



BY  COMTRADE

Centar za IT specijalizaciju

---

# Program letnjih radionica 2018

Iskoristite ovo leto, naučite nove veštine i savladajte najnovije trendove u Web programiranju. Izborite svoje mesto u najtraženijim strukama u sferi novih tehnologija.

Uključite se u naše jednomesečne radionice na kojima ćete, kroz praktičan rad, učiti kako da primenite neke od najkorišćenijih alata za razvoj veb-sajtova i aplikacija.



## ► Uvod u Web Design

HTML i CSS su ulaz u svet Web-a. Savladajte osnove razvoja veb-sajtova. Naučite da pravite funkcionalne veb-sajtove, sa tekstom, slikama, vezama i multimedijalnim sadržajima.

Naučite da ulepšavate stranice koristeći prilagodljivi dizajn, tipografiju, boje i animacije.



## ► WordPress radionica

WordPress je jedan od najraširenijih alata za izradu web stranica. Iako je u početku bio poznat samo kao alat za blogere, razvio se u jedan od najkorišćenijih CMS-ova, koji sada pokreće više od 28 odsto sajtova na svetu.

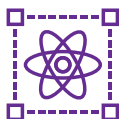
U toku radionice ćete usvojiti osnovne pojmove WordPress-a, shvatiti logiku rada CMS-a i savladati ključne elemente izrade sajta, pa ćete moći i samostalno da izrađujete web stranice.



## ▶ Angular radionica

AngularJS je najpopularniji JavaScript MVC framework ,koji omogućava kreiranje dobro strukturisanih front-end aplikacija, lakih za testiranje i održavanje. Pokrenuo ga je Google, kao open source projekat, s ciljem da poboljša korisničko iskustvo posetilaca sajtova.

Po završetku radionice, polaznici će imati potrebno znanje za samostalnu izradu single-page aplikacija, primenljivih kako u internim korporativnim sistemima, tako i za javne aplikacije.



## ▶ React radionica

ReactJS je JavaScript biblioteka za kreiranje korisničkih interfejsa. Početno projekat Facebooka, postala je javno dostupna 2013. godine i vrlo brzo su je prihvatili brojni front-end developeri.

Radionica će polaznicima omogućiti brz i lak razvoj interfejsa za mobilne i single-page aplikacije.



## ▶ Python radionica

Python je moćan, fleksibilan programski jezik, koji se može koristiti za razvoj Web aplikacija, kreiranje igrica i još mnogo toga. Zajednica developera koja radi na njegovom razvoju insistira da Python programiranje mora da ostane zabavno.

Polaznici će sa stečenim znanjem biti spremni za početak programiranja, debugovanja i korišćenja Pythona u svakodnevnom radu.

Zbog mentorskog načina rada, broj mesta na ovim radionicama nije veliki, a mesta se popunjavaju po redosledu prijavlivanja. Ako želite da se uključite u neku od ovih pet letnjih obuka, prijavite se što pre.



Savski nasip 7, 11070 Beograd  
Tel. +381 11 201 55 00  
Mob. +381 65 209 66 82



[www.code.edu.rs](http://www.code.edu.rs)  
[info@code.edu.rs](mailto:info@code.edu.rs)



[www.facebook.com/  
CodebyComtrade/](https://www.facebook.com/CodebyComtrade/)