



AC DEVRE MODÜLÜ

Alternatif akımda direncin incelenmesi,
Alternatif akımda bobinin incelenmesi,
Alternatif akımda kondansatörün incelenmesi,
Alternatif akımda RL seri devresinin incelenmesi,
Alternatif akımda RC seri devresinin incelenmesi,
Alternatif akımda RLC seri devresinin incelenmesi,
Alternatif akımda RL paralel devresinin
incelenmesi,

Alternatif akımda RC paralel devresinin
incelenmesi,
Alternatif akımda RLC paralel devresinin
incelenmesi,
Paralel rezonansın incelenmesi,

DC DEVRELER UYGULAMA MODÜLÜ

Seri rezonansın incelenmesi.

Alçak geçirgen n tipi filtrenin incelenmesi,
Yüksek geçirgen n tipi filtrenin incelenmesi,
Transformatörün incelenmesi,
Mıknatıs kutup ilişkisinin incelenmesi,
Mıknatıs manyetik alanının incelenmesi,
Mıknatısta siperlemenin incelenmesi,
Elektromıknatısın incelenmesi,

