

2022 MALİ YILI
ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
BİRİM FAALİYET RAPORU

İÇİNDEKİLER

I- GENEL BİLGİLER.

- A- Misyon ve Vizyon.....
- B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar.....
- C- İdareye İlişkin Bilgiler
- 1- Fiziksel Yapı.....
- 2- Teşkilat Yapısı.....
- 3- Teknoloji ve Bilişim Altyapısı
- 4- İnsan Kaynakları.....
- 5- Sunulan Hizmetler
- 6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....
- D- Diğer Hususlar

II- AMAÇLAR ve HEDEFLER

- A- Temel Politika ve Öncelikler
- B- İdarenin Stratejik Planında Yer Alan Amaç ve Hedefler
- C- Diğer Hususlar

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

- A- Mali Bilgiler
- 1- Bütçe Uygulama Sonuçları
- 2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar
- 3- Mali Denetim Sonuçları
- 4- Diğer Hususlar
- B- Performans Bilgileri
- 1- Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri
- 2- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi
- i. Alt program hedef ve göstergeleriyle ilgili gerçekleşme sonuçları ve değerlendirmeler.....
- ii. Performans denetim sonuçları
- 1- Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları.....
- 2- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi
- 3- Diğer Hususlar.....

IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

- A- Üstünlükler
- B- Zayıflıklar
- C- Değerlendirme

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER.....

EKLER

I. GENEL BİLGİLER

A- MİSYON-VİZYON

Misyon

Eğitim Birimleri ile eşgüdüm sağlayarak planlanan eğitim-öğretim sürecinin düzenli bir şekilde yürütülmesini gerçekleştirmek; öğrencilere mezunlara, öğretim elemanlarına ve ilişkide olduğumuz kurumlara bilgi ve belge hizmeti sunmak.

Vizyon

Üniversite bünyesinde örnek ve farklı bir birim olmak.

B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'nın görevlerini aşağıdaki şekilde özetlemek mümkündür;

I- 124 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname'nin 31. maddesi çerçevesinde yapmakla yükümlü olduğu görevler:

1. Öğrencilerin yeni kayıt, kabul ve ders durumları ile ilgili gerekli işleri yapmak,
2. Mezuniyet, kimlik, burs, mezunların izlenmesi işlemlerini yürütmek,
3. Verilecek diğer benzeri görevleri yerine getirmek.

II- 05.12.1994 tarih ve 1994-1995/5 sayılı Senato kararıyla belirtilen görevler:

1. ÖSS sonuçlarına göre Üniversitemizi kazanan öğrencilerin kesin kayıtlarının yapılması,
2. Lisansüstü öğrenim için aday öğrencilerin sistem üzerinden başvurularının alınmasını düzenlemek, ön kontrol ile uygunluk verilerek, ilgili Sınav Jürilerinin adayları sınava almalarının sağlanması. Jüri raporlarına göre Enstitü Yönetim Kurulu kararlarına göre kesin kayıt işlemlerinin gerçekleştirilmesi.
3. Yeni kayıt olan öğrencilerle Hazırlık sınıfında okuyan öğrencilerin dönemler itibariyle başarı durumlarının takibi ve sonucuna göre yapılan işlemler (Başarılı olarak ders aşamasına geçen öğrencilerin danışman ataması için listelerinin hazırlanarak Anabilim Dalı Başkanlıklarına ve Fakültelerine, tüm süresini kullanarak başarısız olanların Enstitü Müdürlüklerine bildirilmesi),
4. Her dönem ders aşamasında olan öğrencilerimizin Ders Kayıtlarının ve Tez Bildirim Formlarının kontrol edilerek Öğrenci İşleri Otomasyon Programına işlenmesi,
5. Her dönem sonu tüm kayıtlı öğrencilerin durumlarının yönetmeliklerimiz doğrultusunda kontrol edilerek Fakültelerine/Enstitü Müdürlüklerine bildirilmesi ve bunlarla ilgili alınan Yönetim Kurulu Kararlarının işleme konması, gerekli dış yazışmaların yapılması,
6. Her dönem öğrenci kimliklerinin tanzimi ve hazırlanıp kontrol edilerek dağıtılması,
7. Dönemler itibariyle öğrencilerin yatırması gereken öğrenci harçlarının takibi ve Öğrenci İşleri Otomasyon Programına işlenmesi,

8. Yönetmelikler doğrultusunda öğrencilerimize, aday öğrencilerin Üniversiteye kabulü, burslar, harçlar, ders ve kredi transferleri, ders kayıtları, dönem izni, akademik ölçme ve değerlendirme, açılan dersler, not değişiklikleri diploma programları, disiplin işlemleri ile izlek, yönerge ve yönetmelikler konusunda destekleyici rehberlik hizmeti verilmesi,
9. Her yıl celp dönemi gelen öğrencilerimizin askerlik sevk tehir işlemleri ile ilgili gerekli yazışmaların Askerlik Dairesi Başkanlıklarına/Askerlik Şubelerine gönderilmesi ve gelen cevaba göre takibi,
10. Dönemler itibariyle mezuniyet ve kayıt sildirme sonucunda sevk tehir takibi, iptali ve ilgiliye tebliğ edilmesi,
11. Talepler doğrultusunda öğrencilere Transkript, Not Döküm Belgesi, Geçici Mezuniyet Belgesi ve Öğrenci Belgelerinin tanzimi,
12. Yatay geçiş, çift anadal ve yandal başvurularında kabul edilen öğrencilerin öğrencilikle ilgili işlemlerinin yapılması,
13. Yabancı Uyruklu aday başvurularının alınarak, uygun durumdaki adayların kurula girmesi için gerekli işlemlerinin yapılması. Sonuçlara göre kesin kayıtlarının yapılması.

III- Ayrıca;

1. “Öğrenci Anket ve Değerlendirme Form”larının düzenlenmesi, sonuçların ilgili birimlere aktarılması.
2. ERASMUS kapsamında gelen öğrencilerin ikamet izinlerinin alınması ve öğrencilik işlemlerinin takibi ve sonucunun üniversitelere bildirilmesi,
3. Yurt dışına çıkacak öğrencilerin pasaport işlemleri için gerekli belgelerin tanzimi,
4. YÖK tarafından eğitim-öğretim yılı başında istenen lisans- lisansüstü öğrenci ve mezun sayıları ile ilgili istatistiki formların doldurularak gönderilmesi.

C- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1- Fiziksel Yapı

Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı Gebze Teknik Üniversitesi Çayırova Yerleşkesinde öğrencilerle ilgili hizmetleri sunmaktadır. İdari personelimizin görev yaptığı alanlarla ilgili bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

