

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
2019-2023 STRATEJİK PLANI
2022 YILI İZLEME RAPORU

İZMİR
Temmuz, 2022

İÇİNDEKİLER

YÖNETİCİ ÖZETİ.....	2
GİRİŞ	3
STRATEJİK PLAN İZLEME TABLOLARI	4
1. BİLİMSEL ARAŞTIRMA	4
2. İNOVASYON EKOSİSTEMİ.....	12
3. EĞİTİM-ÖĞRETİM	17
4. KURUMSAL GELİŞİM VE TOPLUMSAL KATKI.....	27

YÖNETİCİ ÖZETİ

“Bilim ve teknoloji alanlarında ileri düzeyde araştırma, eğitim, öğretim, üretim, yayın ve danışmanlık yapmak” misyonu ve “bilim ve teknolojide öncü, eğitimde özgün, dünyada saygın bir araştırma üniversitesi olmak” vizyonu ile şekillenmiş olan Enstitümüz 2019-2023 Dönemi Stratejik Planı, her yıl ocak-haziran dönemini kapsayacak biçimde izlemeye, tüm yıl uygulama sonuçlarını içerecek biçimde de değerlendirmeye tabi tutulmakta ve sonuçlar bir rapor halinde kamuoyu ile paylaşılmaktadır. İzleme ve değerlendirme raporlarımız, bilgiye dayalı kararlar alınmasında önemli birer veri kaynağı olarak değerlendirilmekte ve bu bilinçle ortaya çıkarılmaktadır.

İşbu 2022 Yılı İzleme Raporu ile de görüleceği üzere; izleme dönemi itibarıyla %50 oranında hedefimiz için ölçülen performans %50 ila %100 arasında bir değer almış, önemli başarımlar elde edilmiştir. Bununla birlikte Covid-19 pandemi sürecinin operasyonel bazı hedeflere yönelik aksamalar yaşanmasına neden olduğunu da değerlendirmek gerekir.

Enstitümüz stratejik hedeflerinin gerçekleştirilmesi ve raporumuzun hazırlanmasında emeği geçen tüm çalışma arkadaşlarıma teşekkür eder, kamuoyunun bilgilerine saygıyla arz ederim.

Prof. Dr. Yusuf BARAN
Rektör

GİRİŞ

Enstitümüz 2019-2023 Stratejik Planı izleme raporları, Planımızda belirlenen 4 ana gelişme eksenini altında tanımlanan amaç ve hedeflerimize yönelik kaydettiğimiz ilerlemeyi performans göstergeleri aracılığıyla ölçerek ortaya koymak üzere, her yıl Ocak-Haziran dönemini kapsayacak şekilde hazırlanmaktadır.

Planın başarılı bir biçimde uygulanması ve hesap verme sorumluluğunun yerine getirilmesinde önemli bir enstrüman olarak benimsenen izleme ve değerlendirme sürecimiz; nicel ve nitel verilerle dayalı olarak gerçekleştirmelerin birikimli biçimde ortaya konulması, analiz edilmesi ve şayet sapmalar var ise izleme sonuçlarına uygun tedbirlerin belirlenmesine dayandırılmaktadır.

Enstitümüz 2019-2023 Stratejik Planı'nın 2022 yılı Ocak-Haziran dönemi gerçekleştirmelerini içeren Stratejik Plan İzleme Raporu hedeflerden sorumlu Enstitü birimlerince gösterge ve risk takibine dayalı olarak elde edilen veriler ışığında Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından hazırlanmış ve Rektörlük Makamına sunulmuştur. Raporlarımız ayrıca kamuoyu bilgisine sunulmaktadır.

Performans göstergeleri bazında hazırlanan “stratejik plan izleme tabloları”nı içermekte olan bu rapor ile; 4 ana gelişme eksenimiz çerçevesinde belirlenen 12 amaç ve 30 hedef, 98 adet gösterge ile ölçümlenerek 2022 Ocak-Haziran dönemi itibariyle izlemeye tabi tutulmuştur.

Hesaplamalarda, Üniversiteler İçin Stratejik Planlama Rehberi'ne uygun olarak, şu prensipler izlenmiştir:

- Birden fazla gösterge ile performans ölçümü yapılan hedeflerde, performansı %100'ü aşan göstergeler için; diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi amacıyla bu değer “100” olarak alınmıştır.
- Birden fazla gösterge ile performans ölçümü yapılan hedeflerde, negatif değer alan göstergeler için; diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi amacıyla bu değer “0” olarak alınmıştır.
- Performansı tek gösterge ile ölçümlenen hedeflerde gösterge değeri negatif veya %100'ü aşan bir değer olmasına bakılmaksızın aynen alınmıştır.

STRATEJİK PLAN İZLEME TABLOLARI

1. BİLİMSEL ARAŞTIRMA

İzleme Tablosu 1					
A1	Araştırma üniversitesi misyonuyla evrensel düzeyde bilgi üretmek				
H1.1	Temel araştırmalara (temel bilim, mühendislik ve mimarlık) verilen desteği arttırmak				
H1.1 Performansı	% 10				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.1.1: Başlangıç (Start-Up) Desteği kapsamında öğretim üyesi başına ayrılan bütçe (TL)	15	50.000	72.500	42.853,88	0,00
Açıklama	Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır: Mühendislik Fakültesi: 21.250 Fen Fakültesi: 128.311,64 Mimarlık Fakültesi: 0 olmak üzere 3 bölümden elde edilmiştir.				
PG1.1.2: Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık dış destekli proje sayısı	25	0,20	0,23	0,08	0,00
Açıklama	Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden edinilmiştir.				
PG1.1.3: Öğretim elemanlarının aktif katılım sağladığı bilimsel etkinlik sayısı	20	290	320	209	0,00
Açıklama	Covid-19 pandemisi nedeniyle yeterli düzeyde etkinlik düzenlenmesi dünya genelinde mümkün olamamış, çevrimiçi etkinliklerin düzenlenmeye başlaması ise dönemin sonlarında ortaya çıkan bir çözüm olarak belirli düzeyde gerçekleşmeyi mümkün kılmıştır. Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır: TAM: 18 Mimarlık F.: 54 Fen F.: 29 Mühendislik F.: 106 Genel Kültür Dersleri B: 2				

PG1.1.4: Öğretim üyesi başına lisansüstü öğrenci sayısı	5	6,26	6,94	6	0,00
Açıklama	Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri olarak Lisansüstü Eğitim Enstitüsü verileri esas alınmıştır.				
PG1.1.5: İYTE ARGEP kapsamında desteklen proje sayısı	10	0	5	11	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri olarak birim bildirimleri esas alınmıştır. ARAŞTIRMALAR DİREKTÖRLÜĞÜ: 1 MÜHENDİSLİK F: 10				
PG1.1.6: Öğretim üyesi başına SCI, SSCI ve AHCI endeksli dergilerde ortalama yıllık makale/derleme sayısı	25	CERN Dahil: 1,82 CERN Hariç: 1,23	1,97 1,56	164/234: 0,70 128/234: 0,54	-
Açıklama	Bu gösterge, birden fazla hedef değeri barındırması nedeniyle Üniversiteler İçin Stratejik Planlama Rehberi usullerine göre ölçülemeye uygun değildir. Ancak gerçekleşme rakamları değerlendirildiğinde iki ölçekte de gerileme kaydı görülebilmektedir. 2022 Ocak-Haziran itibari ile, Web of Science verilerine göre SCI, SSCI ve AHCI endeksli dergilerde 2022 yılı makale /review sayısı CERN dahil: 164, CERN hariç: 128'dir. Enstitümüzde görev yapan öğretim üyesi sayısı ise yabancı uyruklu öğretim üyeleri dahil olmak üzere 234'dür. Kurumsal veriler Kütüphane ve Dokümantasyon ile Personel Daire Başkanlıklarından edinilmiştir.				

İzleme Tablosu 2

A1	Araştırma üniversitesi misyonuyla evrensel düzeyde bilgi üretmek				
H1.2	Araştırmaları ulusal bilim ve teknoloji öncelikleriyle uyumlu hale getirmek				
H1.2 Performansı	% 70				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Merkezler				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG1.2.1: Farklı birimlerden araştırmacıların bir araya gelmesiyle “kritik kütle” oluşturularak kurulan odaklı proje ekibi sayısı	25	0	3	47	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri oldukça aşarak gerçekleşmiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için bu değer 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. AD: 3 TAM: 13 MİMARLIK: 2 FEN: 11 MÜHENDİSLİK: 18				
PG1.2.2: Disiplinler arası lisansüstü program sayısı	15	8	9	15	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri olarak Lisansüstü Eğitim Enstitüsü verileri esas alınmıştır.				
PG1.2.3: YÖK 100/2000 Doktora Burs Programı Alan sayısı (başvurulan)	30	8	4	4	% 100
Açıklama	Gösterge hedef değerine ulaşılmıştır. Kurumsal veri olarak Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı verileri esas alınmıştır.				
PG1.2.4: YÖK 100/2000 Doktora Burs Programı Yeni Bursiyer Sayısı	30	40	20	0	0
Açıklama	2021-2022 Bahar Dönemi kontenjan başvurusunun 2022-2023 Güz Döneminde değerlendirileceği Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından bildirilmiştir. Bu nedenle bu izleme dönemine ilişkin kurumsal veri elde edilememiştir. Diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için bu göstergenin değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri bilgisi Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından edinilmiştir.				

