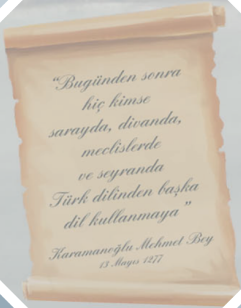




**KARAMANOĞLU MEHMETBEY
ÜNİVERSİTESİ**

**2021 YILI
STRATEJİK PLAN
İZLEME RAPORU**



*"Bugünden sonra
hiç kimse
sarayda, divanda,
meclislerde
ve sevranda
Türk dilinden başka
dil kullanmaya"
Karamanoğlu Mehmet Bey
13 Mayıs 1277*



Ağustos 2021



Eğer bir gün benim sözlerim bilimle ters düşerse, bilimi seçin.

K. Atatürk

İÇİNDEKİLER

KISALTMALAR.....	2
ŞEKİLLER TABLOSU.....	3
ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU.....	5
GİRİŞ.....	6
ÖZGÖREVİMİZ.....	7
UZGÖRÜŞÜMÜZ.....	7
TEMEL DEĞERLERLERİMİZ.....	7
İZLEME TABLOLARI.....	8
1-EĞİTİM-ÖĞRETİM EKSENİ.....	9
EĞİTİMİN KALİTESİ.....	9
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM.....	13
AKREDİTASYON.....	16
BOLOGNA EĞİTİM SİSTEMİ.....	17
UYGULAMALI EĞİTİM.....	17
2. BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE YAYIN EKSENİ.....	22
KÜTÜPHANE KAYNAKLARI.....	22
BİLTEM.....	23
BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE AR-GE.....	23
3. FARKLILAŞMA EKSENİ.....	26
FARKLILAŞMA ALANLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ.....	26
TÜRK DİLİ.....	27
GIDA-TARIM.....	28
TEMİZ ENERJİ.....	30
İŞBİRLİĞİ VE ETKİLEŞİM.....	31
KURUMSALLAŞMA.....	34
DIŞ PAYDAŞLARLA İLETİŞİM.....	35
KARİYER VE MEZUN.....	36
İLETİŞİM.....	37
YÖNETİŞİM.....	39
SONUÇ.....	40

KISALTMALAR

YBS: Yönetim Bilişim Sistemi

YÖKSİS: Yükseköğretim Bilgi Sistemi

ŞEKİLLER TABLOSU

Tablo 1 Hedef 1.1	9
Tablo 2 Öğrenci sayıları.....	10
Tablo 3 Hedef 1.1 etki değişim tablosu	11
Tablo 4 Hedef 1.3.....	16
Tablo 5 Hedef 1.4	17
Tablo 6 Hedef 1.5.....	18
Tablo 7 Laboratuvar sayısı.....	18
Tablo 8 Atölye alanları	19
Tablo 9 Sera uygulama alanları.....	20
Tablo 10 Akıllı sınıflar.....	20
Tablo 11 Hedef 2.1	22
Tablo 12 Kütüphane kaynakları	22
Tablo 13 Hedef 2.2	23
Tablo 14 Hedef 2.3	23
Tablo 15 Bilimsel projeler.....	24
Tablo 16 Patent ve faydalı modeller.....	24
Tablo 17 Hedef 2.3 Etki değişimi.....	25
Tablo 18 Bilimsel etkinlikler.....	25
Tablo 19 Hedef 3.1	26
Tablo 20 Farklılaşma alanlarındaki öğretim üyeleri	26
Tablo 21 Hedef 3.2	27
Tablo 22 Hedef 3.3.....	28
Tablo 23 İslah ve üretim çalışmaları.....	28
Tablo 24 Çalışmalarda işbirliği yapılan dış paydaşlar	29
Tablo 25 Farklılaşma alanlarındaki öğretim üyeleri	29
Tablo 26 Hedef 3.4	30

Tablo 27 Hedef 3.5.....	31
Tablo 28 Protokol ve anlaşma sayısı	32
Tablo 29 Ortak yürütülen proje sayısı.....	33
Tablo 30 Tam zamanlı çalışan personel bilgileri.....	33
Tablo 31 Hedef 4.1.....	34
Tablo 32 Hedef 4.2	35
Tablo 33 Hedef 4.3	36
Tablo 34 Hedef 4.3	37
Tablo 35 Hedef 4.4	37
Tablo 36 Personele yönelik etkinlikler	38
Tablo 37 Hedef 4.5	39
Tablo 38 Sonuç Tablosu	40

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU



Üniversitemiz 2019-2023 Stratejik Planı Üniversitemizin geleceğine yön vermek üzere iç ve dış paydaşlarımızın katılımı ile özgörev farklılaşması ve uzgörevimizi gerçekleştirmek üzere hazırlanmış olup uygulanmaya başlanmıştır.

Ortak akılla hazırlanan Stratejik Planımız ile farklılaşma alanları olarak belirlenen Türk

dili, gıda-tarım ve temiz enerji alanlarında ihtisaslaşmaya yönelik belirlenen hedeflerinin yanı sıra akademik kadronun güçlendirilmesi, girişimcilik ve yenilikçilik kültürünün oluşturulması, kurumsallaşma ve kalitenin artırılması, eleştirel düşünceye açık, farklılıkları zenginlik olarak görebilen bir örgüt iklimi oluşturulması, uygulama ve araştırma kabiliyeti ile ortak iş yapabilme kültürü ve etkileşim kabiliyetinin geliştirilmesi, bilgiye erişim imkânları ve kütüphane kaynaklarının zenginleştirilmesi ve teknolojik altyapının güçlendirilmesine yönelik belirlenen amaç ve hedeflerini de gerçekleştirmeye başlamıştır.

Stratejik Planın hazırlanması kadar sürdürülebilir stratejik hedefler, stratejiler ve performans göstergeleri ile hayata geçirilmesi ve uygulamaya konulması önem arz etmektedir.

Bu kapsamda 2019-2023 Stratejik Planının 2021 yılı hedeflerine ilişkin ilk altı aylık değerlendirmesi yapılmıştır.

Üniversitemizin, bölgemizin ve ülkemizin geleceğinde dikkate değer bir fark sağlayacağı inancıyla planın uygulama ve izlenmesi aşamasında katkı sağlayan tüm çalışma arkadaşlarıma teşekkür ederim.

Prof. Dr. Namık AK
Rektör

GİRİŞ

Kurumsal öğrenmeyi ve sürekli iyileştirmeyi sağlamaya yönelik olarak Üniversitemiz 2019-2023 Stratejik Planında belirlenen amaç ve hedeflere ilişkin ilk altı aylık uygulama sonuçları ile amaç ve hedeflerin izlenmesini amaçlayan bu rapor harcama birimlerinden alınan nicel veriler kullanılarak Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından konsolide edilmiş ve bilgilendirmek amacıyla Üst Yönetim başta olmak üzere Senatoya, Strateji Geliştirme Kuruluna (Yönetim Kurulu), Kalite Komisyonuna ve kamuoyuna sunulmuştur. Bu rapor, Stratejik Plan'ın 2021 yılı içindeki ilk altı aylık değerlendirmesinin yapılacağı izleme toplantısına kaynak teşkil edecek şekilde hazırlanmıştır.

Stratejik Planda eğitim öğretim, bilimsel araştırma ve yayın, farklılaşma ve kurumsallaşma eksenini çerçevesinde dört amaç altında yer alan hedeflere ilişkin performans göstergeleri, 07 Haziran 2021 tarihli ve 71586281-602.04.01-E.16888 sayılı Rektörlük Makamının yazısı gereğince harcama birimlerinden ve Üniversitemiz tarafından kullanılan otomasyon sistemlerinden alınan verilerle izlenmiş ve sonuçları izleme tablolarında görüşülmüştür. Hedeflere ilişkin tabloların altında metinsel açıklamalara ve ayrıntılı tablolara yer verilmiştir.

ÖZGÖREVİMİZ

“Üniversitemiz araştırmayı, öğrenmeyi, paylaşmayı esas alan köklerine bağlı ve evrensel değerlerle donatılmış görev ve sorumluluğunun bilincinde erdemli bir neslin yetiştirilmesine katkıda bulunmayı görev edinmiştir.”

UZGÖRÜŞÜMÜZ

“İnsanlığa ve doğaya saygılı, sosyal sorumluluklarının farkında, yerel ve millî değerleri önceleyen nesiller yetiştiren; yerel ve bölgesel ihtiyaçlara cevap verebilecek yetkinlik alanlarını geliştirerek küresel ölçekte saygın üniversitelerden birisi olmak.”

TEMEL DEğerLERLERİMİZ

- ✓ Yenilikçilik
- ✓ Katılımcılık ve demokratiklik
- ✓ Etik değerlere bağlılık
- ✓ Şeffaflık
- ✓ Öğrenci merkezlilik
- ✓ Şehir, ülke ve dünya sorunlarına duyarlılık
- ✓ Tarafsızlık ve Güvenilirlik
- ✓ Evrensellik
- ✓ Bilimsellik
- ✓ İnsana ve doğaya saygılı
- ✓ Türk dilinin doğru kullanılması ve yaygınlaştırılmasına karşı duyarlılık

İZLEME TABLOLARI

İzleme, Üniversiteler İçin Stratejik Planlama Rehberinde yer alan tablolar kullanılarak gerçekleştirilmektedir. Bu tabloların kullanılmasındaki amaç, gerçekleştirmelerin birikimli bir şekilde izlenerek plan döneminin başından itibaren elde edilen gelişmelerin ortaya konulması ve planın başarılı bir biçimde uygulanabilmesi için alınması gereken tedbirlere öz bir biçimde yer verilmesidir.