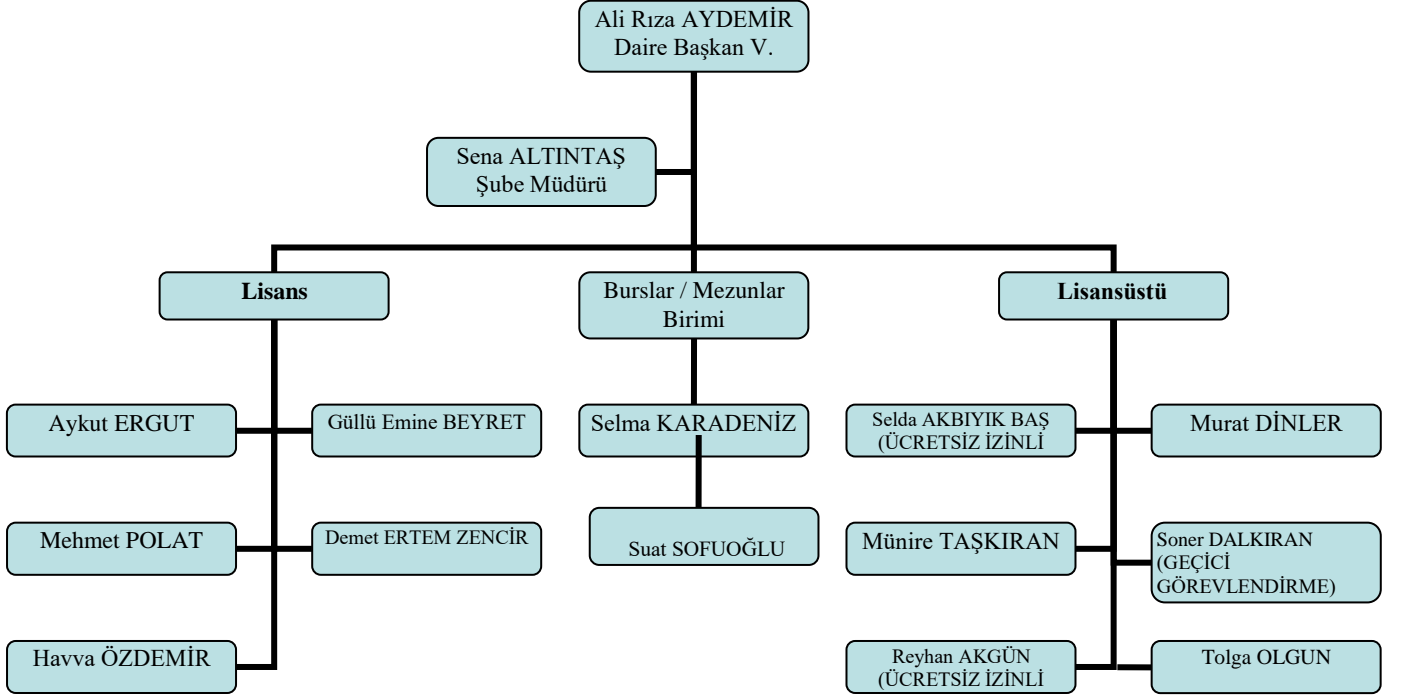
1.3. Hizmet Alanları

1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı
Servis	4	371,75	7
Çalışma Odası	3	67,68	3
Toplantı Odası	1	27,86	7
Dinlenme Odası	1	16,92	7
Arşiv	2	81,87	7
Toplam	11	566,08	7

2- Örgüt Yapısı

Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'nın örgüt yapısı.



Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'na yapılan görevlendirilmelere ilişkin tablo aşağıda verilmiştir.

1	Ali Rıza AYDEMİR	15.10.2019
2	Aykut ERGUT	04.08.2015
3	Güllü Emine BEYRET	18.09.2015
4	Havva ÖZDEMİR	31.10.2018
5	Mehmet POLAT	01.12.2014
6	Murat DİNLER	08.05.2018
7	Reyhan AKGÜN	06.05.2019
8	Selma KARADENİZ	18.04.2019
9	Soner DALKIRAN	19.06.2018
10	Suat SOFUOĞLU	28.09.2018
11	Münire TAŞKIRAN	01.06.2022

Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığından 2022 yılında ayrılan personellere ilişkin tablo aşağıda verilmiştir.

1	Elif GÜRSES	22.11.2022
---	-------------	------------

3- Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

Faks	1
Fotokopi Makinesi	1
Tarayıcı	4
Dizüstü Bilgisayar	3
Yazıcı	15
Kişisel Bilgisayar	19
Projeksiyon	1

4- İnsan Kaynakları

YIL	İDARİ PERSONEL		AKADEMİK PERSONEL		SÖZLEŞMELİ PERSONEL		GEÇİCİ İŞÇİ		TOPLAM	
	Dolu	Boş	Dolu	Boş	Dolu	Boş	Dolu	Boş	Dolu	Boş
2022	15	-							15	-

İdari Personel Sayısı

	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdare Hizmetleri Bölümü	14	-	-
Teknik Hizmet Bölümü	1	-	-
Sağlık Hizmetleri Bölümü			
Yardımcı Hizmetler Bölümü			
Denetim Hizmetleri Bölümü			
Toplam	15	-	-

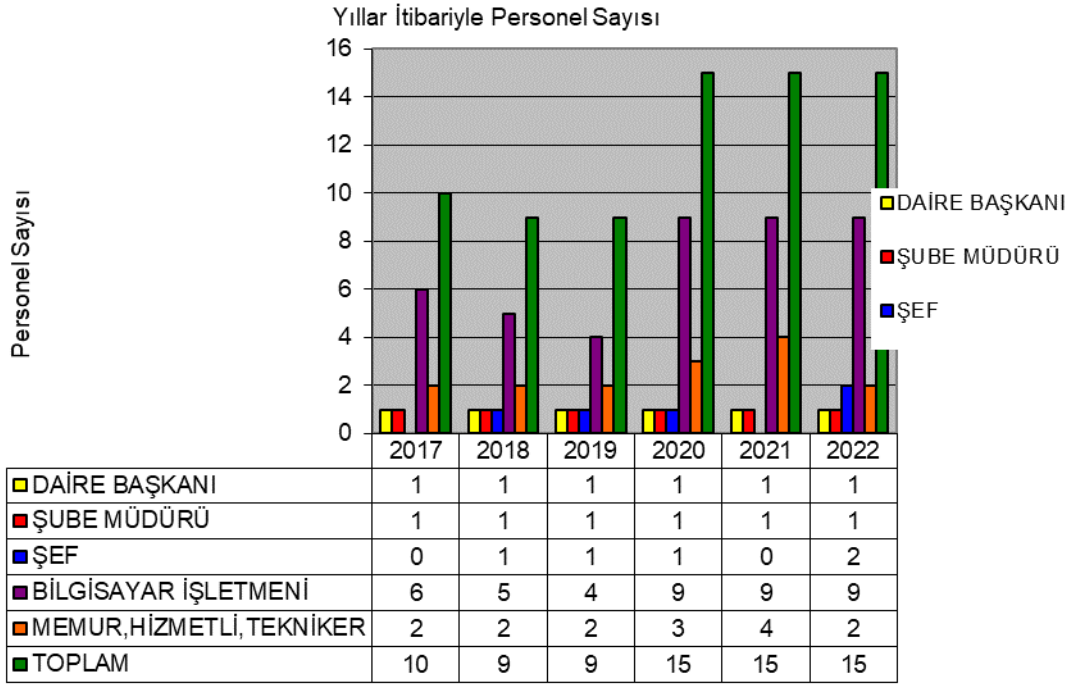
İdari Personel (Genel İdare Hizmetleri Bölümü)

	Sayısı
Daire Başkanı	1
Şube Müdürü	1
Şef	2
Bilgisayar İşletmeni	9*
Tekniker	1
Memur, Daktilograf, Sekreter, Santral Memuru, Şoför	0**
Hizmetli	1
TOPLAM	15

Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı kadrosunda olup, diğer birimlerde görevlendirilen personelimiz aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Şermin KELEŞOĞLU	Daire Başkanı	Temel Bilimler Fakültesi
Derya ÖZFINDIK	Bilgisayar İşletmeni	GTÜ Marlab
Elif AVCI	Şef	Mühendislik Fakültesi
Oktay İŞÇİ	Bilgisayar İşletmeni	İdari ve Mali İşler

Yıllar İtibariyle Personel Sayıları



İdari Personelin Yaş Gruplarına Göre Dağılımı

	60+	51 - 60	41 - 50	31 - 40	26 - 30	18 - 25
Genel İdare Hizmetleri	0	1	4	9	0	1
TOPLAM	0	1	4	9	0	1

İdari Personelin Hizmet Yılına Göre Dağılımı

	30+	21 - 30	11 - 20	0 - 10
Genel İdare Hizmetleri	0	3	9	3
TOPLAM	0	3	9	3

İdari Personelin Cinsiyet Dağılımı

	Kadın	Bay
Genel İdare Hizmetleri	9	6
TOPLAM	9	6

İdari Personelin Ayrılma Nedeni

YIL	NAKLEN	İSTİFA	EMEKLİ	ÖLÜM	TOPLAM
2022	-	-	-	-	-

Kadro lu ve Sö zleşmeli Personelin Eğ itim Durumu (Akademik ve İdari)

	Sayı sı
Doktora	0
Yüksek Lisans	2
Lisans	11
Ön Lisans	0
Lise	2
Ortaokul	0
İlkokul	0
TOPLAM	15

5- Sunulan Hizmetler

5.1. Eğ itim Hizmetleri

Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'nda öğrencilere hizmet olarak; öğrenci belgesi, transkript, not dökümü ve geçici mezuniyet belgesi verilmektedir. Yönetmelikler doğrultusunda öğrencilerimize, aday öğrencilerin Üniversiteye kabulü, burslar, harçlar, ders ve kredi transferleri, ders kayıtları, dönem izni, akademik ölçme ve değerlendirme, açılan dersler, not değişiklikleri diploma programları, disiplin işlemleri ile izlek, yönerge ve yönetmelikler konusunda destekleyici rehberlik hizmeti verilmektedir.

