

EGE ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA-GELİŞTİRME POLİTİKASI PERFORMANS GÖSTERGELERİ

C.1. Çağdaş uygarlık düzeyi ve toplumun ihtiyaçları öncelikli olacak şekilde ulusal kalkınma strateji, hedef ve planlarına uygun çeşitli düzeylerde nitelikli bilimsel araştırmalar yapmak						
<u>Sıra No</u>	<u>Gösterge</u>	<u>Gösterge Tanımları</u>	<u>İzlenme Yılı / Değeri</u>	<u>Güncel değeri ilk altı aylık (2020)</u>	<u>Gösterge Kaynağı</u>	<u>Alınan önlemler ve iyileştirme çalışmaları</u>
PG.C.1.1	Uluslararası fon destekli proje sayısı	İlgili yıl kapsamında yürütülen yıllık uluslararası fon destekli proje sayısı	2019/25	26	PG 1.3.1 Stratejik Plan Göstergesi	Avrupa Birliği kapsamında yararlanabilecek desteklerden bazıları bir araya toplanarak basılı belge olarak paydaşlara sunulmuştur. Basılı belgede; program adı, başvuru yapabilecek kurum/kuruluşlar, başvuru koşulları, destek içeriği ve bütçeleri gibi önemli konular paylaşılmakta ve paydaşların farklı çağrılarını kolayca birbiriyle karşılaştırması sağlanmaktadır. Ege Üniversitesi uluslararası görünürlüğü ve dış kaynaklı proje sayılarını artırabilmek için “The Crowdhelix Network” platformuna üniversite olarak üye olmuştur ve konuyla ilgili yüz yüze bilgilendirmeler yapılmıştır. Üniversitenin öncelikli alanlarından olan enerji alanındaki projelerin izlenebilmesi için EERA üyesi olunmuştur. Üniversitenin mühendislik ve sosyal bilimleri de kapsayan “Economic, Environmental and Social Impacts (JP e3s)” alt programına da katılım sağlanmıştır.
PG.C.1.2	Ulusal fon destekli proje sayısı	İlgili yıl kapsamında yürütülen yıllık ulusal fon destekli proje sayısı	2019/362	233	PG 1.3.2 Stratejik Plan Göstergesi	Araştırmacılar başta olmak üzere ilgili paydaşlara, ulusal düzeyde farklı kurum ve kuruluşların hibe destekleri, proje çağrıları ve takvimlerinin duyurulması için internet sitesi, e-posta sistemi ve sosyal medya ağları ve hazırlanan basılı materyaller kullanılmıştır. Bu araçlar ile TÜBİTAK, Bakanlıklar ve birçok fon veren kurum ve kuruluşun yayınladıkları destek çağrıları araştırmacılara, sanayi kuruluşlarına ve öğrencilere duyurulmuştur.
PG.C.1.3	Uluslararası proje fon tutarı	İlgili yıl kapsamında uluslararası destek programları tarafından desteklenen	2018/ 775,49 TL 2019/4.972,75 TL		1.5 Araştırma Üniversitesi	Proje başvurusu sırasında akademisyen, öğrenci ve işletmelere proje oluşturma, proje hazırlama, ortaklıkların oluşturulması ve başvuru aşamalarında destek verilmiştir. Bu destekler arasında; ilgili proje formlarının ve sözleşmelerin hazırlanması, taraflara

		projeler için üniversiteye aktarılan toplam proje tutarının toplam öğretim üyesi sayısına oranı				imzalatılması, bütçelendirme, gerçekleştirme gibi teknik ve mali ön işlemlerin yürütülmesinde paydaşlara aktif destek verilmesi, akademisyenler tarafından talep edildiği durumlarda projelerin başvurudan önce bir ön değerlendirmeye tabi tutularak başvuru öncesi son kontrollerinin yapılması gibi aktiviteler sayılabilir. Proje ortaklarının bulunması, konsorsiyumların oluşturulması ve projenin yazılması sürecinde yoğun destek verilmiş, farklı programlara yönelik proje geliştirme amacıyla birçok eğitim gerçekleştirilmiştir.
PG.C.1.4.	Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları'nda alınan Proje Sayısı (Öğretim üyesi başına)	İlgili yıl kapsamında Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları tarafından desteklenen ve tamamlanmış proje sayısının toplam öğretim üyesi sayısına oranı	2018/0,170 2019/0,207		1.3 Araştırma Üniversitesi	Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları'ndan alınan Proje Sayısı oransal olarak artırılması amacıyla ilgili paydaşlara, ulusal ve uluslararası farklı kurum ve kuruluşların hibe destekleri, proje çağruları ve takvimlerinin duyurulması için internet sitesi, e-posta sistemi ve sosyal medya ağları ve hazırlanan basılı materyaller kullanılmıştır. Bu araçlar TÜBİTAK, Bakanlıklar ve birçok fon veren kurum ve kuruluşun yayınladıkları destek çağruları araştırmacılara, sanayi kuruluşlarına ve öğrencilere duyurulmuştur. Ege Üniversitesi, gelecek beş yıldaki araştırma stratejisini şekillendirip, araştırma çalışmalarını öncelikli alanlara odaklayarak etki değerini arttırmayı hedef olarak benimsemiştir. Bu doğrultuda, Ege Üniversitesi geçmiş deneyimler ve elde edilen kazanımlar doğrultusunda üniversite içi, yerel, ulusal, uluslararası tüm paydaşları ile katılımçılık politikası kapsamında objektif kriterler ışığında araştırma politikası oluşturulması çalışmalarını yürütmüştür.
PG.C.1.5.	Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları'nda ilgili yıl kapsamında kuruma aktarılan fon tutarı	İlgili yıl kapsamında Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları tarafından desteklenen projeler kapsamında ilgili	2018/14.085,65 TL 2019/24.125,38 TL		1.4 Araştırma Üniversitesi	Disiplinler arası çalışmaların önemi dikkate alınarak üniversite araştırmacılarının disiplinler arası çalışma kültürünün daha da geliştirilmesi, disiplinler arası projeler ve çalışmaların oluşturulması ve farklı disiplinlerden ortak çalışabilecek araştırmacıların bir araya getirilebilmesi amacıyla disiplinler arası çalışmaları arttıracak farklı faaliyetler planlanmış ve gerçekleştirilmiştir.

