





### STRATEJİK AMAÇ 3: Paydaşlarla olan ilişkilerin geliştirilmesi

#### Stratejik Hedef 1: Paydaşlarla olan ilişkileri etkin kılmak

##### Strateji 1.1. Öğrenciler ve mezunlarla ortak faaliyetler yapılması

##### Strateji 1.2. Kamu ve özel sektörle ortak faaliyetler yapılması

##### Strateji 1.3. Bölgenin jeo-iktisadi ihtiyaçları doğrultusunda faaliyetler yapmak

**AMAC 3 DEĞERLENDİRMESİ:** 2021 yılı göstergeleri incelendiğinde sektörel tanışma günleri ve ziyaretlerinin sağlanmadığı görülmektedir. 2021 yılında pandemi etkisi nedeniyle kurum dışı ziyaret faaliyetleri gerekli izin süreçleri ve öğrencilerin bahar döneminde online eğitim ile süreçlere devam etmeleri nedeniyle gerçekleştirilememiştir. Mezunlar günü etkinliği ise online olarak Teams platformu üzerinden gerçekleştirilmiştir. 2022 ve 2023 yıllarında dış paydaş toplantıları ile sektörde çalışan mezun öğrencilerimize ziyaretler gerçekleştirilmiş ve önerileri alınmıştır. Ayrıca bu yıllarda da mezun öğrencilerimiz ile online olarak toplantılar gerçekleştirilmiştir.

Performans Göstergeleri:	2021		2022		2023		2024		2025	
	H	B	H	B	H	B	H	B	H	B
Kariyer Günleri etkinlik sayısı	-		1	-	1	-	1		1	
Sektörle Tanışma günleri/ziyaret sayısı	-		1	1	1	1	1		1	
Mezunlar Günleri sayısı	1	1	1	1	1	1	1		1	
Sektörel Teknik gezi sayısı	1	-	1	-	1	-	1		1	
Değerlendirme: Anket										

H: Hedeflenen; B: Başarılan

<b>ÇOMÜ Çanakkale Teknik Bilimler Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Stratejik Plan Değerlendirme Anketi</b>	1	2	3	4	5
Bilimsel birçok etkinlik düzenlenmektedir.	X				
Girişimcilik ve inovasyon üzerine toplantılar yapılmakta ve eğitimler verilmektedir.	X				
Oryantasyon eğitimlerinin faydalı olduğunu düşünmekteyim.				X	
Erasmus, Mevlâna, Farabi programları ve bölümün ikili işbirlikleri konularında bilgi sahibiyim.		X			
Özel sektörle tanışma günleri ve iş yaşamına hazırlık kurslarından yararlanma durumunuzu değerlendiriniz.	X				
Bölümden mezun olan meslektaşlarımızla tanışma fırsatı buldum.			X		
Ders dışı düzenlenen saha çalışması ve gezilere katılma fırsatım oldu.		X			
Bölümün yürüttüğü projelerin bölgeye olan katkılarını değerlendiriniz.		X			
Öğrenciler bölümün eğitim-öğretim planlarının düzenlenmesi süreçlerine katkı vermektedir.			X		
Mezunların mesleki başarılarını biliyorum.			X		
Kamu, özel sektör ve Üniversite iş birliği projelerine öğrencilerin katılımını değerlendiriniz.	X				
Bilgisayar Teknolojileri Bölümünün bir bileşeni olmaktan memnuniyetinizi değerlendiriniz.				X	
1: Çok Zayıf, 2: Zayıf,3: Orta, 4: İyi, 5: Çok iyi					

## BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ 2023 YILI PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

**STRATEJİK AMAÇ 1:** Bilimsel, girişimci ve yenilikçi bir üniversite olmak

Performans Göstergeleri:	2023	2023	SEBEPLER
	H	B	
Ulusal ve uluslararası kongre, sempozyum, çalıştay sayısı	3	1	Üniversite tarafından yeterli ödenek (yolluk-yevmiye) sağlanamaması nedeniyle bilimsel toplantılara katılım sayısında hedefe ulaşamamıştır.
Yurtiçi destekli proje sayısı	2	-	Yazılan projelerin kabul edilmemesi nedeniyle hedefe ulaşamamıştır.
Yurtdışı destekli proje sayısı	1	1	-
SCI, SSCI, AHCI makale sayısı	1	3	-
Girişimcilik ve inovasyon üzerine verilen eğitim sayısı	1	-	Girişimcilik ve inovasyon üzerine verilen eğitim sayısına, bu eğitimi verebilecek personel yetersizliğinden dolayı ulaşamamıştır.
Değerlendirme: Anket	-	-	

**STRATEJİK AMAÇ 2:** Kaliteli eğitim ve öğretim faaliyetleri sunmak

Performans Göstergeleri:	2023	2023	SEBEPLER
	H	B	
Erasmus, Mevlâna, Farabi'den faydalanan öğrenci sayısı	1	-	Bölüm öğrencilerinden talep gelmemesinden dolayı yeterli sayıya ulaşamamıştır.
Oryantasyon eğitim sayısı	1	1	-
Ders dışı düzenlenen saha çalışma sayısı	2	-	Bölüm olarak ders dışı saha çalışması bulunmamaktadır.
İş yaşamına hazırlık kurs sayısı	1	-	İŞKUR ile gerçekleştirilen eğitim öğrencilerin iş yaşamına hazırlık konusunda gereksinimlerini karşılamaktadır.
3+1 Sektörel staja giden öğrenci sayısı			Bölümümüzde 3+1 eğitim modeli uygulanmamaktadır.
Değerlendirme: Anket	-	-	

**STRATEJİK AMAÇ 3:** Paydaşlarla olan ilişkilerin geliştirilmesi

Performans Göstergeleri:	2023 H	2023 B	SEBEPLER
Kariyer Günleri etkinlik sayısı	1	-	Herhangi bir etkinlik planlanmamıştır.
Sektörle Tanışma günleri/ziyaret sayısı	1	1	-
Mezunlar Günleri sayısı	1	1	-
Sektörel Teknik gezi sayısı	1	-	Bölümümüz teknik geziye ihtiyaç duyulmamıştır.
Değerlendirme: Anket	-	-	