Ayrıca diplomalar diploma kütüklerine işlenerek imza karşılığı bir defaya mahsus olmak üzere öğrenciye verilir. Yurt dışına çıkacak öğrencilerin pasaport işlemleri için gerekli belgeler tanzim edilir. Öğrencilerin askerlik işlemleri de Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'ndan yürütülmektedir.

5.1.1- Öğrenci Sayıları

2022 Yılı Kayıtlı Öğrencilerin Sayısı

Mühendislik Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR.	39	136	175
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	98	513	611
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. YANDAL	1	4	5
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. ÇAP	2	7	9
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA	0	1	1
BIYOMÜHENDİSLİK PR. (İNGİLİZCE)	227	64	291
BIYOMÜHENDİSLİK PR. (İNGİLİZCE) YANDAL	1	0	1
BIYOMÜHENDİSLİK PR. (İNGİLİZCE) ÇAP	0	1	1
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	221	146	367
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ PR. YANDAL	0	1	1
ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA PR.	1	25	26
ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR.	106	501	607
ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR. ÇAP	1	1	2
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE)	85	105	190
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ÇAP	1	0	1
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ PR.	101	184	285
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	53	290	343
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ PR. ÇAP	1	0	1
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	198	127	325
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) YANDAL	4	0	4
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ PR. ÇAP	1	1	2
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	49	351	400
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ PR.	176	290	466
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ PR. YANDAL	3	2	5
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ PR.(ÇAP)	3	2	5
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA PR.	0	11	11
GENEL TOPLAM	1372	2763	4135

Temel Bilimler Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam
FİZİK PR.	2	0	2
FİZİK PR. (İNGİLİZCE)	41	83	124
FİZİK PR. (İNGİLİZCE) ÇAP	0	1	1
KİMYA PR. (İNGİLİZCE)	102	51	153
KİMYA PR. (İNGİLİZCE) ÇAP	0	1	1
KİMYA PR. (İNGİLİZCE) YANDAL	2	0	2
MATEMATİK PR.	12	4	16
MATEMATİK PR. (İNGİLİZCE)	152	130	282
MATEMATİK PR. (İNGİLİZCE) ÇAP	0	2	2
MATEMATİK PR. (İNGİLİZCE) YANDAL	1	2	3
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK PR.	3	2	5
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK PR. (İNGİLİZCE)	298	123	421
GENEL TOPLAM	613	399	1012

Mimarlık Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam
MİMARLIK PR.	415	185	600
ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA PR.(TÜRKÇE)	200	146	346
GENEL TOPLAM	615	331	946

İşletme Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam
İKTİSAT PR.(TÜRKÇE)	156	199	355
İŞLETME PR.	159	191	350
İŞLETME PR. YANDAL	4	8	12
GENEL TOPLAM	319	398	717

Havacılık ve Uzun Bilimleri Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam	Erkek	Toplam
	Kadın	Erkek	Toplam
Uçak Mühendisliği(%100 İngilizce)	27	111	138
GENEL TOPLAM	27	111	138

(*) Lisans öğrenci verileri 31.12.2022 tarihi itibarıyla sistemden alınmış olup, öğrenci sayılarına özel öğrencilerde dahil değildir.

5.1.2. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı								
Bölüm Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			I. ve II.Öğretim Toplamı(a)	Yüzde*
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Sayı	
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	17	67	84	-	-	-	84	10,68
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA PR.	1	0	1				1	1
BİYOMÜHENDİSLİK PR. (İNGİLİZCE)	32	17	49	-	-	-	49	16,83
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	52	36	88	-	-	-	88	23,97
ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR.	19	65	84	-	-	-	84	13,83
ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA PR.	0	2	2	-	-	-	2	07,69
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ PR (İNGİLİZCE)	13	25	38	-	-	-	38	2,00
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	17	94	111	-	-	-	111	32,36
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	41	30	71	-	-	-	71	21,84
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	13	69	82	-	-	-	82	20,50
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ PR.	35	53	88	-	-	-	88	18,88
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ MÜHENDİSLİK TAMAMLAMA PR.	0	4	4	-	-	-	4	36,36
UÇAK MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE)	12	59	71	-	-	-	71	63,96
FİZİK PR. (İNGİLİZCE)	11	25	36	-	-	-	36	28,57
KİMYA PR. (İNGİLİZCE)	25	11	36	-	-	-	36	23,52
MATEMATİK PR. (İNGİLİZCE)	36	30	66	-	-	-	66	22,14
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK PR. (İNGİLİZCE)	51	20	71	-	-	-	71	16,66
İŞLETME PR.	56	51	107	-	-	-	107	30,57
MİMARLIK PR.	101	33	134	-	-	-	134	22,33

LİSANS GENEL TOPLAM	532	691	1223	0	0	0	1223	
YÜKSEK LİSANS								
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)	0	3	3	-	-	-	3	01,86
JEODEZİ VE COĞRAFI BİLGİ TEKNOLOJİLERİ (YL) %30 İNG.	1	5	6	-	-	-	6	31,57
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)	3	9	12	-	-	-	12	14,11
ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	0	4	4	-	-	-	4	02,54
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ (YL) %30 İNGİLİZCE (TEZLİ)	0	1	1	-	-	-	1	01,61
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)	2	3	5	-	-	-	5	09,09
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)	0	1	1	-	-	-	1	00,50
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)	2	2	4	-	-	-	4	05,33
FİZİK (YL) (TEZLİ)	2	5	7				7	15,90
KİMYA (YL) (TEZLİ)	0	3	3	-	-	-	3	04,34
MATEMATİK (YL) (TEZLİ)	0	4	4	-	-	-	4	09,30
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (YL) (TEZLİ)	1	0	1	-	-	-	1	01,53
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)	1	4	5	-	-	-	5	04,58
ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA (YL) (TEZLİ) (%30 İNGİLİZCE)	4	1	5	-	-	-	5	05,61
İŞLETME	1	1	2	-	-	-	2	01,23
STRATEJİ BİLİMİ	0	1	1	-	-	-	1	00,81
YÜKSEK LİSANS TOPLAMI	17	47	64	0	0	0	64	-
LİSANS VE YÜKSEK LİSANS TOPLAMI	549	738		0	0	0	1287	-

