



2024 YILI
BİRİM FAALİYET RAPORU
HAZIRLAMA REHBERİ

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK
KOORDİNATÖRLÜĞÜ

FAALİYET RAPORU

İÇİNDEKİLER

I- GENEL BİLGİLER.....	4
A- MİSYON VE VİZYON	4
B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	4
C- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	5
1-Fiziksel Yapı.....	5
2- Teşkilat Yapısı	5
3- Teknoloji ve Bilişim Altyapısı.....	6
4- İnsan Kaynakları	6
5- Araştırma.....	7
6- Gerçekleştirilen Bilimsel Projeler	7
7- Toplumsal Katkı Hizmetleri	8
II- AMAÇ ve HEDEFLER.....	9
A- BİRİMİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER	9
III - KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	16
IV - ÖNERİ VE TEDBİRLER	17

I- GENEL BİLGİLER

A- MİSYON VE VİZYON

Misyon

Vizyonumuz, çevre ve toplum bilincini öncelikli olarak ele alarak üniversite içinde ve ötesinde sürdürülebilir bir geleceğin lideri olmaktır.

Vizyon

Misyonumuz, AGÜ bünyesinde ve ötesinde ulusal ve uluslararası iş birlikleri ile sürdürülebilirliği teşvik ederek, kaynakları verimli bir şekilde kullanarak çevresel ve toplumsal etki yaratmak; öğrencilerimizi, akademisyenlerimizi, idari personelimizi ve diğer paydaşlarımızı sürdürülebilirlik bilinciyle donatarak, gelecek nesillerin yaşanabilir bir dünya için çözüm üreten lider bireyler olmalarına katkıda bulunmaktır.

B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Abdullah Gül Üniversitesi Senatosunun 05.04.2023 tarih ve 59379 sayılı rektörlük oluru ile Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğü kurulmuş ve birim faaliyete geçmiştir. Üniversite bünyesinde yer alan Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğü, birimin sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşma sürecini etkin bir şekilde yönetmeye ve geliştirmeye odaklanmış olup yeni kurulmuş bir bölümdür. Birim, faaliyetlerini Paydaşlarla İlişkilerden Sorumlu Rektör Yardımcılığı'na bağlı olarak yürütmektedir. Birimin gerçekleştirdiği faaliyetler üniversitenin Stratejik Planında tanımlanmış olan sürdürülebilirlik odaklı hedefler doğrultusunda yürütülmektedir. Bu kapsamda birim, üniversitenin yıllık karbon ve su ayak izi değerlerinin ölçümü ve bunların doğrultulması, iklim eylem planının güncellenmesi, sürdürülebilirlik odaklı ödül başvurularının gerçekleştirilmesi ve sıralama kuruluşlarına yapılan raporlamaların hazırlanması gibi faaliyetleri yürütmektedir.

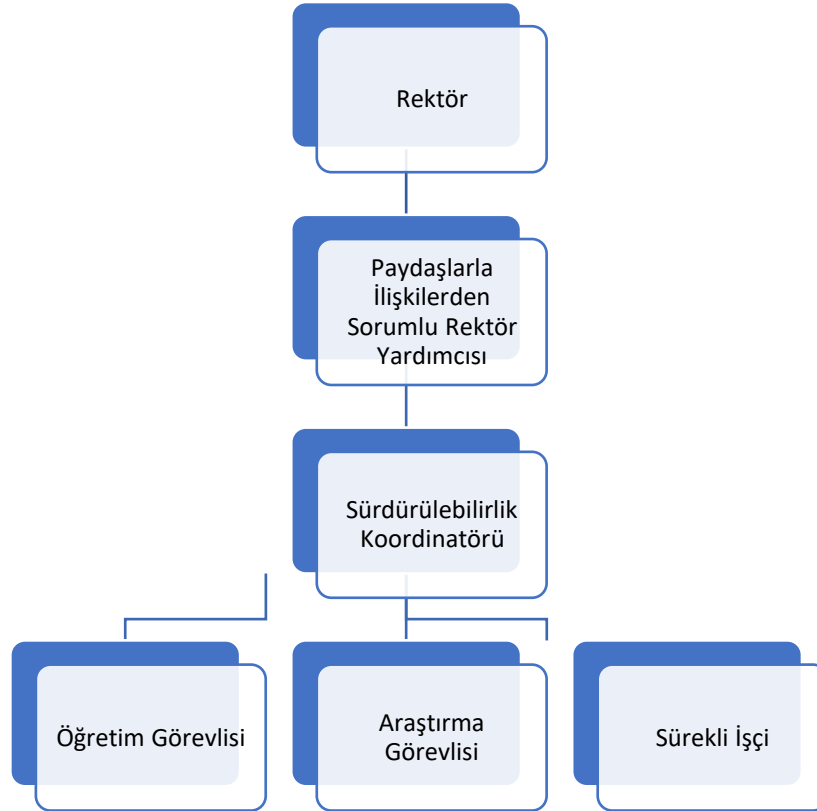
C- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1-Fiziksel Yapı