Hedef performansının hesaplanmasında dikkat edilen hususlara aşağıda yer verilmiştir:

- Tablolarda yer alan hedef performansları, performans göstergelerinin gerçekleşme yüzdeleri tek tek hesaplandıktan sonra ilgili göstergenin hedefe olan etkisi ile çarpılarak, bulunan sonuçların toplanmasıyla elde edilmiştir.
- Hedefe ait 2021 yılı içerisinde yapılması öngörülmemen performans göstergelerinin hedefe olan yüzdellik etkisi, hedefe ilişkin diğer performans göstergelerine eşit şekilde dağıtılarak "Etki değişimi tablolarında" gösterilmiş ve hedef performansları bu değerler üzerinden hesaplanmıştır.
- Bazı göstergelerin performansı yüzde 100'ü aşmıştır. Ancak hedef performansının ölçümünde bu değer 100 olarak dikkate alınmıştır. Böylece diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanması sağlanmıştır.
- Bazı göstergelerin performansı negatif bir değer almıştır. Ancak hedef performansının ölçümünde bu değer 0 olarak dikkate alınmıştır. Böylece diğer göstergelerin hedefe etkisinin doğru hesaplanması sağlanmıştır.

1-EĞİTİM-ÖĞRETİM EKSENİ

“Eğitim ve öğretimde kaliteyi yükselterek eğitim seviyesini uluslararası düzeyde rekabet edebilir seviyeye çıkarmak.”

Eğitim öğretim amacı altında beş tane hedef belirlenmiş olup hedeflerin gerçekleşmeleri aşağıdaki tablolarda gösterilmiştir.

EĞİTİMİN KALİTESİ

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı				
Eğitim kalitesini ve paydaşların memnuniyetini yükselterek mezunlarımızın tercih edilirliliğini artırmak.	Rektörlük	% 90				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Toplam öğrenci sayısı	10,00%	16.493	19.500	16.681	% 6	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Lisansüstü öğrenci sayısı	20,00%	1.119	1.640	2002	% 169	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Uygulamalı eğitim program sayısı	10,00%	8	20	77	% 575	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Öğrenci memnuniyet düzeyi	10,00%	3	3,40	-	-	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Dış paydaş memnuniyet anketi	10,00%	3	3,40	-	-	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Mezun memnuniyet düzeyi	10,00%	2	3,40	-	-	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Hizmet binası sayısı	20,00%	25	29	31	% 150	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Girişimcilik, teknoloji yönetimi ve inovasyon yönetimi ders sayısı	10,00%	21	27	33	% 300	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Tablo 1 Hedef 1.1

Öğrenci Sayıları

01 Temmuz 2021 tarihinde öğrenci sayısı yabancı uyruklu öğrenciler dahil toplam 16.681'dir. Hazırlık sınıfı öğrencilerinin sayısı 586, birinci sınıfta yer alan öğrenci sayısı 7012, ikinci sınıfta yer alan öğrenci sayısı 4344, üçüncü sınıfta yer alan öğrenci sayısı 1641 iken dördüncü sınıfta yer alan öğrenci sayısı ise 2483'tür. Lisansüstü öğrenim gören öğrenci sayısı 2002'dir. 2021-2022 eğitim öğretim döneminde öğrenci kontenjan sayısı yatay geçiş kontenjanları dâhil 5.539'dur. Bir önceki yıl kontenjanların % 95'inin dolduğu görülmüştür. Bu yılın ilk altı ayında verilen mezunlarla birlikte düşen öğrenci sayısı,

2021-2022 eğitim-öğretim döneminde belirlenen kontenjanların dolması ile birlikte yolsonu hedeflenen öğrenci sayısına ulaşılabacağı tahmin edilmektedir.

01 Temmuz 2021 tarihindeki öğrenci sayıları aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

ÖĞRENCİ VERİLERİ								
SIRA	BİRİM	ÖĞRENİM	ÖĞRENCİ SAYILARI					
			Hazırlık	I. Sınıf	II. Sınıf	III. Sınıf	IV. Sınıf	Yabancı Uyruklu
1	Ahmet Keleşoğlu Dış Hekimliği Fakültesi	Lisans		63				
2	Edebiyat Fakültesi	Lisans	59	398	289	283	657	18
3	Eğitim Fakültesi	Lisans	9	339	279	278	13	46
4	İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi	Lisans	29	270	171	159	1091	123
5	İslami İlimler Fakültesi	Lisans	226	175	170	150	124	16
6	Kamil Özdağ Fen Fakültesi	Lisans	16	45	46	37	73	26
7	Mühendislik Fakültesi	Lisans	26	180	146	205	345	173
8	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Lisans	7	279	257	214	10	43
9	Sağlık Yüksekokulu	Lisans				2	23	
10	Sanat, Tasarım Ve Mimarlık Fakültesi	Lisans		19	17			
11	Spor Bilimleri Fakültesi	Lisans	1	254	259	228	142	12
12	Tıp Fakültesi	Lisans		31	27			
13	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Lisans	7	252	121	47		58
14	Yabancı Diller Yüksekokulu	Lisans	150	114	59	33		19
15	Ermenek Meslek Yüksekokulu	Ön Lisans	5	227	94			
16	Kazım Karabekir Meslek Yüksekokulu	Ön Lisans	1	516	284			
17	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Ön Lisans	15	1143	703			41
18	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Ön Lisans	19	646	361			16
19	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Ön Lisans	16	708	422			24
20	Fen Bilimleri Enstitüsü	Tezli Yüksek Lisans		248	162			
21	Fen Bilimleri Enstitüsü	Doktora		18	7	4	5	
22	Fen Bilimleri Enstitüsü							
23	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Tezli Yüksek Lisans		50	48			
24	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Doktora		4				
25	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Tezli Yüksek Lisans		384	402			
26	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Tezsiz Yüksek Lisans		599				
27	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Doktora		50	20	1		
TOPLAM			586	7012	4344	1641	2483	615

Tablo 2 Öğrenci sayıları

Uygulamalı Eğitim

2019-2023 Stratejik Planı'nda yer alan:

- İş, iş gerekleri ile işgücü arasında uyum sağlayacak eğitim yöntemleri kullanılacaktır. (İş yerinde eğitim)
- Bölgede bulunan özellikle gelişmiş sanayinin sunduğu uygulamalı eğitim olanaklarından faydalanılacaktır.

stratejileri doğrultusunda Üniversitemizde yürütülen uygulamalı eğitim programları; yarı zamanlı çalışma ortamı, 3+1 veya 7+1 eğitim yöntemleri, öğretmenlik uygulaması gibi eğitim yöntemleri dikkate alınmış olup stajlar dikkate alınmamıştır. Üniversitemizde 2021 Haziran ayı sonu itibariyle farklı akademik birimlerde toplam 77 uygulamalı eğitim programı mevcuttur.

Memnuniyet

Öğrencilerin moral, motivasyon ve memnuniyetinin yüksek olması hem eğitim kalitesini hem de Üniversitemizin tanınırlığını olumlu yönde etkilemektedir. Öğrencilerin yanında dış paydaşların ve mezunların memnuniyet düzeyleri, Stratejik Plan'a göre yılda bir izlenecek olup memnuniyet düzeyleri yılın ikinci döneminde ölçülecektir. Bu sebeple bu raporda söz konusu verilere yer verilmemiştir.

Memnuniyet düzeylerinin hedefe etkisi %30'dur. Bu oran aşağıdaki şekilde diğer performans göstergelerine dağıtılmıştır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	
	Önce	Sonra
Uygulamalı eğitim program sayısı	10%	30%
Girişimcilik, teknoloji yönetimi ve inovasyon yönetimi ders sayısı	10%	20%

Tablo 3 Hedef 1.1 etki değişim tablosu

Hizmet Binaları

Estetik görünümlü, teknoloji tabanlı, kullanışlı çevre düzenine sahip ve engelli dostu hizmet binaları eğitimin kalitesinin değişkenleri arasındadır. Üniversitemiz, toplam 31 adet hizmeti binası ile eğitim-öğretim hizmeti vermeye devam etmektedir.

