



Mišljenje predavača

U Novom Sadu, 7.5.2018.

Poštovani,

Slađana Janjić je pohađala kurs prekvalifikacije za rad u oblasti informacionih tehnologija koji je realizovao Vojvođanski IKT klaster, u saradnji sa predavačima Fakulteta tehničkih nauka (FTN) Univerziteta u Novom Sadu, a u okviru programa „Prekvalifikacije žena za IT“, koji finansira Ministarstvo trgovine, turizma i telekomunikacija.

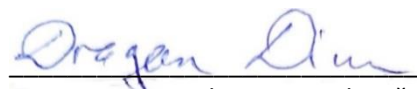
Kurs, sa ukupnim trajanjem od 140 časova nastave, **Slađana Janjić** je pohađala počev od 5.9.2017. zaključno sa 25.4.2018. Tokom trajanja kursa, **Slađana Janjić** je bila u prilici da stekne osnovna znanja iz proceduralnog i objektno-orijentisanog programiranja u programskom jeziku Java i osnova baza podataka uz upotrebu SQL tehnologija. **Slađana Janjić** 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 **96/100** poena, odnosno radom na projektu, pri čemu je osvojila **0/100** poena, odnosno sa ukupno osvojenih **38/100** 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 elektronskog dnevnika za potrebe osnovne škole uz upotrebu modernih tehnika razvoja web-baziranog softvera.

Celokupan utisak koji su predavači na kursu stekli je da **Slađana Janjić** ima potencijala da stekne neophodna znanja i teorijsko-praktične veštine neophodne da bude spremna za praksu i, kroz nju, dalji rad u IT sektoru, ali samo uz izuzetno puno rada na ispravljanju propusta u znanju i formiranju teorijskih temelja. Tokom rada, **Slađana Janjić** se istakla najviše u oblastima objektno orijentisanog programiranja i baza podataka, dok se slabo pokazala u razvoju serverske programske podrške i Web interfejsa. Dalji naponi treba da se fokusiraju na to da se veština u prvoj upotrebi u daljem razvijanju druge.

U slučaju da su Vam potrebne bilo kakve dodatne informacije o našem iskustvu u radu sa **Slađanom Janjić**, molim Vas da nam se slobodno obratite.

S poštovanjem,



Dinu Dragan, vođa tima predavača
itgirls@vojvodinaICTcluster.org