5.1.3- Öğrenci Kontenjanları

Lisans Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı																
Bölüm Adı	ÖSS Kontenjanı				ÖSS Sonucu Yerleşen				Boş Kalan				Doluluk Oranı %			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Bilgisayar Mühendisliği	82	88	93	90	82	88	93	90	0	0	0	0	100	100	100	100
Elektronik Mühendisliği	82	82	82	80	82	82	82	80	0	0	0	0	100	100	100	100
Malzeme Bilimi ve Müh.	72	72	72	70	72	72	72	70	0	0	0	0	100	100	100	100
Çevre Mühendisliği	62	62	62	60	62	62	62	60	0	0	0	0	100	100	100	100
Makine Mühendisliği	72	82	82	80	72	82	82	80	0	0	0	0	100	100	100	100
Kimya Mühendisliği	52	62	62	60	52	62	62	60	0	0	0	0	100	100	100	100
Biyo Mühendislik	52	52	52	50	52	52	52	50	0	0	0	0	100	100	100	100
Harita Mühendisliği	62	62	62	60	62	62	27	42	0	0	35	18	100	100	43,5	70,0
İnşaat Mühendisliği	72	72	82	80	72	72	82	80	0	0	0	0	100	100	100	100
Endüstri Mühendisliği	41	41	41	40	41	41	41	40	0	1	0	0	100	99	100	100
Uçak Mühendisliği	-	-	62	60	-	-	62	60	-	-	0	0	-	-	100	100
Mimarlık	93	103	118	115	93	103	118	115	0	0	0	0	100	100	100	100
Şehir Bölge Planlama	72	72	72	70	72	72	72	70	0	0	0	0	100	100	100	100
Matematik	52	52	52	50	52	52	52	50	0	0	0	0	100	100	100	100
Fizik	21	21	31	30	21	21	31	30	0	0	0	0	100	100	100	100

Kimya	26	26	31	30	26	26	31	30	0	0	0	0	100	100	100	100
Moleküler Biyoloji ve Genetik	72	72	72	70	72	72	72	70	0	0	0	0	100	100	100	100
İşletme	62	62	62	60	62	62	62	60	0	0	0	0	100	100	100	100
İktisat	62	62	62	60	62	62	62	60	0	0	0	0	100	100	100	100

5.1.4- Yüksek Lisans ve Doktora Programları

LİSANSÜSTÜ KAYITLI

Sosyal Bilimler Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
İşletme (İ.Ö.)(Tezsiz)	115	242	357	-	-	-	115	242	357
İşletme (İ.Ö.)(Tezli)	25	41	66	-	-	-	25	41	66
İktisat	14	31	45	6	11	17	20	42	62
İşletme	51	111	162	51	108	159	102	219	321
Strateji Bilimi	37	86	123	-	-	-	37	86	123
Girişimcilik ve Yenilik Yönetimi (İ.Ö.)	6	21	27	-	-	-	6	21	27
Uluslararası Ticaret ve Finans (İ.Ö.)	33	34	67	-	-	-	33	34	67
Genel Toplam	281	566	847	57	119	176	338	685	1023

Fen Bilimleri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	40	121	161	13	27	40	53	148	201
Bilişim Sistemleri (İ.Ö.)(Tezsiz) Türkçe	0	2	2	-	-	-	0	2	2
Siber Güvenlik	8	15	23	-	-	-	8	15	23
Biyoinformatik ve Sistem Biyolojisi (İngilizce)	13	8	21	11	7	18	24	15	39
Biyomühendislik	5	0	5	-	-	-	5	0	5
Çevre Mühendisliği (İngilizce)	39	46	85	1	0	1	40	46	86
Çevre Mühendisliği (Türkçe)	1	3	4	43	17	60	44	20	64
Elektronik Mühendisliği(%30 İng)	21	136	157	9	49	58	30	185	215
Elektronik Mühendisliği (Türkçe)	0	2	2	-	-	-	0	2	2
Endüstri Mühendisliği	34	28	62	-	-	-	34	28	62
Fizik	12	32	44	27	36	63	39	68	107
Metroloji (İngilizce)	1	3	4	-	-	-	1	3	4
Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Teknolojileri (%30 İngilizce)	24	47	71	2	11	13	26	58	84
Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Teknolojileri	5	14	19	2	0	2	7	14	21
Deprem ve Yapı Mühendisliği(İngilizce)	5	39	44	1	7	8	6	46	52
Deprem ve Yapı Mühendisliği(%30 İngilizce)	20	69	89	7	23	30	27	92	119
İnşaat Mühendisliği (İngilizce)	12	43	55	-	-	-	12	43	55
Kimya	0	0	0	1	0	1	1	0	1
Kimya (%30 İngilizce)	40	29	69	41	32	73	81	61	142
Kimya Mühendisliği	1	3	4	1	0	1	2	3	5
Kimya Mühendisliği(%30 İngilizce)	55	20	75	25	3	28	80	23	103
Makine Mühendisliği(%30 İngilizce)	22	176	198	10	27	37	32	203	235
Makine Mühendisliği (Türkçe)	0	20	20	-	-	-	0	20	20
Cam Bilimi ve Teknolojisi	2	0	2	-	-	-	2	0	2
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği(%30 İngilizce)	36	73	109	11	23	34	47	96	143
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği(Türkçe)	0	1	1	-	-	-	0	1	1
Matematik	25	18	43	9	7	16	34	25	59
Mimarlık	129	50	179	24	8	32	153	58	211

Mimarlık (İ.Ö.)(Tezsiz)	3	11	14	-	-	-	3	11	14
Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer Savunma(Tezli)	2	1	3	-	-	-	2	1	3
Moleküler Biyoloji ve Genetik	51	14	65	49	16	65	100	30	130
Şehir ve Bölge Planlama (Türkçe)	12	8	20	-	-	-	12	8	20
Şehir ve Bölge Planlama (%30 İngilizce)	57	32	89	-	-	-	57	32	89
Genel Toplam	675	1064	1739	287	293	580	962	1357	2319

Nanoteknoloji Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Nanobilim ve Nanomühendislik (İngilizce) Disiplinlerarası	16	17	33	8	9	17	24	26	50
Genel Toplam	16	17	33	8	9	17	24	26	50

Savunma Teknolojileri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Savunma Bilimi ve Teknolojisi	2	3	5				2	3	5
Savunma Elektronik Mühendisliği %30 (İngilizce)	1	12	13	-	-	-	1	12	13
Genel Toplam	3	15	18	-	-	-	3	15	18

Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Yer Bilimleri	8	4	12	2	2	2	10	6	16
Genel Toplam	8	4	12	2	2	2	10	6	16

Biyoteknoloji Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Biyoteknoloji (Disiplinlerarası) (İngilizce)	19	14	33	18	7	25	37	21	58
Biyoteknoloji (Disiplinlerarası)	0	1	1	5	3	8	5	4	9
Genel Toplam	19	15	34	23	10	33	42	25	67

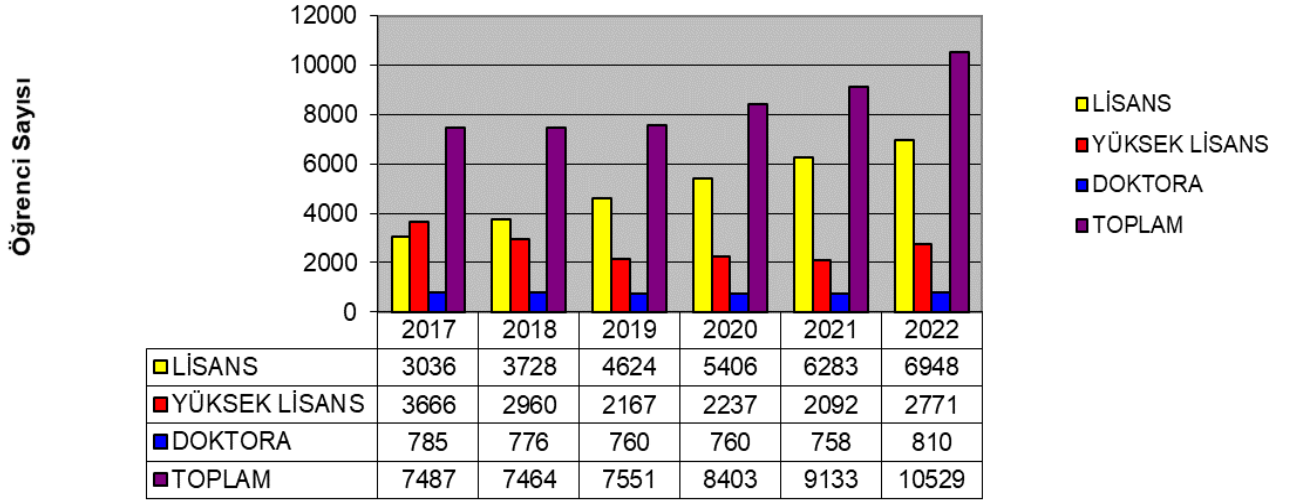
Enerji Teknolojileri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Havacılık ve Uzay Teknolojilerinde Uygulamalı İtki Sistemi Tasarım Mühendisliği (İngilizce)	7	81	88	-	-	-	7	81	88
Genel Toplam	7	81	88	-	-	-	7	81	88
GENEL TOPLAM	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
	1009	1762	2771	377	433	810	1386	2195	3581

(*)Lisansüstü öğrenci verileri 31.12.2022 tarihi itibarıyla sistemden alınmış olup, öğrenci sayılarına özel öğrencilerde dahil değildir.