İzleme Tablosu 3

A1	Araştırma üniversitesi misyonuyla evrensel düzeyde bilgi üretmek
H1.3	Uluslararası proje ve ortaklıklarla iş birliklerini artırmak
H1.3 Performansı	% 25
İş Birliği Yapılacak Birimler	Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Atmosfer TTO (TTO) Avrasya İleri Araştırmalar Uyg. ve Arş. Mrk. (AVİLAR)

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.3.1: Uluslararası ortaklı/destekli proje sayısı	25	7	9	38	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır: TAM: 1 AD:37				
PG1.3.2: Araştırma amaçlı yurt dışına giden öğretim elemanı sayısı	25	21	24	18	0,00
Açıklama	Covid-19 pandemisi nedeniyle gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır: MİMARLIK F: 4 MÜHENDİSLİK F: 11 FEN: 3				
PG1.3.3: Düzenlenen uluslararası bilimsel etkinlik sayısı	25	10	11	6	0,00
Açıklama	Covid-19 pandemisi nedeniyle gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır: TAM: 2 MİMARLIK F: 0 FEN F: 1 MÜHENDİSLİK F: 3				
PG1.3.4: İYTE'li araştırmacılar tarafından açık erişime açılan makale/derleme vb. yayın oranı (%)	25	95	97	-	0,00
Açıklama	Ocak-Haziran 2022 tarihli Web of Science verilerine göre SCI, SSCI ve AHCI endeksli dergilerde 2022 yılı makale /review açık erişim oranı: CERN dâhil yayınlar (sadece makale ve review) 164/94 açık erişim= % 57,31 CERN hariç yayınlar (sadece makale ve review) 128/65 açık erişim= % 50,78 Gerçekleşme değeri olarak, kapsamı geniş olan veri alınmış, negatif performans değeri, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi amacıyla 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'ndan temin edilmiştir.				

İzleme Tablosu 4

A1	Araştırma üniversitesi misyonuyla evrensel düzeyde bilgi üretmek				
H1.4	Uluslararası makro politikalara uyum ve ilgili araçların İYTE’de benimsenmesini ve yaygın kullanılmasını sağlamak				
H1.4 Performansı	% 48,8				
İş Birliği Yapılacak Birimler	EURAXESS Hizmet Merkezi (EURAXESS)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.4.1: EURAXESS aracılığı ile İYTE, Ege Bölgesi ve Türkiye’deki diğer üniversiteler(e/den) yapılan bilgi talebi, başvuru vb. sayısı	100	4	45	24	%48,8
Açıklama	<p>Bu izleme dönemi itibari ile gösterge performansı %48.8 olarak gerçekleşmiştir.</p> <p>(-COVID-19 pandemisi ve değişen varyantları dolayısı ile yapılması planlanan çeşitli İYTE içi ve dışı çalışma ve etkinlikler ciddi sektöre uğramış ise de, konu ile ilgili çalışmalarımız devam etmektedir.</p> <p>-Enstitümüze araştırmacı olarak gelmek isteyenler açısından kalacak yer konusu sıkıntı oluşturmaktadır.</p> <p>-2022 yılı itibari ile artan döviz kurları ve Rusya – Ukrayna savaşının başta enerji olmak üzere çeşitli sektör ve katmanlardaki yansımaları gerek yürütülmekte olan, gerekse de yeni başvurulacak olan projelerde ve akademik/araştırma faaliyetlerinde belirsizlik yaratmaktadır.</p> <p>-Yüksek nitelikli araştırmacı ve iyi yetişmiş insan gücüne ulaşmadaki olası zorluklar, özellikle bir araştırma üniversitesi olan İYTE’nin uluslararasılaşmasında ve kısa/orta vadeli hedeflerinin yakalanmasında sıkıntı oluşturabilir.</p> <p>-Ancak sıkıntılara rağmen, 2022 yılı sonunda hedeflenen değerlere ulaşacağı beklenmektedir.)</p>				

İzleme Tablosu 5

A2	Üretilen bilgi ve teknolojiyi topluma ve sanayiye transfer etmek
H2.1	Temel araştırmalardan yola çıkarak bilgi ve teknoloji transferi için kolaylaştırıcı ara yüzleri oluşturmak ve faaliyetleri geliştirmek
H2.1 Performansı	% 35
İş Birliği Yapılacak Birimler	FSMH Değerlendirme ve Destekleme Kurulu (FSMH-DDK) Atmosfer TTO (TTO) Araştırmalar Direktörlüğü (AD)

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG2.1.1: Patent desteği verilen çalışma sayısı	30	16	19	10	0,00
Açıklama	Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri olarak Araştırmalar Direktörlüğü verisi esas alınmıştır.				
PG2.1.2: Patent başvurusu sayısı	30	8	8	1	0,00
Açıklama	Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri olarak Araştırmalar Direktörlüğü verisi esas alınmıştır.				
PG2.1.3: Öğretim üyesi başına ortalama yıllık ulusal/uluslararası patent belge sayısı	15	0,0053	0,01	0,03	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri olarak Araştırmalar Direktörlüğü verileri esas alınmıştır.				
PG2.1.4: Öğretim üyesi başına ortalama yıllık faydalı model ve endüstriyel tasarım sayısı	5	0,0053	0,0053	-	0,00
Açıklama	Faydalı model ve endüstriyel tasarım ilk 6 ayda tescillenmemiştir. Kurumsal veri bilgisi Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir. Göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir.				
PG2.1.5: Lisans programlarında sanayiye/meslek pratiğine yönelik gerçekleşen iş birliği sayısı (COOP ve benzeri iş birlikleri)	20	3	7	30	% 100
Açıklama	Gösterge performansı işbirliklerin çoğu COOP kapsamında olmak üzere hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir: MÜHENDİSLİK F: 29 FEN F: 1				

İzleme Tablosu 6

A2	Üretilen bilgi ve teknolojiyi topluma ve sanayiye transfer etmek				
H2.2	Mevcut araştırma merkezlerinin ve bölüm araştırma laboratuvarlarının yetkinliğini artırmak ve yenilerini oluşturmak				
H2.1 Performansı	% 70				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü(MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Merkezler				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG2.2.1: Araştırma altyapılarının sürdürülebilirliği için ayrılan bütçenin genel bütçeye oranı (%)	20	3,81	5,18	6,67	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir. (Araştırma altyapı bütçesi 15.228.000,00-TL Enstitü genel bütçesi 228.305.000,00-TL'dir.)				
PG2.2.2: Araştırma Merkezleri, Tematik İleri Araştırma Merkezleri ve bölüm laboratuvarları tarafından İYTE içi ve dışına verilen hizmet (yararlanan araştırmacı) sayısı	30	450	530	296	0,00
Açıklama	Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri olarak Tümüleşik Araştırma Merkezleri Koordinatörlüğü bildirimini esas alınmıştır.				
PG2.2.3: Araştırma Merkezleri, Tematik İleri Araştırma Merkezleri ve bölüm laboratuvarları tarafından İYTE içi ve dışına verilen hizmet karşılığı getirilen bütçe (TL)	20	400.000	500.000	1.118.234,00	% 100
Açıklama	Döner Sermaye Gelirleri (TL): 245.984,00 İYTE TAM Kredisi Karşılığında Verilen Hizmet Bedeli (TL) : 872.250,00 Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Tümüleşik Araştırma Merkezleri Koordinatörlüğü'nden edinilmiştir.				