	(Öğretim üyesi başına)	yıl kapsamında kuruma aktarılan topluma bütçe tutarının öğretim üyesi sayısına oranı				
PG.C.1.6.	Diğer kamu kurumlarıyla birlikte yürütülen proje sayısı	İlgili yıl kapsamında diğer kamu kurumlarıyla birlikte yürütülen proje sayısı	2018/165 2019/270		E.4 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Akademisyenler tarafından hazırlanan TÜBİTAK ikili İşbirliği Projeleri, Öncelikli Alanlar Ar-Ge Programlarını destekleme ve KAMAG projelerinde EÜ EBİLTEM-TTO olarak ortakların bulunması, konsorsiyumların oluşturulması ve projenin yazılması sürecinde yoğun destekler sağlanmış, farklı programlara yönelik proje geliştirme amacıyla birçok eğitim gerçekleştirilmiştir.
PG.C.1.7.	Endüstri ile ortak yürütülen projelerin toplam bütçesi	İlgili yıl kapsamında endüstri ile ortak yürütülen proje sayısı	2018/- 2019/36.977.566,06 TL		E.4.2 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Ege Üniversitesi'nin en önemli paydaşlarının biri olan endüstri kurumlarının birlikte çalışma fırsatlarını ve işbirliğini daha ileri düzeye taşıyabilmek amacıyla Üniversite tarafından özgün olarak BAP-Sanayi Ortaklı GÜdümlü Proje Desteği (Ege Modeli) geliştirilmiştir. Sanayicilerin Ege Üniversitesi akademisyenleriyle iş birliğinde geliştirecekleri proje bütçesinin yüzde 75'ine kadarı üniversitenin öz kaynaklarından nakdi olarak karşılanmakta ve 36 aya kadar desteklenmektedir. Bu sanayi güdümlü proje türü "Ege Modeli" olarak tüm sektörlerle tanıtılmıştır.
PG.C.1.8.	Öğretim üyelerinin Teknopark, Kuluçka Merkezi, Tekmer'de ortak veya sahip olduğu faal firma sayısı	İlgili yıl kapsamında öğretim üyelerinin Teknopark, Kuluçka Merkezi, Tekmer'de ortak veya sahip olduğu faal firma sayısı	2018/5 2019/6		2.4 Araştırma Üniversitesi	Öğretim üyelerinin Teknopark, Kuluçka Merkezi, Tekmer'de ortak veya sahip olduğu faal firma sayısının artırılması için yeni yatırım, düzenleme ve planlamalar devam etmektedir.
PG.C.1.9.	Üniversite'de Döner Sermaye üzerinden yapılan analiz ve araştırma geliri	İlgili yıl kapsamında Üniversite'de Döner Sermaye üzerinden yapılan	2020		Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.

		analiz ve araştırma geliri				
PG.C.1.10	TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası araştırma bursu sayısı	İlgili yıl kapsamında TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası araştırma bursu sayısı	2018/193 2019/237		B.10 (2018) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (B.9-2019)	Üniversite-sanayi işbirliğinin geliştirilmesi yönündeki çalışmalar, TÜBİTAK tarafından açıklanan 1004-Mükemmeliyet Merkezi Destek Programına ve 2244-Sanayi Doktora Programına katılarak devam etmiştir. Gerek akademi gerekse de sanayiden gelen ortaklık arayışına EÜ EBİLTEM-TTO olarak aktif destek verilmektedir.
PG.C.1.11	TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası destek programı sayısı	İlgili yıl kapsamında TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası destek programı sayısı	2018/ 86 2019/356		B.11 (2018) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (B.10-2019)	TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı bünyesinde birçok firma ile görüşmeler gerçekleştirilmiş farklı sektörlerden projeler ile başvurulara gerçekleştirilmiştir.

C.2. Ulusal ve uluslararası düzeyde bilimsel ve özgün çalışmalar yaparak toplumun yaşam standartlarının yükselmesine, sürdürülebilir bir dünyanın oluşmasına ve kamuoyunun aydınlanmasına katkıda bulunmak

Sıra No	Gösterge	Gösterge Tanımları	İzlenme Yılı / Değeri	Güncel değeri ilk altı aylık (2020)	Gösterge Kaynağı	Alınan önlemler ve iyileştirme çalışmaları
PG.C.2.1.	Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları'nda alınan Proje Sayısı (Öğretim üyesi başına)	İlgili yıl kapsamında Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları tarafından desteklenen ve tamamlanmış proje sayısının toplam öğretim üyesi sayısına oranı	2018/0,170 2019/0,207		1.3 Araştırma Üniversitesi	Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları'ndan alınan Proje Sayısı oransal olarak artırılması amacıyla ilgili paydaşlara, ulusal ve uluslararası farklı kurum ve kuruluşların hibe destekleri, proje çağruları ve takvimlerinin duyurulması için internet sitesi, e-posta sistemi ve sosyal medya ağları ve hazırlanan basılı materyaller kullanılmıştır. Bu araçlar TÜBİTAK, Bakanlıklar ve birçok fon veren kurum ve kuruluşun yayınladıkları destek çağruları araştırmacılara, sanayi kuruluşlarına ve öğrencilere duyurulmuştur. Ege Üniversitesi, gelecek beş yıldaki araştırma stratejisini şekillendirip, araştırma çalışmalarını öncelikli alanlara odaklayarak etki değerini arttırmayı hedef olarak benimsemiştir. Bu doğrultuda, Ege Üniversitesi geçmiş deneyimler