Yıllar İtibariyle Program Bazında Öğrenci Sayıları

Yıllar İtibariyle Program Bazında Öğrenci Sayıları



2022 Yılında İlişği Kesilen Öğrencilerin Sayısı

Mühendislik Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	40	8	48
Biyomühendislik	6	7	13
Çevre Mühendisliği	12	7	19
Elek. Müh. Tamamlama	1	0	1
Elektronik Mühendisliği	33	3	36
Endüstri Mühendisliği	8	1	9
Harita Mühendisliği	3	0	3
İnşaat Mühendisliği	29	4	33
Kimya Mühendisliği	5	7	12
Makine Mühendisliği	33	1	34
Malz. Bil. ve Müh. Tamamlama	3	0	3
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	11	6	17
Genel Toplam	184	44	228

Temel Bilimler Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Fizik	4	2	6
Fizik (İngilizce)	12	5	17
Kimya (İngilizce)	3	4	7
Matematik	1	4	5
Matematik (İngilizce)	10	16	26
Moleküler Biyoloji ve Genetik	3		3

Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	3	7	10
Genel Toplam	36	38	74

Mimarlık Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Mimarlık	21	17	38
Şehir Ve Bölge Planlama	6	7	13
Genel Toplam	27	24	51

İşletme Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
İktisat	8	0	8
İşletme	22	8	30
Genel Toplam	30	8	38

LİSANS KAYDI SİLİNER	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Genel Toplam	277	114	391

LİSANSÜSTÜ KAYDI SİLİNER

Sosyal Bilimler Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Girişimcilik ve Yenilik Yönetimi (YL)	19	2	21	-	-	-	19	2	21
İktisat	10	9	19	4	2	6	14	11	25
İşletme (YL) (Tezli)	29	10	39	15	5	20	44	15	59
İşletme (YL) (Tezli) (İÖ)	1	2	3	-	-	-	1	2	3
İşletme (YL) (Tezsiz) (İÖ)	58	22	80	-	-	-	58	22	80
Strateji Bilimi (YL) (Tezli)	16	5	21	-	-	-	16	5	21
Uluslararası Ticaret ve Finans (YL)	11	5	16	-	-	-	11	5	16
Genel Toplam	144	55	199	19	7	26	163	62	225

Fen Bilimleri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	47	13	60	8	5	13	55	18	73
Biyoinformatik ve Sistem Biyolojisi	3	2	5	1	3	4	4	5	9
Biyomühendislik(YL)(Tezli)(İngilizce)	0	1	1	-	-	-	0	1	1
Cam Bilimi ve Teknolojisi (YL) (Tezli)	1	0	1	-	-	-	1	0	1
Deprem ve Yapı Mühendisliği	29	17	46	13	1	14	42	18	60
Elektronik Mühendisliği	37	11	48	11	0	11	48	11	59
Endüstri Mühendisliği (YL) (İngilizce (%))	3	7	10	-	-	-	3	7	10
Fizik	4	3	7	6	5	11	10	8	18
İnşaat Mühendisliği	13	7	20	3	1	4	16	8	24
Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Teknolojileri	13	6	19	2	0	2	15	6	21
Kimya	1	6	7	9	5	14	10	11	21
Kimya Mühendisliği	3	7	10	2	3	5	5	10	15
Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükle	1	0	1	-	-	-	1	0	1
Makine Mühendisliği	40	4	44	5	2	7	45	6	51
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	19	8	27	2	2	4	21	10	31
Matematik	6	8	14	3	1	4	9	9	18
Mimarlık	12	10	22	3	2	5	15	12	27
Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	7	8	7	5	12	8	12	20
Siber Güvenlik (YL) (Tezli) (%30 İng.)	7	0	7	-	-	-	7	0	7
Şehir ve Bölge Planlama (YL) (Tezli)	6	13	19	-	-	-	6	13	19
Genel Toplam	246	130	376	75	35	110	321	165	477

Nanoteknoloji Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Nanobilim ve Nanomühendislik	4	6	10	2	4	6	6	10	16
Genel Toplam	4	6	10	2	4	6	6	10	16

Biyoteknoloji Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Biyoteknoloji (Disiplinlerarası)	1	2	3	0	2	2	1	4	5
Genel Toplam	1	2	3	0	2	2	1	4	5

Savunma Teknolojileri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Savunma Bilimi Ve Teknolojisi	2	0	2	-	-	-	2	0	2
Savunma Elektronik Mühendisliği	4	0	4	-	-	-	4	0	4
Genel Toplam	6	0	6	-	-	-	6	0	6

Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Yer Bilimleri	1	1	2	-	-	-	1	1	2
Yer ve Deniz Bilimleri (%30 İngilizce)	0	1	1	-	-	-	0	1	1
Genel Toplam	1	2	3	-	-	-	1	2	3

Enerji Teknolojileri Enstitüsü

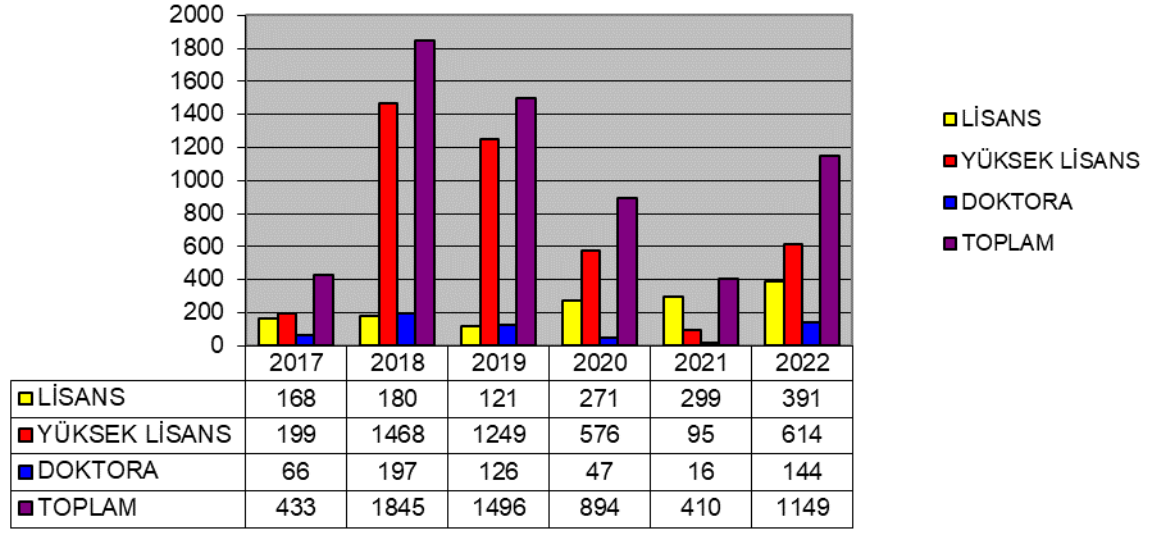
Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Havacılık ve Uzay Teknolojilerinde Uygul	16	1	17	-	-	-	16	1	17
Genel Toplam	16	1	17	-	-	-	16	1	17

GENEL TOPLAM	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
	418	196	614	96	48	144	514	244	758