PG2.2.4: Hizmet sunulan paydaşların sayısı/çeşitliliği (Döner Sermaye İşletmesi ve TTO aracılığı ile hizmet sunulan tüzel ve gerçek kişi sayısı)	5	360	600	674	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye Araştırmalar Direktörlüğü (AD) ile Tümlleşik Araştırma Merkezleri Koordinatörlüğü (TAM) verileri konsolide edilerek ulaşılmıştır. AD: 578 (TTO: 552, Döner Sermaye: 26) TAM: 96 (İYTE Dışı Tüzel/Gerçek Kişi Sayısı)				
PG2.2.5 Bölümlerin ihtiyaçları doğrultusunda revize edilen/yeni yapılan araştırma ve eğitim laboratuvarlarının sayısı	20	6	9	30	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır: FEN F: 2 MÜHENDİSLİK F: 27 MİMARLIK F: 1				
PG2.2.6 Lisansüstü/lisans tezlerine ve bağımsız araştırmalara yönelik kolaylaştırıcı faaliyet/proje sayısı (Fablab veya benzeri oluşumlar aracılığı ile yürütülen etkinlik sayısı)	5	0	5	16	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir: TAM: 10 LEE: 3 MÜHENDİSLİK F: 1 FEN F: 2				

İzleme Tablosu 7

A3	İYTE'nin, Ege Bölgesi'nin "araştırma cazibe merkezi", "bilim ve teknoloji üssü" olması amacıyla beşeri ve altyapı anlamında Ar-Ge desteği sağlamak
H3.1	İYTE'nin beşeri ve diğer altyapı gücünü kullanarak, ülkemiz ve bölge için odaklı projeler geliştirmek
H3.1 Performansı	% 92,50
İş Birliği Yapılacak Birimler	Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Merkezler Atmosfer TTO (TTO) Teknopark İzmir (Teknopark) Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü (DSİM)

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG3.1.1: Odak ekiplerle hazırlanan proje başvurusu sayısı	40	0	4	97	%100
Açıklama	<p>Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir: BAP: 77 (TTO-Bigg Assist- Ön Kuluçka kapsamında alınan öğretim elemanı proje başvuruları) TAM: 2 MİMARLIK F: 2 FEN F: 3 MÜHENDİSLİK: 12 GENEL KÜLTÜR DERSLERİ B: 1</p>				
PG3.1.2: İnovatif ürün/süreç odaklı hazırlanan proje ve lisansüstü tez sayısı	30	20	40	35	%75
Açıklama	<p>Gösterge hedefine %75 oranında ulaşılmıştır.</p> <p>Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir: MÜHENDİSLİK F: 13 LEE: 20 MİMARLIK F: 3 FEN F: 2</p>				
PG3.1.3: Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık sözleşmeli proje sayısı	30	0,15	0,18	1,2	%100
Açıklama	<p>Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir: AD: 0,11 MÜHENDİSLİK F: 0,6 MİMARLIK F: 0,47 FEN F: 0,02</p>				

2. İNOVASYON EKOSİSTEMİ

İzleme Tablosu 8	
A1	İnovasyon konusunda bilinçlendirme çalışmalarını artırmak ve Teknopark İzmir'dekiler başta olmak üzere tüm inovatif firmalarla iletişimi güçlendirmek
H1.1	İYTE'li araştırmacıları ve sanayicileri inovasyon, Ür-Ge, teknoloji yönetimi, proje yönetimi, teşvikler, proje başvuruları konusunda bilinçlendirmek
H1.1 Performansı	%25
İş Birliği Yapılacak Birimler	Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Atmosfer TTO (TTO) Teknopark İzmir (Teknopark)

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.1.1: Teknopark şirketleriyle birlikte yürütülen Ar-Ge projesi sayısı	50	0	2	1	%50
Açıklama	Gösterge performansı %50 oranında gerçekleşmiştir. Kurumsal veri Araştırma Direktörlüğü'nden edinilmiştir.				
PG1.1.2: Kuluçkaya alınan firma sayısı	50	43	49	7	00,00
Açıklama	Gösterge performansı negatif gerçekleşme göstermiş olup diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden edinilmiştir.				
İzleme Tablosu 9					
A1	İnovasyon konusunda bilinçlendirme çalışmalarını artırmak ve Teknopark İzmir'dekiler başta olmak üzere tüm inovatif firmalarla iletişimi güçlendirmek				
H1.2	İnovasyon ile ilgili çeşitli konu ve seviyelerde farkındalık çalışmaları yapmak				
H1.2 Performansı	% 50				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Teknopark İzmir (Teknopark) Atmosfer TTO (TTO) Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Merkezler Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü(MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Genel Kültür Dersleri Bölümü (GKDB) Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı (SKS)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.2.1: Düzenlenen, girişimcilik ekosisteminde yer edinmiş "Teknogirişim Akademisi" programı sayısı	30	1	1	0	0,00
Açıklama	Bu izleme döneminde henüz gerçekleşme sağlanamamıştır. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü ve Tümlşik Araştırma Merkezleri Koordinatörlüğü'nden sağlanmaktadır.				

PG1.2.2: Yenilikçilik ve girişimcilik temalı ders sayısı	20	30	32	12	0,00
Açıklama	<p>Gösterge performansı negatif yönde gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir:</p> <p>GENEL KÜLTÜR: 8 (MAN 205 Yenilik Yönetimi, MAN 231 Marka Patent ve Fikri Haklar, MAN 223 Yaratıcı Proje Yazımı ve Sunumu, MAN 235 Yaratıcılığın Esasları, MAN 216 Pazarlama Giriş, GCC 101 Kariyer Planlama ve Geliştirme)</p> <p>MİMARLIK F: 1 FEN F: 1 MÜHENDİSLİK F: 2</p>				
PG1.2.3: Girişimcilik konusunda faaliyet gösteren öğrenci sayısı	30	92	175	334	% 100
Açıklama	<p>Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir:</p> <p>SKS: 214 MİMARLIK: 10 FEN: 2 AD: 108</p>				
PG1.2.4: Teknopark İzmir'deki öğrenci şirketi sayısı	20	19	21	27	% 100
Açıklama	<p>Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri Araştırma Direktörlüğü'nden edinilmiştir.</p>				

İzleme Tablosu 10

A1	İnovasyon konusunda bilinçlendirme çalışmalarını artırmak ve Teknopark İzmir'dekiler başta olmak üzere tüm inovatif firmalarla iletişimi güçlendirmek				
H1.3	Teknopark İzmir'deki firmalar ile iletişimi geliştirmek				
H1.3Performansı	% 60				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Teknopark İzmir (Teknopark) Atmosfer TTO (TTO) Araştırmalar Direktörlüğü (AD)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG1.3.1: Teknopark İzmir'deki şirket sayısı	30	151	175	189	%100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir.				
PG1.3.2: Teknopark İzmir'deki faal olan öğretim üyesi teknoloji şirketi sayısı	10	16	18	36	%100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir.				
PG1.3.3: Teknopark İzmir'deki şirketlerin toplam cirosu (TL)	30	141.350.771	250.000.000	63.190.332,84	0,00
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir.				
PG1.3.4: Teknopark İzmir şirketlerindeki toplam istihdam sayısı	20	878	1025	1364	%100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir.				
PG1.3.5: Teknopark İzmir şirketleriyle birlikte yürütülen girişimcilik projesi sayısı	10	68	76	0	0,00
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir.				

İzleme Tablosu 11

A2	Enstitünün inovasyon faaliyetlerine yönelik altyapısını geliştirerek sürdürmek
H2.1	İnovasyon, girişimcilik, patent vb. konularda bilinçlendirme ve destek faaliyetlerini artırmak
H2.1Performansı	%0,00
İş Birliği Yapılacak Birimler	FSMH Değerlendirme ve Destekleme Kurulu (FSMH-DDK) Atmosfer TTO (TTO) Araştırmalar Direktörlüğü (AD)

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG2.1.1: Ticarileşmiş patent sayısı	100	0	2	0	0,00
Açıklama	Bu izleme dönemi için henüz gösterge hedefine ulaşılamamıştır.				

İzleme Tablosu 12

A2	Enstitünün inovasyon faaliyetlerine yönelik altyapısını geliştirerek sürdürmek				
H2.2	Konumlama, imaj ve inovasyon faaliyetlerini İYTE içi ve dışında yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kılmak				
H2.2Performansı	%0,00				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Teknopark İzmir (Teknopark)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG2.2.1: Teknopark İzmir bünyesinde düzenlenen açık inovasyon/girişimcilik kampı, sosyal sorumluluk projesi vb. etkinlik sayısı	100	131	150	27	0,00
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir.				

İzleme Tablosu 13

A3	Konumlama, imaj ve inovasyon faaliyetlerini İYTE içi ve dışında yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kılmak				
H3.1	Karmaşık teknolojik problemlere çok yönlü bakış getirebilecek “disiplinler arası/çok disiplinli” çalışmaları özendirmek ve bu yeteneği geliştirmek				
H3.1Performansı	-				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Genel Kültür Dersleri Bölümü (GKDB)				

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG3.1.1: Dış paydaşların mezun öğrencilerin disiplinler arası veya çok disiplinli çalışmalarındaki başarımlarına ilişkin değerlendirmeleri	100	%90	%95	-	-
Açıklama	Birimlerce yürütülen münferit çalışmalar olmakla birlikte göstereyi kapsayan kurumsal düzeyde bir çalışma henüz gerçekleştirilmemiştir. Gerçekleşme değeri mevcut olmadığından Üniversiteler için Stratejik Planlama Rehberi'nde belirlenen şekilde bir gösterge ve hedef performans ölçümü yapılamamıştır.				