HİZMET BİNALARI					
HİZMET BİNASI ADI	İdari	Eğitim	Spor	Sosyal	Barınma
Ermenek MYO		4.325			
Ermenek MYO Atölye		1.505			
Ermenek Spor Salonu			150		
Uysal-Hasan Kalan Sağlık Hizmetleri MYO		5.882			
Kazımkarabekir MYO		7.000			
Kazımkarabekir Çok Amaçlı Salon				1.158	
Misafirhane					1.130
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi		13.000			
Kamil Özdağ Fen Fakültesi		4.635			
Sosyal Bilimler MYO/Uygulamalı Bilimler YO.		6.640			
Bilgi İşlem - Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	3.175				
Rektörlük Hizmet Binası	5.000				
Sağlık Bilimleri Fakültesi		3.600			
Mühendislik Fakültesi		20.435			
Teknik Bilimler MYO A Blok Halıcılık-Seramik Atölyesi		3.798			
Teknik Bilimler MYO B Blok Makine- Otomotiv Atölyesi		3.367			
Merkezi Araştırma Laboratuvarı		3.170			
Yemekhane Kafeterya Çarşısı Binası				13.000	
1500 Kişilik Kapalı Spor Salonu			7.500		
Isı Merkezi	2.055				
Sağlık Hizmetleri MYO		3.615			
Rektörlük konutu					350
Edebiyat Fakültesi ve Konferans Salonu		17.420			
Yarı Olimpik Kapalı Yüzme Havuzu			5.082		
Amfi Tiyatro	1.900			533	
BESYO Binası		9.270			
İslami İlimler Fakültesi		8.350			
Kütüphane Binası		10.500			
Eğitim Fakültesi		8.480			
Tıp Fakültesi		10.765			
Ahmet Keleşoğlu Diş Hekimliği Fakültesi		12.000			
TOPLAM	12.130	157.757	12.732	14.691	1.480
			198.790		

Tablo 4 Hizmet binaları

Girişimcilik ve Yenilik

Üniversitemizin girişim odaklı bir yapıya kavuşturulması öncelikli gayelerimiz arasındadır. Lisansüstü öğrenci sayısı ile girişimcilik, teknoloji yönetimi ve inovasyon yönetimi dersleri girişimci ve yenilikçi eğitim açısından önemlidir. Ancak bu derslerin önlisans düzeyinde verilmeye başlanması ile bu farkındalığın artırılması gün geçtikçe önem kazanmaktadır. Bunun farkında olan Üniversitemiz, bu dersleri eğitim-öğretimin yer aldığı tüm akademik birimlerde uygulamaya koymayı hedeflemektedir. Üniversitemizde girişimcilik ve yenilik adı altında dersler verilmektedir.

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı					
Plan dönemi sonuna kadar bütün bölüm ve programlarda öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısında evrensel ölçütleri yakalamak ve plan dönemi sonuna kadar pek çok alanda lisansüstü eğitim vermek.	Rektörlük	% 100					
Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Birim	Sorumlu Birim
Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	80,00%	69	58	48	% 191	Personel Başkanlığı	Daire
Lisansüstü program sayısı	20,00%	24	33	70	% 511	Öğrenci İşleri Başkanlığı	Daire

Tablo 5 Hedef 1.2

Öğretim Üyesi Başına Düşen Öğrenci Sayısı

Üniversitemizdeki öğretim üyelerinin unvan bazlı dağılımı aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

Unvan	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	44	38	82	44	-
Doçent	71	45	116	71	-
Dr.Öğr.Üyesi	234	117	351	234	-
Öğretim Görevlisi	175	43	218	175	-
Araştırma Görevlisi	244	45	289	244	-
Toplam	768	288	1056	768	-

Tablo 6 Öğretim üyelerinin unvan bazlı dağılımı

Lisansüstü program sayısı

Üniversitemizdeki lisansüstü programlara aşağıdaki tabloda yer verilmiştir.

Öğrenim Türü	Akademik Birim	Program
Doktora	Fen Bilimleri Enstitüsü	Biyoloji
		Biyomühendislik
		Fizik
		Kimya
		Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
		Gıda Mühendisliği
		Matematik
	Sosyal Bilimler Enstitüsü	İşletme
		İktisat
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Yönetim Bilişim Sistemleri
		Rekreasyon Yönetimi
		Tarih
		Sosyoloji
	Türk Dili ve Edebiyatı	
	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği
		Spor Bilimleri
	Tezsiz Y.Lisans	Sosyal Bilimler Enstitüsü
Eğitim Yönetimi		
Temel Eğitim		
Beden Eğitimi ve Spor		
İktisat		
İşletme		
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi		
Manevi Danışmanlık		
Rekreasyon Yönetimi		
Gastronomi ve Mutfak Sanatları		
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler		

Öğrenim Türü	Akademik Birim	Program	
Yüksek Lisans		Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi	
		Yönetim Bilişim Sistemleri	
	Fen Bilimleri Enstitüsü	Biyoloji	
		Biyomühendislik	
		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	
		Fen Bilgisi Eğitimi	
		Fen Bilimleri ve Teknolojileri	
		Fizik	
		Gıda Mühendisliği	
		İleri Teknolojiler	
		İnşaat Mühendisliği	
		Kimya	
		Makine Mühendisliği	
		Matematik	
		Metaller ve Malzeme Mühendisliği	
		Bitkisel Üretim Teknolojileri	
		Mühendislik Bilimleri	
		Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği
			Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği (İ.Ö.)
	Sağlık Yönetimi		
	Spor Bilimleri		
	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Bankacılık ve Finans	
		Beden Eğitimi ve Spor	
		Eğitim Yönetimi	
		Felsefe	
		Felsefe ve Din Bilimleri	
		Gastronomi ve Mutfak Sanatları	
		İktisat	
		Arkeoloji	
		İşletme	
Temel Eğitim			

Öğrenim Türü	Akademik Birim	Program
		Rekreasyon Yönetimi
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Sosyoloji
		Tarih
		Temel İslam Bilimleri
		Türk Dili Ve Edebiyatı
		Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi
		Yeni Medya
		Yönetim Bilişim Sistemleri

Tablo 7 Lisansüstü programlar

AKREDİTASYON

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı				
Plan dönemi sonuna kadar Üniversite genelinde en az 8 programı/anabilim dalını uluslararası akreditasyon standartlarına taşımak.	Rektörlük	% 25				
Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Akredite edilen program/Anabilim dalı sayısı	100,00%	0	4	1	% 25	Rektörlük

Tablo 4 Hedef 1.3

Akreditasyon

Sürekli büyüyen ve gelişen Üniversitemizin kaliteli eğitim anlayışı çerçevesinde Kamil ÖZDAĞ Fen Fakültesi Matematik Bölümünün FEDEK akreditasyon talebi kesinleşmiş ve bölüm, Akreditasyon ziyaret programı kapsamında değerlendirmeye tabi olmuştur. Yine bu kapsamda, Matematik programı öz değerlendirmesi yapılarak öz değerlendirme raporu hazırlanmıştır. 06 Nisan 2020 tarihinde Matematik Bölümü akredite edilmiştir.

Üniversitemiz Spor Bilimleri Fakültesi; Spor Yöneticiliği, Antrenörlük Eğitimi ve Beden Eğitimi ve Spor Öğretmeliği, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkileri bölümünün lisans, yüksek lisans ve doktora programları, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Makine, Üretimde Kalite Kontrol, İş Sağlığı ve Güvenliği Programı/ Mülkiyet Koruma ve

Güvenlik Bölümü ve Gıda Teknolojisi, Eğitim Fakültesi Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Sınıf Eğitimi, Okul Öncesi Eğitimi, Türkçe Eğitimi ve İlköğretim Matematik Öğretmenliği bölümlerinin öz değerlendirilmeleri yapılarak akreditasyon süreci devam etmektedir.

BOLOGNA EĞİTİM SİSTEMİ (TÜRKİYE YÜKSEKÖĞRETİM YETERLİLİKLER ÇERÇEVESİ)

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı				
Bologna eğitim sisteminin (Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi) bütün aşamalarıyla uygulanmasını sağlamak.	Rektörlük	%100				
%Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Bologna sisteminin eğitim bütün aşamalarıyla uygulandığı program sayısı	100,00%	0	4	176	% 4400	Akademik Birimler

Tablo 5 Hedef 1.4

Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesine (TYYÇ) Geçiş

Üniversitemiz tarafından, TYYÇ'nin (Bologna) bütün aşamalarıyla uygulanması hedeflenmiştir. Temmuz ayı itibarıyla TYYÇ (Bologna) tüm aşamalarıyla 176 programda uygulanmakta olup <https://obs.kmu.edu.tr/oibs/bologna> internet sitesinden detaylı bilgilere ulaşılabilmektedir.