Tablo 1. Fiziksel Yapı

Çalışma Odası ve Diğer Alanlar	Akademik Çalışma Oda Sayısı	Akademik Çalışma Odası Alanı (m2)	İdari Çalışma Oda Sayısı	İdari Çalışma Odası Alanı (m2)
A 107			1	47,62
A 108			1	20.86
Ortak Alan			1	19,44

2- Teşkilat Yapısı



3- Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

Tablo 2. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

Sıra No	Taşınır Adı	Adet
1	Bilgisayar Kasaları (İş İstasyonu)	1
2	Ekranlar	1
3	Dizüstü Bilgisayar (Macbook Air)	2
4	Dizüstü Bilgisayar (HP)	1
5	Dizüstü Bilgisayar (Lenovo)	1
6	Fotokopi Makinesi	1
6	IP Telefon	1
7	Projektör	1

4- İnsan Kaynakları

Tablo 3. İnsan Kaynakları

Personel	Unvan/Kadro	Eğitim Durumu	Dahili- İletişim
Dr. Fatma ŞENER FİDAN	Birim Koordinatörü- Öğretim Görevlisi	Doktora (Endüstri Mühendisliği A.B.D-Erciyes Üniversitesi)	0352 224 88 00 (7211) fatma.senerfidan@agu.edu.tr
Melike GALE	Öğretim Görevlisi	Doktora- Devam Ediyor (Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler A.B.D.- İstanbul Üniversitesi)	0352 224 88 00 (7211) melike.gale@agu.edu.tr

Dr. Serhat ÖZER	Araştırma Görevlisi	Doktora (Pazarlama A.B.D. Anadolu Üniversitesi)	0352 224 88 00 (7211) serhat.ozer@agu.edu.tr
Cemile Yağmur	Sürekli İşçi	Yüksek Lisans, (Halkla İlişkiler ve Tanıtım- Erciyes Üniversitesi)	0352 224 88 00 (7211) cemile.gencoglu@agu.edu.tr

5- Araştırma

Tablo 4. Araştırma Çıktıları

Yayın Türü	Ulusal	Uluslararası	Toplam
Makale		5	5
Bildiri		2	2
Kitapta bölüm	2	1	3
Bilimsel Dergilerde Hakemlik		5	5
TOPLAM	2	13	15

6- Gerçekleştirilen Bilimsel Projeler

Tablo 5. Projeler

Projenin Kaynağı	Proje Sayısı
TÜBİTAK	1
TOPLAM	1

7- Toplumsal Katkı Hizmetleri

AGÜ Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğü, tüm çalışmalarında toplumsal katkıyı dikkate almakta ve toplumsal katkı politikası, hedefleri ve stratejisi doğrultusunda yapılan uygulamalar ve sonuçları takip edilmektedir. AGÜ Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğü, faaliyetlerinin hangi Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'na (SKA) katkısı olduğunu aşağıdaki şekilde takip etmektedir.