						ve elde edilen kazanımlar doğrultusunda üniversite içi, yerel, ulusal, uluslararası tüm paydaşları ile katılımçılık politikası kapsamında objektif kriterler ışığında araştırma politikası oluşturulması çalışmalarını yürütmüştür.
PG.C.2.2.	Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları'nda n ilgili yıl kapsamında kuruma aktarılan fon tutarı (Öğretim üyesi başına)	İlgili yıl kapsamında Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları tarafından desteklenen projeler kapsamında ilgili yıl kapsamında kuruma aktarılan topluma bütçe tutarının öğretim üyesi sayısına oranı	2018/14.085,65 TL 2019/24.125,38 TL		1.4 Araştırma Üniversitesi	Ulusal AR-GE ve Yenilik Destek Programları'ndan alınan Proje Sayısı oransal olarak artırılması amacıyla ilgili paydaşlara, ulusal ve uluslararası farklı kurum ve kuruluşların hibe destekleri, proje çağrıları ve takvimlerinin duyurulması için internet sitesi, e-posta sistemi ve sosyal medya ağları ve hazırlanan basılı materyaller kullanılmıştır. Bu araçlar TÜBİTAK, Bakanlıklar ve birçok fon veren kurum ve kuruluşun yayınladıkları destek çağrıları araştırmacılara, sanayi kuruluşlarına ve öğrencilere duyurulmuştur.
PG.C.2.3.	Yurt dışındaki üniversite veya araştırma kuruluşlarına eğitim veya araştırma amaçlı giden akademik personel sayısı (Kongre ve seminer hariç)	İlgili yıl kapsamında yurt dışındaki üniversite veya araştırma kuruluşlarına eğitim veya araştırma amaçlı giden akademik personel sayısı (Kongre ve seminer hariç)	2020		Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.
PG.C.2.4.	Tıp Fakültesi Hastanesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	İlgili yıl kapsamında Tıp Fakültesi Hastanesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	2019/%89,16	%95,31	PG 5.1.1 Stratejik Plan Göstergeleri	Mart, Nisan ve Mayıs aylarında Covid-19 pandemisi nedeniyle Sağlıkta Verimlilik, Kalite ve Akreditasyon Dairesi Başkanlığının duyurusu doğrultusunda Hasta Deneyimi Anketleri uygulanmamıştır. Memnuniyet Oranı Hesaplamasında; Ocak, Şubat, Haziran 2020 Sağlıkta Verimlilik, Kalite ve Akreditasyon Dairesi Başkanlığı tarafından Mart 2019'da yayınlanan Sağlıkta Kalite Standartları Anket Uygulama Rehberinde

						(2.Versiyon- 1. Baskı) yer alan Hasta Deneyimi Anketleri kullanılmıştır. Belirli bir hedef belirleniyor bu hedef gerçekleştirilmezse DÖF (Düzenleme Önleme Faaliyetleri) başlatılıyor. Bugüne kadar hedef beklenenin üzerinde gerçekleştiği için herhangi bir çalışma yapılmamış.
PG.C.2.5.	Diş Hekimliği Fakültesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	İlgili yıl kapsamında Diş Hekimliği Fakültesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	2019/%95	%90	PG 5.1.2 Stratejik Plan Göstergeleri	Diş Hekimliği Fakültesi'nde sağlık hizmeti alan hastalara her ay düzenli olarak T.C Sağlık Bakanlığı Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Dairesi Başkanlığı tarafından yayımlanan Sağlıkta Kalite Standartları (SKS) ADSH (Versiyon 3)'de belirtildiği şekilde "Hasta Deneyimi Anketi (Ağız Diş Sağlığı Hizmetleri" uygulanmakta, anket sonuçları üçer aylık periyodlarla analiz edilmekte, analiz sonuçları "Hasta Güvenliği Komisyonu"nda değerlendirilmektedir. Belirlenen hedef değerlerin altındaki sonuçlarda komisyon tarafından "Düzenleyici, Önleyici Faaliyet Formu (DÖF)" doldurularak gerekli faaliyetler başlatılmaktadır. T.C Sağlık Bakanlığı Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Dairesi Başkanlığı tarafından yapılan açıklama doğrultusunda anket çalışmaları 2020 yılı Mart-Nisan Mayıs aylarında COVID-19 salgını nedeni ile durdurulmuştur. Üniversite personelinin ve yakınlarının muayene randevularını online alabilmesine yönelik www.kimlik.ege.edu.trb adresi üzerinde online randevu sistemi oluşturulmuştur. Ayrıca Fakülte içinde personel ve yakınları için kayıt alanı yer almaktadır. Haziran ayından itibaren COVID-19 salgınına yönelik alınan önlemler kapsamında tüm hastalarımızın muayene ve tedavilerine yönelik http://randevu.dent.ege.edu.tr/ adresinden online randevu sistemi oluşturulmuştur.
C.3. Araştırma ve geliştirme süreçlerinde elde edilen bilgiyi, yaygın kullanılan araçlarla ulusal ve uluslararası toplum ile paylaşmak						
Sıra No	Gösterge	Gösterge Tanımları	İzlenme Yılı / Değeri	Güncel değeri ilk altı aylık (2020)	Gösterge Kaynağı	Alınan önlemler ve iyileştirme çalışmaları

PG.C.3.1.	Incites Dergi etki değerinde ilk 50'lik dilime gören bilimsel yayın oranı	İlgili yıl kapsamından bir önceki yıl kapsamında Incites Dergi etki değerinde ilk 5'lik dilime gören yayınların sayısının aynı yıl kapsamındaki aynı türlerdeki toplam yayın sayısına oranı	2018/0,49 2019/-		2.1 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri (Sayısı sorulmuş)	Ege Üniversitesi'nde öğretim elemanlarının araştırma yetkinliğini iyileştirmek amacıyla "EÜ Q1 Yayın Teşvik Kriterleri" çalışması gerçekleştirilmiştir. "Ege Üniversitesi Öğretim Elemanlarının Bilimsel Amaçlı Yurtdışı Görevlendirmelerine İlişkin Yönerge" ve "Ege Üniversitesi Öğretim Elemanlarının Bilimsel Amaçlı Yurt Dışı Görevlendirmelerine İlişkin Yönergenin Uygulama Usul ve Esasları" hakkındaki değişiklik önerisi Ege Üniversitesi Senatosu'nun 24/12/2019 tarihli ve 15 sayılı toplantısında kabul edilmiş ve tüm ilgili birimlere resmi yazı ile duyurulmuştur.
PG.C.3.2.	Incites Dergi etki değerinde ilk %10'lik dilime gören yayın oranı	İlgili yıl kapsamında ISI Citation Index veri tabanlarında taranan dergilerde ve son yıl kapsamında en yüksek % 10'luk dilimde yer alan yayınların aynı sürelerdeki toplam yayın sayısına oranı	2018/0,05 2019/0,06		2.2 araştırma Üniversitesi Göstergeleri (Sayısı sorulmuş)	Ege Üniversitesi'nde öğretim elemanlarının araştırma yetkinliğini iyileştirmek amacıyla "EÜ Q1 Yayın Teşvik Kriterleri" çalışması gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda makale ön değerlendirme ve düzenleme hizmeti verilmektedir.
PG.C.3.3.	Öğretim üyesi başına düşen SCI, SSCI, AHCI ve ESCI endeksli dergilerde yayımlanan makale sayısı	İlgili yıl kapsamında öğretim üyesi başına düşen SCI, SSCI ve AHCI ve ESCI endeksli dergilerde yayımlanan makale sayısı	2019/0,98	0,52	PG 1.1.1 Stratejik Plan Göstergeleri	Ege Üniversitesi'nde öğretim elemanlarının araştırma yetkinliğini iyileştirmek amacıyla "EÜ Q1 Yayın Teşvik Kriterleri" çalışması gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda makale ön değerlendirme ve düzenleme hizmeti verilmektedir.
PG.C.3.4.	Ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	İlgili yıl kapsamında ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	2018/0,0996 2019/0,1110		B.1 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Ulusal hakemli dergilerde yayımlanmak üzere hazırlanan çalışmaların düzenlenmesi aşamasında uzman danışmanlık destekleri sağlanmaktadır.