UYGULAMALI EĞİTİM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı				
Teoriyi uygulamaya dönüştürecek uygulama alanlarını geliştirmek.	Rektörlük	% 88				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Laboratuvar sayısı	15%	45	66	111	% 314	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Akredite olmuş analiz çeşidi sayısı	10%	0	15	0	% 0	Kalite Yönetim Birimi
Araştıma ve üretim amaçlı cihaz ve alet sayısı	10%	936	1300	4618	% 1012	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Atölye sayısı	10%	14	25	31	% 155	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Sera uygulama alanlarının metrekaresi	10%	288	838	728	% 80	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Laboratuvarlarda görevli teknik personel sayısı	5%	3	7	12	% 225	Personel Daire Başkanlığı

Akıllı sınıf sayısı	10%	6	9	9	% 100	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Tıp Fakültesi morfoloji binası	10%	0	1	1	% 100	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Tıp Fakültesinin eğitime açılması (afilasyon anlaşması)	10%	0	1	1	% 100	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Diş Hekimliği Fakültesi binası	10%	0	1	1	% 100	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

Tablo 6 Hedef 1.5

Laboratuvar Sayısı

Üniversitemiz labortuvarlarının birimler bazında adet ve m² bilgileri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Birim	Eğitim Alanı	Adet	m ²
Kamil Özdağ Fen Fakültesi	Laboratuvar	10	526
Bilgi İşlem - Öğrenci İşleri Binası	Laboratuvar	3	418
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Laboratuvar	2	114
Mühendislik Fakültesi	Laboratuvar	42	2.877
Halıcılık-Seramik Atölyesi	Laboratuvar	5	627
Merkezi Araştırma Laboratuvarı (BİLTEM)	Laboratuvar	24	963
Ermemek Meslek Yüksekokulu Atölye	Laboratuvar	3	271
Kazım Karabekir Meslek Yüksekokulu	Laboratuvar	2	142
Sosyal Bilimler MYO	Laboratuvar	1	89
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Laboratuvar	1	91
BESYO Binası	Laboratuvar	3	349
Eğitim Fakültesi	Laboratuvar	1	96
Tıp Fakültesi	Laboratuvar	6	534
Ermemek Uysal-Hasan KALAN Sağlık Meslek Yüksek Okulu	Laboratuvar	2	166
Diş Hekimliği Fakültesi	Laboratuvar	6	618
Toplam		111	7.943

Tablo 7 Laboratuvar sayısı

Akredite Olmuş Analiz Çeşitleri

Üniversitemizde akredite analiz çalışmaları 2021'in ilk altı ayında gerçekleşmemiştir. Bunun en önemli nedeni akredite edilmiş laboratuvarının bulunmamasıdır. Ancak laboratuvarlarımızın akreditasyon süreci devam etmekte olup 2021 yılı içerisinde yetkili kurumlar tarafından denetimi yapılabacaktır. Akredite işlemleri tamamlanınca stratejik planda yer alan hedeflere ulaşılacağı öngörülmektedir.

Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihaz Ve Aletler

Üniversitemiz kayıtlarında çeşitli harcama birimlerine ait toplam 1.080 adet araştırma ve üretim amaçlı cihaz ve alet ile 3.538 adet bilgisayar mevcuttur. Cihaz, alet ve bilgisayar verileri Temmuz ayında Taşınır Kayıt ve Yönetim Sisteminden alınmıştır.

Atölye Alanları

Üniversitemiz atölye alanlarına ilişkin bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmiştir. Üniversitemiz bünyesinde çeşitli atölyeler bulunmaktadır. Eğitim-öğretim uygulama atölyelerinin yanında sosyal ve kültürel faaliyet olarak kullanılan; resim atölyesi, okçuluk atölyesi, model uçak atölyesi ve kitre bebek atölyeleri de yer almaktadır.

Birim	Eğitim Alanı	Adet	m ²
Halıcılık-Seramik Atölyesi	Atölye	4	480
Makine- Otomotiv Atölyesi	Atölye	6	868
Ermenek Meslek Yüksekokulu Atölyesi	Atölye	4	320
Eğitim Fakültesi	Atölye	4	233
Mühendislik Fakültesi	Atölye	4	279
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Atölye	6	616
Amfi Tiyatro	Atölye	1	204
Isı Merkezi	Atölye	2	73
Toplam		31	3.074

Tablo 8 Atölye alanları

Sera Uygulama Alanları

Üniversitemiz sera alanlarına ilişkin bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Birim	Nevi	Adet	m ²
Mühendislik Fakültesi	Sera	2	300
Bilimsel ve Teknolojik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi	İklim Kontrollü Araştırma Serası	2	288
TBMYO Bitkisel ve Hay. Ür.	Organik Tarım	1	140
Toplam		5	728

Tablo 9 Sera uygulama alanları

Akıllı Sınıf Sayısı

Üniversitemiz birimlerinde yer alan akıllı sınıflar aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Birim	Adet
Edebiyat Fakültesi	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1
Kamil Özdağ Fen Fakültesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	1
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	1
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	1
Dil Laboratuvarları	3
Toplam	9

Tablo 10 Akıllı sınıflar

Tıp Fakültesi Morfoloji Binası

2019 yılında yapımını tamamlanan Sağlık Bilimleri Fakültesi aynı zamanda geçici olarak Tıp Fakültesi Morfoloji binası olarak hizmet verecektir.

Tıp Fakültesinin Eğitime Açılması (Afilasyon Anlaşması)

Üniversitemiz ve Karaman İl Sağlık Müdürlüğü tarafından Karaman Devlet Hastanesinin Tıp Fakültesi ile birlikte kullanılması (afilasyon) amacıyla hazırlanan ön değerlendirme raporu taraflarca imzalanmıştır.

Üniversitemiz Tıp Fakültesi 14 Haziran 2018 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan kararla kurulmuş olup Üniversitemizin altyapısı tamamlanana kadar öğrencilerimiz eğitim-öğretimlerine Konya Şelçuk Üniversitesi Tıp Fakültesinde devam etmesine karar verilmiştir. Tıp fakültesi 2021-2022 Eğitim-öğretim yılında 60 öğrenci kontenjanı ile öğrenciler Karaman Yunus Emre Yerleşkesindeki Tıp Fakültesi Binasında eğitim alacaktır.

Diş Hekimliği Fakültesi Binası

Diş Hekimliği Fakültesi binasının 2020 yılı içerisinde tamamlanarak eğitim-öğretim hizmeti vermeye başlamıştır. Üniversitemiz Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi, 02 Ağustos 2021 tarihinden itibaren hasta kabulüne başlayacaktır.

2. BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE YAYIN EKSENİ

“Üniversitenin ve bölgenin ihtiyacı olan her türlü araştırmanın yapılabildiği, soran, sorgulayan, geleceği tasarlayan, hayat boyu öğrenme imkânı sunan, esnek eğitim programları planlayan, katılımcı ve üretilen bilginin paydaşlara sunulduğu bir bilim merkezi olmak.”

Bilimsel araştırma ve yayın ekseninde yer alan ikinci amaç altında üç tane hedef belirlenmiş olup gerçekleştirmeleri aşağıdaki tablolarda verilmiştir.

KÜTÜPHANE KAYNAKLARI

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Kütüphane kaynaklarını zenginleştirerek bilgiye ulaşımı kolaylaştırmak.	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	% 99

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Basılı yayın sayısı	40,00%	68.179	95.000	94.266	% 97	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
Elektronik kaynak sayısı (e-kitap)	20,00%	2.028	3.328	11.491	% 728	
Abone olunan online veri tabanı sayısı	40,00%	7	24	27	% 143	

Tablo 11 Hedef 2.1

Üniversitemiz kütüphane kaynaklarının miktarı ve farklılaşma alanlarıyla ilişkisi aşağıdaki tabloda gösterildiği gibidir.

Kaynak Türü	Miktar	Farklılaşma Alanlarıyla İlişkisi
Basılı Yayın	2.146	Türk Dili
Basılı Yayın	1.043	Gıda-Tarım
Basılı Yayın	29	Temiz Enerji
Basılı Yayın	91.048	İlişki Yoktur
Basılı Yayın Toplam	94.266	
Elektronik Yayın	7	Türk Dili
Elektronik Yayın	565	Gıda-Tarım
Elektronik Yayın	30	Temiz Enerji
Elektronik Yayın	10.889	İlişki Yoktur
Elektronik Yayın Toplam	11.491	
Veri Tabanı	27	İlişki Yoktur
Genel Toplam	105.784	

Tablo 12 Kütüphane kaynakları

BİLTEM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı				
Plan dönemi sonuna kadar BİLTEM bünyesinde akredite edilmiş analizlerin yapılmasını sağlamak.	Bilimsel ve Teknolojik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü	0%				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
BİLTEM'de yapılan akredite analiz sayısı	100%	0	5	0	% 0	Bilimsel ve Teknolojik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü

Tablo 13 Hedef 2.2

BİLTEM'de yapılan akredite analiz sayısına ilişkin göstergenin Stratejik Plan'a göre 6 aylık dönemde izlemesi yapılacaktır. Ancak temmuz ayı itibarıyla gerçekleşme değeri 0 olarak kaldığından söz konusu gösterge yılın ikinci döneminde raporlanacaktır.

BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE AR-GE

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı				
Bilimsel araştırma ve Ar-Ge yetkinliğini yükseltmek.	Rektörlük	% 90				
Performans Göstergesi	Hedef e Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Bilimsel yayın sayısı	10,00%	2.487	4.340	4892	% 130	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Bilimsel proje sayısı	20,00%	139	334	386	% 127	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Patent başvuru sayısı	20,00%	8	14	11	% 50	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Faydalı model/endüstriyel tasarım belge sayısı	20,00%	3	9	17	% 214	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Bilimsel faaliyet sayısı	10,00%	90	192	299	% 205	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
Bilimsel hakemli dergi sayısı	10,00%	5	5	7	% 140	Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Birimi
İstatistik Uygulama ve Araştırma Merkezinin kurulması	10,00%	0	0	-	-	Personel Daire Başkanlığı

Tablo 14 Hedef 2.3

Bilimsel Yayın Çalışmaları

2021 yılının ilk altı ayında 378 adet bilimsel yayın yapılmıştır. 2018 yılında 2.487 bilimsel yayında bulunduğu dikkate alındığında 2021 yılı ilk altı ayında toplam bilimsel yayın sayısı 4.892 olarak gerçekleşmiştir.