Tablo 6. Toplumsal Katkı Hizmetleri

SKA	SKA İlişkisi	Ölçüm Metodu	Başarı Durumu
SKA 6	Su ayak izi hesaplanması.	ISO 14046	Sertifikasyon süreci tamamlanmıştır.
SKA 7	Karbon ayak izi hesaplanması	ISO 14064	Sertifikasyon süreci tamamlanmıştır.
SKA 12	Sürdürülebilir Satın Alma Sertifikasının alınması	ISO 20400	Sertifikasyon süreci tamamlanmıştır.
SKA 13	İklim Eylem Planı hazırlanması		Süreç tamamlanmıştır.
Tüm SKA	Tüm SDG'ler için Sürdürülebilirlik Raporlarının hazırlanması (THE Impact ve QS Sustainability)		Süreç tamamlanmıştır.

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A- BİRİMİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER

Tablo 7. Birim Faaliyetleri ve AGÜ Stratejik Planı İlişkisi

Birim Eylem Planı	AGÜ Stratejik Planı 2023-2027	Gerçekleştirilen Faaliyet
A2 Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğünün yapısal ve fonksiyonel kapasitesini geliştirmek, iş birliği ve iletişim kanallarını iyileştirmek.	A1:H3 Eğitimin çeşitliliğini, zenginliğini ve uluslararası boyutunu artırmak	<ul style="list-style-type: none">Sürdürülebilir kalkınma amaçları ile ilgili SUS kodlu derslerin üniversite ders havuzuna eklenmesi ile ilgili işlemler tamamlanmıştır.
A3:H2 Sürdürülebilirlik alanında sertifika programı açmak	A1:H4 Yaşam boyu eğitim faaliyetlerini artırmak ve toplumla paylaşmak	<ul style="list-style-type: none">Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları (TSRS) çerçevesinde Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Eğitimleri için eğitim içerikleri hazırlanmış ve Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu (KGK) tarafından üniversitemiz akredite edilmiştir.
A3:H1: Sürdürülebilirlik konularında toplumun her kesiminde eğitimler vermek.	A1:H4 Yaşam boyu eğitim faaliyetlerini artırmak ve toplumla paylaşmak	<ul style="list-style-type: none">Erasmus Staff Week kapsamında üniversitemizi ziyaret eden yabancı vatandaşlara seyahatleri ile ilgili karbon ayak izi hesaplama eğitimi verilmiştir.Kurum personeline yönelik Sosyal Sürdürülebilirlik Eğitimi düzenlenmiştir.
A1:H1 AGÜ Sürdürülebilirlik Merkezi'nin kuruluşu için YÖK'e başvuru dosyasının hazırlanması ve gerekli resmi sürecin tamamlanması	A2:H1 Araştırmada fiziki, teknik, insan kaynağı altyapısını geliştirmek	<ul style="list-style-type: none">Merkez kuruluma ilişkin belgeler hazırlanmış ve YÖK'e başvuru gerçekleştirilmiştir.
A2:H2	A2:H3 Üniversitenin AR-GE çalışmalarında ve	<ul style="list-style-type: none">Ulusal ve uluslararası toplamda 10 ortaklı Erasmus projesi başvurusunun yapılması (Empowering Education and Entrepreneurs

