

T.C.  
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK ve DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ KURUM DIŞI PAYDAŞLAR TOPLANTI  
TUTANAĞI**

Makine Mühendisliği Bölümü Dış Paydaşları ile Paydaşlarla İletişim, Etkinlikler ve Oryantasyon Komisyonu üyelerinin katıldığı toplantı, 13.05.2024 tarihinde saat 13:00'da Makine Mühendisliği Bölüm Başkanlığı odasında aşağıdaki gündem maddelerini görüşmek üzere, Bölüm Başkanı Prof. Dr. M. Cengiz Kayacan başkanlığında gerçekleştirilmiştir.

Gündem:

1. Eğitim Amaçlarının Değerlendirilmesi ve Güncellenmesi
2. Öneriler ve Temenniler


Toplantıya, Bölüm Başkanının, bölümümüzdeki MÜDEK akreditasyonu, MÜDEK uygulamaları ve MÜDEK değerlendirme süreçleri konusunda katılımcıları bilgilendirmesiyle başlamıştır. Halen yürürlükte olan ve Bölümümüz web sayfasında "Aldıkları eğitim-öğretimin sonucu olarak mezunlarımızın;

- Yaşam boyu öğrenme bilincini benimsemeleri,
- Meslek hayatının değişken ve rekabetçi koşullarına uyum sağlayabilmeleri,
- Kamu ve özel sektör kurumlarında çalışabilmeleri,
- Girişimci ve serbest mühendislik hizmetleri verebilmeleri,
- Akademik kurumlarda lisansüstü eğitim ve/veya Ar-Ge projeleri yapabilmeleri ve/veya Ar-Ge Birimlerinde görev alabilmeleri,
- Yönetici ve liderlik görevi üstlenebilmeleri"

şeklinde tanımlanmış olan program eğitim amaçlarımızdan bazılarının ölçülebilir olmaktan uzak, soyut kavram olarak ifade edildiği ve eğitim amaçlarımızın ölçülebilir kavramlarla yeniden güncellenmesinin uygun olacağı vurgulanmıştır. Yapılan değerlendirmeler sonunda Makine Mühendisliği Bölümü Eğitim Amaçlarının;

1. **Makine mühendisliği veya çok disiplinli mühendislik alanlarında ulusal/uluslararası faaliyet gösteren kamu veya özel sektör kuruluşlarında çalışan veya iş girişimi olan,**
2. **Akademik kurumlarda lisansüstü eğitim ve/veya Ar-Ge projeleri yapabilen ve/veya Ar-Ge Birimlerinde görev alabilen, yönetici ve liderlik görevi üstlenebilen,**
3. **İş hayatının rekabetçi koşullarına uyum sağlayabilen Makine Mühendisleri yetiştirmek,**

1 / 6



şeklinde güncellenmesinin uygun olacağı kanaatine varılmıştır. Katılımcılara ayrıca toplantı tutanağı ekindeki Mezun Anketi Taslağı hakkındaki görüş ve önerileri de sorulmuş olup, anketin genel olarak uygun olduğu belirtilmiştir.

Bir sonraki toplantı tarihi ve gündemi konuşulduktan sonra iyi dilek ve temennilerle toplantıya son verilmiştir.

**EK:** Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü Mezun Anketi (TASLAK)

### **TOPLANTIYA KATILANLAR**

#### Bölüm Yönetimi

Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı  
Prof. Dr. M. Cengiz KAYACAN

Makine Mühendisliği Bölüm Başkan Yrd.  
Dr. Öğr. Üyesi Hasbi KIZILHAN

Makine Mühendisliği Bölüm Başkan Yrd.  
Dr. Öğr. Üyesi Karani KURTULUŞ

#### Paydaşlarla İletişim, Etkinlikler ve Oryantasyon Komisyonu

Doç. Dr. Dinçer BURAN  
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Alper DEMİRAY

#### Kurum Dışı Paydaşlar

Isparta Ticaret ve Sanayi Odası  
Metin ÇELİK


TMMB Makine Mühendisleri Odası Isparta İl Temsilciliğı  
Özgür Selçuk  
Mustafa SÜALP

Isparta Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü  
Tufan UYSAL

KOSGEB Isparta Müdürlüğü  
Yurdun YILDIRIM

Göлтаş Göller Bölgesi Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş.

