

## MEZUNİYET ÇALIŞMASI DERSİNİN UYGULAMA İLKELERİ

### AMAÇ

Öğrencinin bir konuda araştırma yaparak matematik, bilim ve mühendislik bilgisini uygulama becerilerini geliştirmek; öğrenciye veri ve metin yorumlama, analizleme ve tasarlama olanağı vermek; öğrencileri bilgiye çeşitli kaynaklardan yararlanarak gerekli bilgiyi kullanmaları konusunda eğitmek; öğrencinin iletişim becerilerinin yanı sıra kritik düşünme ve etik sorumluluk becerilerini geliştirmektir.

### GENEL KURALLAR

- 1- Her eğitim–öğretim döneminin başında, Mezuniyet Çalışması dersine kayıt yaptıran toplam öğrenci sayısı, öğretim üyesi sayısına bölünerek her öğretim üyesinin asgari alabileceği öğrenci sayısı Sınıf Danışman Öğretim Üyesi tarafından belirlenir.
- 2- Öğrenciler çalışmak istedikleri Öğretim Üyelerini belirleyen “tercih formunu” istedikleri 5 Öğretim Üyelerini tercih sırasına göre doldurduktan sonra 7.yarıyılın 1.haftası sonuna kadar Danışman Öğretim Üyesine teslim ederler.
- 3- Seçilen Öğretim Üyesinde fazla tercih olması durumunda Danışman Öğretim Üyesi öğrenci istek durumunu değerlendirerek eşit dağılımı sağlar.
- 4- Çalışma konusu, öğrencinin ilgi duyduğu ve araştırmak istediği bir konu olmakla beraber, öğretim üyesinin de uygun gördüğü ve önerdiği bir konu olabilir. Bölüm öğretim üyeleri tarafından hazırlanmış çalışma konu başlıkları 3.haftasında ilan edilir.
- 5- Öğrencilerin çalışacakları konu ve grup üyeleri belirlendikten sonra çalışma takvimleri kendi danışmanları ile belirlenir.
- 6- Öğrenciler, Mezuniyet Çalışması dersinde hazırladıkları Mezuniyet Çalışması Tezleri “ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ TEZ YAZIM KURALLARI” (EK-1) dikkate alınarak hazırlanır.
- 7- Öğrenciler seçtikleri konuda bölüm alt yapı imkanlarına göre uygulamalı veya literatür araştırması yaparak, çalıştıkları öğretim üyesi gözetiminde çalışmalarını sürdürürler. **Çalışmalarını “MEZUNİYET ÇALIŞMASI DEĞERLENDİRME FORMU” (EK-2) dikkate alarak yaparlar.** Mezuniyet çalışmalarını sunmadan önce basılı tez formatını 3 nüsha baskı haline getirerek birisini kendi mezuniyet tez danışmanına, diğer ikisini o gün tez sunumu yapacak iki grubun tez danışman öğretim üyesine teslim ederler. Jüri üyeleri değerlendirmelerini her bir öğrenci için EK-2 üzerinde yapar ve son sınıf öğrenci danışmanına sunum günü teslim eder.

8- Gruplar, Mezuniyet Çalışması dersinde hazırladıkları Mezuniyet Çalışması tezlerini, bölüm öğretim üyelerine ve dönem arkadaşlarına belirtilen yer ve tarihte sunumunu yaparlar.

9- Gruplar Mezuniyet Çalışması dersinde hazırladıkları tezlerinin düzeltmelerini yaptıktan sonra basılı kopyalarını (en az iki adet (1 adet Bölüm kitaplığı, bir adet birlikte çalışma yaptıkları Danışman Öğretim Üyesi için)) Danışman Öğretim Üyesine belirtilen tarihte teslim ederler. Ayrıca çalışma yaptıkları Danışman Öğretim Üyesi için tez ve sunum formatını elektronik ortamda iletmesi gerekir.

10- Bitirme tezi hazırlayan gruplar düzeltilmiş ve danışman onayını aldıkları tezlerinin basılı nüshalarını, elektronik ve sunum formatını teslim etmedikleri sürece bu gruptaki öğrencilerin notları sisteme girilmez.

Ç.Ü. Gıda Mühendisliği Bölümü  
Eğitim Öğretim Komisyonu