



## Mišljenje predavača

U Novom Sadu, 7.5.2018.

Poštovani,

**Evica Petković** 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.

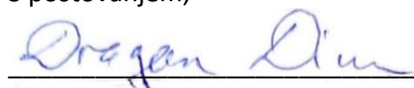
Kurs, sa ukupnim trajanjem od 140 časova nastave, **Evica Petković** je pohađala počev od 5.9.2017. zaključno sa 25.4.2018. Tokom trajanja kursa, **Evica Petković** je bila u prilici da stekne osnovna znanja iz proceduralnog i objektno-orijentisanog programiranja u programskom jeziku Java i osnova baza podataka uz upotrebu SQL tehnologija. **Evica Petković** 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 **74/100** poena, radom na projektu, pri čemu je osvojila **0/100** poena, odnosno sa ukupno osvojenih **30/100** 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 **Evica Petković** možda ima potencijala da stekne znanja i teorijsko-praktične veštine neophodne da bude spremna za praksu i, kroz nju, dalji rad u IT sektoru, ali da to nije adekvatno pokazala. Moguće je da se ovaj propust ispravi i da se **Evica Petković** kvalifikuje za praksu i, dalje, rad u IT sektoru, ali samo promenom pristupa kroz ozbiljan samostalan rad, naročito na praktičnim projektima iz programiranja. Tokom rada, **Evica Petković** se istakla najviše u osnovama objektno-orijentisanog programiranja u Javi, dok se slabo pokazala u frontend i backend delu kursa. Dalji naponi treba da se fokusiraju na to da se veština u objektno-orijentisanom programiranju upotrebi u daljem razvijanju sposobnosti za samostalan praktičan rad.

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

S poštovanjem,



Dinu Dragan, vođa tima predavača  
[itgirls@vojvodinaICTcluster.org](mailto:itgirls@vojvodinaICTcluster.org)

**Vojvođanski IKT klaster**

Vojvođanskih brigada 28, 21000 Novi Sad

[www.vojvodinaICTcluster.org](http://www.vojvodinaICTcluster.org) – [office@vojvodinaICTcluster.org](mailto:office@vojvodinaICTcluster.org)