Bilimsel Projeler

Proje Türü	2019 Yılında Tamamlanan	2020 Yılında Tamamlanan	2021 Yılında Tamamlanan	Devam Eden	Toplam
BAP	28	27	-	95	150
TÜBİTAK	2	1	3	18	24
TOPLAM	30	28	3	113	174

Tablo 15 Bilimsel projeler

Patent, Faydalı Model ve Tasarım

Ulusal		Ulusal Toplam	Uluslararası	Genel Toplam
Faydalı Model ve T sarım	Patent		Patent	
17	11	24	4	28

Tablo 16 Patent ve faydalı modeller

Bilimsel Hakemli Dergiler

Üniversitemiz tarafından yayınlanan bilimsel hakemli dergiler aşağıda gösterilmiştir.

- Sosyal ve Ekonomik Araştırmalar Dergisi
- Mühendislik ve Doğa Bilimleri Dergisi
- Uluslararası Karamanoğlu Mehmetbey Eğitim Araştırmaları Dergisi
- KMÜ Uluslararası Filoloji ve Çevre Bilim Dergisi
- KMÜ Edebiyat Fakültesi Dergisi
- Uluslararası Sanat ve Tasarım Dergisi
- The Journal of Turkish Language and Literature Surveys

İstatistik Uygulama ve Araştırma Merkezinin kurulması

İstatistik Uygulama ve Araştırma Merkezinin kurulmasına ilişkin gösterge 2022 yılı hedefleri arasında yer aldığından %10 olan hedefe etkisi bilimsel yayın sayısına ilişkin göstergeye aktarılmıştır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	
	Önce	Sonra
Bilimsel yayın sayısı	10%	20%

Tablo 17 Hedef 2.3 Etki değişimi

Bilimsel Etkinlikler

Üniversitemizde veya Üniversitemiz ile işbirliği içinde 2021 yılının ilk yarısında 7 adet bilimsel faaliyet gerçekleştirilmiştir. Yıl sonuna kadar, salgın sürecinin seyrine bağlı olarak bilimsel faaliyetlerin yüzyüze ve/veya çevrimiçi olarak düzenlenmesi yönünde çalışmalar devam etmektedir. 2021 yılında gerçekleştirilen bilimsel faaliyetlerle birlikte toplam sayı 299 olmuştur.

Sıra	Düzenleyen Birim	Etkinliğin Tarihi	Bilimsel Etkinliğin Türü	Etkinlik Kapsamı	Farklılaşma Alanlarıyla İlişkisi
1	KMÜ Çeviri Topluluğu (KARÇEV)	07.01.2021	Panel	Ulusal	İlişkisi Yoktur
2	KMÜ Çeviri Topluluğu (KARÇEV)	19.03.2021	Panel	Ulusal	İlişkisi Yoktur
3	KMÜ Çeviri Topluluğu (KARÇEV)	12.04.2021	Panel	Ulusal	İlişkisi Yoktur
4	Edebiyat Fakültesi	13.02.2021	Söyleşi	Ulusal	Türk Dili
5	Edebiyat Fakültesi	10.02.2021	Söyleşi	Ulusal	Türk Dili
6	KMÜ, Antalya İl Tarım Müdürlüğü ve Isparta Meyvecilik Araştırma Enstitüsü	27.01.2021	Eğitim	Uluslararası	Gıda-Tarım
7	Eğitim Fakültesi	19.05.2021	Söyleşi	Ulusal	Türk Dili

Tablo 18 Bilimsel etkinlikler

3. FARKLILAŞMA EKSENİ

“Türk dili, gıda ve tarım ile temiz enerji alanlarına ilişkin farklılaşma stratejisini hayata geçirmek üzere temel yetkinlikleri güçlendirmek.”

Farklılaşma amacı altında 5 tane hedef belirlenmiş olup gerçekleştirmeleri aşağıdaki tablolarda verilmiştir.

FARKLILAŞMA ALANLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
-------	---------------	-------------------

Farklılaşma alanlarındaki öğretim üyesi sayısını arttırmak. Rektörlük % 100

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Türk Dili alanında uzmanlaşmış ve akademik faaliyet gerçekleştiren öğretim üyesi sayısı	40,00%	9	20	23	% 127	Personel Daire Başkanlığı
Gıda ve tarım alanında uzmanlaşmış ve akademik faaliyet gerçekleştiren öğretim üyesi sayısı	30,00%	25	36	41	% 145	Personel Daire Başkanlığı
Temiz enerji alanında uzmanlaşmış ve akademik faaliyet gerçekleştiren öğretim üyesi sayısı	30,00%	9	20	32	% 209	Personel Daire Başkanlığı

Tablo 19 Hedef 3.1

Farklılaşma Alanlarıyla İlişki	Profesör	Doçent	Doktor Öğretim Üyesi	Arş. Gör. Dr.	Toplam
Türk Dili	1	3	13	2	23
Gıda-Tarım	4	12	26	1	41
Temiz Enerji	4	11	18	1	32
Toplam	9	26	56	4	96

Tablo 20 Farklılaşma alanlarındaki öğretim üyeleri

TÜRK DİLİ

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Türkçenin bilim dili olarak uluslararası literatürde kullanımının yaygınlaşmasına katkı sağlamak ve Türkçenin yabancı dil olarak öğretimini yaygınlaştırmak.	Edebiyat Fakültesi Dekanlığı	75%

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Birim	Sorumlu
Kurultay, konferans, sempozyum, bilgi şöleni gibi etkinlik sayısı	40,00%	5	17	45	% 333	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	
Yabancılara verilen Türkçe öğretimi sertifika sayısı	20,00%	0	250	530	% 212	Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü	
Yabancı dil olarak Türkçe öğretimi yapacak kişilere verilen sertifika sayısı	20,00%	0	300	188	% 63	Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü	
Dil Destek/Çeviri Merkezinin kurulması	10,00%	0	1	0	% 0	Personel Daire Başkanlığı	
Yarışma sayısı	10,00%	0	12	4	% 33	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	

Tablo 21 Hedef 3.2

Türk Diline İlişkin Bilimsel Etkinlikler

Türk dili ve medeniyetinin temel taşlarından biri olan Yunus Emre'nin vefatının 700. yılı hasebiyle 2021 yılı, UNESCO tarafından anma ve kutlama yıl dönümleri arasında alınmış olup Cumhurbaşkanlığı makamının 2021/1 Genelgesi ile 2021 yılının Yunus Emre ve Türkçe Yılı olarak kutlanmasına karar verilmiştir. Bu kapsamda, Yunus Emre'nin diyarı olan ve köklü bir medeniyete ev sahipliği yapan Karaman ve onun güzide eğitim kurumu olan Üniversitemiz tarafından çeşitli etkinlikler düzenlenerek anma ve kutlamalar yapılmaktadır. 2021 yılının ilk altı ayından 10 adet bilimsel nitelikli söyleşi, panel ve konferans etkinlikleri yapılmıştır.

Türkçe Sertifikaları

2021 yılının ilk altı ayında yabancılara verilen Türkçe eğitim sertifika süreci devam etmekte olup sertifikaları yapılacak ölçme ve değerlendirmeler neticesinde Temmuz ayı içerisinde verilmesi planlanmaktadır. Yabancı dil olarak Türkçe öğretimi yapacak kişilere verilen sertifika sayısı 2021 yılının ilk yarısında 88 kişi artarak plan dönemi boyunca toplam 188 kişiye ulaşmıştır.

Dil Destek/Çeviri Merkezi

Dil Destek/Çeviri Merkezinin kurulmasına ilişkin çalışmalar devam etmekte olup 2021 yılının ikinci yarısında veya en geç plan dönemi sonuna kadar kurulması hedeflenmektedir.

GIDA-TARIM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Bölgedeki tarımsal ürün çeşitliliğini dikkate alarak verimliliği artıracak çalışmalar yapmak, tarımsal ürünlerin katma değerini artırmaya yönelik projeler üretmek.	Rektörlük	% 100

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Islah edilen ürün sayısı	30,00%	2	9	7	% 71	Mühendislik Fakültesi
Üretilen yerli tohum sayısı	30,00%	0	7	5	% 71	Mühendislik Fakültesi
Çalışmalarda işbirliği yapılan dış paydaş sayısı	10,00%	2	8	10	% 133	Mühendislik Fakültesi
Tarımsal ürünlerin katma değerini artırmaya yönelik mikro ölçekli işletme tesisi sayısı	20,00%	0	1	0	% 0	Personel Başkanlığı
Alanında uzman personel sayısı	10,00%	0	9	41	% 456	Personel Başkanlığı

Tablo 22 Hedef 3.3

Islah ve Üretim Çalışmaları

Amaca yönelik olarak yapılan ıslah ve üretim çalışmaları sonucunda oluşan çıktılar ile işbirliği yapılan dış paydaşlar aşağıda gösterilmiştir.