3. EĞİTİM-ÖĞRETİM

İzleme Tablosu 14

A1	Araştırma ve uygulamaya dayalı çok boyutlu eğitimin gerçekleştirilmesine yönelik altyapıyı oluşturmak				
H1.1	Yeni öğrencilerin İYTE değerleri ile tanıştırılması ve İYTE'ye uyumunun sağlanması, eğitimde yenilikçi, özgün, uygulamaya dönük ve öğrenci odaklı yaklaşımları geliştirmek				
H1.1 Performansı	%84				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı (ÖİDB) Teknopark İzmir (Teknopark)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.1.1: İYTE'nin vizyon, misyon ve temel değerlerinin farkındalık düzeyi	10	-	%100	-	-
Açıklama	Bu gösterge ile ilgili matematiksel karşılık sağlayacak bir ölçüm henüz yapılmamıştır. Ancak Enstitümüz İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı KOS 2. 1. çerçevesinde makul güvence verilmektedir. Gösterge, değerlendirme döneminde tekrar ele alınacaktır.				
PG1.1.2: Lisans programı öğrencilerinin başarımlarına ilişkin seviyesi	15	%60	%95	%54,77	0,00

Açıklama	01.01.2022 - 30.06.2022 tarihleri arasında Enstitümüz kayıtlı öğrenci sayısı 5256 'dır. Bu öğrencilerin 2879 'sının genel not ortalaması 2.00 ve üzerindedir. 2879/5256 = %54,77 Lisans Öğrencileri Başarım Seviyesi olarak hesaplanmaktadır. Kurumsal veri Öğrenci İşleri D.B'ndan edinilmiş, gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir.				
PG1.1.3: Lisans ve lisansüstü programlarda ders çıktılarına ilişkin başarımlar düzeyi	15	-	% 100	%96,27	%96,27
Açıklama	Önemli ölçüde hedef gerçekleşmesi olduğu görülmektedir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. LEE: %96,80 MİMARLIK: 97 % MÜHENDİSLİK: %95				
PG1.1.4: Lisans ve lisansüstü programlarda program çıktılarına ilişkin başarımlar düzeyi	15	-	% 100	%98,81	%98,81
Açıklama	Önemli ölçüde hedef gerçekleşmesi olduğu görülmektedir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. LEE: %98,43 MİMARLIK F: %100 MÜHENDİSLİK F: %98				
PG1.1.5 Lisans ve lisansüstü programlarına ilişkin "program çıktılarınım" "Ulusal Mesleki Yeterlilikler" ile olan uyum düzeyi	15	% 100	% 100	% 100	% 100
Açıklama	Gösterge hedefine tam olarak ulaşılmış olup, kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. LEE: % 100 MİMARLIK F: % 100 FEN F: % 100 MÜHENDİSLİK F: % 100				
PG1.1.6: Lisans ve lisansüstü programlarına ilişkin "program çıktılarınım" meslek pratiğinin/ sanayinin talep ettiği temel yeterlilikleri uyum düzeyi	15	% 100	% 100	100	% 100
Açıklama	Gösterge hedefine tam olarak ulaşılmış olup, kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. LEE: 100 MİMARLIK: 100 FEN: 100 MÜHENDİSLİK:100				
PG1.1.7 CO-OP uygulamasına katılan öğrenci sayısı	25	21	37	51	% 100

Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. MÜHENDİSLİK F: 51				
PG1.1.8: Sanayide staj yapan öğrenci sayısı	25	637	800	311	0,00
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. İzleme döneminde göstergenin gerçekleşme değeri belirlenen hedefin altında kalmıştır. Stajların çoğu yaz döneminde yapıldığından yılsonunda gösterge değerine ulaşılması beklenmektedir. Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir. FEN F: 13 MÜHENDİSLİK F: 298				

İzleme Tablosu 15

A1	Araştırma ve uygulamaya dayalı çok boyutlu eğitimin gerçekleştirilmesine yönelik altyapıyı oluşturmak				
H1.2	Lisansüstü/lisans eğitimi ve araştırmada ulaşılan kaliteyi ve bu programlardan memnuniyet seviyesini geliştirerek sürdürmek				
H1.2Performansı	% 12				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölümler(F/B) Yabancı Diller Yüksekokulu (YDYO) Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı (ÖİDB) Ölçme ve Değerlendirme Birimi (ÖDB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.2.1: Düzenlenen pedagojik eğitimlere (eğiticilerin eğitimi) katılan öğretim elemanı sayısı	25	0	400	188	%47
Açıklama	Bu izleme dönemi için Covid-19 pandemi koşulları nedeniyle gösterge hedef değerinin altında bir gerçekleşme söz konusudur. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. YDYO: 152 (YDYO bünyesinde ilk altı ay içerisinde 4 adet eğitim gerçekleştirilmiştir. Yıl sonuna kadar gerçekleştirilecek yeni eğitim programlarıyla hedeflere ulaşılması öngörülmektedir.) FEN F: 6 MİMARLIK F: 30				

PG1.2.2: İYTE genelinde ders/eğitim ortamı/ öğretim elemanı değerlendirme ortalama puanı	25	4,10	4,17	4,06	0,00
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. 2021-2022 Güz-Bahar dönemi ders değerlendirme anketleri dikkate alınmıştır Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden elde edilmiştir.				
PG1.2.3: İngilizce hazırlık sınıfındaki ve lisans programlarında ENG101 ve ENG102 derslerindeki başarı oranı (dersi alan tüm öğrencilerin ortalama notu)	25	80	89	65,25	0,00
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Yabancı Diller Yüksekokulu'ndan sağlanmıştır. İngilizce Hazırlık programı: 61,75 ENG 102: 54,2 ENG 101: 73,6 ENG 201: 71,48				
PG1.2.4: Öğretim üyesi başına düşen lisans, yüksek lisans ve doktora öğrenci sayısı	25	28,54	25,50	28,68	0,00
Açıklama	Bu gösterge azalma yönünde ifade edilmiş olup dönem itibariyle negatif bir performans ölçümü yapılmıştır. Diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Enstitümüzde 5256 lisans, 819 yüksek lisans, 411 doktora öğrencisi bulunmaktadır. Enstitümüzün öğretim üyesi sayısı ise 226'dır. Bu doğrultuda, öğretim üyesi başına düşen lisans öğrenci sayısı 23,25 , yüksek lisans öğrenci sayısı 3,62 , doktora öğrenci sayısı 1,81 ve öğretim üyesi başına düşen lisans, yüksek lisans ve doktora toplamını içeren öğrenci sayısı ise 28,68'dir. Kurumsal veri Öğrenci İşleri ve Personel Daire Başkanlıklarından temin edilmiştir.				

İzleme Tablosu 16

A1	Araştırma ve uygulamaya dayalı çok boyutlu eğitimin gerçekleştirilmesine yönelik altyapıyı oluşturmak
H1.3	Lisansüstü/lisans programlarından mezuniyet sürelerini optimize etmek; mezunların istihdam oranını artırmak
H1.3Performansı	% 32
İş Birliği Yapılacak Birimler	Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Kariyer Destek Merkezi (KARDES)

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.3.1: Ortalama doktora mezuniyet süresi (yarıyıl)	25	11,88	10,00	11,5	%20
Açıklama	Azalış yönlü hedeflenen bu göstergede %20 oranında performans ölçümü yapılmıştır. Kurumsal veri Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.				
PG1.3.2: Ortalama yüksek lisans mezuniyet süresi (yarıyıl)	25	6,04	5,00	5,11	%89
Açıklama	Azalış yönlü hedeflenen bu gösterge için, % 89 oranında hedef performansı sağlanmıştır. Kurumsal veri Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.				
PG1.3.3: Ortalama lisans mezuniyet süresi (yarıyıl)	25	9,20	8,90	9,17	%10
Açıklama	Azalış yönlü hedeflenen bu gösterge için, % 10 oranında hedef performansı sağlanmıştır. Kurumsal veri Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.				
PG1.3.4: Mezunların mezuniyet sonrası ilk yıl içinde işe yerleşme oranı (%)	25	60	90	62	%6,6
Açıklama	Bu izleme dönemi için gösterge hedef değerinin altında bir gerçekleşme söz konusudur. Kurumsal veri için Mezunlar Ofisi Koordinatörlüğü verileri esas alınmıştır.				

İzleme Tablosu 17

A2	Öğrenci odaklı ve uygulamalı eğitim için dijital dönüşüm ve teknolojik değişime uygun öğrenme ortamını oluşturmak				
H2.1	Teknolojide değişim ve dijital dönüşüme uygun eğitim ve öğrenme altyapılarını oluşturmak ve nitelikli insan kaynağını yetiştirmek				
H2.1 Performansı	% 82				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü(MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Yabancı Diller Yüksekokulu (YDYO) Yapı İşleri Daire Başkanlığı (YİDB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG2.1.1: Teknoloji tabanlı sistemle desteklenen derslik, çalışma odası vb. mekan sayısı	30	0	2	51	%100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri oldukça aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek elde edilmiştir: YDYO: 40 MİMARLIK F: 7 FEN F: 4				
PG2.1.2: YDYO'da, optimum öğrenci/sınıf oranı doğrultusunda teknolojik/ dijital dönüşüme uygun şekilde tasarlanan sınıf sayısı	30	2	20	42	%100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri oldukça aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri için Yabancı Diller Yüksek Okulu bildirimleri esas alınmıştır.				
PG2.1.3 FabLab'dan yararlanan öğrenci sayısı	40	0	100	55	%55
Açıklama	Gösterge performansı %55 oranında gerçekleşme sağlamıştır. Kurum verisine birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır: MİMARLIK F: 55 (Endüstriyel Tasarım Bölümü'nün öğrenci sayısındaki beklenen artışı ile birlikte ilgili ölçüt rakamları da artacaktır.)				