PG.C.3.5.	Öğretim elemanı başına bilimsel yayın sayısı	İlgili yıl kapsamında öğretim elemanı başına bilimsel yayın sayısı	2019/1,43	0,35	PG 1.1.2. Stratejik Plan Göstergeleri	Ulusal hakemli dergilerde yayımlanmak üzere hazırlanan çalışmaların düzenlenmesi aşamasında uzman danışmanlık destekleri sağlanmaktadır.
C.4. Araştırma projelerinden üretilen katma değeri yüksek patent, faydalı model ve telif hakkı gibi çıktıları artırmak						
Sıra No	Gösterge	Gösterge Tanımları	İzlenme Yılı / Değeri	Güncel değeri ilk altı aylık (2020)	Gösterge Kaynağı	Alınan önlemler ve iyileştirme çalışmaları
PG. C.4.1.	Uluslararası patent, faydalı model ve telif hakkı belge sayısı	İlgili yıl kapsamında uluslararası nitelikli patent, faydalı model ve telif hakkı mevcut belge sayısı	2018/2 2019/3		1.8 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri (telif sayısı istenmemiş)	Başvurusu yapılan toplam patent, faydalı model, vb. sayısının artırılması için EBİLTEM Patent ofisi tarafından düzenli bilgilendirme ve eğitimler verilmektedir.
PG. C.4.2.	Ulusal patent, faydalı model ve telif hakkı belge sayısı	İlgili yıl kapsamında ulusal nitelikli patent, faydalı model ve telif hakkı mevcut belge sayısı	2018/26 2019/42		1.7 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri (telif sayısı istenmemiş)	Başvurusu yapılan toplam patent, faydalı model, vb. sayısının artırılması için EBİLTEM Patent ofisi tarafından düzenli bilgilendirme ve eğitimler verilmektedir.
PG.C. 4.3.	Uluslararası patent, faydalı model ve telif hakkı başvuru sayısı	İlgili yıl kapsamında uluslararası nitelikli patent, faydalı model ve telif hakkı mevcut başvuru sayısı	2018/8 2019/6		1.6 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri (Patent Başvuru Sayısı Öğretim Üyesi Başına olarak sorulmuş)	Başvurusu yapılan patent, faydalı model, vb. başvuruların gerekli koşulları sağlaması durumunda Üniversite tarafından desteklenmesi sağlanmaktadır.
PG.C.4.4.	Ulusal patent, faydalı model ve telif hakkı başvuru sayısı	İlgili yıl kapsamında ulusal nitelikli patent, faydalı model ve telif hakkı mevcut başvuru sayısı	2018/15 2019/52		1.6 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri (Patent Başvuru Sayısı Öğretim Üyesi Başına olarak sorulmuş)	Başvurusu yapılan patent, faydalı model, vb. başvuruların gerekli koşulları sağlaması durumunda Üniversite tarafından desteklenmesi sağlanmaktadır.
PG.C.4.5.	Üniversite-Sanayi işbirlikli patent belge sayısı	İlgili yıl kapsamında başvuru sahiplerinden en az biri kurum, kurum mensubu, öğrenci ve en az biri sektör çalışanı olarak	2018/41 2019/07		3.4 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri	Başvuru aşamasında gerekli incelemenin yapılması için EBİLTEM bünyesinde kapsamlı araştırma ve inceleme destekleri verilmektedir. Yapılan patent, faydalı model, vb. başvuruların gerekli koşulları sağlaması durumunda Üniversite tarafından finans ve süreç izleme destekleri sağlanmaktadır.

		tescilenmiş patent sayısı				
PG.C.4.6.	Lisanslanan patent ve faydalı model toplam geliri	İlgili yıl kapsamında lisanslanan patent ve faydalı model toplam geliri	2020		Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.

C.5. Ülkenin ve bölgenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerde ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunların çözümü için araştırmalar yapmak

<u>Sıra No</u>	<u>Gösterge</u>	<u>Gösterge Tanımları</u>	<u>İzlenme Yılı / Değeri</u>	<u>Güncel değeri ilk altı aylık (2020)</u>	<u>Gösterge Kaynağı</u>	<u>Alınan önlemler ve iyileştirme çalışmaları</u>
PG.C.5.1.	Dolaşımdaki öğretim üyesi/öğrenci sayısı	İlgili yıl kapsamında TÜBİTAK; YÖK ve Ulusal Ajans dolaşım programları kapsamında gelen/giden öğretim üyesi ve öğrenci sayısı (Ayrı ayrı belirtilecektir)	2018-21/558 2019-23/587		3.10 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri	Öğretim elemanı ve öğrenci değişimi kapsamında Kurumun tanıtım faaliyetlerinin artırılması için çalışmalar yürütülmüştür. Bu amaçla dijital ortamda hazırlanıp kullanıma sunulan 82 sayfalık bir tanıtım kitabı hazırlanmıştır kullanıma sunulmuştur. Değişim programları ile gelen/giden öğretim elemanlarından üniversite tanıtımı için hazırlanan promosyon malzemeleri hediye olarak sunulmuştur. Uluslararası tam zamanlı öğrenci sayılarını arttırmak için Ege Üniversitesi Yurtdışından Kabul Edilecek Öğrenci Seçme Sınavı (EGEYÖS) merkezleri sayısı artırılma çalışmaları yapılmıştır.
PG.C.5.2.	Gelişim ve kalkınma temalı araştırma projesi sayısı	İlgili yıl kapsamında gerçekleştirilen gelişim ve kalkınma temalı araştırma projesi (İZKA vb.) sayısı			Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.

