

UYGULAMALI MÜHENDİSLİK DENEYİMİ EĞİTİMİ (UMDE) PROTOKOLÜ

Taraflar

MADDE 1 - Bu protokol, ile **T.C. Sakarya Üniversitesi** arasında /..... / **20..** tarihinde imzalanmıştır.

Kapsam

MADDE 2 - Bu protokol, SAÜ'ne bağlı Mühendislik Fakültesinin lisans programlarına kayıtlı, aday mühendis sıfatı kazanan öğrencilerin, eğitimlerini kamu veya özel sektör işyerlerinde mesleki uygulama imkânı bularak daha iyi yetiştirilmeleri için gerekli kuralları ve esasları içerir.

Yürürlük

MADDE 3 - Bu protokolün hükümleri, protokolün imzalandığı tarihten itibaren geçerlidir. Taraflar, akademik yarıyılın başlamasından 2 ay önce haber vererek protokolda değişiklik yapabilir veya sonlandırabilirler.

Süre

MADDE 4 - Uygulamalı eğitimin süresi, her öğrenci için 1(bir) yarıyıldır.

UMDE Çalışma Dönemi

MADDE 5 - Öğrenciler UMDE çalışma dönemine, fakülte ve bölümlerin ilk altı yarıyılına başarıyla tamamlayarak '**aday mühendis**' sıfatı kazandıktan sonra başlar.

UMDE İçin Kontenjan Tahsisi

MADDE 6 - İşbu protokol gereği kurum/firma **20.. / 20..** eğitim öğretim yılı için "Kurum/Firma Aday Mühendis Talep Formu"nda belirtilen sayı kadar aday mühendis kontenjanı tahsis edecektir.

Programın Sorumluları ve Yürütülmesi

MADDE 7 - Kurumlar ve firmalarda bu programdan sorumlu olacak kişi 'UMDE işletme temsilcisidir'. SAÜ'de bu programdan sorumlu birim ise Bölüm UMDE Takip Kurulu (BUTAK)'dur. İki kuruluş arasındaki programla ilgili tüm ilişkiler bu kişiler/birimler aracılığı ile yürütülür. Aday mühendis, UMDE işletme temsilcisi gözetiminde

.....
..... projesinde / probleminin çözümünde /
çalışmasında haftanın 4 iş günü (Pazartesi-Perşembe) sınav haftaları da dahil olmak üzere bir yarı yıl çalışacaktır.

Aday Mühendis Seçimi ve Denetimi

MADDE 8 - UMDE programına dahil aday mühendislerin kişisel bilgileri, bölümleri, akademik başarıları ile ilgili bütün bilgileri elektronik ortamda hazırlanır (transkript) ve ilgililerin bilgisine sunulur.

Ayrıca, BUTAK'ın UMDE için protokol imzaladığı işletmelere ilişkin firma veya kuruluş adı, adresi, üretim veya hizmet konusu ve kurum kimliğine ait bilgiler elektronik ortamda hazırlanır ve işyeri bilgi bankası şeklinde hizmete sunulur.

Aday mühendislerin uygulamalı eğitim programı kapsamındaki tüm etkinliklerinin planlanması ve denetimi, kurum ve işyeri sorumlusu ile aday mühendisin bağlı olduğu danışmanın ortak sorumluluğunda yapılır.

UMDE Sürecindeki Aday Mühendislerin ve Firmaların Sorumlulukları

MADDE 9 - Aday mühendisler, bu program kapsamında kabul edildikleri kurum veya firmalarda geçerli çalışma şartlarına ve kurallarına uyararak, tüm etkinliklere bizzat katılmak ve yaptıkları çalışmaları raporlayarak BUTAK'a sunmak zorundadırlar. Buna aykırı tutum içinde olan aday mühendisler bu programda başarısız kabul edilir.

Firma veya kurum, aday mühendisin ilgili alandaki bilgi, birikim, ve tecrübelerinin artırılmasına katkıda bulunmakla ve yapılan çalışmaların özetlendiği aday mühendis değerlendirme raporunu hazırlayarak BUTAK'a sunmakla yükümlüdürler. Firma veya kurum aday mühendise en az, asgari ücretin net tutarının yüzde 30'unu ödemekle yükümlüdürler.

UMDE Sürecindeki Aday Mühendislerin Hakları

MADDE 10 -

- a) Personele sağlanan diğer sosyal hizmetlerden (ulaşım, yemek gibi) ücretsiz olarak yararlandırılması beklenir. Ancak kanuni bir hakka veya toplu sözleşmeye dayanarak yapılmakta olan yardımlardan aday mühendisler yararlanamazlar.
- b) SAÜ, UMDE programına katılan aday mühendisleri; 5510 sayılı kanun gereği İş Kazası ve Meslek Hastalıklarına karşı sigortalar ve primlerini öder.

Gizli Bilgi, Ticari Sırlar ve Patent Haklarının Korunması

MADDE 11 - Aday mühendisler ve danışman öğretim üyeleri firmalara ait tüm ticari sırları, bilgileri ve gizli belgeleri koruyacaklarını kabul ve beyan ederler.

Söz konusu koruma kapsamında, UMDE programı çerçevesinde çalışma, araştırma-geliştirme ve endüstriyel uygulamalar sırasında herhangi bir aşamada yer almış olan aday mühendisler ve danışmanlar;

- a) Bu çalışmalar kapsamında hiçbir bilgiyi ifşa etmeyeceğini,
- b) UMDE ile ilgili olarak, kendisi tarafından düşünülmüş olsun olmasın, kurum veya firma için ticari sır niteliği taşıyan hiçbir bilgiyi üçüncü şahıslara beyan etmeyeceğini kabul ve beyan ederler.

Gizli Bilgi, Ticari Sırlar ve Patent Haklarının Korunması Konusunda BUTAK'ın Sorumluluđu

MADDE 12 - BUTAK;

- a) 11. Maddenin uygulanabilirliđinin sađlanması için gerekli bildirimleri bu kiřilere iletmekle y¼k¼ml¼d¼r.
- b) Bu protokol kapsamında UMDE alışmaları sırasında ve sonrasında elde edilen bilgileri herhangi bir teknik veya akademik bildiri, rapor ve benzeri yayınlarda kullanmak durumunda ilgili kurum veya firma yetkililerinden izin almayı kabul ve beyan eder.

..... İLE SAKARYA ÜNİVERSİTESİ İŞBU
PROTOKOL H¼K¼MLERİ ÇERÇEVESİNDE UYGULAMALI M¼HENDİSLİK EĞİTİM
ÇALIŐMALARINDA İŐBİRLİĐİNİ KABUL VE TAAHH¼T EDER./.../20..

Kurum/Kuruluş/Firma Yetkilisi
(KaŐe/İmza)

Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
End¼stri M¼hendisliđi B¼l¼m BaŐkanı
BUTAK BaŐkanı

Prof. Dr. Harun TAŐKIN
¼niversite, Sanayi ve Toplum İŐbirliđi
Koordinat¼r¼