İletişim ve iş birliklerinin geliştirilmesi için kurumlarla ortaklıklar gerçekleştirmek	projelerinde etki düzeyini artırmak	with an Interdisciplinary Approach / DeepGreenVol) <ul style="list-style-type: none"> AGÜ'nün koordinasyonunda hazırlanan "Transforming Climate Action: Integrating Digital Skills, Circular Economy, and Entrepreneurship for Lasting Impact" isimli projede yer alınmıştır. Dr. Öğr. Üyesi Fatma ŞENER FİDAN'ın TÜBİTAK'tan kabul alan bir projede "Proje Yöneticisi" rolü bulunmaktadır.
A2:H2 İletişim ve iş birliklerinin geliştirilmesi için kurumlarla ortaklıklar gerçekleştirmek	A3:H1 Üniversite Paydaşlarının memnuniyet oranının artırılması	<ul style="list-style-type: none"> Kayseri Ticaret Odası'nın düzenlediği "Kayseri'de AB-İş Birliği ve Birlikte Çalışmak" konulu toplantıya katılım sağlanmıştır.
A2 Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğünün yapısal ve fonksiyonel kapasitesini geliştirmek, iş birliği ve iletişim kanallarını iyileştirmek.	A3:H2 Kalite güvence sistemi kapsamında kurum kalite kültürünün yaygınlaştırılması	<ul style="list-style-type: none"> Sürdürülebilir Gelişme Komisyonu'nun koordinasyonu sağlanmış ve THE Impact raporlaması için veri toplama aşamasında birimlerden destek alınmıştır. Bu kapsamda komisyon üyeleriyle haftalık toplantılar gerçekleştirilmiştir.
A2:H2 İletişim ve iş birliklerinin geliştirilmesi için kurumlarla ortaklıklar gerçekleştirmek	A3:H4 Kurum içinde dijital dönüşümü yaygınlaştırmak	<ul style="list-style-type: none"> THE Impact için yeni websitesi (impact.agu.edu.tr) hazırlanmış ve veri girişi tamamlanmıştır. THE Impact metodolojisindeki soruların KVYS sistemine girişleri yapılmış ve kurum içi sorumlu birimlere sorular yönlendirilmiştir. Bu sayede sistematik bir şekilde veri toplanması sağlanmıştır. DEPO'ya ek olarak Microsoft OneDrive platformu üzerinde de birim verilerin saklanması ve sınıflandırılması sağlanmıştır.
A5:H1 THE Impact derecelendirme kuruluşunca yapılan	A3:H5 Kurum tanınırlığının geliştirilmesi	<ul style="list-style-type: none"> Times Impact sıralaması için raporlama ve başvuru işlemleri tamamlanmıştır. QS Sustainability sıralaması için raporlama ve başvuru işlemleri tamamlanmıştır.

<p>sıralamadaki konumunu sürekli iyileştirmek</p>		<ul style="list-style-type: none"> • International Green Gown Ödülleri kapsamında başvuru yapılmış ve “Highly Commended” ödülü alınmıştır. • THE Asia ödül başvuruları (4 proje ile) ve WURI ödül başvurusu (1 proje ile) yapılmıştır. • Üniversitenin Race to Zero imzacısı olması sebebiyle ilgili kurumla veri paylaşımı yapılmıştır. • SDG Accord kapsamında ilgili kurumla veri paylaşımı yapılmıştır.
<p>A6:H1 Su ayak izinin hesaplanarak, sürekli iyileştirmesi ve raporlama çalışmalarını yürütülmesi</p>	<p>A4:H1 Toplumsal katkı faaliyetlerinin çeşitliliğinin ve sayısının artırılması</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kentsel Su Verimliliği Eylem Planı kapsamında üniversitemizde gerçekleştirilen çalışmalar YÖK’e bildirilmiştir.
<p>A4:H1 Karbon ayak izi çalışmalarını izleme, ölçme ve raporlama çalışmalarını yürütmek</p>	<p>A4:H2 Karbon Ayak izinin Azaltılması</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Karbon ayak izi hesaplamaları yapılarak tüketim değerleri belirlenmiş, bağımsız bir aracı kuruluş tarafından denetim gerçekleştirilmiş ve sertifikasyon süreci tamamlanmıştır.
<p>A6:H1 Su ayak izi çalışmalarını izleme, ölçme ve raporlama çalışmalarını yürütmek</p>	<p>A4:H3 Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine yönelik yapılan çalışmaların yaygınlaştırılması</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Karbon ayak izi hesaplamaları yapılarak tüketim değerleri belirlenmiş, bağımsız bir aracı kuruluş tarafından denetim gerçekleştirilmiş ve sertifikasyon süreci tamamlanmıştır. • Su ayak izi hesaplamaları yapılarak tüketim değerleri belirlenmiş, bağımsız bir aracı kuruluş tarafından denetim gerçekleştirilmiş ve sertifikasyon süreci tamamlanmıştır. • İklim Eylem Planı revize edilmiştir. • Uluslararası geçerliği olan ISO 20400 Sürdürülebilir Satın Alma sertifikası dokümanları hazırlanmış, bağımsız bir aracı

		<p>kuruluş tarafından denetim gerçekleştirilmiş ve sertifikasyon süreci tamamlanmıştır.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Times Impact sıralaması için raporlama ve başvuru işlemleri tamamlanmıştır. • QS Sustainability sıralaması için raporlama ve başvuru işlemleri tamamlanmıştır.
<p>A2:H2</p> <p>İletişim ve iş birliklerinin geliştirilmesi için kurumlarla ortaklıklar gerçekleştirmek</p>	<p>A4:H3</p> <p>Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine yönelik yapılan çalışmaların yaygınlaştırılması</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sürdürülebilirlik Paneli ve Proje Fuarı Kayseri Ticaret Odası ortaklığında, birimimizin koordinasyonunda gerçekleştirilmiştir.