C.6. Araştırma ve geliştirme süreçlerini ulusal ve uluslararası kamu ve özel sektör kuruluşları ile iş birliği içinde yürütmek ve söz konusu sektörlere yönelik önerilerde bulunmak

<u>Sıra No</u>	<u>Gösterge</u>	<u>Gösterge Tanımları</u>	<u>İzlenme Yılı / Değeri</u>	<u>Güncel değeri ilk altı aylık (2020)</u>	<u>Gösterge Kaynağı</u>	<u>Alınan önlemler ve iyileştirme çalışmaları</u>
PG.C.6.1.	Yürütülen yıllık uluslararası fon destekli proje sayısı	İlgili yıl kapsamında yürütülen uluslararası fon destekli proje sayısı	2019/25	26	PG 1.3.1. Stratejik Plan Göstergeleri	Avrupa Birliği kapsamında yararlanabilecek desteklerden bazıları bir araya toplanarak basılı belge olarak paydaşlara sunulmuştur. Basılı belgede; program adı, başvuru yapabilecek kurum/kuruluşlar, başvuru koşulları, destek içeriği ve bütçeleri gibi önemli konular

						<p>paylaşmakta ve paydaşların farklı çağrılarını kolayca birbiriyle karşılaştırması sağlanmaktadır. Ege Üniversitesi uluslararası görünürlüğü ve dış kaynaklı proje sayılarını artırabilmek için “The Crowdhelix Network” platformuna üniversite olarak üye olmuştur ve konuyla ilgili yüz yüze bilgilendirmeler yapılmıştır.</p> <p>Üniversitenin öncelikli alanlarından olan enerji alanındaki projelerin izlenebilmesi için EERA üyesi olunmuştur.</p> <p>Üniversitenin mühendislik ve sosyal bilimleri de kapsayan “Economic, Environmental and Social Impacts (JP e3s)” alt programına da katılım sağlanmıştır.</p>
PG.C.6.2.	Yürütülen yıllık ulusal fon destekli proje sayısı	İlgili yıl kapsamında yürütülen ulusal fon destekli proje sayısı	2019/362	233	PG 1.3.2. Stratejik Plan Göstergeleri	<p>Araştırmacılar başta olmak üzere ilgili paydaşlara, ulusal düzeyde farklı kurum ve kuruluşların hibe destekleri, proje çağrıları ve takvimlerinin duyurulması için internet sitesi, e-posta sistemi ve sosyal medya ağları ve hazırlanan basılı materyaller kullanılmıştır. Bu araçlar ile TÜBİTAK, Bakanlıklar ve birçok fon veren kurum ve kuruluşun yayınladıkları destek çağrılarını araştırmacılara, sanayi kuruluşlarına ve öğrencilere duyurulmuştur.</p>
PG.C.6.3.	Diğer kamu kurumlarıyla birlikte yürütülen proje sayısı	İlgili yıl kapsamında diğer kamu kurumlarıyla birlikte yürütülen proje sayısı	2018/165 2019/270		E.4 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	<p>Akademisyenler tarafından hazırlanan TÜBİTAK ikili İşbirliği Projeleri, Öncelikli Alanlar Ar-Ge Programlarını destekleme ve KAMAG projelerinde EÜ EBİLTEM-TTO olarak ortakların bulunması, konsorsiyumların oluşturulması ve projenin yazılması sürecinde yoğun destekler sağlanmış, farklı programlara yönelik proje geliştirme amacıyla birçok eğitim gerçekleştirilmiştir.</p>
PG.C.6.4.	Endüstri ile ortak yürütülen proje sayısı	İlgili yıl kapsamında endüstri ile ortak yürütülen proje sayısı	2018/- 2019/283		D.4.1 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	<p>Ege Üniversitesi'nin en önemli paydaşlarının biri olan endüstri kurumlarının birlikte çalışma fırsatlarını ve işbirliğini daha ileri düzeye taşıyabilmek amacıyla Üniversite tarafından özgün olarak BAP-Sanayi Ortaklı GÜDÜMLÜ Proje Desteği (Ege Modeli) geliştirilmiştir. Sanayicilerin Ege Üniversitesi akademisyenleriyle iş birliğinde geliştirecekleri proje bütçesinin yüzde 75'ine kadarı üniversitenin öz kaynaklarından nakdi olarak</p>

						karşlanmakta ve 36 aya kadar desteklenmektedir. Bu sanayi güdümlü proje türü "Ege Modeli" olarak tüm sektörlerle tanıtılmıştır.
PG.C.6.5.	Endüstri ile ortak yürütülen projelerin toplam bütçesi	İlgili yıl kapsamında endüstri ile ortak yürütülen projelerin toplam bütçesi	2018/- 2019/36.977.566,06 TL		D.4.2 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Ege Üniversitesi'nin en önemli paydaşlarının biri olan endüstri kurumlarının birlikte çalışma fırsatlarını ve işbirliğini daha ileri düzeye taşıyabilmek amacıyla Üniversite tarafından özgün olarak BAP-Sanayi Ortaklı Güdümlü Proje Desteği (Ege Modeli) geliştirilmiştir. Sanayicilerin Ege Üniversitesi akademisyenleriyle iş birliğinde geliştirecekleri proje bütçesinin yüzde 75'ine kadarı üniversitenin öz kaynaklarından nakdi olarak karşılanmakta ve 36 aya kadar desteklenmektedir. Bu sanayi güdümlü proje türü "Ege Modeli" olarak tüm sektörlerle tanıtılmıştır.
PG.C.6.6.	Üniversite'de öğretim elemanlarının aldığı uluslararası fonlara dayalı proje sayısı	İlgili yıl kapsamında Üniversite'de öğretim elemanlarının aldığı uluslararası fonlara dayalı proje sayısı	2018/19 2019/49		C.5 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Kurumun tanıtım faaliyetlerinin artırılması için çalışmalar yürütülmüştür. Bu amaçla dijital ortamda hazırlanıp kullanıma sunulan araştırma grupları envanteri oluşturulmuş Ege Üniversitesi bünyesinde yer alan araştırma grupları 2019 yılı içerisinde koordine edilmiş ve ayrı bir WEB sayfasında tanıtılmaları sağlanmıştır.
PG.C.6.7.	Üniversite-Üniversite işbirlikli yayın oranı	İlgili yıl kapsamından bir önceki yıl kapsamında ISI Citation Index veri tabanlarında taranan dergilerde yayınlanan üniversite-üniversite işbirlikli makale ve derleme türlerindeki yayınların sayısı	2018/0,52 2019/0,57	2018 2019	3.1 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri	Üniversite'de Döner Sermaye üzerinden yapılan analiz ve araştırma hizmetlerinin gerek dijital ortamda ve gerekse üniversite genelinde farkındalığı güçlendirme çalışmaları yapılmaktadır. Ayrıca Üniversite Personel ve öğrencileri ile çeşitli araştırmalarda %60 oranından indirim ve KDV muafiyeti sağlanmıştır.
PG.C.6.8.	Üniversite-Sanayi işbirlikli yayın oranı	İlgili yıl kapsamından bir önceki yıl kapsamında ISI Citation Index	2018/0,014 2019/0,024		3.2 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri	Araştırmacıların uzmanlık konularına yönelik çıkan çağrılar, birebir ilgili araştırmacılarla paylaşılmış ve farklı disiplinlerden uzmanlık gereken konularda, araştırmacılar ile bir araya gelinerek ortak projelerin gerçekleşmesi yönünde

