

Syllabus za kurs QA Manual Testing

Podaci o predavaču/ici

Ime i prezime: Zoran Škrkar
E-mail adresa: zoran.skrkar@gmail.com

Biografija predavača/ice:

Zoran Škrkar je diplomirao na Elektrotehničkom fakultetu u Istočnom Sarajevu 2010. godine na smjeru "računarstvo i informatika". Na istom fakultetu je završio i Master studije 2018. godine. Već deset godina radi kao Manual/Automation software tester.

Linkedin profil: [zoran skrkar](#)

Opće informacije o kursu:

Opis kursa:

Ovaj kurs je namijenjen početnicima koji nemaju prethodnog iskustva u oblasti manualnog testiranja softvera. Nakon odslušanog kursa, polaznici će steći osnovna znanja iz oblasti manualnog testiranja softvera. U toku kursa ćemo se fokusirati na osnovne pojmove testiranja, vrste manualnog testiranja, izradu test plana i testnog scenarija, te izvršavanju postojećih scenarija. Posebnu pažnju posvetićemo kreiranju bagova pomoću JIRA alata, upravljanju bagovima, kao i njihovim životnim ciklusima. Preći ćemo osnove web okruženja i izvršiti analizu elemenata na web stranici koristeći dev tool okruženje.

Nakon savladavanja uvodnih elemenata, zajedno ćemo preći u narednu fazu, koja podrazumjeva primjenu prethodno usvojene teorije na praktičnim primjerima.

Očekivanja i ciljevi:

Glavni cilj ovog kursa je da polaznik stekne potrebne vještine za QA inženjera koje će moći primijeniti i nadograditi u svom budućem radnom okruženju.

Nakon završenog kursa polaznik će steći znanja i usvojiti:

- Osnove QA procesa
- Vrste manualnog testiranja i njihovu primjenu
- Način izrade test plana sa testnim scenarijima
- Način korištenja web dev tool okruženje
- Osnovna upotreba JIRA alata

Materijali/oprema neophodna za kurs:

Neophodni materijali/oprema: Laptop

Poželjni materijali/oprema: Sveska i olovka

Trajanje kursa:

Kurs traje 3 sedmice i održava se ponedjeljkom, srijedom i petkom, u terminu od 17:30 do 19:30 sati.

Broj sati/časova: 18

Raspored tema:

Sedmica 1	Upoznavanje sa osnovnim QA pojmovima manualnog testiranja. Upoznavanje sa vrstama testova i njihovom primjenom.
Sedmica 2	Prednosti Manualnog testiranja., razlike u odnosu na automatsko testiranje. Izrada Test plana i Testnih scenarija. Kreiranja bagova, i upravljanje bagovima, pomoću JIRA alata.
Sedmica 3	Praktična primjena usvojenog znanja.