İzleme Tablosu 18

A3	Eğitimde ve araştırmada uluslararası tanınırlığı artırmak				
H3.1	Akademik programların ulusal (MÜDEK, FEDEK) ve uluslararası düzeyde akreditasyon almasını sağlamak, uluslararası üniversite derecelendirme sistemlerinde yer alınmasını sağlamak				
H3.1 Performansı	%0,00				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü(MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı (ÖİDB) Araştırmalar Direktörlüğü (AD)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG3.1.1: Ulusal Akredite olan program sayısının toplam program sayısına oranı	50	0,25	0,25	0,22	0,00
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Kurumsal veri Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.				
PG3.1.2: Uluslararası akademik sıralamada Enstitü'nün sırası	50	QS EECA: 82 THE: 800-1000	73 İlk 500	146 1201	-
Açıklama	Bu gösterge, birden fazla hedef değeri barındırması nedeniyle Üniversiteler İçin Stratejik Planlama Rehberi usullerine göre ölçülemeye uygun değildir. Ancak gerçekleşme rakamları değerlendirildiğinde bir ölçekte gerileme diğer ölçekte hedefi aşan ilerleme kaydı nedeniyle "kısmen başarılı" olarak nitelendirilebilir. Kurumsal veri için Araştırmalar Direktörlüğü verileri esas alınmıştır.				
PG3.1.3 Yıl bazında uluslararası üniversite derecelendirmeler sistemlerindeki Enstitü'nün sırasındaki değişimi	10	-	% 10	0	0,00
Açıklama	Bu performans göstergesi 1 yıllık raporlara bağlı olduğundan 6 aylık izleme raporuna değil, yıllık değerlendirme raporuna dâhil edilmesi daha uygun olacağı değerlendirilmekte olup, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir. Değerlendirme sistemleri belirli aylarda yıllık olarak açıklanmakta olup, 2022'in 6 aylık ilk döneminde QS açıklanmış olup, İYTE 1200+ bandında yer almıştır. Tek ölçekte değerlendirme olduğu halde elimizdeki veride değişim oranı göz önüne alındığında "kısmen başarılı" olarak nitelendirilebilir.				

İzleme Tablosu 19

A3	Eğitimde ve araştırmada uluslararası tanınırlığı artırmak				
H3.2	Uluslararası öğrenci ve personel hareketliliği programlarından (ERASMUS vb.) azami ölçüde yararlanılmasını sağlamak				
H3.2Performansı	% 25				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Uluslararası İlişkiler Ofisi (UİO) EURAXESS Hizmet Merkezi (EURAXESS)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG3.2.1: Uluslararası öğrenci ve öğretim elemanı hareketliliğine yönelik ikili anlaşmaların sayısı ve yıl bazında değişim oranı	25	99	100	107	% 100
Açıklama	<p>Hedeflenen gösterge değeri aşılarak sağlanmıştır. Diğer göstergelerin hedefe etkinin doğru hesaplanabilmesi değeri 100 alınmıştır.</p> <p>İkili anlaşmaların olduğu bazı yükseköğretim kurumları 2021 takvim yılı içerisinde ikili anlaşmayı sonlandırmak istediklerini bildirmişlerdir. Bu sebeple belirli bir süre ikili anlaşma sayısında düşüş gözlenmiştir ancak ilerleyen zaman diliminde daha önce işbirliği bulunmayan okullarla ikili anlaşmalar yapılmış olup ikili anlaşma sayısı tekrar 107'ye yükselmiştir. Enstitümüzde bazı bölümlerimizin UİÖ ile irtibata geçmelerinden ikili anlaşma yapma yönünde gayretlerin çoğalacağı ve dolayısı ile 2022 yılının sonuna doğru Erasmus ikili anlaşma sayısının artacağı öngörülmektedir.</p> <p>Kurumsal veri Uluslararası İlişkiler Ofisi'nden temin edilmiştir.</p>				
PG3.2.2: Uluslararası değişim programlarına katılan öğrenci sayısı ve yıl bazında değişim oranı	25	155	171	116	0,00
Açıklama	<p>2021 yılında Korona virüs salgınına yönelik etkilerin tam olarak ortadan kalkmaması ve 2021 proje yılına ait Erasmus başvurularının Avrupa Komisyonundan kaynaklı gecikmeler doğrultusunda geç alınmış olması nedenleri ile giden öğrenci sayısı arzu edildiği kadar yüksek olmamıştır. Salgın koşullarının iyileşmesi ile birlikte 2022 yılında hareketliliklerde artış gözlenmiştir. Bu duruma bağlı olarak 2022 yılının ilk 6 ayı içinde elde edilen öğrenci hareketlilik sayısı (öğrenim + staj) şimdiden 2021 yılının toplam değerinin neredeyse iki katına yaklaşarak 116 değerine ulaşmıştır.</p> <p>Yaşanan bu artışa rağmen gösterge performansı hedef değerin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için performans değeri 0 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri Uluslararası İlişkiler Ofisi'nden temin edilmiştir.</p>				
PG3.2.3 Uluslararası değişim programlarından gelen öğrenci sayısı ve yıl bazında değişim oranı	25	7	15	5	0,00
Açıklama	<p>2022 yılının ilk altı aylık diliminde Erasmus Programı kapsamında Enstitümüze gelen öğrenci sayısı 5'dir. Ancak ikinci altı aylık dilimde 5 öğrencinin daha gelmesi beklenmektedir. Dolayısı ile sene sonunda 2022 yılının bütününe bakıldığında 2021 yılının gelen öğrenci değerinin aşılabacağı beklenmektedir.</p> <p>Bu izleme dönemi için gösterge performansı hedef değerin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri Uluslararası İlişkiler Ofisi'nden temin edilmiştir.</p>				

PG3.2.4 Uluslararası değişim programlarından yararlanan öğretim üyesi sayısı ve yıl bazında değişim oranı	25	8	15	8	0,00
Açıklama	<p>Covit-19 salgın koşullarının iyileşmesi ile birlikte 2022 yılının ilk 6 ayı içinde elde ettiğimiz giden öğretim üyesi sayısı 2021 yılının toplam değerini tam iki katı aşarak 8 değerine ulaşmıştır. (7 Ders Verme + 1 Personel Eğitim Alma)</p> <p>Bu izleme dönemi için gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 0 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri Uluslararası İlişkiler Ofisi'nden temin edilmiştir.</p>				


İzleme Tablosu 20

A3	Eğitimde ve araştırmada uluslararası tanınırlığı artırmak				
H3.3	İYTE'nin dışa dönük yüzünde kurumsal iletişim araçlarını geliştirmek				
H3.3Performansı	% 0				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Eğitim Direktörlüğü (ED) Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı (KDDB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG3.3.1: Açık erişim, açık bilim, açık inovasyon konularında düzenlenen ulusal/uluslararası etkinlik sayısı	50	1	1	0	0,00
Açıklama	<p>2022 yılında henüz düzenlenen bir etkinlik olmamasına rağmen yılsonuna kadar web semineri veya yüz yüze etkinlikler planlanmakta olup hedeflenen değere ulaşılacağı öngörülmektedir.</p> <p>Performans değeri, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi amacıyla 0 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.</p>				
PG3.3.2: Öğrencilerin kütüphane olanaklarından memnuniyeti (%)	50	83	85	73,81	0,00
Açıklama	Anket sonuçlarına göre memnuniyetsizliğe neden olan konular arasında başta kafeterya hizmetleri olmak üzere özellikle sınav zamanları 7/24 açık olan				

	<p>kütüphane binasında ders çalışacak yer bulamama, kalabalık, gürültü, temizlik, ısıtma-soğutma, internet hızı ve temizliği gibi konular yer almaktadır. Kütüphane kullanıcılarının sayısının artması nedeniyle binadaki olanaklar yetersiz hale gelmiştir. Ayrıca nerede ise tamamı yurtdışından sağlanan elektronik kaynak abonelikleri, dövizin artması ve %18 KDV nedeniyle her geçen yıl düşmekte ve kullanıcıların talep ettiği basılı ya da elektronik kaynakların tamamının alımı mümkün olmamaktadır. Tüm bunlar performans hedefinin gerçekleşmesini etkilemektedir.</p> <p>Gösterge performansı hedef değerinin altında kalarak negatif gerçekleşme göstermiş, diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için ise değeri 0 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veri Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.</p>
--	--