		veri tabanlarında taranan dergilerde yayımlanan üniversite-sanayi işbirlikli makale ve derleme türlerindeki yayınların sayısı				çalışmalar desteklenmiş ve geliştirilmiştir. Bu sayede araştırmacıların uzmanlığına konu olabilecek çağrılarla doğru şekilde eşleşebilmeleri ve kendi alanlarıyla ilgili projeler yapabilmeleri ve disiplinler arası ve sanayi ile birlikte çalışma gruplarının oluşturulması sağlanmıştır
PG.C.6.9.	Uluslararası işbirlikli yayın oranı	İlgili yıl kapsamında bir önceki yıl kapsamında ISI Citation Index veri tabanlarında taranan dergilerde yayımlanan uluslararası işbirlikli makale ve derleme türlerindeki yayınların sayısı	2018/0,228 2019/0,244		3.3 Araştırma Üniversitesi Göstergeleri	Uluslararası görünürlüğü ve dış kaynaklı proje sayılarını artırabilmek için “The Crowdhelix Network” Platformuna üniversite olarak üye olmuştur. Öncelikli alanlarından olan enerji alanı ile ilgili olarak EERA üyesi olunmuştur. Üniversitenin mühendislik ve sosyal bilimleri de kapsayan “Economic, Environmental and Social Impacts (JP e3s)” alt programına da katılım göstermiştir. Koordinatörlüğünü Ege Üniversitesi'nin yaptığı “Avrupa İşletmeler Ağı” kapsamında desteklenen EBIC-Ege projesi ile de H2020 projeleri için eşleştirme faaliyetleri devam edilmiştir.
PG.C.6.10	YÖK-YUDAB bursiyeri sayısı	İlgili yıl kapsamında YÖK-YUDAB bursiyeri sayısı	2018/1 2019/4		B.9 (2018) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (B.8-2019)	YÖK-YUDAB burs olanakları etkin bir şekilde tanıtılmaya çalışılmıştır.
PG.C.6.11	TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası araştırma bursu sayısı	İlgili yıl kapsamında TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası araştırma bursu sayısı	2018/193 2019/237		B.10 (2019) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (B.9-2019)	Üniversite-sanayi işbirliğinin geliştirilmesi yönündeki çalışmalar, TÜBİTAK tarafından açıklanan 1004-Mükemmeliyet Merkezi Destek Programına ve 2244-Sanayi Doktora Programına katılarak devam etmiştir. Gerek akademi gerekse de sanayiden gelen ortaklık arayışına EÜ EBİLTEM-TTO olarak aktif destek verilmektedir.
PG.C.6.12	TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası	İlgili yıl kapsamında TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve	2018/ 86 2019/356		B.11 (2018) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (B.10-2019)	TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı bünyesinde birçok firma ile görüşmeler gerçekleştirilmiş farklı sektörlerden projeler ile başvurular gerçekleştirilmiştir.

<u>Sıra No</u>	<u>Gösterge</u>	<u>Gösterge Tanımları</u>	<u>İzlenme Yılı / Değeri</u>	<u>Güncel değeri ilk altı aylık (2020)</u>	<u>Gösterge Kaynağı</u>	<u>Alınan önlemler ve ivileştirme çalışmaları</u>
PG.C.7.1.	Tarım, sağlık, sanayi ve hizmet temalı araştırma projelerinin sayısı	İlgili yıl kapsamında gerçekleştirilen tarım, sağlık, sanayi ve hizmet temalı (TAGEM, TİGEM, TUSEB vb.) araştırma projelerinin sayısı	2020		Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.
PG.C.7.2.	Tıp Fakültesi Hastanesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	İlgili yıl kapsamında Tıp Fakültesi Hastanesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	2019/%89,16	%95,31	PG 5.1.1. Stratejik Plan Göstergeleri	<p>Mart, Nisan ve Mayıs aylarında Covid-19 pandemisi nedeniyle Sağlıkta Verimlilik, Kalite ve Akreditasyon Dairesi Başkanlığının duyurusu doğrultusunda Hasta Deneyimi Anketleri uygulanmamıştır.</p> <p>Memnuniyet Oranı Hesaplamasında; Ocak, Şubat, Haziran 2020</p> <p>Sağlıkta Verimlilik, Kalite ve Akreditasyon Dairesi Başkanlığı tarafından Mart 2019'da yayınlanan Sağlıkta Kalite Standartları Anket Uygulama Rehberi nde (2.Versiyon- 1. Baskı) yer alan Hasta Deneyimi Anketleri kullanılmıştır.</p> <p>Belirli bir hedef belirleniyor bu hedef gerçekleştirilmezse DÖF (Düzenleme Önleme Faaliyetleri) başlatılıyor. Bugüne kadar hedef beklenenin üzerinde gerçekleştiği için herhangi bir çalışma yapılmamış.</p>
PG.C.7.3.	Diş Hekimliği Fakültesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	İlgili yıl kapsamında Diş Hekimliği Fakültesi tedavi hizmetlerinden memnuniyet oranı (%)	2019/%95	%90	PG 5.1.2. Stratejik Plan Göstergeleri	Diş Hekimliği Fakültesi'nde sağlık hizmeti alan hastalara her ay düzenli olarak T.C Sağlık Bakanlığı Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Dairesi Başkanlığı tarafından yayımlanan Sağlıkta Kalite Standartları (SKS) ADSH (Versiyon 3)'de belirtildiği şekilde "Hasta Deneyimi Anketi (Ağız Diş Sağlığı Hizmetleri" uygulanmakta, anket sonuçları üçer aylık periyodlarla analiz edilmekte, analiz sonuçları

