



T.C.
DİCLE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mühendislik Fakültesi



Sayı : E-26452168-050.04-1135733
Konu : Senato Kararı

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : 24/04/2026 tarihli ve E- 83873436-050.04-1134634 sayılı yazısı.

"Uygulamalı Mühendislik Eğitimi Yönergesi"ne ilişkin Üniversitemiz Senatosunun 18.03.2026 tarih ve 2026/4-3 sayılı kararı Ek'te gönderilmiştir.

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Prof. Dr. Atilla Gencer DEVECİOĞLU
Dekan

Ek: İlgi Yazı (5 Sayfa)

Dağıtım:
Bilgisayar Mühendisliği Bölümüne
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümüne
İnşaat Mühendisliği Bölümüne
Maden Mühendisliği Bölümüne
Makine Mühendisliği Bölümüne

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BS9M45VY4Z* Pin Kodu : 79882

Belge Takip Adresi :

<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5539&eD=BS9M45VY4Z&eS=1135733>

Adres:Dicle Üniversitesi Rektörlüğü, 21280-Diyarbakır
Telefon:+90 412 241 10 00 Faks:+90 412 248 82 18
e-Posta:muhendislik.fakultesi@dicle.edu.tr Elektronik
Ağ:http://www.dicle.edu.tr/muhendislik-fakultesi
Kep Adresi: dicleuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Şuanur Tuncay
Unvanı: Büro Personeli





T.C.
DİCLE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Genel Sekreterlik



Sayı : E-83873436-050.04-1134634
Konu : Senato Kararı

24/04/2026

DAĞITIM YERLERİNE

"Uygulamalı Mühendislik Eğitimi Yönergesi"ne ilişkin Üniversitemiz Senatosunun 18.03.2026 tarih ve 2026/4-3 sayılı kararı Ek'te gönderilmiştir.
Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Prof. Dr. Mehmet Sıraç ÖZERDEM
Rektör Yardımcısı

Ek: Senato Kararı (1 Adet)

Dağıtım:

Gereği:

MEVZUAT KOMİSYONU BAŞKANLIĞINA
Mühendislik Fakültesi Dekanlığına
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına

Bilgi:

Sayın Emine POLAT KENDAL

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BS9M314Z4Z* Pin Kodu : 48862

Belge Takip Adresi :

<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5539&eD=BS9M314Z4Z&eS=1134634>

Adres:Dicle Üniversitesi Rektörlüğü, 21280-Diyarbakır
Telefon:+90 412 241 10 05 Faks:+90 412 248 91 91
e-Posta:gensek@dicle.edu.tr Elektronik Ağ:http://www.dicle.edu.tr
Kep Adresi: dicleuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Selda Dağıstan
Unvanı: Şef V.





DİCLE ÜNİVERSİTESİ

DİCLE ÜNİVERSİTESİ SENATO KARARI

OTURUM TARİHİ	OTURUM SAYISI	KARAR SAYISI
18.03.2026	4	2026/4-3

KARAR-2026/4-3: Üniversitemiz Mühendislik Fakültesinde uygulanan 7+1 eğitim modeli kapsamında düzenlenen "Uygulamalı Mühendislik Eğitimi Yönergesi"nde değişiklik yapılmasına ilişkin Mevzuat Komisyonu Başkanlığının 27.02.2026 tarih ve 1101584 sayılı yazısı görüşüldü.

Üniversitemiz Mühendislik Fakültesinde uygulanan 7+1 eğitim modeli kapsamında düzenlenen "Uygulamalı Mühendislik Eğitimi Yönergesi"nde yapılan değişikliğin ekteki şekliyle kabulüne katılanların oy birliğiyle karar verilmiştir.(EK:Yönerge)

Ash Gibidir
Doç. Dr. Mustafa Uğurlu ARSLAN
Genel Sekreter V.

DİCLE ÜNİVERSİTESİ
UYGULAMALI MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ (UME) YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

MADDE 1- (1) Bu Yönergenin amacı; Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesine bağlı tüm bölümlerde uygulanacak olan “Uygulamalı Mühendislik Eğitimi (UME)” ile ilgili esasları düzenlemektir.