AMAÇ 1	Değişen ve gelişen uluslararası yükseköğretim sektörü paydaşlarının ihtiyaçlarına uygun eğitim çözümleri üretmek ve uygulamak				
HEDEF 4	Yaşam boyu eğitim faaliyetlerini artırmak ve toplumla paylaşmak				
ALT PROGRAM ADI	Yükseköğretim Kurumları Sürekli Eğitim Faaliyetleri				
ALT PROGRAM HEDEFİ	Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması				
PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Hedefe Etki %	(2022) Başlangıç Dönem Değeri	2024 Hedeflenen	2024 Gerçekleşme İlk 6 Ay	2024 Gerçekleşme İkinci 6 Ay
PG.1.4.5 AGÜ Akademi dışında düzenlenen yaşam boyu eğitim faaliyetleri sayısı	8	19	32	1	1
SORUMLU BİRİM	AGÜ Akademi				
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK BİRİMLER	Tüm Birimler- Eğitim Komisyonu- Eğitim Öğretim Kalite Alt Komisyonu				

AMAÇ 2	Uluslararası yüksek etkili araştırma çıktısı üreterek, temel ve uygulamalı araştırma dengesini koruyarak, bilime ve topluma katkıda bulunmak				
HEDEF 3	Üniversitenin Ar-Ge çalışmalarında ve projelerinde etki düzeyini artırmak				
ALT PROGRAM ADI	Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma Ve Geliştirme/Öğretim Elemanlarına Sağlanan Burs ve Destekler				
ALT PROGRAM HEDEFİ	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi				
PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Hedefe Etki %	(2022) Başlangıç Dönem Değeri	2024 Hedeflenen	2024 Gerçekleşme İlk 6 Ay	2024 Gerçekleşme İkinci 6 Ay
PG.2.3.2 Öğretim elemanı başına düşen TÜBİTAK tarafından desteklenen yürütücü olunan araştırma projelerinin sayısı	20	0,08	0,10	1/3	-
SORUMLU BİRİM	Araştırmalardan Sorumlu Rektör Danışmanlığı				
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK BİRİMLER	Paydaşlarla İlişkilerden Sorumlu Rektör Yardımcılığı-Tüm Akademik Birimler- Araştırma Komisyonu- Araştırma Geliştirme Kalite Alt Komisyonu- BAP Koordinatörlüğü - Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü - TTO- Teknopark				

AMAÇ 3	Üniversitenin gerçekleştirdiği faaliyetlerin kalitesini artırmak				
HEDEF 2	Kalite güvence sistemi kapsamında kurum kalite kültürünün yaygınlaştırılması				
ALT PROGRAM ADI	Yönetim ve Destek Hizmetleri Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi Ve Lisansüstü Eğitim				
ALT PROGRAM HEDEFİ	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Hedefe Etki %	(2022) Başlangıç Dönem Değeri	2024 Hedeflenen	2024 Gerçekleşme İlk 6 Ay	2024 Gerçekleşme İkinci 6 Ay
PG.3.2.5 Kalite süreçlerinin geliştirilmesine yönelik faaliyet sayısı	20	11	12	1	-
SORUMLU BİRİM	Kalite Koordinatörlüğü				
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK BİRİMLER	Tüm Birimler- Kalite Komisyonu- Kalite Alt Komisyonları				

