Ovo je jako korisna napomena za svih 10 domaćih zadaća iz Osnova elektrotehnike. Skužio sam to tek pri kraju semestra kad je prijatelj rekao da je provjerio sve rezultate ovim programom. Radi se o simulatoru u kojem se proizvoljno mogu slagati strujni krugovi i, na bilo kojem dijelu kruga, mogu se očitati vrijednosti koje zadatak traži. Simulator sadrži sve potrebne elemente (žice, otpornike, trošila, zavojnice, kondenzatore, izvore, voltmetre, ampermetre, vatmetre). Otvori domaći, pogledaj zadatak, prvo ga pokušaj sam riješiti (obavezno! ☺ ) – tek ako ne ide, ubaci sve u program i očitaj rezultat. ☺ Program se zove Electronic Workbench 5.12. i jednostavno ga je naći na netu (mislim da ima 6-7 MB).