Yıllar İtibariyle Program Bazında İlişği Kesilen Öğrenci Sayıları

Yıllar İtibariyle Parogram Bazında İlişği Kesilen Öğrenci Sayıları

Öğrenci Sayısı



2022 Yılında Mezun Olan Öğrencilerin Sayısı

Mühendislik Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	46	6	52
Biyomühendislik	2	15	17
Çevre Mühendisliği	9	18	27
Elektronik Mühendisliği	72	7	79
Harita Mühendisliği	21	18	39
İnşaat Mühendisliği	1		1
Kimya Mühendisliği	7	14	21
Makine Mühendisliği	23	2	25
Genel Toplam	217	96	313

Temel Bilimler Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Fizik	1	0	1
Fizik (İngilizce)	2	0	2
Kimya (İngilizce)	0	4	4
Matematik	1	9	10
Matematik (İngilizce)	2	10	12
Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	2	3
Genel Toplam	19	62	81

Mimarlık Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Mimarlık	40	42	82
Şehir Ve Bölge Planlama	1	13	14
Genel Toplam	41	55	96

İşletme Fakültesi

Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
İktisat	27	18	45
İşletme	17	21	38
Genel Toplam	44	39	83

LİSANS MEZUN	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Genel Toplam	321	252	573

LİSANSÜSTÜ MEZUN

Sosyal Bilimler Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Girişimcilik ve Yenilik Yönetimi (YL) (T)	7	2	9	-	-	-	7	2	9
İktisat	3	5	8	1	1	2	4	6	10
İşletme (Tezli)	5	12	17	10	7	17	15	19	34
İşletme (YL) (Tezli) (İÖ)	0	2	2	-	-	-	0	2	2
İşletme (YL) (Tezsiz) (İÖ)	81	39	120	-	-	-	81	39	120
Strateji Bilimi (YL) (Tezli)	5	3	8	-	-	-	5	3	8
Uluslararası Ticaret ve Finans (YL) (Tez)	12	8	20	-	-	-	12	8	20
Genel Toplam	113	71	184	11	8	19	124	79	203

Fen Bilimleri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	7	6	13	2	2	4	9	8	17
Biyoinformatik ve Sistem Biyolojisi	1	2	3	-	-	-	1	2	3
Cam Bilimi ve Teknolojisi	1	0	1	-	-	-	1	0	1
Çevre Mühendisliği	2	5	7	2	0	2	4	5	9
Deprem ve Yapı Mühendisliği	9	5	14	2	1	3	11	6	17
Elektronik Mühendisliği	14	4	18	3	0	3	17	4	21
Endüstri Mühendisliği	2	5	7	-	-	-	2	5	7
Fizik	2	1	3	4	4	8	6	5	11
İnşaat Mühendisliği	1	1	2	-	-	-	1	1	2
Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Teknolojileri	8	3	11	-	-	-	8	3	11
Kimya	2	7	9	2	2	4	4	17	21
Kimya Mühendisliği	2	12	14	1	5	6			
Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükle	0	1	1	-	-	-	0	1	1
Makine Mühendisliği	11	2	13	1	0	1	12	2	14
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	9	8	17	1	2	3	10	10	20
Matematik	1	3	4	2	4	6	3	7	10
Mimarlık	5	18	23	-	-	-	5	18	23
Moleküler Biyoloji ve Genetik	12	19	31	1	2	3	13	21	34
Siber Güvenlik	1	0	1	-	-	-	1	0	1
Şehir ve Bölge Planlama	2	7	9	-	-	-	2	7	9
Genel Toplam	92	109	201	21	22	43	113	131	244

Nanoteknoloji Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Nanobilim ve Nanomühendislik (YL) (Tezli)	1	2	3	-	-	-	1	2	3
Genel Toplam	1	2	3	-	-	-	1	2	3

Biyoteknoloji Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Biyoteknoloji (Disiplinlerarası)	2	7	9	0	1	1	2	8	10
Genel Toplam	2	7	9	0	1	1	2	8	10

Yer ve Deniz Bilimleri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Yer Bilimleri	0	1	1	-	-	-	0	1	1
Genel Toplam	0	1	0	-	-	-	0	1	1

Enerji Teknolojileri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Havacılık ve Uzay Teknolojilerinde Uygul	10	3	13	-	-	-	10	3	13
Genel Toplam	10	3	13	-	-	-	10	3	13

Savunma Teknolojileri Enstitüsü

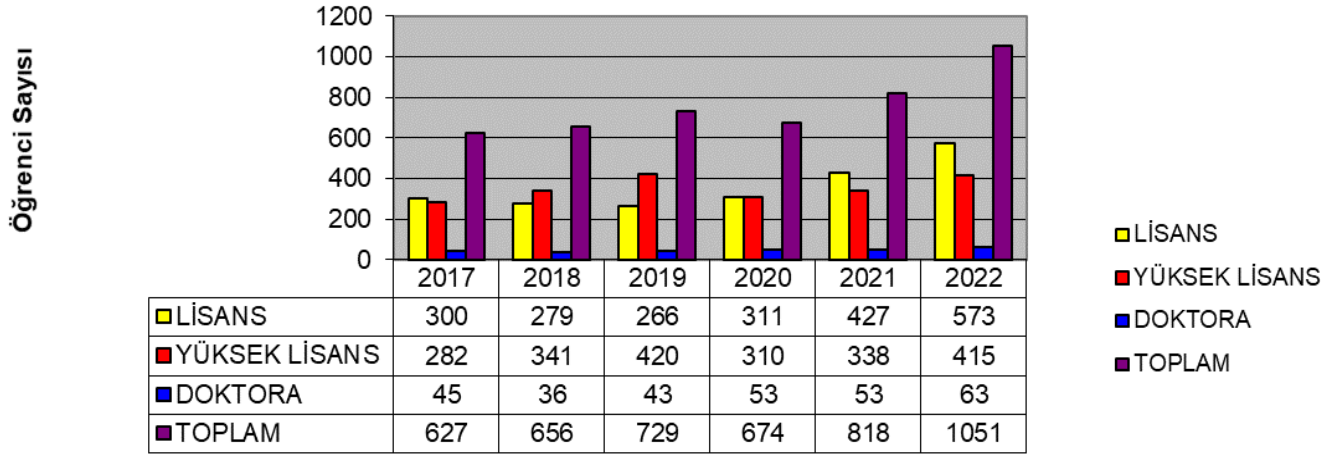
Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
-------------	---------------	--	--	---------	--	--	--------------	--	--

	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Savunma Bilimi Ve Teknolojisi	1	0	1	-	-	-	1	0	1
Savunma Elektronik Mühendisliği	2	1	3	-	-	-	2	1	3
Genel Toplam	3	1	4	-	-	-	3	1	4

Lisansüstü Mezun	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Genel Toplam	221	194	415	32	31	63	253	225	478

Yıllar İtibariyle Program Bazında Mezun Olan Öğrenci Sayıları

Yıllar İtibariyle Program Bazında Mezun Olan Öğrenci Sayıları



5.1.5- Yabancı Uyrıklı Öğrenciler

2022 Yılında Yabancı Uyrıklı Öğrencilerin Sayısı

Mühendislik Fakültesi			
Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	23	5	28
Biyomühendislik	6	8	14
Çevre Mühendisliği	4	4	8
Elektronik Mühendisliği	14	1	15
Endüstri Mühendisliği	7	0	7
Harita Mühendisliği	1	1	2
İnşaat Mühendisliği	14	2	16
Kimya Mühendisliği	5	6	11
Makine Mühendisliği	8	0	8
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	4	4	8
Genel Toplam	86	31	117
Temel Bilimler Fakültesi			
Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Fizik (İngilizce)	1	1	2
Kimya (İngilizce)	4	0	4
Matematik	1	1	2

Matematik (İngilizce)	0	1	1
Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	4	14	18
Genel Toplam	10	17	27
Mimarlık Fakültesi			
Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Mimarlık	3	1	4
Şehir Ve Bölge Planlama	1	0	1
Genel Toplam	4	1	5
İşletme Fakültesi			
Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
İktisat	3	2	5
İşletme	9	5	14
Genel Toplam	12	7	19
Havacılık ve Uzay Bil. Fak.			
Program Adı	Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam
Uçak Mühendisliği (%100 İngilizce)	6	1	7
Genel Toplam	6	1	7
LİSANS GENEL TOPLAM			
	118	57	175