Çalışmanın Adı	Çalışma Alanı	Çalışmanın Türü	İşbirliği Yapılan Paydaşlar	Finansman Kaynağı	Çalışmanın Maliyeti
Buğday Islahı Çalışması	Tohum	Islah	Gen bankası ve araştırma enstitüleri ile genetik materyal temini konusunda iş birliği yapılıyor.	Bütçe Dışı	100.000

Tablo 23 Islah ve üretim çalışmaları

Çalışmalarda İşbirliği Yapılan Dış Paydaşlar

Sıra	Birim	Anlaşma/Protokol Konusu	İşbirliği Yapılan Kurum	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
1	Mühendislik Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölümü ve Bilimsel ve Teknolojik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi	Ortak projeler üretmek, stajyer istihdamı, bölgede bulunan gıda sektöründe faaliyet gösteren firmalara hizmet vermek amacı ile iki kurumun laboratuvarlarında yapılan analizler ve analizlerin verifikasyonu gibi hususlarda iş birliği sağlamak.	Karaman Ticaret Borsası	3.07.2019	Süresiz
2	TBMYO-Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü	Uygulamalı Eğitim	Örnek Gıda ve Tarım Ürünleri İmalat Sanayi Ticaret A. Ş.	15.03.2019	15.03.2020 her yıl uzatılacak
3	TBMYO-Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü	Uygulamalı Eğitim	Yılmazlar Tarım Ürünleri ve Aletleri Sanayi Limited Şirketi	15.03.2019	15.03.2020 her yıl uzatılacak
4	TBMYO-Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü	Uygulamalı Eğitim	Elgin Tarım Meyvecilik Gıda Sanayi ve Ticaret A. Ş.	15.03.2019	15.03.2020 her yıl uzatılacak
5	TBMYO-Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü	Uygulamalı Eğitim	Tarım ve Orman Bakanlığı Karaman İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	15.03.2019	15.03.2020 her yıl uzatılacak
6	Mühendislik Fakültesi/Gıda Mühendisliği	Laboratuvarlarında yapılan analizler ve analizlerin verifikasyonu gibi hususlarda iş birliği sağlamak.	Ticaret Borsası	1.07.2019	1.07.2020
7	Biyomühendislik	Hızlı ıslah ve geleneksel yöntemler kullanılarak bulgur üretimine uygun kalite özelliklerine sahip makarnalık buğday hat ve popülasyonlarının geliştirilmesi	Duru Bulgur A.Ş.	24.10.2017	24.04.2020
8	Biyomühendislik	Ekiz Ekmeklik buğday çeşidinin moleküler ve hızlı ıslah yöntemleriyle kalite özelliklerinin iyileştirilmesi	Alp Tarım İlaçları LTD. A.Ş.	17.07.2017	17.01.2020

Tablo 24 Çalışmalarda işbirliği yapılan dış paydaşlar

Alanında Uzman Personel Sayısı

Gıda-Tarım alanında uzman personel aşağıda gösterilmiştir.

Profesör	Doçent	Doktor Öğretim Üyesi	Arş. Gör. Dr./Uzman Teknik Personel	Toplam
4	12	26	1	41

Tablo 25 Farklılaşma alanlarındaki öğretim üyeleri

TEMİZ ENERJİ

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Temiz enerji üretimi alanında bilimsel çalışmalar yaparak enerjinin etkin ve verimli kullanılması noktasında farkındalık oluşturmak ve sertifikasyon faaliyetleri yürütmek.	Rektörlük	% 100

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Birim	Sorumlu
Konferans, söyleşi, eğitim vb. bilimsel faaliyet sayısı	50,00%	14	29	29	% 100	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Spor
Temiz enerji laboratuvarının kurulması	50,00%	0	1	1	% 100	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	

Tablo 26 Hedef 3.4

Bilimsel Faaliyet

Temiz enerjiye ilişkin 2019 yılında 27, 2020 yılında ise iki adet bilimsel faaliyet gerçekleştirilmiş olup 2021 yılının ilk yarısında herhangi bir bilimsel faaliyet gerçekleştirilememiştir. Covid-19 salgını nedeniyle bilimsel faaliyetlerde azalmalar görülmüştür.

Enerji Verimliliği Laboratuvarı

1.500.000 TL bütçeli KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı projesi ile Üniversitemiz bünyesinde yürütülen Enerji Verimliliği Laboratuvarının inşaatı 2019 yılı içerisinde tamamlanmıştır.

Konya Ovası Projesi (KOP) Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı tarafından desteklenen Karaman Enerji Verimliliği Merkezi Projesi kapsamında ilk Enerji Verimliliği Semineri düzenlenmiş, Üniversitemiz ve Kırıkkale Üniversitesi işbirliği ile Kırıkkale Üniversitesinde gerçekleştirilmiştir. Karaman Enerji Verimliliği Merkezi Projesi KOP illerinde tek, Türkiye genelinde 4. Enerji Verimlilik Merkezi kurulumunu kapsamaktadır.

İŞBİRLİĞİ VE ETKİLEŞİM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
TEKNOKENT, BİLTEM, İŞGEM ile Proje ve Teknoloji Transfer Ofisi gibi birimler aracılığıyla sanayi ve iş dünyası ile proje üreterek bölgenin kalkınmasında ana aktörlerden biri olmak.	Rektörlük	% 97

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans %	Göstergeden Sorumlu Birim
İş dünyası, kamu kurumları ve STK'lar ile yapılan protokol veya anlaşma sayısı	30,00%	11	25	40	% 207	Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Birimi
Sanayi ve iş dünyası ile ortaklaşa yürütülen proje sayısı	50,00%	11	25	30	% 136	Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Birimi
TEKNOKENT, BİLTEM, İŞGEM ile Proje ve Teknoloji Transfer Ofisi gibi birimlerin yönetiminde çalışan tam zamanlı kişi sayısı	20,00%	4	11	10	% 86	Personel Başkanlığı

Tablo 27 Hedef 3.5

Protokol ve Anlaşma Sayısı

Üniversitemiz birimlerince dış paydaşlarla yapılan 13 adet protokol ve anlaşmanın konusu, yapıldığı kurum ve farklılaşma alanlarına ilişkin bilgileri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Sıra	Birim	Anlaşma/Protokol Konusu	İşbirliği Yapılan Kurum	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
1	Teknik Bilimler MYO	Üniversite/Sanayii İşbirliği	Karaman Akar Mühendislik San.Tic.Ltd.Şti	15.03.2021	15.03.2022
2	Mühendislik Fakültesi	Ar-Ge'ye yönelik olarak gofret makinelerinin mekanik sistemlik aksamalarının mühendislik tasarımı, analizi ve optimizasyonu	NEFAMAK-Tüfekçioğulları Makina Gıda İml.San.ve Tic.Ltd.Şti.	25.01.2021	24.01.2022

Sıra	Birim	Anlaşma/Protokol Konusu	İşbirliği Yapılan Kurum	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
3	Kazımkarabekir MYO	Mesleki Ders Uygulamasına İlişkin İşbirliği Protokolü	Karaman İl Sağlık Müdürlüğü	13.01.2021	13.01.2022
4	K.M.Ü.	Patent Başvuru Protokolü	Dr. Öğr. Üyesi Evrim Burcu UNCU KİRTİŞ	26.01.2021	-
5	K.M.Ü.	Üniversite-Sanayi İşbirliği	Erm Tarım A.Ş., Polen enerji Madencilik Gıda Tarım İnş. San Tic Ltd.Şti.	05.03.2021	05.03.2024
6	K.M.Ü.	Bilgisayar Destekli Sınav (BDS) Sınav Yeri Kiralama Sözleşmesi	BRITISH COUNCIL Eğitim Hizmetleri Ltd Şti.	12.03.2021	-
7	K.M.Ü.	Afet Farkındalık Eğitimi İşbirliği Protokolü	AFAD	18.03.2021	Süresiz
8	K.M.Ü.	Ermenek Uygulama Oteli İnşaaı Protokolü	Ermenek Belediyesi	26.03.2021	26.02.2024
9	K.M.Ü.	"Söz,Varlık ve Türkçe"Konulu Deneme Yarışması	Sudurağı Belediyesi	19.04.2021	-
10	K.M.Ü.	"Yunus Erme'ye Mektup " Konulu Mektup Yarışması	Karaman Belediyesi	18.05.2021	-
11	K.M.Ü.	112 Acil Hizmeti Protokolü	Karaman İl Sağlık Müdürlüğü	01.06.2021	Süresiz
12	K.M.Ü.	Üniversite- Kızılay İşbirliği	Türk Kızılay Karaman Şubesi	23.06.2021	23.06.2026
13	K.M.Ü.	Bölge Üniversiteleri "Teknogirişim Dersleri"İşbirliği Protokolü	Mevlana Kalkınma Ajansı	07.07.2021	07.07.2024

Tablo 28 Protokol ve anlaşma sayısı

Proje Sayısı

İş dünyası ile ortaklaşa yürütülen projelere ilişkin detaylı bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Sıra	Birim	Proje Konusu	İşbirliği Yapılan Kurum	Farklılaşma Alanlarıyla İlişki	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
1	Mühendislik Fakültesi	Quadricycle Sınıfı Elektrikli Araç	Solvaytech Mühendislik San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Temiz Enerji	09.06.2020	09.10.2021
2		Ar-Ge'ye yönelik olarak gofret makinelerinin mekanik aksamalarının sistematik mühendislik tasarımı, analizi ve optimizasyonu	NEFAMAK-Tüfekçioğulları Makina Gıda İml.San.ve Tic.Ltd.Şti.	Gıda-Tarım	25.01.2021	24.01.2022
3		Geniş Alana Ve Yüksek Verime Sahip Perovskit Güneş Hücrelerinin Geliştirilmesi	Eczacıbaşı Vitra A.Ş.	Temiz Enerji	15.03.2016	DEVAM EDİYOR
4	Teknik Bilimler MYO	TR52/20/MESLEK-01/0002-Karaman İlinde Yüksek Öğrenim Öğrencilerinin Elektrikli Araç Test, Tamir ve Bakım Becerilerinin Geliştirilmesi	Mevlana Kalkınma Ajansı	Temiz Enerji	15.03.2021	15.03.2022

