



Ministarski Savet za
inovaciono preduzetništvo i
informativne tehnologije
Vlada Republike Srbije



Mišljenje predavača Kurs: Java Junior

U Novom Sadu, 10.8.2017.

Poštovani/Poštovana,

Vuk Daković je pohađao 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, **Vuk Daković** je pohađao počev od 24.4.2017. zaključno sa 28.7.2017. Tokom trajanja kursa, **Vuk Daković** je bio u prilici da stekne osnovna znanja iz proceduralnog i objektno-orijentisanog programiranja u programskom jeziku Java i osnova baza podataka uz upotrebu SQL tehnologija. **Vuk Daković** je učio 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 ovladao ovim veštinama je pokazao preko testa sa osvojenih **88/100** poena, odnosno radom na projektu, pri čemu je osvojio **49/100** 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 **Vuk Daković** ima potencijala da uz znatan trud i samostalan rad, stekne neophodna znanja i teorijsko-praktične veštine neophodne da bude spreman za praksu i, kroz nju, dalji rad u IT sektoru. Tokom trajanja obuke, **Vuk Daković** se istakao najviše u osnovnim oblastima proceduralnog i objektno orijentisanog programiranja, dok se slabo pokazao u oblasti razvoja interfejsa Web aplikacija i serverske programske podrške. Dalji naponi treba da se fokusiraju na to da se veština u prvim oblastima upotrebi u daljem razvijanju drugih.

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

S poštovanjem,

Milan Šolaja, direktor
Vojvođanski IKT klaster
milan.solaja@vojvodinaICTcluster.org