

Birimi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi

İlişkili Olduğu Stratejik Plan No	Performans Göstergesi Kodu	Performans Göstergesi	Hedef Yılı Gerçekleşme Göstergeleri						TOPLAM		
			Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran			
H1.1	PG1.1.5.	Eğiticilerin eğitimi programı kapsamında öğretim yetkinliğini geliştirici eğitimi alan akademik insan kaynağı sayısı							0		
H1.1	PG1.2.2.	Akredite olan program sayısı		1				3	4		
H1.2	PG1.2.4.	Öz değerlendirme yapılan program sayısı							0		
H1.2	PG1.2.5.	Akran değerlendirmesi yapılan program sayısı							0		
H1.3	PG1.3.1.	Yan dal programlarına kayıtlı öğrenci sayısı						11	11		
H1.3	PG1.3.2.	Çift ana dal programlarına kayıtlı öğrenci sayısı						8	8		
H1.3	PG1.3.3.	Çift ana dal programlarından mezun öğrenci sayısı*						19	19		
H1.3	PG1.3.4.	Öğrencilerin kayıtlı oldukları program dışındaki diğer programlardan alabildikleri ortalama seçmeli ders oranı		10					10		
H1.4	PG1.4.1.	Ön lisans ve lisans düzeyinde danışman başına düşen öğrenci sayısı						30	30		
H1.4	PG1.4.2.	Akademik danışmanlık hizmetlerinden memnuniyet oranı (ön lisans - lisans) (%)							0		
H1.5	PG1.5.2.	Dezavantajlı grupların sosyal entegrasyonuna yönelik yapılan faaliyet sayısı (her tür sosyal,							0		
H2.2	PG2.2.1.	Uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı						1	1		
H2.2	PG2.2.2.	Ulusal kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı						34	34		
H2.2	PG2.2.3.	Özel sektör tarafından desteklenen proje sayısı									
H2.2	PG2.2.4.	Öğretim elemanlarının danışmanlık yaptığı kurum dışı fonlanan öğrenci projeleri sayısı				8			8		
H2.3	PG2.3.1.	Üniversitede gerçekleştirilen bilimsel etkinlik sayısı							0		
H2.3	PG2.3.2.	TÜBİTAK'tan hak kazanılan bilim insanı destekleme programı sayısı		1	1				2		
H2.3	PG2.3.3.	Öğretim elemanlarının katılım sağladığı bilimsel etkinlik sayısı						8	8		
H2.3	PG2.3.4.	Üniversite tarafından gerçekleştirilen araştırma yetkinliğini iyileştirmeye yönelik faaliyet sayısı									
H2.4	PG2.4.1.	Tezli lisansüstü programlardan mezun sayısı									
H2.4	PG2.4.5.	Lisansüstü öğrencilerin yer aldığı WoS, Scopus ve TR Dizin dergilerdeki yayın sayısı						2	2		
H3.1	PG3.1.1.	Uluslararası iş birliği ile yapılmış yayın sayısı						25	25		
H3.1	PG3.1.2.	Uluslararası iş birliği ile yürütülen proje sayısı						2			
H3.1	PG3.1.3.	Ulusal / Uluslararası iş birliği ile yapılan bilimsel etkinlik sayısı							0		
H3.1	PG3.1.4.	Ulusal ve Uluslararası iş birlikleri kapsamında yapılmış makale ve projelerde yer alan kadın öğretim elemanı sayısı						2	2		
H3.2	PG3.2.1.	Başvurulan patent, faydalı model veya tasarım sayısı							0		
H3.2	PG3.2.3.	Sonuçlanan patent, faydalı model veya tasarım sayısı							0		
H3.2	PG3.2.4.	Öğretim elemanlarının teknoloji geliştirme bölgelerinde kurduğu şirket sayısı							0		
H3.2	PG3.2.5.	Öğretim elemanlarının danışmanlık hizmeti sunduğu özel sektördeki şirket sayısı									
H3.3	PG3.3.2.	Öğrenciler tarafından gerçekleştirilen sosyal sorumluluk projelerinin sayısı							0		
H3.4	PG3.4.1.	Üniversite tarafından düzenlenen öğrencilere yönelik sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	2	1				2	5		
H4.1	PG4.1.1.	İhtisaslaşma alanında uluslararası indeksli yayın sayısı (Web of Science, Scopus)						37	37		
H4.1	PG4.1.2.	İhtisaslaşma alanında toplam yayın sayısı (Web of Science)						20	20		
H4.1	PG4.1.4.	İhtisaslaşma alanına yönelik görev alan akademisyen sayısı*						53	53		