İzleme Tablosu 21

A3	Eğitimde ve araştırmada uluslararası tanınırlığı artırmak				
H3.4	İYTE'nin nitelikli bilim insanı kadrosunu nitelikli uluslararası bilim insanı ile zenginleştirmek				
H3.4Performansı	%0,00				
İş Birliği Yapılacak Birimler	EURAXESS Hizmet Merkezi (EURAXESS) Araştırmacılar İçin İnsan Kaynakları Stratejisi (HRS4R) (Human Resources Strategy for Researchers)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG3.4.1: HRS4R logosunun alınması	50	0	1	0	0,00
Açıklama	<p>Bu izleme döneminde gösterge performansı hedef değerine henüz ulaşamamıştır.</p> <p>(-HRS4R Logosunun alınması çalışmalarına Şubat 2021 ayında başlanmıştır. Öncelikle, AB Komisyonuna bir "Endorsement Letter" gönderilmiş ve HRS4R süreci resmen başlatılmıştır.</p> <p>-Ardından, HRS4R Komitesi olarak GAP Analizi yapılması için anket sorularının hazırlanmasına başlanmıştır. 3 (üç) bölüm halinde yapılması planlanan anketlerin ilk 2 (iki) bölümünün soruları ve bu bölümler ile ilgili anketler 2021 yılı sonunda tamamlanmıştır.</p> <p>-Üçüncü ve son bölümün soruları ve bunlarla ilgili anketler Şubat 2022 ayı içinde tamamlanmıştır. Akabinde, Şubat-Mart-Nisan 2022 ayları süresince çok yoğun çalışmalar yapılmış ve Süreç Tanım Dokümanı, GAP Analiz Dokümanı, OTM-R Dokümanı ve Eylem Planı Dokümanı titizlikle hazırlanmıştır. Son olarak ise, HRS4R sürecini yönetecek ve yürütecek olan 2 ayrı komite oluşturulmuştur.</p> <p>-Yukarıdaki paragrafta bahsi geçen dokümanlar ve diğer destekleyici belgelerin tümü 28 Nisan 2022 tarihinde AB Komisyonu partasına yüklenerek HRS4R Logosunun alınması için başvuru sürecimiz tamamlanmıştır.</p> <p>-11 Mayıs 2022 tarihinde, AB Komisyonu tarafından "İdari Uygunluk" testini geçtiğimiz tarafımıza bildirilmiştir.</p>				

	<p>-19 Temmuz 2022 tarihinde, “Assessment & Granting” sürecine girdiğimiz yine AB Komisyonu yetkilileri tarafından resmi olarak bildirilmiştir.</p> <p>- Edinilen bilgilere göre, “Assessment & Granting” sürecinin Ekim 2022 ayında sonuçlanması beklenmektedir.</p> <p>- HRS4R Komisyonu olarak, HRS4R Logosunu  başarı ile alacağımıza inanıyoruz.)</p>				
PG3.4.2: İki yıl sonra yapılacak iç denetim raporunda belirtilecek olan Eylem Planı Uygulama ve dört yıl sonra AB Komisyonu tarafından yapılacak olan Dış Denetim Raporunda başarı gösterme	50	0	+	0	0,00
Açıklama	<p>Bu izleme döneminde gösterge performansı hedef değerine henüz ulaşamamıştır.</p> <p>(PG3.4.2 nolu bu Performans Göstergesi, öncelikle ancak yukarıdaki PG3.4.1 nolu Performans Göstergesi olan “HRS4R logosunun alınması” gerçekleştikten sonra işleyecek olan bir süreçtir. Dolayısı ile, bu performans göstergesi ile ilgili çalışmalara HRS4R logosunun alınmasını takiben daha sonra başlanacaktır. Henüz bir progres sağlanmadığı için performans değeri 0 alınmıştır.)</p>				

4. KURUMSAL GELİŞİM VE TOPLUMSAL KATKI

İzleme Tablosu 22					
A1	Kurumsal yönetim, kurum kültürü ve organizasyonel kapasiteyi geliştirmek				
H1.1	İdari ve akademik birimler için performans değerlendirme sistemini oluşturmak				
H1.1Performansı	% 25				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Eğitim Direktörlüğü (ED) Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü(MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Yabancı Diller Yüksekokulu (YDYO) Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı (ÖİDB) Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) Ölçme ve Değerlendirme Birimi (ÖDB) Personel Daire Başkanlığı (PDB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG1.1.1: Akademik personelin memnuniyet seviyesi (%)	25	70	83	-	-
Açıklama	Enstitü kurum düzeyinde 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı başlangıcında anket yapılması planlanmaktadır. Bu izleme dönemine ilişkin performans değer ölçümü hesaplanamamaktadır. Kurumsal veri olarak Personel Daire Başkanlığı bildirimini esas alınmıştır.				
PG1.1.2: İdari personelin memnuniyet seviyesi (%)	25	70	81	-	-
Açıklama	Enstitü kurum düzeyinde 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı başlangıcında anket yapılması planlanmaktadır. Bu izleme dönemine ilişkin performans değer ölçümü hesaplanamamaktadır. Kurumsal veri olarak Personel Daire Başkanlığı bildirimini esas alınmıştır.				
PG1.1.3: Öğrencilerin memnuniyet seviyesi (%)	25	70	78	88	%100
Açıklama	Hedeflenen gösterge değeri aşılarak sağlanmıştır. Diğer göstergelerin hedefe etkinin doğru hesaplanabilmesi değeri 100 alınmıştır. Kurumsal veri Araştırmalar Direktörlüğü'nden temin edilmiş olup, Ders Değerlendirme Anket sonuçlarına göre belirlenmiştir.				
PG1.1.4: İngilizce kurslarına katılan, kritik görevlerdeki idari personel sayısı	25	0	15	-	-
Açıklama	Bu yıl içerisinde planlanan İngilizce eğitiminin yüz yüze yapılması talep edilmekte olup bu bağlamda görüşmeler devam etmektedir. Bu izleme dönemine ilişkin performans değer ölçümü hesaplanamamaktadır. Kurumsal veri olarak Personel Daire Başkanlığı bildirimini esas alınmıştır.				

İzleme Tablosu 23

A1	Kurumsal yönetim, kurum kültürü ve organizasyonel kapasiteyi geliştirmek				
H1.2	Bilişim donanım/yazılım altyapısını ve kullanıcı destek hizmetlerini güçlendirmek ve sürdürülebilirliğini garanti altına almak				
H1.2Performansı	% 25,15				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı (BİDB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değeri (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG1.2.1: Kampüsün her noktasından (eğitim/ sosyal/açık alan) internet erişimi (%)	40	25	100	30	%6,6
Açıklama	Bu izleme dönemi için gösterge hedef performansı, bütçe kısıtları nedeniyle %6,6 oranında gerçekleşmiştir. Kurumsal veri Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.				
PG1.2.2: Bilgi ve veri güvenliği konularında planlanan dönüşümün tamamlanma oranı (%)	30	10	100	50	%45
Açıklama	Kampüs genelinde çalışmalara başlanmıştır. Bilgi güvenliği alanında yeni personelin alımı ile birlikte çalışmalar hız kazanmıştır. Belirgin ölçüde Bilgi İşlem Daire Başkanlığı olarak öncelikli tedbirler alınmıştır. Gösterge hedef değerine henüz ulaşılammış olunsa da önemli ölçüde ilerleme kaydedilmiştir. İlgili alanda ileri seviyelerde uzmanlaşma ihtiyacı bulunmaktadır. Bu izleme dönemi için gösterge hedef performansı %45 oranında gerçekleşmiştir. Kurumsal veri Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.				
PG1.2.3: İdari birimlerin ihtiyaçlarına yönelik geliştirmelerin gerçekleşme oranı (%)	30	80	100	86	%30
Açıklama	Bu izleme dönemi için gösterge hedef performansı, insan kaynağı eksikliği nedeniyle %30 oranında gerçekleşmiştir. Kurumsal veri Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'ndan edinilmiştir.				

İzleme Tablosu 24

A1	Kurumsal yönetim, kurum kültürü ve organizasyonel kapasiteyi geliştirmek				
H1.3	Kurumsal kimliği pekiştirmek, İYTE algısını güçlendirmek; yerel, ulusal ve uluslararası düzeyde kurumsal tanıtımı etkinleştirmek				
H1.3Performansı	% 46,25				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Basın ve Halkla İlişkiler Birimi (BHİB) Medya-Web Ofisi (MWO) Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı (SKS)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG1.3.1: Kurumsal kimliğin pekiştirilmesi ile ilgili bilimsel, teknolojik ve mimari tasarım faaliyetlerinin tamamlanma oranı (%)	50	30	95	90	%92
Açıklama	Önemli ölçüde hedef gerçekleşmesi olduğu görülmektedir. İYTE'nin 30. Yılı kapsamında etkinlikler serisi düzenlenmeye devam etmekte olup, yılsonu hedeflenen değer üzerine çıkılması öngörülmektedir. Kurumsal veri Basın ve Halkla ilişkiler Koordinatörlüğü'nden sağlanmıştır.				
PG1.3.2: İYTE'yi ziyaret eden lise/öğrenci sayısı	50	83 Lise 6.225 Öğrenci	84 6.850	50 Lise 4.500 öğrenci	-
Açıklama	Bu gösterge, hedef değerleri birden fazla belirlenmiş olduğu için ölçülemez. Bununla birlikte her iki ölçüm değerlerinde de elde edilen sayısal verilerde, hedeflenen ölçüde bir artış gerçekleşmediği görülmektedir. Yapılan Tanıtım Günleri, Tercih Günleri ve okul ziyaretleri ile hedeflenen değere yılsonunda ulaşılması öngörülmektedir. Kurumsal veri Basın ve Halkla ilişkiler Koordinatörlüğü'nden sağlanmıştır.				