LİSANSÜSTÜ YABANCI UYRUKLU

Sosyal Bilimler Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
İktisat (DR)	0	0	0	1	0	1	1	0	1
İşletme (YL) (Tezli)	2	0	2	1	0	1	3	0	3
İşletme (YL) (Tezsiz) (İÖ)	1	0	1	-	-	-	1	0	1
Genel Toplam	3	0	3	2	0	2	5	0	5

Fen Bilimleri Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	1	1	2	0	1	1	1	2	3
Biyoinformatik ve Sistem Biyolojisi	0	0	0	1	0	1	1	0	1
Biyomühendislik	0	1	1	0	0	0	0	1	1
Çevre Mühendisliği	0	0	0	2	3	5	2	3	5
Deprem Ve Yapı Müh.	3	0	3	1	0	1	4	0	4
Elektronik Mühendisliği	0	0	0	1	0	1	1	0	1
Fizik	0	1	1	2	0	2	2	1	3
İnşaat Mühendisliği	1	1	2	1	0	1	2	1	3
Kimya Mühendisliği	2	0	2	2	0	2	4	0	4
Makine Mühendisliği	2	0	2	1	0	1	3	0	3
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	0	1	1	0	0	0	0	1	1
Moleküler Biyoloji ve Genetik	0	1	1	2	0	2	2	1	3
Siber Güvenlik	0	1	1	-	-	-	0	1	1
Genel Toplam	9	7	16	13	4	17	22	11	33

Nanoteknoloji Enstitüsü Enstitüsü

Program Adı	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Nanobilim ve Nanomühendislik	0	2	2	0	0	0	0	2	2
Genel Toplam	0	2	2	0	0	0	0	2	2

GENEL TOPLAM	YÜKSEK LİSANS			DOKTORA			Genel Toplam		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
	12	9	21	15	4	19	27	13	40

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığında; Daire Başkanının yönetiminde, Şube Müdürünün kontrolünde 10 personelle ilgili kanun ve yönetmelikler doğrultusunda hizmetler yürütülmektedir. Yönetmelikteki ve mevzuattaki değişikliklerin çalışan personele bildirilmesi, bu değişikliklerdeki ayrıntıların görüşülmesi ve birimimizle ilgili önemli hususların görüşülmesine yönelik belirli periyotlarda bilgilendirme toplantıları ve seminerler düzenlenmektedir. Birimimizin yürüttüğü hizmetlerle ilgili süreçler genel itibariyle aşağıdaki gibidir.

Birimimize gelen evraklar, Daire Başkanımız tarafından incelendikten sonra ilgili personel tarafından kayda alınmakta, evraklarla ilgili işlemler yapıldıktan sonra son olarak yine Daire Başkanımız tarafından incelenip, imzalandıktan sonra ilgili yerlere iletilir.

Öğrencilerimiz birimimizden belge talep etmektedir. Talep edilen belge ilgili personel tarafından hazırlanıp, öğrenci işleri otomasyon sistemindeki bilgilerle karşılaştırıldıktan sonra, Şube Müdürümüz ya da Daire başkanımız tarafından incelenip onaylanır.

Fakülte ve Enstitülerden gelen Yönetim Kurulu Kararları, Daire Başkanımız tarafından yönetmelikler göz önüne alınarak incelendikten sonra, ilgili personel tarafından kayda alınmakta daha sonra Şube Müdürümüz Yönetim Kurulu Kararlarını ve bunla ilgili işlemleri Öğrenci İşleri Otomasyon Sistemine ve öğrencilerin şahsi dosyalarına işlemektedir.

II. AMAÇ VE HEDEFLER

A- TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

Gebze Teknik Üniversitesi'nin politikaları;

- Sürekli iyileştirme ve sistematik performans değerlendirmesi ile bilimsel etkinlik ve verimliliği artırmak,
- Devlet, sanayi ve üniversite üçgeninde etkin rol almak için eğitim, uygulamalı araştırma ve Ar-Ge faaliyetlerine yönelik çalışmaları desteklemek ve alt yapı sağlamak,
- Bölgenin sosyal gelişimini destekleyen ve öncülük eden, sosyal sorumluluk ve çevre bilincine sahip bir üniversite olmak,
- Dünya çapındaki bilimsel faaliyetleriyle bilimin gelişimine yön veren başarılı ve yüksek kaliteli öğretim üyelerini çekmek ve araştırma faaliyetlerine kaynak ve altyapı desteği sağlamak,
- Öğrencileri katma değeri yüksek donanımlı bireyler olarak yetiştirip, mezun olduktan sonra da bağlarını kuvvetlendirmek için gerekli alt yapıyı sağlamak,
- Kulüpler bünyesindeki spor ve sanat faaliyetlerine önem vererek, öğrencilerin sosyal ve kişisel gelişimine katkıda bulunmak ve bu alanlarda ses getirici başarılar elde edip üniversitenin marka değerini artırmak,
- Eğitimde fırsat eşitliği ilkesini benimsemek ve bu doğrultuda ulusal ve uluslararası burs ve kaynak imkânlarını geliştirmek,
- Katılımcı yönetim ve özgür düşünce anlayışını benimseyerek sorunlara çözümler üretmektir.

B- İDARENİN STRATEJİK PLANDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER

Üniversitenin stratejik plandaki amaç ve hedefleri için yapılan çalışmalara destek vermek.

III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- MALİ BİLGİLER

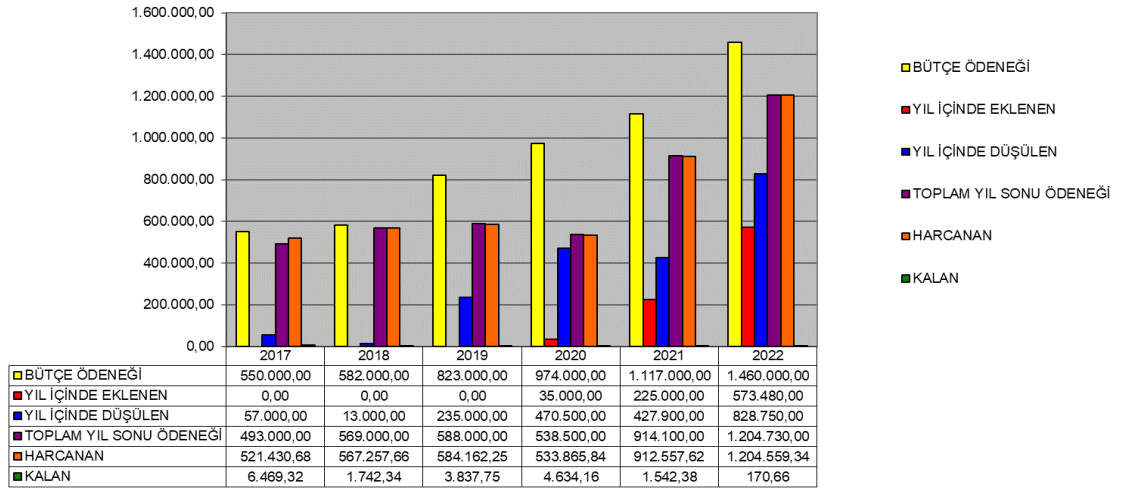
1- Bütçe Uygulama Sonuçları

2022 Mali Yılı Ekonomik Kodlara Göre Ödenek ve Harcama Tutarı

GİDER TÜRLERİ	BÜTÇE ÖDENEĞİ (A)	YIL İÇİNDE EKLENEN (B)	YIL İÇİNDE DÜŞÜLEN (C)	TOPLAM YILSONU ÖDENEĞİ D=(A+B)-C	HARCAMA (E)	İPTAL EDİLEN ÖDENEK (D-E)
01 PERSONEL GİDERLERİ	1.194.000,00	483.570,00	693.400,00	984.170,00	984.128,20	41,80
02 SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	222.000,00	89.910,00	135.350,00	176.560,00	176.534,54	25,46
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	44.000,00	0,00	0,00	44.000,00	43.896,60	103,40
05 CARİ TRANSFERLER						
06 SERMAYE GİDERLERİ						
GENEL TOPLAM	1.460.000,00	573.480,00	828.750,00	1.204.730,00	1.204.559,34	170,66