						<p>“Hasta Güvenliği Komisyonu”nda değerlendirilmektedir.</p> <p>Belirlenen hedef değerlerin altındaki sonuçlarda komisyon tarafından “Düzenleyici, Önleyici Faaliyet Formu (DÖF)” doldurularak gerekli faaliyetler başlatılmaktadır.</p> <p>T.C Sağlık Bakanlığı Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Dairesi Başkanlığı tarafından yapılan açıklama doğrultusunda anket çalışmaları 2020 yılı Mart-Nisan Mayıs aylarında COVID-19 salgını nedeni ile durdurulmuştur.</p> <p>Üniversite personelinin ve yakınlarının muayene randevularını online alabilmesine yönelik www.kimlik.ege.edu.tr adresi üzerinde online randevu sistemi oluşturulmuştur. Ayrıca Fakülte içinde personel ve yakınları için kayıt alanı yer almaktadır.</p> <p>Haziran ayından itibaren COVID-19 salgınına yönelik alınan önlemler kapsamında tüm hastalarımızın muayene ve tedavilerine yönelik http://randevu.dent.ege.edu.tr/ adresinden online randevu sistemi oluşturulmuştur.</p>
PG.C.7.4.	Öğretim elemanlarının Ege Teknopark şirketleriyle birlikte yürüttüğü AR-GE projesi sayısı	İlgili yıl kapsamında öğretim elemanlarının Ege Teknopark şirketleriyle birlikte yürüttüğü AR-GE projesi sayısı	2019/41	33	PG 1.3.3 Stratejik Plan Göstergeleri	<p>Rekabet öncesi işbirliği gerçekleştirecek firmaların dâhil olduğu, üniversitenin araştırma deneyiminin, sanayi ile birleştirildiği sürdürülebilir Ar-Ge ve İnovasyon Ekosistemi içerisinde, yaşam bilimleri ağırlıklı olmak üzere akademik ve endüstriyel girişimciliği destekleyerek, bölgesel ve ulusal düzlemde en yüksek katma değeri yaratmayı vizyon edinen EGE TEKNOPARK farklı çalışmalar ve düzenlediği etkinlikler ile farkındalığını güçlendirmektedir.</p>
PG.C.7.5.	Ege Teknoparkın mevcut kiralanabilir alanının doluluk oranı (%)	İlgili yıl kapsamında Ege Teknoparkın mevcut kiralanabilir alanının doluluk oranı (%)	2019/%99,39	% 100	PG 1.4.1 Stratejik Plan Göstergeleri	<p>EGE TEKNOPARK farklı çalışmalar ve düzenlediği etkinlikler ile maksimum dolulukta hizmet vermektedir.</p>

PG. C.7.6.	Teknopark yıllık ciro artış oranı	İlgili yıl kapsamında Teknopark yıllık ciro artış oranı	2018/%19		D.5 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (Eski değer/ artık toplanmıyor)	EGE TEKNOPARK maksimum dolulukta hizmet vermekte ve cirosunu arttırmak için yeni alanlar oluşturmaya çalışmaktadır.
PG. C.7.7.	Faal olan öğretim üyesi teknoloji şirketi sayısı	İlgili yıl kapsamında faal olan öğretim üyesi teknoloji şirketi sayısı	2019/21	28	PG 1.4.2 Stratejik Plan Göstergeleri	Üniversitenin araştırma deneyiminin, sanayi ile birleştirildiği sürdürülebilir Ar-Ge ve İnovasyon yaklaşımı ile akademik ve endüstriyel girişimciliği desteklemektedir.

C.8. İlgili kurumlarla iş birliği içinde ekolojik, ekonomik ve sosyo-kültürel sorunlara çözüm getiren araştırmalar yaparak proaktif önerilerde bulunmak

<u>Sıra No</u>	<u>Gösterge</u>	<u>Gösterge Tanımları</u>	<u>İzlenme Yılı / Değeri</u>	<u>Güncel değeri ilk altı aylık (2020)</u>	<u>Gösterge Kaynağı</u>	<u>Alınan önlemler ve iyileştirme çalışmaları</u>
PG. C.8.1.	Diğer kurumlarla iş birliği içinde gerçekleştirilen araştırma sayısı	İlgili yıl kapsamında diğer kurumlarla (üniversite, araştırma merkezi, sanayi kuruluşu vb.) iş birliği içinde gerçekleştirilen araştırma sayısı	2020		Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.
PG. C.8.2.	Diğer kamu kurumlarıyla birlikte yürütülen proje sayısı	İlgili yıl kapsamında diğer kamu kurumlarıyla birlikte yürütülen proje sayısı	2018/165 2019/270		E.4 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Akademisyenler tarafından hazırlanan TÜBİTAK ikili İşbirliği Projeleri, Öncelikli Alanlar Ar-Ge Programlarını destekleme ve KAMAG projelerinde EÜ EBİLTEM-TTO olarak ortakların bulunması, konsorsiyumların oluşturulması ve projenin yazılması sürecinde yoğun destekler sağlanmış, farklı programlara yönelik proje geliştirme amacıyla birçok eğitim gerçekleştirilmiştir.
PG. C.8.3.	Endüstri ile ortak yürütülen proje sayısı	İlgili yıl kapsamında endüstri ile ortak yürütülen proje sayısı	2018/- 2019/283		D.4.1 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Ege Üniversitesi'nin en önemli paydaşlarının biri olan endüstri kurumlarının birlikte çalışma fırsatlarını ve işbirliğini daha ileri düzeye taşıyabilmek amacıyla Üniversite tarafından özgün olarak BAP-Sanayi Ortaklı Güdümlü Proje Desteği (Ege Modeli) geliştirilmiştir. Sanayicilerin Ege Üniversitesi akademisyenleriyle iş birliğinde geliştirecekleri proje bütçesinin yüzde 75'ine kadarı üniversitenin öz kaynaklarından nakdi olarak karşılanmakta ve 36 aya kadar desteklenmektedir.

