

# 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU



2021 - İSKENDERUN



“Çalışmadan, öğrenmeden, yorulmadan rahat yaşamının yollarını alışkanlık haline getirmiş milletler; evvela haysiyetlerini, sonra hürriyetlerini ve daha sonra da istikballerini kaybetmeye mahkûmdurlar.”

*Mustafa Kemal ATATÜRK*



## ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

23 Nisan 2015 tarihinde kurulan İskenderun Teknik Üniversitesi (İSTE), kendine özgü bir eğitim/öğretim/araştırma ekosistemi (TEKNOVERSİTE) oluşturarak, inovasyonu ve girişimciliği önceleyip tekniğe ve teknolojiye odaklanmış ve Endüstri 4.0'a eklenilen bir üniversite olmuştur.

Bu bağlamda bilgi üretmek, bilgiyi teknolojiye dönüştürmek, teknolojiyi toplum yararına sunmak, nitelikli eğitim/öğretim, araştırma ve sosyal faaliyetler yoluyla, ülkenin kalkınmasına katkıda bulunarak, inovatif ve girişimci mezunlar yetiştirmeyi temel amaç edinmiştir.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 41'inci maddesinde, üst yöneticiler ve bütçeyle ödenek tahsis edilen harcama yetkililerince, hesap verme sorumluluğu çerçevesinde her yıl faaliyet raporu hazırlanacağı hüküm altına alınmıştır.

Bu hüküm uyarınca 2020 Yılı Birim Faaliyet Raporları esas alınarak Üniversitemizin faaliyetleri, projeleri ve mali yönetim sonuçları Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından konsolide edilerek "2020 Yılı İskenderun Teknik Üniversitesi İdare Faaliyet Raporu" hazırlanmış ve bu raporda Üniversitemizin mevcut durumu ile 2020 yılı içerisinde gerçekleştirilen eğitim ve araştırma faaliyetleri, sunulan hizmetler ve bütçe uygulama sonuçlarına ayrıntılı olarak yer verilmiştir.

Üniversitemizin 2020 Yılı İdare Faaliyet Raporu'nun hazırlanmasında emeği geçen dış paydaşlarımıza, idari ve akademik personelimize ve tüm öğrencilerimize teşekkür eder, kamuoyunun bilgisine saygılarımla sunarım.

**Prof. Dr. Tolga DEPCİ**  
**Rektör**

**İÇİNDEKİLER**

<b>I. GENEL BİLGİLER.....</b>	<b>6</b>
A. Misyon ve Vizyon.....	7
B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar .....	7
C. İdareye İlişkin Bilgiler .....	17
1. Fiziksel Yapı.....	17
2. Teşkilat Yapısı.....	21
3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı .....	22
4. İnsan Kaynakları .....	30
5. Sunulan Hizmetler .....	39
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi .....	73
<b>II. AMAÇ ve HEDEFLER.....</b>	<b>75</b>
A. Amaç ve Hedefler .....	75
B. Temel Politikalar ve Öncelikler .....	76
<b>III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER .....</b>	<b>78</b>
A. Mali Bilgiler .....	78
1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	78
2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	81
B. Performans Bilgileri .....	95
1. Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri.....	95
2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi .....	96
3. Stratejik Planın Değerlendirilmesi .....	98
<b>IV. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....</b>	<b>127</b>
A. Üstünlükler.....	127
B. Zayıflıklar.....	127
<b>V. ÖNERİ VE TEDBİRLER .....</b>	<b>127</b>
<b>VI. EKLER.....</b>	<b>129</b>
A. Yönetici İç Kontrol Güvence Beyanı .....	129
B. Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı .....	130

**TABLO DİZİNİ**

Tablo 1. Yerleşkeler Tablosu.....	17
Tablo 2. Mülkiyet Durumuna Göre Taşınmazlar Tablosu .....	17
Tablo 3. Bina ve Tesisler Tablosu .....	18
Tablo 4. Kapalı Alanların Kullanım Amacına Göre Dağılımı Tablosu .....	19
Tablo 5. Akademik Birimler Hizmet Alanları Tablosu.....	20
Tablo 6. Cinsine Göre Araziler Tablosu.....	20
Tablo 7. Genel Alanlar Tablosu.....	20
Tablo 8. Sistem ve Yazılımlar Tablosu .....	24
Tablo 9. Teknolojik Makine Teçhizatlar Tablosu .....	25
Tablo 10. İnternet Erişilebilirlik İstatistikleri Tablosu .....	27
Tablo 11. Sosyal Medya İstatistikleri Tablosu .....	27
Tablo 12. Kütüphane Kaynakları Tablosu .....	27
Tablo 13. Kütüphane Kaynakları Kullanım Tablosu .....	27
Tablo 14. Öğrenci Başına Düşen Yayın Tablosu .....	28
Tablo 15. Web Of Science Elektronik Veri Tabanında Yer Alan Kaynaklara Göre Dağılımı Tablosu .....	28
Tablo 16. Tez Sayıları Tablosu .....	28
Tablo 17. Akademik Yayın Sayıları Tablosu.....	28
Tablo 18. Taşıtlar Tablosu.....	29
Tablo 19. İş Makineleri Tablosu .....	29
Tablo 20. Diğer Araç - Makine Teçhizat Tablosu .....	29
Tablo 21. Personel Sayıları Tablosu .....	30
Tablo 22. Birimler İtibariyle Personel Dağılımı Tablosu.....	30
Tablo 23. Engelli Personelin Unvan ve Hizmet Sınıfına Göre Dağılımı Tablosu .....	31
Tablo 24. Akademik Personelin Unvanlar İtibariyle Birimlere Dağılımı Tablosu .....	32
Tablo 25. Akademik Personelin Kadro Dağılımı Tablosu .....	32
Tablo 26. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı Tablosu .....	33
Tablo 27. Akademik Personelin Hizmet Süreleri Tablosu.....	33
Tablo 28. Üniversite Bünyesinde Unvanı Yükselen Akademik Personel Tablosu ....	34
Tablo 29. Yabancı Uruklu Akademik Personel Sayısı Tablosu.....	34
Tablo 30. Yurtdışı Doktoralı Akademik Personel Tablosu .....	34
Tablo 31. Üniversiteye Katılan Akademik Personel Sayıları Tablosu .....	35
Tablo 32. Ayrılan Akademik Personel Sayıları Tablosu.....	35
Tablo 33. İdari Personelin Birimler İtibariyle Dağılımı Tablosu .....	36
Tablo 34. İdari Personelin Kadro Dağılımı.....	37
Tablo 35. İdari Personel Eğitim Durumu.....	37
Tablo 36. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı Tablosu .....	37
Tablo 37. İdari Personelin Hizmet Süreleri Tablosu .....	38
Tablo 38. Üniversiteye Katılan İdari Personel Sayıları .....	38