AMAÇ 3	Üniversitenin gerçekleştirdiği faaliyetlerin kalitesini artırmak				
HEDEF 4	Kurum içinde dijital dönüşümü yaygınlaştırmak				
ALT PROGRAM ADI	Yönetim ve Destek Hizmetleri Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi Ve Lisansüstü Eğitim				
ALT PROGRAM HEDEFİ	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Hedefe Etki %	(2022) Başlangıç Dönem Değeri	2024 Hedeflenen	2024 Gerçekleşme İlk 6 Ay	2024 Gerçekleşme İkinci 6 Ay
PG.3.4.1 Süreç yönetim sistemlerinin sayısı	25	13	17		1
PG.3.4.4 Birbirleri ile entegre bilişim sistem (yazılım) sayısı	20	5	10	1	1
SORUMLU BİRİM	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı				
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK BİRİMLER	Tüm Birimler				

AMAÇ 3	Üniversitenin gerçekleştirdiği faaliyetlerin kalitesini artırmak				
HEDEF 5	Kurum tanınırlığının geliştirilmesi				
ALT PROGRAM ADI	Yönetim ve Destek Programı				
ALT PROGRAM HEDEFİ					
PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Hedefe Etki %	(2022) Başlangıç Dönem Değeri	2024 Hedeflenen	2024 Gerçekleşme İlk 6 Ay	2024 Gerçekleşme İkinci 6 Ay
PG.3.5.2 Kurumsal sosyal medya hesaplarının takipçi sayısı	10	3.000	4.000	45	92

PG.3.5.4 Kurumun THE (Impact) derecelendirme kuruluşunca sıralaması	20	101-200	101-200	101-200	101-200
SORUMLU BİRİM	Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü				
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK BİRİMLER	Tüm Birimler- Kariyer ve Profesyonel Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi- Aday Öğrenci İletişim Koordinatörlüğü				

AMAÇ 4	Üniversitenin süreç ve faaliyetlerini topluma ve sürdürülebilir kalkınma hedeflerine katkıda bulunacak şekilde düzenlemek.				
HEDEF 3	Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine yönelik yapılan çalışmaların yaygınlaştırılması				
ALT PROGRAM ADI	Yönetim ve Destek Hizmetleri Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi Ve Lisansüstü Eğitim				
ALT PROGRAM HEDEFİ	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Hedef Etki %	(2022) Başlangıç Dönem Değeri	2024 Hedeflenen	2024 Gerçekleşme İlk 6 Ay	2024 Gerçekleşme İkinci 6 Ay
PG.4.3.1 Sürdürülebilir kalkınma amaçlarının her birine yönelik yürütülen faaliyet sayısı	20	145	178	4	19
PG.4.3.2 Sürdürülebilirlik kalkınma amaçlarına yönelik açılan ders sayısı	20	145	154	17	-
PG. 4.3.5 Sürdürülebilir kalkınma hedeflerine yönelik yapılan akademik çalışma sayısı	20	35	45	1	3
SORUMLU BİRİM	Paydaşlarla İlişkilerden Sorumlu Rektör Yardımcılığı				
İŞBİRLİĞİ YAPILACAK BİRİMLER	Tüm Birimler- Topluma Katkı Kalite Alt Komisyonu				

III - KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

Birimimiz, yeni kurulmuş olmasına rağmen; dinamik, takım çalışmasına yatkın ve gelişime açık personel yapısı sayesinde eylem planında tanımlanmış olduğu hedeflerin birçoğuna ilgili dönem içerisinde ulaşmıştır. Özellikle üniversitemizin Stratejik Plan 2023-2027’de tanımladığı hedefleri gerçekleştirmesi doğrultusunda sürdürülebilirlik temelli birçok önemli faaliyet ilgili dönem içerisinde başarıyla tamamlanmıştır. İlgili dönem içerisinde, proaktif bir yaklaşım benimsenerek, üniversite içi ve dışındaki paydaşlarla güçlü iş birlikleri kurulmuş, ulusal ve uluslararası platformlarda üniversitenin bilinirliğini artıracak çalışmalar gerçekleştirilmiştir (Karbon ve su ayak izi sertifikasyonu, ISO 20400 Sertifikası, International Green Gown Ödülü, Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu (KGK) akreditasyonu vb.). Özellikle, ilgili dönem içerisinde THE Impact ve QS Sustainability sıralama kuruluşları için yapılan raporlamalar, ISO 20400 Sürdürülebilir Satın Alma sertifikasyon sürecinin tamamlanması, sürdürülebilirlik raporlaması eğitimleri kapsamında kazanılan KGK akreditasyonu, karbon ayak izi sertifikasyonu, su ayak izi sertifikasyonu, İklim Eylem Planı’nın güncellenmesi, üniversitenin ders havuzuna sürdürülebilir kalkınma amaçları ile ilgili yeni seçmeli derslerin eklenmesi çalışması, uluslararası proje başvurusu, merkez kurulum başvurusunun YÖK’e yapılmış olması, Sürdürülebilirlik Paneli ve Proje Fuarı etkinliğinin gerçekleştirilmesi gibi kritik öneme sahip faaliyetlerin gerçekleştirilebilmiş olması üniversitenin sürdürülebilirlik alanındaki hedeflerine olan bağlılığına yönelik birimizin sunmuş olduğu bir katkı olarak değerlendirilebilecektir. Son olarak, birim ofisinin Çelik Bina A107 numaralı ofise taşınması, mevcut fiziki şartların üniversite yönetimi tarafından iyileştirildiğini göstermektedir.