Kapsam

MADDE 2- (1) Bu Yönerge; Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi’ndeki eğitim ve öğretime halen devam etmekte olan tüm bölümlerin lisans programlarını (daha sonra açılacak ve/veya öğrenci alacak bölümler de dâhil) kapsar.

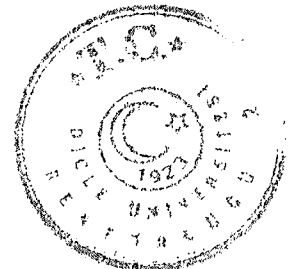
Dayanak

MADDE 3- (1) Bu Yönerge, 4.11.1981 tarih ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 14’ üncü maddesine ve 21 Haziran 2021 tarih ve 31514 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan Yükseköğretimde Uygulamalı Eğitimler Çerçeve Yönetmeliğine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4- (1) Bu Yönergede geçen;

- a) **Senato:** Dicle Üniversitesi Senatosunu
- b) **UME:** Uygulamalı Mühendislik Eğitimi
- c) **Dekan:** Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı,
- d) **Mühendislik Fakültesi UME Takip Kurulu (UMETAK):** UME uygulamalarını takip ve kontrol eden kurulu
- e) **UME Öğrencisi:**
 - Bölümünde öğreniminin 7. yarıyılı sonunda;
 - 1. ve 2. sınıfa (ilk dört yarıyla) ait almak zorunda olduğu tüm dersleri almış ve başarmış olan,
 - 7. yarıyılın sonuna kadar almakla yükümlü olduğu tüm derslerin devamını sağlamış olan,
 - 7. yarıyılın sonuna kadar en az 180 AKTS ders yükünü başarıyla tamamlamış olan öğrenciler,UME öğrencisi olarak kabul edilir.
 - Staj 1/Staj 2 veya Bitirme derslerinin alınmamış olması, UME öğrencisi olunmasına engel teşkil etmez.
- f) **UME dönemi:** Öğretim Programındaki 8. Dönemi
- g) **Ders Bitirme Dönemi:** Öğretim Programındaki 7. Dönemi veya UME döneminden önceki 7 yarıyılı
- h) **DÜMAK:** Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi tarafından akredite edilmiş Kurum ve Kuruluşları
- i) **Protokol:** Dicle Üniversitesi ve DÜMAK arasındaki uyulması gereken hususları belirten metni
- j) **Sözleşme :** Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Uygulamalı Mühendislik Eğitimi (UME) Esasları ve Tarafların Yükümlülüklerine İlişkin Sözleşmeyi ifade eder.



İKİNCİ BÖLÜM

UME Mühendislik İle İlgili Genel Esaslar

MADDE 5- (1) Şartları yerine getirmiş öğrenciler, ders kayıtları sırasında kendi bölümünün dersleri arasında bulunan “Uygulamalı Mühendislik Eğitimi” dersine kayıt yaptırır.

MADDE 6- (1) UME öğrencisi Akademik takvimde belirlenen süreler içinde öncelik belirleyerek 5 tane DÜMAK seçer. Yerleştirme işlemi, UMETAK tarafından belirlenen esaslar çerçevesinde not ortalaması yüksek olana öncelik tanınarak gerçekleştirilir. Mülakat talep eden firmaların da tercihleri göz önünde bulundurulur. İlk yerleştirmede yerleştirilemeyen UME öğrencilerine yine akademik takvim çerçevesinde ikinci bir yerleştirme hakkı tanınır.

MADDE 7- (1) UME dönemi, final süresi dâhil olmak üzere bir yarıyıl eğitim öğretim dönemini kapsar.

MADDE 8- (1) UME öğrencisinin devam zorunluluğu iş günü üzerinden %90’dır.

MADDE 9- (1) UME dönemine başlamadan geçerli bir mazereti nedeniyle kayıt donduran bir öğrenci, takip eden diğer yarıyıldan UME yapar ve kayıt dondurduğu yarıyıl eğitim öğretim süresinden sayılmaz.

MADDE 10- (1) Yedinci yarıyılın sonunda UME öğrenci vasfını kazanıp herhangi bir nedenle 8. yarıyıldan kaydını donduran öğrenciler, takip eden Sonbahar döneminde UME dönemine kayıt yaptırabilirler.

