

Lazar Mrkela

lazar.mrkela@gmail.com

Radno iskustvo

Univerzitet Metropolitan

2017 —

Angažovan na projektu Matematički modeli i metode optimizacije velikih sistema, projekat br. 174010 Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, na Matematičkom institutu SANU.

Predavač na kursevima:

- Prekvalifikacije za IT 2018 (Java) – Projekat Vlade Republike Srbije podržan od UNDP-a
- Kratki program Java programer – U okviru Erasmus projekta *Introduction of part-time and short cycle studies in Serbia*

Vežbe na Fakultetu informacionih tehnologija:

- Uvod u objektno-orijentisano programiranje
- Uvod u softversko inženjerstvo
- C/C++ programski jezik
- Algoritmi i strukture podataka
- Objekti i apstrakcija podataka
- Uvod u veštačku inteligenciju

Softverski inženjer - razvoj i održavanje softvera za kreiranje *online* nastavnih materijala na Univerzitetu Metropolitan.

Institut Mihajlo Pupin

2016 — 2017

Softverski inženjer — razvoj i održavanje softvera za JP Elektromreža Srbije.

Obrazovanje

Matematički fakultet — Doktorske studije iz informatike

2016 —

Prosečna ocena: 10/10

Matematički fakultet — Master studije iz informatike

2014 — 2016

Prosečna ocena: 9.62/10

Matematički fakultet — Osnovne studije iz informatike

2011 — 2014

Prosečna ocena: 8.93/10

Ostale aktivnosti

- Recenzirao radove za časopise *IEEE Transactions on Medical Imaging* i *Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing*
<https://publons.com/researcher/3868408>
- Učesnik *Big Data Analytics Summer School 2019* <https://project-lambda.org>
- Google Scholar profile:
<https://scholar.google.com/citations?user=Jp4H6GkAAAAJ&hl=en&oi=ao>