Tablo 29 Ortak yürütülen proje sayısı

Uzman Teknik Personel

TEKNOKENT, BİLTEM, İŞGEM ile Proje ve Teknoloji Transfer Ofisi gibi birimlerin yönetiminde çalışacak tam zamanlı personele ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Sıra	Unvan	Birim	Görevi
1	Prof. Dr.	BİLTEM	Müdür
2	Dr. Öğr. Üyesi	BİLTEM	Müdür Yardımcısı
3	Dr. Öğr. Üyesi	BİLTEM	Müdür Yardımcısı
4	Doç. Dr.	PTTO	Koordinatör
5	Doç. Dr.	PTTO	Koordinatör Yardımcısı
6	Doç. Dr.	PTTO	Koordinatör Yardımcısı
7	Dr. Öğr. Üyesi	PTTO	Koordinatör Yardımcısı
8	Dr. Öğr. Üyesi	PTTO	Koordinatör Yardımcısı
9	Arş. Gör.	PTTO	Koordinatör Yardımcısı
10	Şef	PTTO	Şef

Tablo 30 Tam zamanlı çalışan personel bilgileri

4. KURUMSALLAŞMA EKSENİ

“Duyarlı ve çözüm odaklı etkin bir akademik ve idari yapı kurarak, kurum içerisinde kalite kültürünü oluşturmak, kurumsal gelişmeyi sağlamak ve ulusal ve uluslararası tanınırlığı artırmak”

Kurumsallaşma amacı altında yer alan beş adet hedeften 2021 yılına ait olan üç hedefin gerçekleştirmelerine aşağıdaki tablolarda yer verilmiştir.

KURUMSALLAŞMA

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı				
Kurumsal kültürün sürdürülebilirliği noktasında farklı kalite ölçütleri ile performans kriterlerinin belirlenmesi ve uygulanmasıyla kurumsallaşmayı sağlamak.	Rektörlük	% 60				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Temel kalite ölçütü ve performans kriteri projesinin uygulanması	40,00%	0	1	0	% 0	Strateji Başkanlığı Geliştirme Daire
ISO 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi belgesinin yenilenmesi	60,00%	0	1	1	% 100	Kalite Yönetim Birimi

Tablo 31 Hedef 4.1

Temel Kalite Ölçütü ve Performans Kriteri Projesi

Üniversitemiz, Dijital Dönüşüm temalı 2020-2021 İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planı kapsamında başta anahtar performans göstergelerini ortaya koymaya yönelik eylem olmak üzere performansın izlenmesine yönelik eylemler ve bu süreçlerin dijital ortama taşınmasına yönelik eylemlerle temel kalite ölçütlerinin gerekliliklerini yerine getirmek adına önemli adımlar atılmaktadır.

Üniversitemiz performans verilerini izlemek adına Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı ve Üniversitemiz Mühendislik Fakültesi öğretim elemanları ile işbirliği kapsamında Performans Bilgi Sistemi (Per-Bis) çalışmalarına başlanılmıştır. Bu kapsamda Üniversitemiz yılı içerisinde üretilen performans bilgilerinin merkezi bir sistem tarafından işlenmesi ve raporlanması sağlanacaktır. Böylece Üniversitemizin performans bilgileri tek merkezden sağlanarak olası hata ve sapmaların önüne geçilmeye çalışılacaktır. Bu da üretilecek olan veri ve raporların birbiri ile çelişmesinin

öne geçerek tutarlı, doğru ve etkin bir hesap verebilirliği sağlayacaktır. Söz konusu sistemin 2021 yılının ikinci yarısında hayata geçirilmesi öngörülmektedir.

Kalite Yönetim Sistemi

Üniversitemiz, Yükseköğretim Kalite anlayışı çerçevesinde ilk kez 2018 yılında ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi ve ISO 27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi belgelerine sahip olmuştur. Kurumsallaşma politikalarını istikrarlı bir şekilde sürdürerek 28.06.2021 tarihinde ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi ve ISO 27001-2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi dış denetimi uzaktan (çevrimiçi) gerçekleştirilmiş olup; belge güncellemesi yapılmıştır.

DIŞ PAYDAŞLARLA İLETİŞİM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Üniversitemizin etkin bir şekilde tanıtımını sağlamak ve dış paydaşlarla ilişkilerini güçlendirmek üzere örgütsel yapıları inşa etmek.	Rektörlük	% 100

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Dış İlişkiler Koordinatörlüğünün kurulması	30,00%	0	1	1	% 100	Personel Daire Başkanlığı
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğünün kurulması	50,00%	0	1	1	% 100	Personel Daire Başkanlığı
Öncelikle sosyal medya ve içerik paylaşım siteleri üzere medyadaki kurumsal kimlik sayısı	20,00%	6	12	62	% 625	Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Birimi

Tablo 32 Hedef 4.2

Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

Üniversitenin uluslararası değişim ve işbirliği faaliyetlerini yürütmek, geliştirmek ve bu faaliyetlere ilişkin çalışmalara destek olmak amacıyla Dış İlişkiler Birimi kurulmuştur.

Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü

Üniversitenin iç ve dış paydaşları ile iletişimini sürdürülebilir kılmak, Üniversitenin özgörevi, uzgörüğü ve kurumsal stratejileri doğrultusunda kurumsal kimliğinin ulusal ve uluslararası alanda ön plana çıkarılmasını ve etkin bir şekilde temsil edilmesini sağlamak amacıyla Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü kurulmuştur.

Kurumsal Kimlik Sayısı

Kurumsal kimlik sayısının başlangıç değeri hesaplanırken sadece Üniversite adına açılan kimlikler dikkate alınmıştır. Fakat gerçekleştirme değerinde diğer birimlerin açtıkları kimlikler de dikkate alınmıştır.

KARİYER VE MEZUN

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Üniversitemiz bünyesinde Mezunlar Ofisini etkin hale getirerek mezunların takibini yapmak; öğrenci, personel ve mezunlar için kariyer planlarını uygulayacak Kariyer Planlama Koordinatörlüğünü kurmak.	Rektörlük	60%

Performans Göstergesi	Hedef Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Kariyer Planlama Koordinatörlüğü kurulması	40,00%	0	1	1	% 100	Personel Başkanlığı
Mezunlar internet sitesinde yer alan mezunların paylaşım sayısı	30,00%	185	2.366	-	-	Öğrenci İşleri Başkanlığı
Mezunlarımızın istihdam düzeyini belirleyecek sistemin kurulması	30,00%	0	1	0	0%	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

Tablo 33 Hedef 4.3

Kariyer Planlama Koordinatörlüğü

Öğrencilerimizi ve mezunlarımızı çalışma yaşamına hazırlamak, kariyer planlarını oluşturma konusunda danışmanlık hizmeti sağlamak ve gerçekleştirilecek faaliyetlerin sonuçlarını kurum ve kuruluşlarla paylaşarak bölgesel kalkınmaya katkıda bulunmak üzere Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi kurulmuştur.

Mezunlar İnternet Sitesi

Mezunlar internet sitesi aktif kullanıcı sayısının az olmasından dolayı kullanımdan kaldırılmıştır. Mezunlara ilişkin bilgi takibi Mezun Bilgi Sisteminden yapılmaktadır. Söz konusu sisteme Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı internet sayfasında yer alan <https://obs.kmu.edu.tr/oibs/kariyer/> linkinden ulaşılabilmektedir.

Mezunlar internet sitesinde yer alan mezunların paylaşım sayısına ilişkin göstere artık izlenemeyeceği için 30 % olan hedefe etkisi aşağıda belirtilen göstergelere dağıtılmıştır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	
	Önce	Sonra
Kariyer Planlama Koordinatörlüğü kurulması	40%	60%
Mezunların istihdam düzeyini belirleyecek sistemin kurulması	30%	40%

Tablo 34 Hedef 4.3

Mezunların İstihdam Düzeyi

Üniversitemiz öğrencilerinin mezuniyet sonrası iş hayatına atılıp atılmadıkları mezunlar sitesi üzerinden öğrenci veri girişine dayalı olarak takip edilmektedir. Bunun dışında öğrencilerin istihdam verilerini takip eden etkileşimli bir sistem mevcut değildir.

İLETİŞİM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Üniversitemizde birimler ve bireyler arasındaki uyumun ve iletişimin artmasını sağlayacak sosyal etkinliklerin gerçekleştirilmesine ve personelin şehirle bütünleşmesini sağlamaya yönelik sosyal alanlar oluşturmak.	Rektörlük	% 100

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Birim	Sorumlu Birim
Personele yönelik sosyal tesis yapılması	30,00%	0	1	1	% 100	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	
Personele yönelik kamu konutları yapılması için TOKİ ile anlaşma yapılması	20,00%	0	1	1	% 100	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	
Personele yönelik etkinlik sayısı	20,00%	0	10	20	% 200	Personel Daire Başkanlığı	
Şehirde Üniversitemizin bir iletişim biriminin kurulması	30,00%	0	1	1	% 100	Personel Daire Başkanlığı	

Tablo 35 Hedef 4.4

Personele Yönelik Kamu Konutları

Üniversitemiz TOKİ işbirliğiyle personele yönelik kamu konutları yapılması için anlaşma imzalanmış ve talepler alınmıştır. Süreç içerisinde iş ve işlemleri tamamlanan konut yapım işi 4 Ağustos 2021 tarihinde TOKİ tarafından ihalesi gerçekleştirilecektir.