H4.2	PG4.2.1.	İhtisaslaşma alanında yürütülmekte olan BAP destekli proje sayısı*						5	5		
H4.2	PG4.2.2.	İhtisaslaşma alanında yürütülmekte olan ve kurum dışı fonlarca desteklenen proje sayısı*						16	16		
H4.2	PG4.2.4.	İhtisaslaşma alanındaki projelerde yer alan kadın öğretim elemanı sayısı*									
H4.3	PG4.3.1.	İhtisaslaşma alanına yönelik gerçekleştirilen bilimsel etkinlik sayısı (çalıştay / kongre /							0		
H4.3	PG4.3.2.	İhtisaslaşma alanına yönelik gerçekleştirilen kurs/ eğitim sayısı							0		
H4.3	PG4.3.3.	İhtisaslaşma alanına yönelik dış paydaşlarla gerçekleştirilen toplantı sayısı							0		
H4.4	PG4.4.1.	İhtisaslaşma alanıyla ilgili Ön lisans / Lisans ders sayısı*						23	23		
H4.4	PG4.4.2.	İhtisaslaşma alanıyla ilgili Lisansüstü ders sayısı*						9	9		
H4.5	PG4.5.1.	İhtisaslaşma alanında bölgedeki diğer kamu kurumlarıyla yürütülen ortak proje sayısı *									
H4.5	PG4.5.2.	İhtisaslaşma alanıyla ilgili bölgedeki paydaşlarla oluşturulan iş birliği / protokol sayısı*									
H5.1	PG5.1.1.	Akademik ve idari insan kaynağının mesleki ve kişisel gelişimine yönelik verilen eğitim sayısı									
H5.1	PG 5.1.2.	Akademik insan kaynağının kuruma ilişkin memnuniyet oranı (%)									
H5.1	PG 5.1.3.	İdari insan kaynağının kuruma ilişkin memnuniyet oranı (%)									
H5.2	PG5.2.1.	Karar alma süreçlerine yönelik toplantılara katılan akademik insan kaynağı sayısı	94	109	65	52	27	347			
H5.2	PG5.2.2.	Karar alma süreçlerine yönelik toplantılara katılan idari insan kaynağı sayısı					6				
H5.2	PG5.2.3.	Karar alma süreçlerine yönelik toplantılara katılan öğrenci sayısı			12	3	1	16			
H5.2	PG5.2.4.	Karar alma süreçlerine katılan dış paydaş sayısı		6				6			
H5.2	PG5.2.5.	Karar alma süreçlerine katılan mezun sayısı		3				3			
H5.3	PG5.3.2.	Uluslararası değişim programları ile gelen öğrenci sayısı									
H5.3	PG5.3.4.	Uluslararası değişim programları ile giden öğretim elemanı sayısı									
H5.3	PG5.3.5.	Uluslararası değişim programları ile giden öğrenci sayısı									
H5.5	PG5.5.1.	Kalite süreçleri kapsamında dış paydaşlarla gerçekleştirilen geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı									
H5.5	PG5.5.2.	Kalite kültürünü yaygınlaştırma amacıyla düzenlenen faaliyet (toplantı, çalıştay vb.) sayısı									
H5.5	PG5.5.3.	Kalite süreçleri kapsamında iç paydaşlarla gerçekleştirilen geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı	1	6	4	3	3	2			

Değerlendirme: Değerlendirme kısmında gösterge adı yazılarak bu göstergeye ilişkin yapılan **çalışmalara, harcamalara ve kanıtlara** yer verilecektir.