B- Zayıflıklar

Birimimizin mevcut yapısı, eylem planı içerisinde tanımlanmış olan hedefleri gerçekleştirme noktasında önemli çalışmalar gerçekleştirmektedir. Ancak, uzmanlık gerektiren alanlarda nitelikli personel ihtiyacı acil bir şekilde devam etmektedir. Özellikle koordinatörlüğümüzün “AGÜ Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ve Disiplinlerarası İklim Değişikliği Uygulama ve Araştırma

Merkezi'ne dönüşüm sürecindeki çabalarını desteklemek için çok disiplinli uzmanlara duyulan ihtiyaç, birimizin büyüme sürecindeki kritik bir eksiklik olarak öne çıkmaktadır.

C- Değerlendirme

AGÜ'nün sürdürülebilirlik hedeflerini gerçekleştirmek üzere odaklanmış olan birimiz, kuruluşundan bu yana geçen kısa sürede örnek teşkil eden başarılar elde etmiştir. Birimizin eylem planında yer alan hedeflerin büyük bir bölümü gerçekleştirilmiş ya da bu hedeflerle ilgili iyileştirmeler sağlanmış, hedeflerin güncellenmesine yönelik çalışmalara başlanmış ve kurum içi sürdürülebilirlik kültürü güçlendirilmiştir. Merkez olma başvurusunun YÖK'ün onayından geçmesi durumunda, sürdürülebilirlik temelli çok disiplinli projelerin hayata geçirilmesi ve toplumsal katkının artırılması yönünde yeni fırsatlar ortaya çıkabilecektir. Bu bağlamda birimiz, üniversitenin sürdürülebilirlik temelli stratejik hedeflerine ulaşmasında ve global ölçekte daha güçlü bir şekilde temsil edilmesinde rol alabilecek önemli bir birim olarak değerlendirilebilecektir.

IV - ÖNERİ VE TEDBİRLER

Merkez başvurusunun YÖK tarafından onaylanması durumunda, sürdürülebilirlik alanında uzmanlaşmış personelin istihdam edilmesi bir öncelik olarak ele alınmalıdır. Bu durum, koordinatörlüğün daha geniş kapsamlı projeler yürütmesine olanak tanıyacaktır. Bu başvurunun olumsuz olması durumunda dahi koordinatörlüğün faaliyetlerini başarılı bir şekilde gerçekleştirebilmesi için acil olarak personel sayısının artırılması gerekmektedir. AGÜ'nün uluslararası görünürlüğünü artırmak için sürdürülebilirlik alanında daha fazla uluslararası proje ve ortaklık teşvik edilmeli ve akademik kadroda bu konuda farkındalık artırıcı çalışmalar gerçekleştirilmelidir. Yerel ve ulusal düzeyde sürdürülebilirlik farkındalığını artıracak eğitim programları ve seminerler düzenlenerek, birimizin toplumla olan etkileşimi artırılmalıdır. Sürdürülebilirlik raporlamaları ve veri analiz süreçlerinin daha sistematik hale getirilmesi için dijital altyapı geliştirilmelidir.