



**T.C**  
**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**  
**Mühendislik Fakültesi**  
**Makine Mühendisliği Bölümü**  
**Bitirme/Tasarım Uygulama Başvuru Formu**

Sayfa 1/1

2020/2021 Öğretim yılı bahar yarıyılında, Üniversitemiz Senatosu'nun 05/01/2017 tarihli ve 477 sayılı toplantısının 23 sayılı kararı ve Fakülte Yönetim Kurulu'nun 25/01/2019 tarihli ve 752 sayılı toplantısının 14 sayılı kararının a) ve b) maddesi kapsamında 2020/2021 Bahar Yarıyılında, Bitirme Çalışması / Makine Mühendisliği Tasarımı uygulaması gerçekleştirmek istiyorum.

Gereğini arz ederim.

<b>Adı Soyadı</b>	
<b>Öğrenci No</b>	
<b>T.C Kimlik No</b>	
<b>E-Posta</b>	
<b>Cep Tel.</b>	
<b>Başlangıç-Bitiş Tarihleri</b>	22.02.2020-06.06.2021
<b>Günler</b>	Pazartesi, Salı, Cuma
<b>Firma</b>	TOYOTA BOSHOKU, TÜRKİYE
<b>Çalışma Konusu</b>	Üretim Bandının Gürültü Düzeylerinin Değerlendirilmesi

22/02/2021  
Öğrenci  
**Ecem AYDIN**

22/02/2021  
Danışman  
**Dr. Öğr. Üy. Hüseyin DAL**

22/02/2021  
Bölüm Başkanı  
**Prof. Dr. İmdat TAYMAZ**

\*Kayıt sırasında bildirdiğim adresle birlikte yukarıda belirttiğim e- posta adresine yapılacak tebligatların da Tebligat Kanununa göre tarafıma yapılmış sayılacağını kabul ve beyan ederim.

\*\*Bu formun onaylı bir adedi Bölüm Sekterliğine bir adedi de Bölüm Staj Komisyonu üyelerinden birine teslim edilmelidir.

### **EKLER:**

1. Onaylı Transkript
2. Haftalık ders programı

752 sayılı Fakülte Yönetim Kurulu

a) 05/01/2017 tarihli ve 477 sayılı Senato toplantısının 23 numaralı kararına istinaden, bir eğitim-öğretim döneminde sadece Bitirme Çalışması veya Mühendislik Tasarımı dersi alan öğrenciler, bu dersler kapsamında uygulamalı eğitim görmek üzere, ilgili kurum/firmalarda, öğrencinin haftalık ders programında, Bitirme Çalışması veya Mühendislik Tasarımı dersinin bulunduğu gün/günlerde, staj ders/dersleri haricinde hiçbir teorik veya uygulamalı dersin olmaması kaydıyla, en fazla 3 güne kadar sigorta işlemlerinin Mühendislik Fakültesi Dekanlığı tarafından yapılmasına ve bu kararın sadece 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında uygulanmasına oybirliğiyle karar verildi.

b) 05/01/2017 tarihli ve 477 sayılı Senato toplantısının 23 numaralı kararına istinaden, bir eğitim-öğretim döneminde hem Bitirme Çalışması hem de Mühendislik Tasarımı derslerini alan öğrenciler ise, bu dersler kapsamında uygulamalı eğitim görmek üzere, ilgili kurum/firmalarda, öğrencinin haftalık ders programında, Bitirme Çalışması ve Mühendislik Tasarımı dersinin bulunduğu gün/günlerde, staj ders/dersleri haricinde hiçbir teorik veya uygulamalı dersin olmaması kaydıyla, en fazla 4 güne kadar sigorta işlemlerinin Mühendislik Fakültesi Dekanlığı tarafından yapılmasına ve bu kararın sadece 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında uygulanmasına oybirliğiyle karar verildi.