

**Elektrotehnički fakultet
Banja Luka**

**PERFORMANSE RAČUNARSKIH SISTEMA
Laboratorijska vježba 4**

SIMULACIJA

Zadatak – Izračunavanje vrijednosti broja Pi

Na osnovu opisa postupka Monte Karlo simulacije (str. 34 u skripti), napisati program za izračunavanje broja Pi. Omogućiti da korisnik na početku može da izabere jednu od dvije opcije – broj slučajno generisanih vrijednosti ili broj decimala koje treba da se poklope sa pravom vrijednošću.

Rok za dostavu zadataka: petak, 29.05. do 15:15

Broj mogućih poena: 3