

Ön Koşullu Dersler Tablosu

Alınacak Ders	Koşulu
ESM3001 Doğru Akım Devre Analizi	ESM2012 Devre Analizi – I
ESM3023 Elektronik-II	ESM2013 Elektronik-I
ESM3004 Elektrik Makinaları-II*	ESM 3013 Elektrik Mak. -I
ESM3032 Hidroelektrik Santraller*	ESM3025 Akışkanlar Mekaniği
ESM3046 Güç Sistemlerine Giriş*	ESM2011 Elektrik Müh. Temelleri
ESM3038 Isıtma, Hav. ve İklimlendirme	ESM30015 Isı ve Kütle Transferi
ESM3016 Buhar Türbinleri	ESM30015 Isı ve Kütle Transferi
ESM3006 Isı Değiştiricileri	ESM30015 Isı ve Kütle Transferi
ESM3012 Özel Elektrik Makineleri	ESM3013 Elektrik Mak.-I
ESM3042 Buhar Kazanları	ESM2020 Mühendislik Termodinamiği
ESM3024 Gaz Türbinleri	ESM2020 Mühendislik Termodinamiği
ESM3008 Isı Pompaları	ESM2020 Mühendislik Termodinamiği
ESM3010 Alternatif Akım Devre Analizi	ESM2012 Devre Analizi – I
ESM4001 İş Yeri Uygulaması*	- Genel not ortalamasının en az 1.80 olması - Alttan devam zorunluluğu olan dersin olmaması - En az 15 gün yaz stajı eğitiminin yapılmış olması

*Zorunlu olan dersleri ifade etmektedir. Geri kalan dersler seçmelidir.