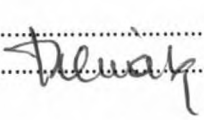



















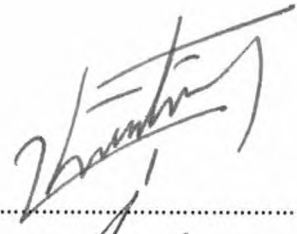
Isparta Organize Sanayi Bölgesi Müdürlüğü

KADIN TEKNO

Göller Bölgesi Teknokenti (Teknoloji Transfer Ofisi)  
Hasan Hüseyin YIĞIT

TSE Isparta İl Temsilciliği  
Mustafa BİLKAY

Enorpa Enerji Sa. Tic. Ltd. Şti.  
İbrahim ÇELİK



# SDÜ Makine Mühendisliği Mezun Anketi

Form ile ilgili soru(n)lar için Arş. Gör. Mert Gürgen (mertgurgen@sdu.edu.tr) ile iletişime geçebilirsiniz.

İlerleme durumunu kaydetmek için Google'da oturum açın Daha fazla bilgi

\* Zorunlu soruyu belirtir

İsim Soyisim - Telefon Numarası - eposta (ÖR: Mert Gürgen - 0555 555 55 55 - mertgurgen@sdu.edu.tr) \*

Yanıtınız

Mezuniyet Yılıınız \*

Yanıtınız

Çalıştığınız kurumda kaçınıcı yılınız? \*

- 1
- 2
- 3
- 4 veya daha fazla

Çalıştığınız kurumda kaçınıcı iş yeriniz? \*

- 1
- 2
- 3
- 4 veya daha fazla

4/6



Çalıştığınız kurumun sektörü nedir? \*

- Kamu Sektörü
- Özel Sektör
- Kendi İşiniz

Çalıştığınız kurum uluslararası bir kuruluş mudur? \*

- Evet
- Hayır

Çalıştığınız kurumun faaliyet gösterdiği alan nedir? \*

- Enerji
- Savuma Sanayi
- İmalat
- Montaj
- Bakım
- Pazarlama
- Diğer

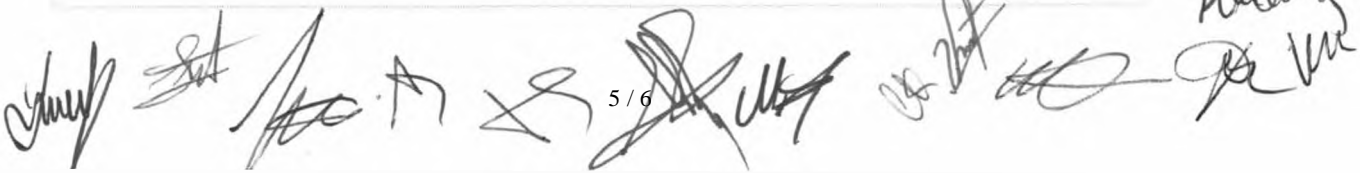
Çalıştığınız kurumda diğer disiplinlerdeki (Endüstri, İnşaat, Bilgisayar, Elektrik-Elektronik vb.) mühendislerle ortak çalışmalar yürütüyor musunuz? \*

- Evet
- Hayır

Lisansüstü eğitim yapıyor musunuz/yaptınız mı? \*

- Evet
- Hayır

5 / 6



Ulusal/Uluslararası kuruluşlarca desteklenen projelerde çalıştınız mı? Projedeki rolünüz nedir? \*

- Evet/Yürütücü
- Evet/Araştırmacı
- Evet/Bursiyer
- Hayır

Çalıştığınız kurumdaki pozisyonunuz nedir? \*

- Yönetici
- Ar-Ge Mühendisi
- Ür-Ge Mühendisi
- İmalat Mühendisi
- Satış-Pazarlama
- Akademik
- Diğer

Mezuniyetten sonra yetkinliğinizi arttırmak için herhangi bir sertifika programına katıldınız mı? \*

- Evet
- Hayır

Çalıştığınız kurumda mühendis performans değerlendirmesi yapılmakta mıdır? \*

- Evet
- Hayır

Başladığınız işte ne kadar süre sonra kendinizi yetkin hissettiniz? \*

- 0-6 ay
- 1 yıl
- 2 yıl
- 3 yıl
- 4 veya daha fazla yıl

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*