

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

BITİRME ÖDEVİ DERSİ UYGULAMA ESASLARI

Madde 1. Amaç

Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümünde son sınıfta okutulmakta olan Bitirme Ödevi dersinin uygulama esaslarını belirlemektir.

Madde 2. Kapsam

2013-2014 eğitim-öğretim yılından itibaren olmak üzere Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümü (I. Öğretim ve II. Öğretim) öğrencilerini kapsamaktadır.

Madde 3. Ders Başarı Kriteri

Bitirme ödevi dersi son sınıf güz ve bahar yarıyılarında okutulmaktadır ve bitirme ödevi dersinden başarılı olabilmek için her iki yarıyıldaki bitirme ödevi dersinden başarılı olmak gerekir.

Madde 4. Ders Alma Koşulu

- a. 2014-2015 eğitim-öğretim yılından itibaren olmak üzere bitirme ödevi dersini genel not ortalaması en az 2.00/4.00 olan öğrenciler alabilirler.
- b. 2013-2014 eğitim-öğretim yılında ortalama koşulu aranmamaktadır.

Madde 5. Bitirme Ödevi Proje Grupları

Bitirme ödevi proje çalışmaları gruplar halinde gerçekleştirilir. Gruplar en az 2 ve en fazla 4 öğrenciden oluşur. Danışman tarafından zaruri görülen durumlarda bitirme ödevi projesi bireysel yapılabilir.

Madde 6. Danışman ve Konu Belirleme

- a. Bitirme ödevi dersini almak isteyen öğrenci, bitirme ödevi başvuru dilekçesi ve genel not ortalamasını gösteren transkripti eğitim-öğretim yılının başlangıcında bitirme ödevi komisyonu tarafından ilan edilen tarihler arasında komisyona teslim eder.
- b. Bitirme ödevi danışmanının ve bitirme ödevi konusunun belirlenmesi öğrencilerin sorumluluğundadır. Bu sorumluluğu yerine getirmemiş olan öğrencilere bitirme ödevi komisyonu tarafından danışman ve konu ataması yapılmaz.
- c. 2013-2014 bahar yarıyılından itibaren geçerli olmak üzere, son sınıfta bitirme ödevi dersini almak isteyen öğrenciler bitirme ödevi danışmanı ve konusunu 3. Sınıf bahar

yarıyılı içerisinde ve en geç mayıs ayı sonuna kadar belirlerler ve bitirme ödevi komisyonuna bildirirler.

- d. Elektronik ve haberleşme mühendisliği bölümü lisans derslerinde yürütücülük yapabilen öğretim üye ve elemanları bitirme ödevi dersinde danışmanlık yaparlar.
- e. En az yüksek lisans öğrenimini tamamlamış olan araştırma görevlileri de danışmanlardan talep gelmesi, bitirme ödevi konusunun uygun olması ve araştırma görevlisinin de kabul etmesi durumunda bitirme ödevlerinde yardımcı danışmanlık yapabilirler.

Madde 7. Değerlendirme

- a. Danışman tarafından ilan edilen tarihlerde görüşmelere toplam 2 kez katılmayan veya danışmanı tarafından verilen görevleri toplam 2 kez yerine getirmeyen öğrenciler devamsız sayılır.
- b. Bitirme ödevi güz yarıyılı vize notu danışman tarafından verilir. Final notunu ise danışman tarafından belirlenen ve üç kişiden oluşan jürinin değerlendirme notu belirler.
- c. Değerlendirme jürisi danışmanlar ve yardımcı danışmanlardan oluşabilir. Jüride en az bir adet danışman bulunmak zorundadır.
- d. Danışman tarafından belirlenen ve ilan edilen tarih ve saatte değerlendirme jürisine sözlü sunum veya poster sunumu yapılır. Sunum şekline danışman karar verir.
- e. Jüri değerlendirme notu, danışman değerlendirme notunun % 60'ı, I. Jüri üyesi değerlendirme notunun % 20'si ve II. Jüri üyesi değerlendirme notunun % 20'si alınarak hesaplanır.
- f. Jüri değerlendirme formu not hesaplanarak ve jüri üyeleri tarafından imzalanarak bitirme ödevi komisyonuna ulaştırılır.
- g. Bitirme ödevi dersinden güz yarıyılında başarısız olan öğrenciler, bahar yarıyılında bitirme ödevi dersini alamaz.
- h. Bitirme ödevi bahar yarıyılı vize notu danışman tarafından verilir. Bitirme ödevlerinin bahar yarıyılı final değerlendirmesi ise Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümü bitirme ödevi komisyonu tarafından organize edilen "Bitirme Projesi Günleri" sergisinde yapılan poster sunumları ile gerçekleştirilir.
- i. Bitirme Projesi günleri kapsamında yapılan poster sunumları mevcut danışmanların hepsi tarafından değerlendirilir ve değerlendirme notlarının ortalaması bahar yarıyılı final notunu oluşturur.

Madde 8. Yürürlük

Uygulama esasları Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü Bitirme Ödevi Komisyonu tarafından 2014-2015 Güz yarıyılı itibarıyla yürütülür.