

**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**SEKTÖREL EĞİTİM PROGRAMI (BTÜ-SEP)**  
**İŞ BİRLİĞİ SÖZLEŞMESİ**

**TARAFLAR**

**Madde 1:**

Bu sözleşme Bosch Sanayi ve Ticaret A.Ş. (buradan sonra **RBTR** olarak anılacaktır) ile Bursa Teknik Üniversitesi (buradan sonra **BTÜ** olarak anılacaktır) arasında ..../20.. tarihinde imzalanmıştır.

İki nüsha olarak düzenlenen ve taraflarca imzalanan bu sözleşmenin, bir nüshası BTÜ'de ve bir nüshası da İşletme'de bulunur.

**KAPSAM**

**Madde 2:**

İşbu Sözleşme , BTÜ fakültelerinde eğitim-öğretimlerinin 7. yarıyılında BTÜ-SEP kapsamında devam edecek olan lisans öğrencileri için, RBTR ile BTÜ arasında belirlenen BTÜ-SEP mesleki uygulamalarını düzenleyen kuralları ve esasları içerir.

**YÜRÜRLÜK**

**Madde 3:**

İşbu Sözleşme imzalandığı..... tarihinde yürürlüğe girecek ve 28.09.2020-15.01.2021 tarihleri arasında 5 ay süreyle yürürlükte kalacaktır. Sürenin sonunda herhangi bir ihbar/ihbara gerek kalmaksızın kendiliğinden sona erecektir.

**İŞLETMELERDE ÇALIŞMA DÖNEMİ**

**Madde 4:**

BTÜ-SEP, BTÜ içerisinde bu programa dâhil her bir lisans programı için eğitim-öğretim süresi içerisinde bir yarıyıl boyunca uygulanır. Öğrenciler, 8 yarıyıllık lisans eğitim-öğretim programlarının 7. yarıyılında, işletmede BTÜ-SEP mesleki uygulama kısmına devam eder.

**Madde 5:**

BTÜ-SEP programı bir dönem için toplam 16 haftalık işyeri eğitiminden oluşur. BTÜ-

SEP'e devam eden öğrenciler, BTÜ-SEP kapsamında yapılacak çalışmalarda RBTR'nin çalışma kurallarına, iş güvenliği politikalarına, çalışma saatlerine uymakla yükümlüdür. Bunun dışında, RBTR özelinde belirlenecek diğer şartlar BTÜ-SEP Komisyonu ile eş güdüm içerisinde ayrıca değerlendirilir.

## **KONTENJAN BELİRLENMESİ VE KULLANILMASI**

### ***Madde 6:***

RBTR, bu sözleşmenin imzalanması ile eş zamanlı olarak BTÜ-SEP kapsamında ilgili dönem için öğrenci kontenjanını bildirir. . RBTR'nin talep etmesi halinde BTÜ-SEP komisyonu ile eşgüdüm halinde, adaylar ile öngörüşme/mülakat yapılması sağlanabilir.

Bir karışıklığa mahal vermemek adına, RBTR tarafından belirlenen ve BTÜ'ye bildirilen kontenjanın hangi öğrenci/öğrenciler için kullanılacağına nihai karar verme hakkı RBTR'dedir.

## **BTÜ-SEP PROGRAMININ YÜRÜTÜLMESİ**

### ***Madde 7:***

RBTR, belirlemiş olduğu kontenjan sayısı tahtında, her bir BTÜ-SEP öğrencisi için bir Sektör Danışmanı belirler. BTÜ-SEP'e devam eden öğrenciler, işletmede BTÜ-SEP eğitimini, Sektör Danışmanı nezaretinde ve Akademik Danışman izleyiciliğinde yürütür. İki kuruluş arasındaki bütün ilişkiler bu danışmanlar aracılığı ile yürütülür.

BTÜ-SEP programı, işbu Sözleşme ve BTÜ-SEP Koordinatörü, Sektör Danışmanı ve öğrenci tarafından imzalanan "BTÜ-SEP Öğrenci Sözleşmesi" hükümleri çerçevesinde yürütülür. BTÜ-SEP Öğrenci Sözleşmesi bu Sözleşme'nin ayrılmaz bir ekidir.

## **ÖĞRENCİLERİN SEÇİMİ ve DENETİMİ**

### ***Madde 8:***

BTÜ-SEP programına katılacak öğrencilerin kişisel bilgileri, bölümleri, akademik başarıları, yabancı dil yeterlilikleri, kendileri tarafından hazırlanan ve içeriğinde kariyer hedeflerini, mesleki ilgi alanları veya uzmanlaşmak istedikleri alanları ile motivasyonlarını ifade eden bir sayfalık başvuru mektubu elektronik ortamda BTÜ-SEP Bilgi Bankasına işlenir. Ayrıca BTÜ-SEP kapsamında BTÜ ile bu sözleşmeyi imzalayan işletmeye ait bilgiler: işletme adı, adresi, üretim veya hizmet konusu,

personel, altyapı özellikleri gibi kurum kimliğine ait bilgiler ile işletmelerin öğrencilerde aradıkları özellikleri içeren bilgiler elektronik ortamda BTÜ-SEP Bilgi Bankasına işlenir.