İzleme Tablosu 25

A1	Kurumsal yönetim, kurum kültürü ve organizasyonel kapasiteyi geliştirmek				
H1.4	Öğrenciler ve mezunlarla ilişkileri geliştirmek				
H1.4Performansı	% 100				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Kariyer Destek Merkezi (KARDES) Mühendislik ve fen Bilimleri Enstitüsü(MFBE) Fakülteler/Bölümler (F/B) Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı (SKS) Basın ve Halkla İlişkiler Birimi (BHİB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG1.4.1: KARDES ve akademik birimlerce düzenlenen Kariyer Günü, Mezunlar Günü vb. faaliyetlerin sayısı	40	2	11	67	%100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri oldukça aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri birim bildirimleri konsolide edilerek oluşturulmuştur:				

	<p>MEZUNLAR OFİSİ: 8 KARDES: 57 (Kariyer Ofisi olarak farklı birimlerle gerçekleştirilen iş birlikleri neticesinde 25 adet toplantı, 12 adet çevrimiçi faaliyet, 19 adet yüz yüze faaliyet ve 1 adet Kariyer Çalıştayı ve 1 adet Kariyer Günü gerçekleştirilmiştir. Bu faaliyetler sonucunda 3180 öğrencinin katılımı sağlanmıştır. Bunların dışında GCC101 kodlu Kariyer Planlama dersi kapsamında konuk ve konuşmacılar organize edilmiş, farklı sektörlerden deneyimli profesyonellerin öğrencilerimizle buluşması sağlanmıştır.) MÜHENDİSK F: 1 MİMARLIK: 1</p>				
PG1.4.2: Mezun Bilgi Sistemine kayıtlı öğrenci sayısı	40	600	1500	2833	% 100
Açıklama	<p>Gösterge performansı hedef değeri oldukça aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri için Mezunlar Ofisi Koordinatörlüğü bildirimini esas alınmıştır.</p>				
PG1.4.3: Enstitü'nün tesislerinden yararlanan kişi sayısı	20	3.155	4.700	165.050	% 100
Açıklama	<p>Gösterge performansı hedef değeri oldukça aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri için Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bildirimini esas alınmıştır. (Enstitümüz öğrenci sayısındaki artış ve pandemi sonrası spora olan ilginin artması, yemekhanenin hizmete açılması ve öğrenci birim yemek fiyatının uygun olması nedeniyle kullanıcı sayısının artması sonucunda hedeflenen rakamın çok üzerinde bir gerçekleşme ortaya çıkmıştır.)</p>				

İzleme Tablosu 26

A2	İYTE Kampüsünü sürdürülebilir/yaşayan/doğayla dost bir "eğitim-araştırma laboratuvarı" olarak yeniden tanımlamak				
H2.1	"Yaşayan Kampüs" projesine ilişkin eylem planı hazırlamak ve plan döneminde uygulamaya geçmek				
H2.1 Performansı	% 45,6				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Sürdürülebilir Kampüs Koordinatörlüğü (SKK) Yapı İşleri Daire Başkanlığı (YİDB) İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi (İSGB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG2.1.1: Kampüs yaya yollarının düzenlenmesi kapsamında mola noktaları, şehir mobilyaları vb. yapım faaliyetlerinin tamamlanma oranı (%)	20	25	100	0	0,00
Açıklama	Bu izleme döneminde henüz gerçekleşme sağlanamamıştır. Kurumsal veri için Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı bildirimini esas alınmıştır. (Söz konusu faaliyetlerin Erişilebilirlik bütçesi kapsamında yapılması gerekmekte olup, bu bütçe kullanılırken hali hazırda kampüs binalarının erişilebilir hale getirilmesine öncelik verilmektedir.)				
PG2.1.2: Kampüsteki kapalı ve açık alanlarda sürdürülebilir tehlikeli atık yönetim sisteminin gerçekleşme oranı (%)	20	100	100	100	%100
Açıklama	Gösterge performans düzeyi %100 olarak hesaplanmakta olup kurumsal veri Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Koordinatörlüğü'nden temin edilmiştir. (Enstitümüz laboratuvarlarından çıkan ve tehlikeli atık sınıfına giren her türlü atık yılda bir kez olmak üzere uzaklaştırılmaktadır. Tehlikeli atık geçici depolama odaları hâlihazırda devreye alınmıştır; ayrıca tehlikeli atıklar üretildikleri binalarda insanlardan uzak, güvenli ve uygun etiketlendirme ile muhafaza edilmektedir. Tehlikeli atık uzaklaştırması için Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın ilgili sistemine bilgi girişi yapılması yasal zorunluluktur. İlgili atık türlerini taşıma konusunda gerekli lisansları almış firmalar ile çalışılmaktadır. Bu konuda oluşabilecek risk, atık uzaklaştırma ve bertaraf maliyetleri üniversitemiz tarafından karşılanmaktadır. Bu kapsamda 2022 Şubat ayında, kampüsümüzden 11.5 ton tehlikeli atık bertarafa gönderilmiştir.)				
PG2.1.3: Kampüsteki kapalı ve açık alanlarda sürdürülebilir tehlikesiz atık yönetim sisteminin (İYTE Sıfır Atık Projesi) gerçekleşme oranı (%)	20	20	100	100	%100
Açıklama	Gösterge performans düzeyi %100 olarak hesaplanmakta olup kurumsal veri, Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Koordinatörlüğü'nden temin edilmiştir. (İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nde Sıfır Atık Projesi kapsamında ikili atık toplama sistemi kurulmuştur. İkili atık toplama sisteminde geri dönüştürülebilir atıklar (kağıt, plastik, cam, metal) mavi kutularda, diğer atıklar ise koyu gri kutularda toplanmaktadır. İkili atık biriktirme sistemi kampüsümüzde bulunan 37 binada, her katta en az 1 set (bir mavi ve bir gri kutu) olacak şekilde uygulanmıştır. Geri dönüştürülebilir atıklar Ada Geri				

	Dönüşüm firmasının araçlarına teslim edilmektedir (sıklığı: her gün). Akademik, idari ve öğrencilere açık Sıfır Atık Uygulamaları Eğitimi 2022 Yılında verilmiştir (Tarih: 07.04.2022, katılan kişi sayısı: 19). Geçici depolama noktalarında, ikili atık biriktirme sisteminde toplanan geri dönüştürülebilir ve geri dönüştürülemez atıklar (2 çeşit) depolanmaktadır. Yerleşkede toplam 6 adet geçici depolama alanı bulunmaktadır. Bunlar 21 m ² 'lik alana sahip, üstü çatılı, etrafı duvarla çevrili, sürgü kapılı yapılardır. Bina içi ara depolama mekanları kampüsün 4 farklı noktasında kurulmuştur. Mekanlar hareketli paravan veya siyah bant kullanılarak atık türlerine göre ayrıştırılmış ve tanımlayıcı etiketlerle belirlenmiştir. Sıfır Atık Belgesi almak üzere Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'na başvuruda bulunulmuştur.)				
PG2.1.4: Kampüste İSG faaliyetleri (inşaat, tesisat, elektrik vb.) tamamlanma oranı (%)	20	10	80	30	%28
Açıklama	Gösterge performans düzeyi %28 olarak hesaplanmıştır. Kurumsal veri İşyeri Sağlık ve Güvenlik Birimi'nden temin edilmiştir.				
PG2.1.5: İYTE Kampüsünün "yaşayan bir bilim kenti"ne dönüştürülmesi için planlanan faaliyetlerin gerçekleşme oranı (%)	20	40	80	40	0,00
Açıklama	Bu izleme döneminde göstergede hedeflenen değere ulaşamamış olsa da, planlanan faaliyetlerin gerçekleştirilmesi için önemli ölçüde adımların atıldığı değerlendirilmektedir. Kurumsal veri, Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Koordinatörlüğü'nden edinilmiştir. (Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Koordinatörlüğü, Avrupa Birliği ufuk Avrupa çağrılarında uluslararası 2 konsorsiyumun parçası olmuştur. Enerji verimliliği, sürdürülebilirlik eksenlerine odaklanan PED-ACT projesinde ODTÜ, Karşıyaka Belediyesi ve Ankara Belediyesi ile Demir Enerji grubu Türkiye'yi temsil etmektedir. Yine sürdürülebilirlik, dijitalizasyon, enerji verimliliği, iklim değişikliği konularına odaklanan EHHUR isimli araştırma projesinde ise TARKEM ve Demir Enerji grubu ile işbirliği yapılmakta, tarihi çevre olarak Kemeraltı'na odaklanılmaktadır. Her iki proje de Haziran 2022'de AB'den kabul almıştır.)				

