

Nastavni predmet	DIJAGNOSTIKA I ODRŽAVANJE INFORMACIJSKIH SUSTAVA
Naslov jedinice	Vježba 1: Uvodna vježba (dijagnostika elektro-energetskih kvarova)

## CILJ VJEŽBE

Učenik će znati samostalno provesti osnovnu dijagnostiku elektro-energetske mreže laboratorija vizualnim i iskustvenim metodama prilikom nemogućnosti paljenja računala.

## IZVOĐENJE VJEŽBE

Uvodni dio vježbe frontalnog je tipa. Nastavnik pojašnjava tipove dijagnostike i tipove dijagnostičkih metoda.

Prije same vježbe potrebno je pripremiti laboratorij za simulaciju kvarova na informacijskom sustavu.

- 1. Isključen osigurač u razvodnom ormaru (F19)
- 2. Isključena sklopka u laboratoriju
- 3. Isključeno napajanje pojedinih računala
- 4. Iskopčan kabeli za napajanje monitora
- 5. Iskopčano napajanje unutar kućišta računala.

Laboratorij pripremiti na način da se pojedine simulacije pogrešaka simuliraju na različitim računalima.