



Osnove objektno orijentisane paradigme kroz PHP5 skripting jezik

PHP je skripting jezik koji podržava razne programske paradigme, među kojima i objektno orijentisani pristup organizovanju programske logike i koda. Većina novih programskih rešenja pisanih u PHP jeziku, pogotovo od verzije PHP5, se oslanjaju na objektno orijentisan pristup koji sve očiglednije postaje standard za PHP kodiranje.

Klub studenata informatike organizuje radionicu za članove koji žele da se upoznaju sa objektno orijentisanom paradigmom na primeru PHP skripting jezika. Radionica će pokriti osnovne pojmove objektno orijentisane paradigme, među kojima su: nasleđivanje, polimorfizam, pojam i svrha namespace-a, ali i neke specifične mehanizme kao što su: osobine, interfejse i pojam statičnosti. Radionica je za članove sa osnovnim nivoom poznavanja nekog programskog jezika sa sintaksom iz C familije (C, C++, C#, Java, PHP...).

Radionica će se održati u elektronskim učionicama **117** i **118** u sledećim terminima:

1. Sreda, 01. jul 2015. godine od 13:00 do 15:00 u učionici **117**;
2. Četvrtak, 02. jul 2015. godine od 09:00 do 12:00 u učionici **118**.

Obavezna je prethodna prijava za radionicu na linku ksi.singidunum.ac.rs/prijava.