

**“ENERJİ SİSTEMLERİ TASARIM ve UYGULAMA“ ve “BİTİRME ÖDEVİ”  
DERSLERİ İLE İLGİLİ ESASLAR**

- Öğrenciler, “Enerji Sistemleri Tasarım ve Uygulama (ETU)” ve “Bitirme Ödevi (BÖ)” derslerini farklı danışmanlardan almalıdır. Ancak TÜBİTAK vb. kurumlar tarafından desteklenen proje olması durumunda öğrenci aynı danışmanla hem ETU hem BÖ yapabilir.
- Konu belirleme sürecinde ve sonraki süreçlerde, öğrenci öğretim üyelerine e-posta gönderirken öğrenci numarasına ait e-postadan gönderse bile mesaj içeriğinde adını, soyadını ve numarasını mutlaka belirtmelidir.
- Öğrenciler, önceki dönemlerde ETU dersini almış ise akademik danışman ismini ve ödev konusunu da e-postada belirtmelidir.
- **ETU ve BÖ derslerinin her ikisinde de çalışma konusu olarak hesaplama veya analizin olmadığı sadece derleme çalışmalarının olduğu konular kabul edilmemektedir.**
- Öğrenci, her dönemin başında Bölüm Başkanlığı tarafından açıklanan listedeki akademik danışman ile iletişime geçerek verilen tarihe kadar çalışma konusunu belirler. Bu tarihe kadar konusunu belirlememiş öğrenciler ETU ve BÖ’lerden devamsız sayılır.
- Öğrencilerin OBİSİS (ERUDM) sistemindeki danışman ile bölüm başkanlığınca açıklanan listedeki danışman farklı görülebilir. Bölüm Başkanlığınca duyurulan listedeki danışman ile öğrenciler çalışmalarını sürdürür.
- ETU ve BÖ dersleri için yarıyıl içinde **en az bir kere ara rapor** verilmesi zorunludur. Ara rapor vermeyen öğrencilerin ETU ve BÖ’leri değerlendirmeye alınmaz.
- Öğrenciler, bölüm tarafından belirtilen yazım kurallarına uygun şekilde ETU ve BÖ sonuç raporlarını hazırlarlar.
- ETU ve BÖ raporları bölüm elektronik kütüphanesine yüklenerek bölüm içerisindeki öğretim üyeleri ve öğretim elemanlarının erişimine sunulur.
- **Bitirme ödevleri** danışmanın da bulunduğu en az üç öğretim üyesi huzurunda Bölüm Başkanlığı tarafından belirtilen şekilde (poster veya sözlü sunum) sunulur. Danışman, bu sunumu dikkate alarak yarıyıl sonu sınav puanını belirler.

**ENERJİ SİSTEMLERİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI**