, 2018. // *Marija Krajnović, Juraj Kopic i Aleksandra Brčina*

Projektant suradnik:

Rekonstrukcija studentskog doma IGK u Osijeku - idejno arhitektonsko rješenje, izrada glavnog projekta, projekta opremanja te projektantski nadzor

Dogradnja hotela Zelenkrov - idejno arhitektonsko rješenje, izrada glavnog projekta i projekata interijera (restoran, polivalentna dvorana, hotelske sobe)

Dogradnja Centra za odgoj i obrazovanje Ivan Štark - idejno arhitektonsko rješenje i izrada glavnog projekta

Školska sportska dvorana Đakovački Selci - idejno arhitektonsko rješenje i izrada glavnog projekta

Dječji vrtić Urbarija, Našice – idejni projekt

Dom zdravlja Opatija – izrada glavnog i izvedbenog projekta

Zgrada Zavoda za javno zdravstvo OBŽ - idejno arhitektonsko rješenje

Rekonstrukcija zgrade Državnog zavoda za mjeriteljstvo - idejno arhitektonsko rješenje, izrada glavnog i izvedbenog projekta