BTÜ-SEP'e katılacak öğrenciler, işletme bilgi bankasından kendilerine uygun 5 işletmeyi tercih eder.

RBTR BTÜ-SEP bilgi bankasından kendi değerlendirmesine göre uygun bulunduğu öğrenciyi/öğrencileri tercih eder.

BTÜ-SEP kapsamında gerçekleştirilecek çalışmaların projelendirilmesi, planlanması ve denetimi gibi konular RBTR tarafından belirlenecek olup, söz konusu hususlarda Sektör Danışmanı ile ilgili Akademik Danışmanın görüşlerine başvurulur.

## **BTÜ-SEP KAPSAMINDA ÖĞRENCİLERİN SORUMLULUKLARI**

### ***Madde 9:***

Öğrenciler BTÜ-SEP kapsamında kabul edildikleri işletmenin bütün idari ve teknik kurallarına uymak zorundadırlar.

Öğrenciler, BTÜ-SEP eğitimine tam zamanlı olarak devam etmek zorundadırlar.

Öğrencilerin BTÜ-SEP döneminde izin hakkı bulunmamaktadır. Ancak, Sektör Danışmanı gerekli görülen hallerde dönem boyunca 7 işgününü geçmeyecek şekilde izin verebilir. İzinsiz veya mazeretsiz toplamda 3 iş günü işletmeye gelmeyen öğrencinin BTÜ-SEP eğitimine son verilir ve başarısız sayılır.

## **BTÜ-SEP SÜRECİNDE ÖĞRENCİLERİN HAKLARI**

### ***Madde 10:***

Öğrencinin ulaşım, yemek ve iş elbisesi, iş güvenliği gereçleri ve işçilere sağlanan diğer sosyal hizmetlerden RBTR tarafından yararlandırılması beklenir. Ancak, kanuni bir hakka veya toplu sözleşmeye dayanarak diğer personele yapılmakta olan yardımlardan öğrenciler istifade edemezler.

## **SÖZLEŞMENİN FESHİ**

### ***Madde 11-***

Taraflar diğer tarafın zararına neden olmayacak zaman ve/veya durumda karşı tarafa yazılı olarak bilgi vermek suretiyle BTÜ-SEP işbirliğini sonlandırabilir.

## **GİZLİLİK**

### ***Madde 12:***

Taraflar iş bu belge kapsamında diğer tarafa ait edindikleri her türlü bilgiyi, belge

ve/veya dokümanı; kendi personeli haricinde doğrudan veya dolaylı olarak üçüncü kişilere vermeyeceğini, açıklamayacağını, tüm bilgi, belge ve dokümanı ticari sır olarak saklayacağını taahhüt eder.

Bosch Sanayi ve Ticaret A.Ş. BTÜ İLE BİRLİKTE İŞBU SÖZLEŞME HÜKÜMLERİ ÇERÇEVESİNDE BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ SEKTÖREL EĞİTİM PROGRAMI KAPSAMINDAKİ ÇALIŞMALARDA İŞBİRLİĞİNİ KABUL EDER.

İMZA  
(BTÜ Adına)

Dr. Öğr. Üyesi Yakup YÜREKTÜRK



İMZA  
(İşletme Adına)

**Ek 1:** İşletme tarafından talep edilen kontenjanları belirtir çizelge

**Ek 2:** İşletme bilgileri

**Ek 1: İşletme tarafından talep edilen kontenjanları belirtir çizelge**

İşletme tarafından talep edilen öğrenci kontenjanları:

<b>Fakülteler</b>	<b>Bölümler</b>	<b>Öğrenci Kontenjanı</b>
<b>MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</b>	Çevre Mühendisliği	
	Elektrik Elektronik Mühendisliği	
	Gıda Mühendisliği	
	İnşaat Mühendisliği	
	Kimya Mühendisliği	
	Lif ve Polimer Mühendisliği	
	Makine Mühendisliği	
	Mekatronik Mühendisliği	
	Kimya	
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	1
<b>ORMAN FAKÜLTESİ</b>	Orman Endüstri Mühendisliği	
	Orman Mühendisliği	
<b>İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</b>	Uluslararası Ticaret ve Lojistik	
	Sosyoloji	
<b>MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ</b>	Şehir ve Bölge Planlama	