İzleme Tablosu 27

A2	İYTE Kampüsünü sürdürülebilir/yaşayan/doğayla dost bir "eğitim-araştırma laboratuvarı" olarak yeniden tanımlamak
H2.2	Kampüsteki doğal ve yenilenebilir enerji kaynaklarını (rüzgar, jeotermal vb.) etkin kullanmak ve kendi enerji ihtiyacını karşılayabilen kurum haline gelmek
H2.2Performansı	%7,00

İş Birliği Yapılacak Birimler	Yapı İşleri Daire Başkanlığı (YİDB) Sürdürülebilir Kampüs Koordinatörlüğü (SKK)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG2.2.1 Akıllı/yeşil bina sayısı (sürdürülebilir yağmur suyu yönetimi, damlama/sulama otomasyonu vb.)	50	0	40	0	0,00
Açıklama	Gösterge hedefine bu izleme döneminde ulaşamamış olup, hedef gerçekleştirmesi için ön çalışmalar tamamlanmıştır. Sonraki dönemlerde akıllı/yeşil bina sayılarının artışı için yola çıkılan projenin hayata geçirilmesi planlanmaktadır. Kurumsal veri, Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Koordinatörlüğü'nden edinilmiştir. (Kampüsümüzdeki Genel Kültür Bölümü binası yağmur suyu hasadı için örnek uygulama mekanı olarak seçilmiştir. Ön toplantılar ve keşif yapılmıştır. Projelendirme aşamasına geçilmiştir. Finansman için ön görüşmeler tamamlanmıştır.)				
PG2.2.2: Enerji tasarruflu sistemlerle aydınlatılan bina/yol/otopark vb. mekân sayısı	50	5	20	7	% 14
Açıklama	Gösterge performans düzeyi %13 olarak hesaplanmıştır. Kurumsal veri için Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı bildirimini esas alınmıştır. 2022 yılının ilk 6 ayında; 1- Daire Başkanlıkları Binası otoparkındaki 13 adet aydınlatma direğinin 70W metal halide armatürü 33W LED armatürlerle değiştirilmiştir. 2- Fen Fakültesi Moleküler Biyoloji Bölüm Binasının otoparkında yer alan 10 adet aydınlatma direğinin 70W metal halide armatürü 33W LED armatürlerle değiştirilmiştir. 3- Fen Fakültesi Matematik Bölüm Binasının otoparkında yer alan 5 adet aydınlatma direğinin 70W metal halide armatürü 33W LED armatürlerle değiştirilmiştir. 4- Fen Fakültesi Fizik Bölüm Binasının otoparkında yer alan 3 adet aydınlatma direğinin 70W metal halide armatürü 33W LED armatürlerle değiştirilmiştir. 5- Fen Fakültesi Fizik - Matematik ve Moleküler Biyoloji Bölüm Binalarının iç bahçe yolunda yer alan 30 adet aydınlatma direğinin 70W metal halide armatürü 33W LED armatürlerle değiştirilmiştir. 6- Gülbahçe Kapısı ile Rektörlük arasında yer alan üst yola 28 adet 4,5mt yüksekliğinde ve 33W LED aydınlatma armatürlü direklerle aydınlatma yapılmıştır.				

	7- Mimarlık Fakültesi A ve Bloklar girişlerinde ve 2 Blok arasındaki geçitte bulunan arızalı 19 adet floresan ampullü armatür, 9W LED ampullü armatürlerle değiştirilmiştir.
--	--

İzleme Tablosu 28

A2	İYTE Kampüsünü sürdürülebilir/yaşayan/doğayla dost bir “eğitim-araştırma laboratuvarı” olarak yeniden tanımlamak				
H2.3	Yerel kalkınmayı hedefleyen çalışmalarını özendirme				
H2.3 Performansı	% 100				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü (MFBE) Fakülteler/Bölgeler (F/B) Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı (SKS)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG2.3.1 Bölgeye yönelik hazırlanan proje ve lisansüstü tez sayısı	50	10	18	37	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri için birim bildirimleri konsolide edilerek kullanılmıştır: LEE: 5 MİMARLIK: 31 TAM: 1 (TAMİKAM: İZMİRAS rotaları ve Yaşayan Park Pilot Projesi, İZDOĞA A.Ş.Dönemi: OCAK 2022-ŞUBAT 2023)				
PG2.3.2: Topluma katkı amaçlı düzenlenen etkinlik sayısı	50	5	9	46	% 100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir. Kurumsal veri için birim bildirimleri konsolide edilerek kullanılmıştır: SKS: 15 (Öğrencilerin toplumsal sorumluluk projelerine karşı ilgisinin artması nedeniyle hedeflenen rakamın üzerinde gerçekleşmiştir.) TAM: 2 (TAMİKAM: İzmir Tarihi Kent Turu (Kadifekale-Kemeraltı-Agora) / 18.05.2022 / Serhan Kemal SAYGI. İzmir'in Mutfak Mirası ve Tasarım Tarihine Katkısı / 13.04.2022 / TAM Konferans Salonu / Nejat YENTÜRK) TSPK: 3 MİMARLIK F: 8 MÜHENDİSLİK F: 3 FEN F: 9 GENEL KÜLTÜR: 6				

İzleme Tablosu 29

A3	Toplumsal konulara ilişkin kurumsal altyapıyı geliştirerek iş birliklerini artırmak				
H3.1	İYTE'nin toplumsal katkısının güçlendirilmesi ve zenginleştirmesini sağlamak				
H3.1Performansı	% 10				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Genel Kültür Dersleri Bölümü (GKDB) Toplumsal Sorumluluk Projeleri Koordinatörlüğü (TSPK)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)
PG3.1.1 Toplumsal Sorumluluk Projesi dersini alan öğrenci sayısı	90	0	17	-	0,00
Açıklama	Bu izleme döneminde henüz gerçekleşme sağlanamamıştır. (2021-2022 Bahar Döneminde seçmeli olarak açılan Toplumsal Sorumluluk Projeleri Dersi yeterli seçen öğrenci olmadığı için açılmadı.) Kurumsal veri için Toplumsal Sorumluluk Projeleri Koordinatörlüğü bildirimini esas alınmıştır.				
PG3.1.2: Yürütülen Toplumsal Sorumluluk Projesi sayısı	10	5	8	8	%100
Açıklama	Gösterge performansı hedef değerine ulaşılmıştır. Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır. TSPK: 5 MÜH: 3				

İzleme Tablosu 30

A3	Toplumsal konulara ilişkin kurumsal altyapıyı geliştirerek iş birliklerini artırmak				
H3.2	Çocukların ve gençlerin bilime olan ilgilerinin geliştirilmesi ve güçlendirilmesini sağlamak				
H3.2Performansı	% 100				
İş Birliği Yapılacak Birimler	Teknopark İzmir (Teknopark) Eğitim Direktörlüğü (ED) Araştırmalar Direktörlüğü (AD) Fakülteler/Bölümler(F/B) Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı(SKS) Basın ve Halkla İlişkiler Birimi(BHİB)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A)

PG3.2.1 Bilimin yaygınlaştırılmasına yönelik yapılan etkinlik sayısı	75	2	4	88	%100
Açıklama	<p>Gösterge performansı hedef değeri aşarak gerçekleşmiş, ancak diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanabilmesi için değeri 100 kabul edilmiştir.</p> <p>Kurumsal veriye birim bildirimleri konsolide edilerek ulaşılmıştır:</p> <p>BASIN: 4 (İYTE çocuk Üniversitesi bünyesinde bilimin yaygınlaşmasına yönelik yapılan faaliyetler devam etmektedir. Liseler arası matematik yarışması yine ev sahipliğinde yapılmıştır. Koruncuk Vakfı ile ortaklaşa çocuklar için bilim aktiviteleri planlanmıştır. Ayrıca İYTE Lise Bilim Kampı etkinliği yapılması planlanmaktadır.)</p> <p>GENEL KÜLTÜR: 2 (Genel Kültür Dersleri Bölümü tarafından sosyal ve beşeri alanında Bahar Dönemi'nde 2 kolokyum düzenlenmiştir.)</p> <p>SKS: 17 (2022 Yılı'nın ilk 6 ayında öğrenci topluluklarının konuya olan ilgisinin artması nedeniyle etkinlik sayısı hedeflenen rakamın üzerinde gerçekleşmiştir.)</p> <p>MİMARLIK: 51</p> <p>FEN: 12</p> <p>MÜHENDİSLİK: 2</p>				
PG3.2.2: Bilimin yaygınlaştırılmasına yönelik yapılan etkinliklere katılanların tutum düzeyindeki değişimin ölçülmesi	25	-	%90	%90	%100
Açıklama	<p>İzleme periyodunda gösterge hedefine ulaşıldığı görülmektedir. (Yapılan etkinliklere katılan öğrencilerden olumlu dönüş alınmıştır. Öğrencilerin tümü etkinliklerin kendilerine kattığı birikimden memnun ayrıldığını dile getirmiştir.)</p> <p>Kurumsal veri için Basın ve Halkla İlişkiler Birimi bildirimini esas alınmıştır.</p>				