

Списак вежби

1. Мерење отпорности и снаге помоћу волтметра и амперметра у колу једносмерне струје
2. Мерење привидне, активне снаге, фактора снаге, отпорности и индуктивности помоћу амперметра, волтметра и ватметра
3. Мерење активне, реактивне, привидне снаге и фактора снаге помоћу три волтметра

Упутство за рад

Са списка вежби **одабрати једну вежбу** и за њу:

-нацртати одговарајућу шему мерења која би се користила у лабораторији

(могу се користити већ урађене вежбе из свеске као помоћ)

-нацртати табелу за резултате мерења

(табела треба да садржи оно што се мери и оно што се рачуна)

Основни ниво знања је да се нацрта теоријска шема према којој би се одредила шема мерења и формуле за одабрану вежбу

Средњи ниво подразумева нацртану шему мерења и табелу резултата за одабрану вежбу

Виши ниво подразумева да се изврши анализа одабране вежбе у смислу шта могу бити грешке и како би се могле исправити

Урађену вежбу према познатим инструкцијама послати до четвртка 28.5.2020.год