PG1.2.2.: Peyzaj Mimarlığı Programı PEMDER tarafından 12.02.2024 tarihinden itibaren 3 yıl süre ile akredite edilmiştir. (Kanıt-1), Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği ve Makine Mühendisliği 01.05.2024 tarihinden itibaren 2 yıl süre ile akredite edilmiştir. (Kanıt -6)

PG1.3.1. : Yandal Programına kayıtlı öğrenci sayısı 11 dir. (Kanıt-2)

PG1.3.2: Çift Anadal Programına kayıtlı öğrenci sayısı 8 dir. (Kanıt -3)

PG1.3.3: Çift Anadal Programında mezun öğrenci sayısı 19 dur. (Kanıt -4)

PG1.3.4: Bölüm Dışı Seçmeli ders havuzundaki 151 dersin 15 tanesi Fakültemizdendir. (Kanıt -5)

PG2.2.1.: Uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen proje bilgileri (Kanıt-31)

PG2.2.2.: Ulusal Kuruluşlar tarafından desteklenen proje bilgileri (Kanıt-32)

PG2.2.4 : Öğretim elemanlarının danışmanlık vakti dışı kurum dışı fonlanan öğrenci projeleri sayısı (Kanıt-7)

PG2.3.2.:Doç. Dr. Abid USTAOĞLU ve Doç. Dr. Bilal KURŞUNCU Tübitak 2219 kapsamında hak kazanmıştır. (Kanıt-8, Kanıt-9)

PG2.3.3.: Öğretim Elemanlarının katılmış olduğu bilimsel etkinlik listesi Kanıt-10 da sunulmuştur.

PG3.1.2.:Uluslararası iş birliği ile yürütülen proje bilgileri (Kanıt-33)

PG3.1.3: Uluslararası İşbirliği ile yapılan yayınların listesi Kanıt-11 de verilmiştir.

PG3.1.4: Ulusal ve Uluslararası yayınlarda Prof. Dr. Handan UCUN ÖZEL ve Dr. Öğr. Üyesi Betül Tuba GEMİCİ görev almıştır. (Kanıt-12)

PG3.4.1: 05.01.2024 Teknofest Bilgilendirme Eğitimi, 18.01.2024 Bitirme Projesi Etkinliği, 22.02.2024 Ulusal Staj Programı Bilgilendirme Etkinliği, 21.05.2024 Beyaz Ölüm Sigara Etkinliği, 23.05.2024 Bilgisayar Mühendisliği Kariyer Yolculuğu. (Kanıt-13, Kanıt-14, Kanıt-15, Kanıt-16, Kanıt-17)

PG4.1.1.: Web Of Science ve Spocus kategorisindeki dergilerdeki yayın listesi (Kanıt-18)

PG4.1.2: Web Of Science kategorisindeki dergilerdeki yayın listesi (Kanıt-19)

PG4.1.4: İhtisaslaşma alanında görev yapan akademisyen listesi (Kanıt-20)

PG4.2.1: İhtisaslaşma alanındaki BAP proje bilgileri (Kanıt-34)

PG4.2.2.: İhtisaslaşma Alanında Kurum dışı fonlarca desteklenen proje bilgileri (Kanıt-35)

PG4.4.1: İhtisaslaşma alanı ile ilişkili Lisans dersleri (Kanıt-21)

PG4.4.2: İhtisaslaşma alanı ile ilişkili Lisansüstü dersleri (Kanıt-22)

PG5.2.1.: Karar alma süreçlerine katılan akademik personel sayısı.(Kanıt-24)

PG5.2.2.: Karar alma süreçlerine katılan idari personel sayısı.(Kanıt-23)

PG5.2.3. Karar alma süreçlerine katılan öğrenci sayısı (Kanıt-25, Kanıt-26)

PG5.2.4: Karar alma süreçlerine katılan dış paydaş sayısı (Kanıt-30)

PG5.2.5: Karar alma süreçlerine katılan mezun sayısı (Kanıt-27, Kanıt-28, Kanıt-29)

PG5.5.3: Kalite süreçleri kapsamında iç paydaşlarla yapılan toplantı sayısı (Kanıt-25, Kanıt-26,Kanıt-24)