

Vreme je da zaronimo dublje u svet hardvera, kompajlera i operativnog sistema

RT-RK kompanija poziva sve zainteresovane studente da nam se pridruže na radionici "Optimizacije niskog nivoa: kako postići maksimum performansi C/C++ programa korišćenjem mogućnosti kompajlera, operativnog sistema i hardvera?"

11.

*Elektrotehnički fakultet
učionica 26 u Paviljonu Rašović*

05.

10h-15h

'19.

*Predavač: Ivica Bogosavljević
Senior Software Inženjer / Technical Lead*

Sadržaj radionice:

- 1** / Šta i kada optimizovati? Kako naći mesto u kodu koje treba optimizovati?
- 2** / Koje su dobre programerske prakse za pisanje brzog koda u C-u i C++-u?
- 3** / Kako dati nagoveštaje kompajleru da bi generisao bolji kod?
- 4** / Kako bolje iskoristite memorijski podsistem (keš i operativnu memoriju)?
- 5** / Koje još mogućnosti postoje?

Učesnici će, nakon uvodnog predavanja, imati priliku da optimizuju kod veličine od oko 500 linija. Očekuju vas i simbolične nagrade.

Broj prijava je ograničen!

Prijavite se putem linka do 06.05.2019:

www.rt-rk.com ▶ [students corner](#) ▶ [belgrade office](#) ▶ [radionica2019](#)

