

ZAVRŠNI TEST

I deo (20 bodova)

Za sajt <https://demoqa.com/> napisati test plan u Excelu ili editoru po izboru.

Ne mora svaki napisan test case da bude automatizovan.

Napraviti sekciju sa bug-ovima ili improvement-ima po potrebi.

Minimalni broj test case-ova za prolaznu ocenu je **5**.

II deo (50 bodova)

Napraviti novi Maven/Java projekat pod imenom ITBC_project_imeprezime i uneti sve potrebne biblioteke.

Automatizovati neke od napisanih case-va uz sledeća pravila:

- Obavezna upotreba POM patterna po izboru - traženje elemenata i akcije nad njima **ne smeju** da budu u testnim metodama.

- Obavezna upotreba TestNG sa adekvatnim anotacijama - setup pojedinačnih testova **ne sme** da bude u testnim metodama.

Minimalni broj automatizovanih testova za prolaznu ocenu je **5**.

Moguće je ostvariti po dodatnih 5 bodova upotrebom Actions, parametrizovanih testova ili bilo koje sintakse koja nije rađena na kursu.

III deo (20 bodova)

Napraviti Postman kolekciju za <https://demoqa.com/swagger/#/> API.

Svaki zahtev mora da ima URL izdvojen u promenljivu, dinamički generisane podatke koji se šalju (ako se nešto šalje), path variables (ako postoje) i provere status koda i još barem jednog parametra iz response-a.

Po završetku sačuvati kolekciju klikom na ... pored njenog imena i opcije Export.

Minimalni broj request-ova za prolaznu ocenu je **5**.

IV deo (10 bodova)

Napraviti repozitorijum na svom github nalogu istog imena kao i projekat, i ceo projekat po završetku postaviti na <https://github.com/>.

U projektu napraviti još jedan folder u koji je potrebno staviti dokumentaciju iz prvog dela kao i Postman kolekciju iz trećeg dela.

Dodati README.md i .gitignore fajlove.

Neophodno je uraditi minimum iz I, II i IV sekcije da bi se projekat u celini smatrao uspešno odrađenim.

III sekcija nije obavezna, ali bez nje nije moguće ostvariti maksimum bodova.

5 je navedeno kao minimum, svedjedno napraviti što veći broj case-va.