MADDE 11- (1) Bölümlerde işletmede mesleki eğitim kapsamında oluşturulacak uygulamalı eğitim gruplarındaki öğrenci sayısı beşten az olamaz. Ancak bölümlerde uygulamalı eğitim yaptırılacak toplam öğrenci sayısının beşten az olması durumunda bir uygulamalı eğitim grubu oluşturulabilir.

(2) Bölümlerde uygulamalı eğitim faaliyetlerini izlemesi, işletme ile kurum arasında koordinasyonu sağlaması, öğrencilere uygulamalı eğitim süreçlerinde rehber olması ve ölçme ve değerlendirme işlemlerinde yer alması amacıyla işletmede mesleki eğitim yapacak her bir uygulamalı eğitim grubu için eğitimler süresince bir sorumlu öğretim elemanı görevlendirilir.

(3) Aynı uygulamalı eğitim grubundaki öğrenciler farklı işletmelerde, işletmede mesleki eğitim yapabilir.

(4) İşletmede mesleki eğitim kapsamında görevlendirilen sorumlu öğretim elemanına sorumlu olduğu uygulamalı eğitim grubu sayısına bakılmaksızın haftalık azami beş saat teorik ders yükü yüklenir.

MADDE 12-(1) UMETAK veya alt komisyonlar, işletmede mesleki eğitim yapan öğrencileri işletme değerlendirme formu, uygulamalı eğitim dosyası ve önceden belirlenen kazanımlar doğrultusunda değerlendirir.

(2) Öğrencinin işletmede mesleki eğitim kapsamındaki değerlendirme notu sisteme ders notu olarak işlenir. Aynı zamanda bu değerlendirme notu, akademik başarı notu değerlendirmelerine dâhil edilir.

(3) Değerlendirme sonucu başarısız olan öğrenciler işletmede mesleki eğitimlerini aynı veya farklı işletmelerde yeniden yapabilir.

MADDE 13- (1) İşletmede mesleki eğitim gören öğrencilere 3308 sayılı Kanunun 25 inci maddesi uyarınca ücret ödenir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

UME Mühendislik Takip Kurulu’nun (UMETAK) Görev Yetkileri

MADDE 14- (1) UMETAK, Dekan tarafından Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyeleri arasından atanan bir Başkan ve Her Bölüm Başkanlığının bir üye olmak üzere üç yıllığına atanan üyelerden oluşur. Süresi biten üyeler yeniden atanabilir. Dekan, gerekli gördüğü durumlarda üyelerde değişiklik yapabilir.

MADDE 15- (1) UME ile ilgili sekretarya ve koordinasyon işlemlerini Mühendislik Fakültesi Dekanlığı bünyesindeki UMETAK takip eder.



(2) Bölümlerde; uygulamalı eğitim faaliyetlerinin planlanması, uygulanması ve koordinasyonundan sorumlu Komisyon oluşturulur.

(3) Komisyon, işletmede mesleki eğitim sonunda elde edilen kazanımların ölçme ve değerlendirme işlemlerini yapar veya bu işlemi yaptırmak üzere sorumlu öğretim elemanının da yer aldığı alt komisyonlar oluşturabilir.

MADDE 16- (1) UMETAK, Diyarbakır İli öncelikli olmak üzere Yurt içi ve Yurt dışındaki tüm ilgili Kuruluşlarla irtibata geçerek DÜMAK kapsamına girmek isteyen işletmeleri tespit eder ve gerektiğinde günceller, web sayfasından DÜMAK kapsamındaki tüm işletmeleri ilan eder.

MADDE 17- (1) Protokol imzalanan işletme DÜMAK kapsamına alınmış olur.

MADDE 18- (1) Protokol, ilgili İşletmenin Yönetim Kurulu Başkanı veya en üst imza yetkilisi ile Dekan arasında imzalandıktan sonra yürürlüğe girer.

MADDE 19- (1) Bir işletmenin DÜMAK kapsamına girebilmesi için gerekli şartları UMETAK belirler.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM **Çeşitli ve Son Hükümler**

Yürürlük

MADDE 20- (1) Bu yönerge, Dicle Üniversitesi Senatosunun kabulünden sonra yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 21- (1) Bu Yönerge hükümlerini Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı yürütür.

Yönergenin Kabul Edildiği Senato' nun	
Tarihi	Sayısı
18.03.2026	2026/4-3

