

**ADİYAMAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**UYGULAMALI MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ (UME) YÖNERGESİ**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1.** Bu Yönergenin amacı; Adıyaman Üniversitesi Mühendislik Fakültesine bağlı tüm bölümlerde uygulanacak olan “Uygulamalı Mühendislik Eğitimi” ile ilgili esasları düzenlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2.** Bu Yönerge; Adıyaman Üniversitesi Mühendislik Fakültesi bünyesindeki lisans programlarını kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3.** Bu Yönerge, 4/11/1981 tarih ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 14. maddesine ve Adıyaman Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’nin 17. maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**MADDE 4.** Bu yönergede geçen;

- a) **ADYÜ:** Adıyaman Üniversitesini,
- b) **ADYÜAK:** Adıyaman Üniversitesi tarafından akredite edilmiş ve ilgili alanda en az bir Mühendis istihdam eden kurum ve kuruluşları,
- c) **Danışman:** UME öğrencisinin dersini şubesinden aldığı UMETAK tarafından atanmış öğretim üyesini,
- d) **Dekan:** Adıyaman Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanını,
- e) **Protokol:** ADYÜ ve ADYÜAK arasındaki uyulması gereken hususları belirten ve UMETAK tarafından hazırlanıp Fakülte Kurulu tarafından kabul edilen metni,
- f) **Rektör:** Adıyaman Üniversitesi Rektörünü,
- g) **Senato:** Adıyaman Üniversitesi Senatosunu,
- h) **UME:** Uygulamalı Mühendislik Eğitimi ve Mühendisliğe Uyum dersini,

- i) **UME Dönemi:** UME dersinin açıldığı dönemi,
- j) **UME Öğrencisi:** Uygulamalı Mühendislik Eğitimine başlamış öğrenciyi,
- k) **UMETAK:** Uygulamalı Mühendislik Eğitimi Takip Komisyonunu,
- l) **Yönetmelik:** Adıyaman Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğini ifade eder.

## İKİNCİ BÖLÜM

### Uygulamalı Mühendislik Eğitimi

**MADDE 5.** Uygulamalı Mühendislik Eğitimi (UME), Mühendislik Fakültesi lisans programı öğrencilerinin müfredatlarında işledikleri teorik bilgilerin pratikteki karşılıklarını henüz mezun olmadan Adıyaman Üniversitesi tarafından akredite edilmiş bir işletmede tecrübe edinebilmeleri için tasarlanmış ve “Mühendisliğe Uyum” isimli ders altında yürütülen bir eğitim programıdır.

**MADDE 6.** Mühendisliğe Uyum dersi, Bölümlerin ders kataloglarında yer aldığı şekliyle 8. yarıyılıda açılan bir bahar yarıyılı dersi olup, şartları taşıyan öğrenci olması halinde dönem dışı ders olarak güz döneminde de açılabilir.

**MADDE 7.** Öğrenciler, Mühendisliğe Uyum dersine kayıt yaptırmak ve UME öğrencisi olabilmek için Yönetmelikte belirtilen ders kaydı şartlarına ek olarak aşağıdaki şartları da taşımalarıdır. Öğrencilerin bu şartları taşıdıklarının kontrolü danışmanları tarafından yapılır.

- 4. sınıf öğrencisi olmak,
- Genel Not Ortalaması (GNO) en az 2,00 olmak,
- Uzaktan eğitim ile alınacak 8. dönem dersleri hariç, UME dersini alacağı dönemde devam zorunluluğu bulunan başka bir dersi olmamak,
- Alttan en fazla 2 dersi olmak.

**MADDE 8.** Gerekli şartları taşıyan öğrenci, ders kayıtları sırasında kendi bölümünde açılan “Mühendisliğe Uyum” dersine kayıt yaptırır.

**MADDE 9.** UME öğrencisi akademik takvimde belirlenen süreler içinde danışmanı tarafından uygun görülen ADYÜAK’ı belirleyerek Bölüm Başkanlığına bildirir. Yerleştirme

işlemi, UMETAK tarafından belirlenen esaslar çerçevesinde gerçekleştirilir. Ayrıca çalışan öğrenciler için;

- a) UME eğitimini gündüz alabilmeleri için gece vardiyasında çalıştıklarını gösteren belgeleri UMETAK'a sunmaları ve UMETAK'tan onay almaları gerekmektedir.
- b) ADYÜAK'ın gece vardiyasında UME eğitimini alabilmeleri için ilgili kurumda gece vardiyasının bulunduğu ve gece vardiyasında tam zamanlı mühendis çalıştığını belgelemesi, ilgili belgeleri UMETAK'a sunmaları ve UMETAK'tan onay almaları gerekmektedir.

**MADDE 10.** UME dönemi, yarıyıl sonu sınavları süresi dâhil olmak üzere bir yarıyıl eğitim öğretim dönemini kapsar. Öğrencinin bu son dönemde 15 AKTS'lik Mühendisliğe Uyum dersinin yanı sıra, *uzaktan eğitim (canlı veya video kayıt) ile verilen* 8. yarıyıla ait bölümün önereceği derslerden de 15 AKTS'yi tamamlayacak şekilde alması sağlanır.

**MADDE 11.** UME öğrencisinin devam zorunluluğu iş günü üzerinden % 90'dır. UME öğrencisi işyerinin mesai saatlerine uymak zorundadır. Öğrencinin devamı ADYÜAK tarafından iş takip çizelgesiyle kontrol edilir.

**MADDE 12.** UME dönemine başlamadan geçerli bir mazereti nedeniyle kayıt donduran bir öğrenci, takip eden diğer yarıyıldan UME'yi alır.