2022 Mali Yılı Fonksiyonel Kodlara Göre Ödenek Ve Harcama Tutarı

GİDER TÜRLERİ	BÜTÇE ÖDENEĞİ (A)	YIL İÇİNDE EKLENEN (B)	YIL İÇİNDE DÜŞÜLEN (C)	TOPLAM YILSONU ÖDENEĞİ D=(A+B)-C	HARCAMA (E)	İPTAL EDİLEN ÖDENEK (D-E)
01 Genel Kamu Hizmetleri						
03 Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri						
08 Dinlenme Kültür ve Din Hizmetleri						
09 Eğitim Hizmetleri	1.460.000,00	573.480,00	828.750,00	1.204.730,00	1.204.559,34	170,66
GENEL TOPLAM	1.460.000,00	573.480,00	828.750,00	1.204.730,00	1.204.559,34	170,66



2022 Mali Yılı Kurumsal Koda Göre Ödenek ve Harcama Tutarı

KURUMSAL KOD				BÜTÇE ÖDENEĞİ (A)	YIL İÇİNDE EKLENEN (B)	YIL İÇİNDE DÜŞÜLEN (C)	TOPLAM YILSONU ÖDENEĞİ D=(A+B)-C	HARCAMA (E)	İPTAL EDİLEN ÖDENEK (D-E)
38	31	09	10	1.460.000,00	573.480,00	828.750,00	1.204.730,00	1.204.559,34	170,66

2022 Mali Yılı Bütçe Gelirlerinin Gelişimi

BÜTÇE GELİRLERİ	TAHMİN	GERÇEKLEŞME
01 - Vergi Gelirleri		
02 - Vergi Dışı Gelirler		
03 - Sermaye Gelirleri		
04 - Alınan Bağış ve Yardımlar	1.460.000,00	1.204.730,00
08 - Alacaklardan Tahsilâtlar		
09 - Red ve İadeler (-)		

2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Başkanlığımızın 2022 mali yılı kesintili başlangıç ödeneği 1.460.000,00 TL olarak gerçekleşmiş olup, 2017 yılından itibaren artış göstererek, 2022 yılında son 6 yılın en yüksek seviyesine ulaşmıştır. 2022 yılsonu itibari ile gerçekleşme 1.204.730,00 TL olup, yıllar itibariyle artış göstererek, 2017 yılında azalmış, 2018 yılında artmış, 2019 yılında artmış, 2020 yılında azalmış, 2021 yılında artmıştır, 2021 yılında artmıştır. 2022 Yılı içinde eklenen tutar 573.480,00 TL olup, yıl içinde düşülen tutar 828.750,00 TL'dir. Harcamalar 2017 yılından artış göstererek, 2019 yılında en yüksek seviyesine ulaşmış, 2020 yılında azalmış, 2021 ve 2022 yılında tekrardan artmıştır. 2021 yılı iptal edilen ödenek 170,66 TL olup, iptal edilen ödenekte 2018 yılında 2017 yılına göre azalış, 2019 yılında 2018 yılına göre artış, 2020 yılında 2019 yılına göre artış, 2021 yılında 2020 yılına göre azalış, 2022 yılında 2021 yılına göre azalış söz konusudur.

3- Mali Denetim Sonuçları

2022 yılı harcamaları ile ilgili olarak Sayıştay tarafından sorguya alınmış bir harcama veya ilama bağlanmış borç olmadığından bu kısım doldurulmamıştır.

B- PERFORMANS BİLGİLERİ

Program döneminde idare performans hedeflerine yönelik olarak birim performans hedefleri belirlenmediğinden bunları etkileyen faktörlere, birim performans hedeflerine ulaşıp ulaşılamadığını değerlendirmek üzere belirlenen performans göstergelerine ve birim performans hedeflerinin kaynak ihtiyacına yer verilmemiştir.

1- Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri

Üniversitemiz 2022 Stratejik Plan İzleme ve Değerlendirme raporunda sorumlu olduğumuz Program, Alt program, Faaliyet Bilgisi bulunmamaktadır.

2- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

2.1- Alt program hedef ve göstergeleriyle ilgili gerçekleştirme sonuçları ve değerlendirmeler

2.2- Performans denetim sonuçları

3- Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

Stratejik Amaç 1	ARAŞTIRMA ODAKLI ÜNİVERSİTE OLMA NİTELİĞİNİ GÜÇLENDİRMEK
Hedef	Araştırma - geliştirme ve yenilik amaçlı bilimsel çalışmaların niteliğini iyileştirmek.

Stratejik Amaç 2	EĞİTİM ÖĞRETİM HİZMETLERİNİN KALİTESİNİ ARTIRARAK ULUSAL VE ULUSLARARASI STANDARTLARDA SUNULMASINI SAĞLAMAK
Hedef	Eğitim öğretim hizmetlerini iyileştirerek uluslararası standartlarda, mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirmek.

Stratejik Amaç 2	EĞİTİM ÖĞRETİM HİZMETLERİNİN KALİTESİNİ ARTIRARAK ULUSAL VE ULUSLARARASI STANDARTLARDA SUNULMASINI SAĞLAMAK
Hedef	Uluslararası standartlarda alanında yetkin araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi.

Stratejik Amaç 2	EĞİTİM ÖĞRETİM HİZMETLERİNİN KALİTESİNİ ARTIRARAK ULUSAL VE ULUSLARARASI STANDARTLARDA SUNULMASINI SAĞLAMAK
Hedef	Öğrencilere sunulan hizmetlerin kalitesinin artırılması ile öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişiminin desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi.

Üniversitemiz 2022 yılı Stratejik Planda yer alan yukarıdaki Stratejik Amaç ve Hedeflerde İşbirliği Yapılacak Birim olarak veriler Sorumlu Birimlerle paylaşılmaktadır.

3- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

- Geleneksel olarak oluşmuş deneyimli, uyum sağlama kapasitesi yüksek bir idari kadronun oluşu
- Yönetimin deneyimli ve yetişmiş kişilerden oluşması
- Yönetim ve idari personelin öğrenciler ile iyi ilişkiler kurması
- Birimimizin faaliyetlerini diğer birimlerle işbirliği içerisinde ve eşgüdümlü olarak yürütmesi
- Birimimizin teknolojik gelişmelere açık olması
- Talep ve isteklerin kısa sürede sonuçlandırılması
- Bugünkü ve gelecekteki ihtiyaçlarımıza cevap verebilecek bir fiziki mekanımızın olması

B- Zayıflıklar

- Bütçe olanaklarının kısıtlı olması
- Personel yetersizliği
- İhtiyaçlarımıza cevap verebilecek Öğrenci İşleri Otomasyon Programına sahip olmamamız

C- Değerlendirme

Öğrenci sayımızın giderek artması; yeni iş tanımlarının Birimimiz görevleri arasında tanımlanması sonucu artan iş yüküne paralel personel sayısının artmamış olması; üstelik 2016 yılında otomasyon sisteminde gerçekleştirilmesi düşünülen revizyonun istenilen sonucu vermemesi neticesinde hizmet kalitemizde ve hedeflerimizde sapmalar oluşmuştur.

Personel ihtiyacının ve otomasyon sistemindeki problemlerin giderilmesi hususunda Rektörlük Makamı'na gerekli bilgilendirmeler düzenli aralıklarla yapılmaktadır.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler” ve bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Gebze-31.01.2023)

Ali Rıza AYDEMİR
Daire Başkan V.