



Ministarski Savet za  
inovaciono preduzetništvo i  
informativne tehnologije  
Vlada Republike Srbije



## Mišljenje predavača Kurs: Java Junior

U Novom Sadu, 10.8.2017.

Poštovani/Poštovana,

**Jovana Mihajlović** je pohađala kurs prekvalifikacije za rad u oblasti informacionih tehnologija koji je realizovao IKT klaster Vojvodina u saradnji sa predavačima sa Fakulteta tehničkih nauka (FTN) Univerziteta u Novom Sadu, a u okviru pilot programa „Prekvalifikacije za IT“, koji je pokrenula Vlada Republike Srbije uz podršku Razvojnog programa Ujedinjenih Nacija (UNDP).

Kurs, sa ukupnim trajanjem od 140 časova nastave, **Jovana Mihajlović** je pohađala počev od 24.4.2017. zaključno sa 28.7.2017. Tokom trajanja kursa, **Jovana Mihajlović** je bila u prilici da stekne osnovna znanja iz proceduralnog i objektno-orijentisanog programiranja u programskom jeziku Java i osnova baza podataka uz upotrebu SQL tehnologija. **Jovana Mihajlović** je učila o razvoju interfejsa Web aplikacija kroz upotrebu Angular razvojnog okvira, TypeScript programskog jezika, i HTML/CSS tehnologija kao i o pisanju serverske programske podrške Web aplikacijama koristeći Spring/Hibernate i programski jezik Java kroz moderne tehnike razvoja softvera i softverskog inženjerstva generalno. Koliko je ovladala ovim veštinama je pokazala preko testa sa osvojenih **93/100** poena, odnosno radom na projektu, pri čemu je osvojila **57/100** poena.

Test se sastojao iz teorijsko-praktičnih pitanja iz osnova proceduralnog i objektno orijentisanog programiranja, kao i baza podataka, dok je projektni zadatak bila implementacija jednostavne Web aplikacije za realizaciju platnog prometa uz upotrebu modernih tehnika razvoja web-baziranog softvera.

Celokupan utisak koji su predavači na kursu stekli je da **Jovana Mihajlović** ima potencijala da uz znatan trud i samostalan rad, stekne neophodna znanja i teorijsko-praktične veštine neophodne da bude spremna za praksu i, kroz nju, dalji rad u IT sektoru. Tokom rada, **Jovana Mihajlović** se istakla najviše u oblasti objektno orijentisanog programiranja, baza podataka i razvoju serverske programske podrške, dok se slabo pokazala u razvoju Web interfejsa. Dalji napori treba da se fokusiraju na to da se veština u prvim oblastima upotrebi u daljem razvijanju druge.

U slučaju da su Vam potrebne bilo kakve dodatne informacije o našem iskustvu u radu sa **Jovanom Mihajlović**, molim Vas ne oklevajte da mi se obratite.

S poštovanjem,

---

Milan Šolaja, direktor  
Vojvođanski IKT klaster  
[milan.solaja@vojvodinaICTcluster.org](mailto:milan.solaja@vojvodinaICTcluster.org)