						Bu sanayi güdümlü proje türü “Ege Modeli” olarak tüm sektörlerle tanıtılmıştır.
C.9. Üniversite’nin araştırma-geliştirme alt yapısını ve araştırmacı insan kaynağını sürekli olarak geliştirerek bölgenin, ülkenin ve dünyanın ekonomisine ve sosyo-kültürel yapısına katkı sağlamak						
<u>Sıra No</u>	<u>Gösterge</u>	<u>Gösterge Tanımları</u>	<u>İzlenme Yılı / Değeri</u>	<u>Güncel değeri ilk altı aylık (2020)</u>	<u>Gösterge Kaynağı</u>	<u>Alınan önlemler ve ivileştirme çalışmaları</u>
PG. C.9.1.	AR-GE’ye harcanan bütçe oranı	İlgili yıl kapsamında AR-GE’ye harcanan bütçe oranı	2018/9,43 2019/11,43		D.3.1 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Üst Yönetimin değerlendirmeleri dahilinde çalışmalar yürütülmektedir.
PG. C.9.2.	AR-GE’ye harcanan yatırım bütçesi oranı	İlgili yıl kapsamında AR-GE’ye harcanan yatırım bütçesi oranı	2018/30,51 2019/47,97		D.3.2 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri	Üst Yönetimin değerlendirmeleri dahilinde çalışmalar yürütülmektedir.
PG. C.9.3.	TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası araştırma bursu sayısı	İlgili yıl kapsamında TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası araştırma bursu sayısı	2018/193 2019/237		B.10 (2019) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (B.9-2019)	Üniversite-sanayi işbirliğinin geliştirilmesi yönündeki çalışmalar, TÜBİTAK tarafından açıklanan 1004-Mükemmeliyet Merkezi Destek Programına ve 2244-Sanayi Doktora Programına katılarak devam etmiştir. Gerek akademi gerekse de sanayiden gelen ortaklık arayışına EÜ EBİLTEM-TTO olarak aktif destek verilmektedir.
PG. C.9.4.	TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası destek programı sayısı	İlgili yıl kapsamında TÜBİTAK tarafından öğrenci ve öğretim elemanlarına verilen ulusal ve uluslararası destek programı sayısı	2018/86 2019/356		B.11 (2018) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (B.10-2019)	TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı bünyesinde birçok firma ile görüşmeler gerçekleştirilmiş farklı sektörlerden projeler ile başvurulara gerçekleştirilmiştir.
PG. C.9.5.	Akredite laboratuvar sayısı	İlgili yıl kapsamında akredite edilmiş laboratuvar mevcut sayısı	2019/4	4	PG 1.2.1 Stratejik Plan Göstergeleri	Akredite laboratuvar sayısının artırılması için birimlerde çalışmalar yürütülmektedir. Bu çalışmalar Üniversite Üst Yönetimince yakından izlenmekte ve desteklenmektedir.
PG. C.9.6.	Kütüphane olanaklarından memnuniyet düzeyi (%)	İlgili yıl kapsamında kütüphane olanaklarından	2019/75		PG 1.2.2. Stratejik Plan Göstergeleri	Kütüphane bünyesinde yer alan dijital kaynak sayısının artırılması ve uluslararası üyeliklerin çoğaltılması için çalışmalar yürütülmektedir.

		memnuniyet düzeyi (%)				Kütüphanenin özellikle sınav dönemlerinde 7/24 hizmet vermesi sağlanmıştır. Ayrıca öğrencilerin kütüphaneden ayrılmadan buldukları ortamda ücretsiz faydalanabilecekleri sıcak çorba hizmeti sunulmuştur.
PG. C.9.7.	Üniversite kütüphanesinde öğrenci başına düşen kitap sayısı	İlgili yıl kapsamında Üniversite kütüphanesinde öğrenci başına düşen mevcut kitap sayısı	2018/3,59 2019/3,93		A.12.1(2018) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (A.11.1-2019)	Kütüphane D. Başkanlığında bilgiler alınacak Araştırma Üniversitesi olma hedefi kapsamında bütçe artışları sağlanarak satın alınan yayın sayıları artmaktadır.
PG. C.9.8.	Üniversite kütüphanesinde öğrenci başına düşen elektronik kitap sayısı	İlgili yıl kapsamında Üniversite kütüphanesinde öğrenci başına düşen elektronik kitap sayısı	2018/2,99 2019/75,52		A.12.2 (2018) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri (A.11.2-2019)	Kütüphane D. Başkanlığında bilgiler alınacak Araştırma Üniversitesi olma hedefi kapsamında bütçe artışları sağlanarak satın alınan yayın sayıları artmaktadır. Uzaktan eğitim çalışmaları kapsamında elektronik kitap sayısı alımına öncelik verilmiştir.
PG. C.9.9.	Yurt dışındaki üniversite veya araştırma kuruluşlarına eğitim veya araştırma amaçlı giden akademik personel sayısı (Kongre ve seminer hariç)	İlgili yıl kapsamında yurt dışındaki üniversite veya araştırma kuruluşlarına eğitim veya araştırma amaçlı giden akademik personel sayısı (Kongre ve seminer hariç)	2020		Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.
PG.C.9.10	Öğretim elemanları için düzenlenen eğitim programı sayısı	İlgili yıl kapsamında öğretim elemanları için düzenlenen eğitim programı sayısı	2019/136	255	PG 4.3.2 Stratejik Plan Göstergeleri	EGESEM ve UZEM bünyesinde öğretim elemanlarının özellikle mesleki gelişimi ve uzaktan eğitimi için farklı konularda çalışmalar sürdürülmektedir.
PG.C.9.11	Araştırma Uygulama Merkezleri bünyesinde	İlgili yıl kapsamında Araştırma Uygulama Merkezleri	2020		Özgün Gösterge	Yeni izlemeye alınan bir göstergedir.

	gerçekleştirilen faaliyet sayısı	bünyesinde gerçekleştirilen faaliyet sayısı				
--	----------------------------------	---	--	--	--	--