

TESTING

(1) temu kursa

Osnove testiranja softvera

(2) cilj i sadržaj kursa

Upoznavanje studenata sa osnovnim pojmovima i tehnikama testiranja softvera sa fokusom na rad sa alatima za automatsko testiranje aplikacija koriscenjem Java programskog jezika.

(3) ime, prezime i kratku biografiju predavača

Zoran Labrovic – Bavim se testiranjem vise od 12 godina. Poceo sam kao Test Automation inzenjer, nakon toga sam imao prilike da radim na testiranju perfomansi, da vodim manje i vece timove. Poslednje 3 godine sam na poziciji Head of Testing u Endavi Beograd sa fokusom na razvoj testing discipline. Aktivno se bavim zaposljavanjem, organizaciji internih i eksternih treninga i sertifikacija u cilju unapredjivanja znanja testera.

Jana Djordjevic - Bavim se testiranjem 12 godina. Fokusirana sam na test automation - prevashodno Java, ali imam iskustva sa C#, JavaScript, Python jezicima. Takodje, Continuos Integration/Continuous Delivery je nesto cime se sve vise bavim poslednjih 5 godina. Bavila sam se testiranjem web aplikacija, core-a (server aplikacija), mobilnih aplikacija, desktop aplikacija. Sada sam na poziciji Test Consultant/team lead, i radim u na aplikaciji iz finansijskog domena.

Ivan Avdic - is Senior QA engineer and Senior Java developer with years of experience in security software testing. Ivan has been in Endava from the start of his career. He started as a automation tester and moved to java development at some point only to return to software testing discipline to focus on security. He is cyber-security enthusiast and loves teaching and promoting security awareness and security culture, as well as helping teams incorporate security testing processes in their everyday life. In spare time enjoys learning about security and penetration testing as well as playing with vulnerable machines and CTFs.

Igor Zlatkovic - Prvo iskustvo u predavanju sam stekao 2013. godine, radeći na VIŠER-u. Nakon toga, krećem sa radom u kompaniji Prodyn-a, gde sam više puta imao priliku da radim i obučavam ljude u oblasti testiranja, kao i da vodim manji tim koji je imao i praktikante u svom sastavu. Sredinom 2019. godine, dolazim u Endavu, gde se uključujem u izradu materijala za obuku i upoznavanje studenata sa Testiranjem softvera, i u letnjem semestru 2020. godine, drzim prve vežbe na MATF-u.

Zbog specificnosti kursa, imali bi vise predavaca koji bi pokrivali razlicite module tokom trajanja kursa. Ja bih bio glavni kontakt i koordinator samog programa. Sve kolege koje bi bile ukljucene u realizaciju kursa su iskusni testeri sa visegodisnjim iskustvom u testiranju softvera i radu sa mlađim kolegama u ulozi mentora.

i odgovorite na sledeća pitanja:

Da li biste kurs držali u prvom ili drugom semestru (ili Vam je svejedno)?

Svejedno (preferabilno drugi semestar)

(2) Da li bi kurs odgovarao fondu od 28 ili 40 školskih časova?

28 casova

(3) Da li postoje neki uslovi, po pitanju predznanja naših studenata, za držanje predloženog kursa?

IdeaLno je da imaju osnovno predznanje iz programiranja u Java programskom jeziku

(4) Da li postoji neko ograničenje po pitanju broja studenata koji bi pohađali kurs?

Ne