**MADDE 13.** UME öğrencilerine, ilgili bölüm başkanlığının önerisi ile UMETAK tarafından bir danışman atanır. Öğrenci, UME dersini danışmanının şubesinde alır. Danışmanlıkların öğretim üyelerine ADYÜAK ve öğrenci sayıları açısından eşit olarak dağıtılmasına özen gösterilir.

**MADDE 14.** UME öğrencilerine UME'ye başlamadan önce "İş Sağlığı ve Güvenliği", "İş Yerinde Dikkat Edilecek Hususlar", "İş Disiplini ve Zaman Yönetimi" konularında bilgilendirme yapılır. Öğrencilerin bu eğitimlere katılımları zorunlu olup, katılmayan öğrenciler UME eğitimine başlayamazlar.

**MADDE 15.** UME öğrencisi UMETAK tarafından hazırlanan danışman ve firma değerlendirme formları ile değerlendirilir. UME dönemi boyunca danışmanı öğrenciyi belirli konferans programları ve konum bazlı çalışan interaktif programları kullanmak suretiyle denetlemekle yükümlüdür.

**MADDE 16.** UME dönemi sonunda ADYÜAK, "UME Öğrencisi Takip Çizelgesi" ve "UME Öğrencisi Değerlendirme Formu (ADYÜAK)" belgelerini UMETAK'a gönderir.

**MADDE 17.** UME öğrencisi, dönem sonunda UME Sonuç Raporunu ve UME aldığı ADYÜAK'taki herhangi bir sorunun çözümüne yönelik veya AR-GE/ÜR-GE amaçlı detaylı bir projeyi bölüm sekreterliğine teslim eder. UME öğrencisi, ilgili alandaki uygulamaları da içeren bölüm kurulu tarafından önceden belirlenmiş olan konulardan çoktan seçmeli bir sınava tabi tutulur. Sınavın uygulaması ile ilgili usul ve esaslar Fakülte Kurulu tarafından belirlenir. Bu sınavdan geçer puan (70/100 üzerinden) aldığı takdirde sonuç raporunu ve projesini ilgili bölüm başkanlığı tarafından biri öğrencinin UME danışmanı olmak üzere üç öğretim elemanından oluşturulan “UME Sonuç Raporu ve Proje Değerlendirme Jürisi” önünde sözlü olarak sunmaya hak kazanır. Çoktan seçmeli sınavdan 70 puandan düşük alan öğrenciler başarısız sayılarak UME'yi tekrar alır.

**MADDE 18.** UME Sonuç Raporu ve Proje Değerlendirme Jürisi tarafından rapora verilen notun % 20'si; proje için verilen notun % 30'u; ADYÜAK'ın verdiği notun % 20'si ve çoktan seçmeli sınavdan alınan notun % 30'u alınarak elde edilen not, öğrencinin Mühendisliğe Uyum dersi notu olarak öğrenci otomasyon sistemine işlenir. En az CC alan UME öğrencisi başarılı sayılır. DC ve daha düşük not alan öğrenciler UME dönemini tekrar etmek zorundadır. Tekrar edilen UME dönemi için öğrencinin aynı ADYÜAK'ta mı yoksa başka bir ADYÜAK'ta mı UME yapacağına, ilgili danışman öğretim üyesinin görüşleri doğrultusunda UMETAK tarafından karar verilir.

**MADDE 19.** UME dersi için bütünleme ve tek ders sınavı yapılmaz.

## ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

### UMETAK'ın Görev ve Yetkileri

**MADDE 20.** UME ile ilgili sekretarya ve koordinasyon işlemlerini Mühendislik Fakültesi Dekanlığı bünyesindeki UME ofisi takip eder.

**MADDE 21.** UMETAK, her bir bölümün kendi içerisinde iki yıllığına belirleyeceği birer öğretim üyesinden oluşur. UMETAK Başkanı Rektör tarafından Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyeleri arasından iki yıllığına atanır. Süresi biten üyeler yeniden atanabilir. Rektör, gerekli gördüğü durumlarda değişiklik yapabilir. UMETAK tarafından alınan kararlar Dekanlık tarafından onaylandıktan sonra yürürlüğe girer.

**MADDE 22.** UMETAK, Adıyaman ili öncelikli olmak üzere yurt içindeki tüm ilgili kuruluşlarla irtibata geçerek ADYÜAK kapsamına girmek isteyen işletmeleri tespit eder ve gerektiğinde günceller

**MADDE 23.** Her bir işletme ile protokol imzalandıktan sonra o işletme ADYÜAK kapsamına alınmış olur.

**MADDE 24.** Protokol, ilgili işletmenin Yönetim Kurulu Başkanı veya imza yetkilisi ile Dekan arasında imzalandıktan sonra yürürlüğe girer.

**MADDE 25.** Bir işletmenin ADYÜAK kapsamından çıkarılmasına UMETAK karar verir.

## **DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

### **Çeşitli ve Son Hükümler**

#### **Hüküm Bulunmayan Hâller**

**MADDE 26.** Bu Yönergede hüküm bulunmayan hâller için UMETAK yetkilidir.

#### **Yürürlükten Kaldırılan Yönerge**

**MADDE 27.** Adıyaman Üniversitesi Senatosunun 13/12/2017 tarih ve 2017/25-3 sayılı kararı ile kabul edilen “Adıyaman Üniversitesi Uygulamalı Mühendislik Eğitimi Yönergesi” yürürlükten kaldırılmıştır.

#### **Yürürlük**

**MADDE 28.** Bu Yönerge, 2020-2021 Güz yarıyılından itibaren geçerli olmak üzere Adıyaman Üniversitesi Senatosunun kabulü ile yürürlüğe girer.

#### **Yürütme**

**MADDE 29.** Bu yönerge hükümlerini UMETAK yürütür.