



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



Tarih: 06.12.2018

BİTİRME TEZİ UYGULAMA ESASLARI

A. GENEL KURALLAR

- A.1. Maden Mühendisliği Tasarımı ve Maden Mühendisliği Uygulamaları** dersleri, öğrencinin lisans öğreniminde aldığı teorik ve pratik bilgileri uygulayabildiği ve analitik düşünme kabiliyetini bitirme tezine yansıtılabildiğini gösteren **lisans bitirme tezi** çalışmalarıdır. Öğrenci kendisine verilen araştırma konusunda Danışman hocasının kontrolü ve denetimi altında veri toplar, gerekli bilgi birikimini sağlar ve şayet deneysel bir çalışmaysa laboratuvar ölçeğinde uygulama yapar.
- A.2. Öğrencilerin Maden Mühendisliği Tasarımı ve Maden Mühendisliği Uygulamaları** derslerini alabilmeleri için ön koşul; “ilk dört yarıyıldaki derslerin tamamını vermiş olmasıdır”.
- A.3.** Öğrenci “Maden Mühendisliği Tasarımı” veya “Maden Mühendisliği Uygulamaları” dersinden ilk hangisine kayıt olduysa o derste danışman olarak atanan Öğretim Üyesi ile birlikte diğer derse de devam etmek zorundadır.

B. BİTİRME TEZİNİN ALINMASI

- B.1.** Bitirme tezi bir yıllık bir çalışma olup güz dönemi “**Maden Mühendisliği Tasarımı**” dersi ile bahar dönemi “**Maden Mühendisliği Uygulamaları**” derslerinin başarıyla tamamlanması anlamına gelmektedir. Normalde güz dönemi Maden Mühendisliği Tasarımı dersini alan öğrenci bahar dönemi Maden Mühendisliği Uygulamaları dersini alıp başararak bitirme projesini tamamlar. Ancak şartlar gereği güz dönemi Maden Mühendisliği Tasarımı dersini alamayanlar/alıp kalmış olan öğrenciler Maden Mühendisliği Uygulamaları dersini alabilirler ancak tez sunumunu bir sonraki dönem Maden Mühendisliği Tasarımı dersini alıp başarıyla tamamladığı dönemde yapar.

Adres : Afyon Kocatepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Müh. Böl., ANS Kampüsü,
Gazlıgöl Yolu 03200 Afyonkarahisar.
Telefon : 0 272 228 14 23 veya 444 03 03
Faks : 0 272 228 14 22
E-posta : maden@aku.edu.tr



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



- B.2.** Güz veya Bahar dönemi başında ilgili derslerden birine ilk kayıt yaptırdıklarında danışman tercihleri de alınır. Bu başvuru için Bölüm Panosunda ilan edilen tarihler dikkate alınacaktır. Söz konusu tarihler dışında yapılan başvurular ve tercihler kesinlikle değerlendirmeye alınmayacaktır.
- B.3.** Maden Mühendisliği Tasarımı ve/veya Maden Mühendisliği Uygulamaları dersi kapsamında öğrencilere danışman seçimi için 3 tercih yapma hakkı tanınır,
- B.4.** Geçerli bir mazereti nedeniyle başvuramayan öğrenciler, başvuru süresinin bitiminden sonra en fazla 1 (bir) hafta içinde başvurdukları taktirde Bölüm Başkanlığı'nın onayı ile Proje alabilirler.
- B.5.** Dönem başlarında Maden Mühendisliği Tasarımı veya Maden Mühendisliği Uygulamaları dersini alan öğrencilerine Danışman atama işlemi öğrencinin danışman tercihleri ve öğretim elemanlarının danışmanlığındaki öğrenci sayıları dikkate alınarak Bölüm Kurulunda görüşüldükten sonra ilan edilir.
- B.6.** Aynı tez konusu birden fazla öğrenciye verilmez.
- B.7.** Dağıtımın tamamlanarak sonuçların ilan edilmesini müteakip Danışman değiştirilmesi söz konusu değildir, ancak özel hallerde (Danışman öğretim üyesinin ayrılması vb.) Bölüm Başkanlığı yeni bir Danışman belirler.

C. TEZİN HAZIRLANMASI VE TESLİMİ

- C.1.** Maden Mühendisliği Uygulamaları dersi kapsamında alınan proje, Tez Yazım Kılavuzunda belirtilen kurallara uygun olarak hazırlanır. Bitirme Tezi Yazım Kılavuzu, <http://www.afmuh-maden.aku.edu.tr/> adresinden temin edilebilir.
- C.2.** Tez, tez yazım kurallarına uygun olarak hazırlandıktan ve Danışmanın onayı alındıktan sonra, Bölüm Başkanlığı tarafından ilan edilen tarihte Bölüm Başkanlığına teslim edilir; süresi içinde teslim edilmemişse, tez yapılmamış sayılır.
- C.3.** Tez savunma sınavında öğrenci, Bölüm Başkanlığınca belirlenen tarihte ve yerde Danışmanın da yer aldığı en az 3 öğretim üyesinden oluşan "Sınav Jürisi" önünde tezini savunur. Sınav sözlü olarak yapılır. Sınav sözlü gerçekleşeceğinden jürinin yanı sıra dinleyicilere de açıktır.



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



- C.4.** Sınavda öğrenci, tezini 15 dakikalık bir sürede sunduktan (power point ortamda) sonra jüri üyeleri öğrenciye projesiyle ilgili sorular sorar. Başarı notu jüri üyeleri tarafından 100 tam not üzerinden değerlendirilir ve tutanak ile Bölüm Başkanlığı'na bildirilir. Maden Mühendisliği Uygulamaları dersi kapsamında hazırladığı tez başarısız olan öğrenci derse yeniden kayıt olduğunda aynı veya başka bir konuda tez alır.
- C.5.** Sözlü sınavdan sonra öğrenciler; teslim ettikleri tezlerini tekrar geri alır, jürinin vereceği düzeltme kararına bağlı olarak gerekli düzeltmeleri yapar ve Bölüm Başkanlığı tarafından ilan edilecek tarihte tezinin son halini ciltletilmiş bir şekilde Bölüm Başkanlığına teslim eder. Tezin bir diğer nüshası da Danışman öğretim üyesine teslim edilmek zorundadır. Öğrenci, Maden Mühendisliği Tasarımı veya Maden Mühendisliği Uygulamaları dersi kapsamında yaptığı tezin son halini ilan edilen tarihe kadar teslim etmemişse Maden Mühendisliği Tasarımı veya Maden Mühendisliği Uygulamaları dersinden başarısız sayılır.