Personele Yönelik Etkinlik

Üniversitemizde personel arasındaki uyumun ve iletişimin artmasını sağlayacak etkinliklerin listesi aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Etkinlik Adı	Katılımcı Sayısı	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
Ar-Ge, Ür-Ge Ve İnovasyon Destek Programı Semineri	28	10.02.2021	10.02.2021
Akademik Girişimciler için Teknoparkların Önemi Semineri	25	24.03.2021	24.03.2021
Patent ve Sınai Haklar Semineri	23	28.04.2021	28.04.2021
Kariyerini Şansa Bırakma Semineri	32	16.06.2021	16.06.2021
Fakülte ve Yüksekokul Öğrenci Danışmanları ile Toplantı	6	19.03.2021	19.03.2021
Dünya Down Sendromu Farkındalık Günü Etkinliği	82	22.03.2021	22.03.2021
Otizm Farkındalık Ayı Etkinliği	84	10.04.2021	10.04.2021
Fakülte ve Yüksekokul Öğrenci Danışmanları ile Toplantı	6	19.03.2021	19.03.2021
İç tetkik eğitimi ve genel değerlendirme toplantısı	30	11.02.2021	11.02.2021
Afet Farkındalık Eğitimi	21	28.04.2021	28.04.2021
Üniversitemizde Personel Çocuklarına Yönelik Geleneksel Türk Okçuluğu Kursu	17	29.01.2021	19.02.2021
Bir Türkü Bir Hikaye (Youtube) Dr. Öğr. Üyesi Onur AYKAÇ/Müzik Öğretmeni Halil Erbay	40	30.03.2021	30.03.2021
Bir Türkü Bir Hikaye (Youtube) Dr. Öğr. Üyesi Onur AYKAÇ/Araştırma Görevlisi Emre KOÇ	35	4.05.2021	4.05.2021
Bir Türkü Bir Hikaye (Youtube) Dr. Öğr. Üyesi Onur AYKAÇ/Araştırma Görevlisi Emre KOÇ	38	25.05.2021	25.05.2021
"Satır Satır İstiklal Marşı Söyleşileri" Gazeteci Yazar D.Mehmet DOĞAN	29	22.06.2021	22.06.2021
"Satır Satır İstiklal Marşı Söyleşileri -2" Prof. Dr. Musa Kazım ARICAN	38	29.06.2021	29.06.2021
Enine boyuna kaynaştırma (çevrim içi)	618	27.04.2021	27.04.2021
Otizm Spektrum Bozukluğu Nedir?	30	24.04.2019	24.04.2019
Okulöncesi Öğretmenlerine Yönelik Seminer	35	27.02.2019	27.02.2019
Özel Eğitim Günleri Konferansı	45	7.12.2018	7.12.2018

Tablo 36 Personele yönelik etkinlikler

Şehirle İletişim

Karaman halkı ve şehirle iletişim kurmak amacıyla şehir merkezinde yer alan 'Nalıncılar Evi' Üniversitemizin iletişim yeri olarak Karaman Belediyesi tarafından Üniversitemize üç yıllığına tahsis edilmiştir. Söz konusu mekânda Karamanoğulları Kültür ve Medeniyeti Uygulama ve Araştırma Merkezi ile Türk Halk Kültürü Uygulama ve Araştırma Merkezi faaliyet göstermektedir.

Personele Yönelik Sosyal Tesis Yapılması

Üniversitemiz, personelinin faydalanacağı, sosyal ve kültürel etkinliklerin yapılacağı ve böylelikle personel arasında etkileşim ve iletişimin artırılacağı bir yapının olmasını hedeflemiştir. Bu kapsamda Üniversitemizin uygulama oteli ve mesire alanı personelimiz arasında etkileşimi ve iletişimi artırması açısından dinlenme, eğlence, sosyal, kültürel ile sportif program ve organizasyonların düzenlenebileceği bir alan olarak düşünülmüştür.

YÖNETİŞİM

Hedef	Sorumlu Birim	Hedef Performansı
Yönetişim eksenli bir anlayışla karşılıklı etkileşime dayalı yönetim faaliyetlerini yürüterek örgütsel bağlılığı ve iş tatminini sağlamak.	Rektörlük	% -

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Başlangıç Değeri	Hedef Değeri	Gerçekleşme Değeri	Performans	Göstergeden Sorumlu Birim
Örgütsel bağlılık düzeyi	50,00%	3,59	3,71	-	-	Strateji Daire Başkanlığı
İş tatmin düzeyi	50,00%	3,6	3,71	-	-	Strateji Daire Başkanlığı

Tablo 37 Hedef 4.5

Söz konusu göstergelerin izleme ve raporlama sıklığı "yilda bir" olarak belirlendiğinden söz konusu göstergelerin izlenmesi ve değerlendirilmesi yıl sonunda yeniden yapılacaktır.

SONUÇ

Stratejik Plan'da 4 amaç altında yer alan 18 stratejik hedeften 2021 yılı içinde gerçekleştirilmesi planlanan 17 tanesinin ilk altı aylık dönemdeki izlemesi Temmuz ayı itibarıyla yapılmıştır. Buna göre;

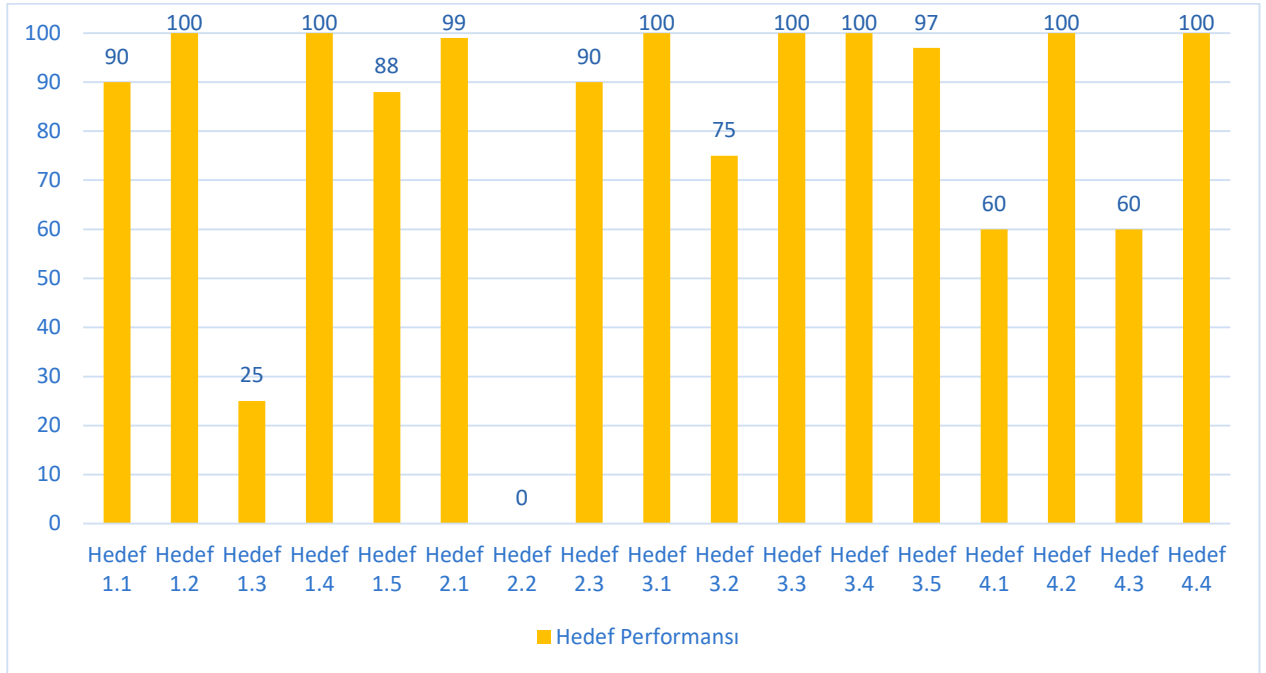
✓ Bu hedeflerden *Hedef 1.2, Hedef 1.4, Hedef 3.1, Hedef 3.3, Hedef 3.4, Hedef 4.2* ve *Hedef 4.4*'ün performansları % 100 olmuştur.

✓ *Hedef 2.2*'hin performansı ise % 0 olmuştur.

✓ *Hedef 1.1, Hedef 1.5, Hedef 2.1, Hedef 2.3, Hedef 3.2, Hedef 3.5, Hedef 4.1* ve *Hedef 4.3*'ün performansları % 50 ve üzerindedir.

✓ *Hedef 1.3*'ün performansı % 50'nin altındadır.

✓ *Hedef 4.5*'in performansı yıl sonunda değerlendirilecektir.



Tablo 38 Sonuç Tablosu