Tablo 39. Ayrılan İdari Personel Sayıları .....	38
Tablo 40. Enerji Enstitüsü Program Bilgileri .....	39
Tablo 41. Sosyal Bilimler Enstitüsü Program Bilgileri .....	39
Tablo 42. Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü Program Bilgileri .....	40
Tablo 43. Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi Bölüm Bilgileri ..	41
Tablo 44. Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Bölüm Bilgileri .....	42
Tablo 45. Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi Bölüm Bilgileri .....	43
Tablo 46. İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi Bölüm Bilgileri .....	44
Tablo 47. Mimarlık Fakültesi Bölüm Bilgileri .....	45
Tablo 48. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bölüm Bilgileri.....	45
Tablo 49. Turizm Fakültesi Bölüm Bilgileri .....	47
Tablo 50. Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı Anasanat Dalı ve Bölüm Bilgileri..	48
Tablo 51. Yabancı Diller Yüksekokulu Bölüm Bilgileri .....	49
Tablo 52. Denizcilik Meslek Yüksekokulu Program Bilgileri .....	49
Tablo 53. Dört Yol Meslek Yüksekokulu Program Bilgileri .....	50
Tablo 54. İskenderun Meslek Yüksekokulu Program Bilgileri .....	50
Tablo 55. Öğrenci Sayıları Tablosu .....	52
Tablo 56. Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları Tablosu .....	54
Tablo 57. Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu .....	58
Tablo 58. Engelli Öğrenci Sayıları Tablosu .....	59
Tablo 59. Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları Tablosu.....	59
Tablo 60. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Geldikleri Ülkelere Göre Dağılımı Tablosu	59
Tablo 61. Yatay ve Dikey Geçişle Gelen Öğrenci Sayıları Tablosu.....	60
Tablo 62. Mezun Olan Öğrenci Sayıları Tablosu.....	61
Tablo 63. Mezun Öğrenci Bilgi Sistemi Tablosu.....	61
Tablo 64. Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayıları Tablosu .....	61
Tablo 65. İş Dünyası ile Entegrasyon Programı (İDE) Tablosu .....	62
Tablo 66. Beslenme Hizmetleri Tablosu.....	62
Tablo 67. Kültürel Faaliyetler Tablosu .....	63
Tablo 68. Sportif Faaliyetler Tablosu.....	63
Tablo 69. Öğrenci Toplulukları Tablosu.....	63
Tablo 70. Sertifikalı Eğitim Sayıları Tablosu .....	64
Tablo 71. Sosyal Sorumluluk Projeleri Tablosu .....	66
Tablo 72. Fikri Mülkiyet Hakları Tablosu .....	66
Tablo 73. Bursiyer Bilgileri Tablosu .....	67
Tablo 74. Şirket Sayıları Tablosu .....	67
Tablo 75. Proje Bilgileri Tablosu.....	68
Tablo 76. Araştırma Projeleri Tablosu .....	69
Tablo 77. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Bilgi Tablosu .....	70
Tablo 78. Editörlük ve Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayıları Tablosu .....	71
Tablo 79. Protokol İmzalanan Üniversiteler Tablosu .....	71

Tablo 80. Değişim Programından Yararlanan Personel Sayıları Tablosu .....	72
Tablo 81. Öğrenci Değişim Programları Tablosu .....	73
Tablo 82. Fonksiyonel Sınıflandırmaya Göre Ödenek Bilgileri Tablosu.....	78
Tablo 83. Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek Bilgileri Tablosu .....	78
Tablo 84. Bütçe Gelirleri Tablosu .....	79
Tablo 85. Bütçe Giderleri Tablosu .....	80
Tablo 86. Yatırım Projeleri Tablosu .....	81
Tablo 87. Yatırım Projeleri Alt Proje Bilgi Tablosu (Hizmet Alımı) .....	85
Tablo 88. Yatırım Projeleri Alt Proje Bilgi Tablosu (Mal&Malzeme Alımı).....	91
Tablo 89. Yatırım Projeleri Alt Proje Bilgi Tablosu (Yapım İşi) .....	91
Tablo 90. Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi Tablosu .....	92
Tablo 91. Merkezi Araştırma Laboratuvarı Tablosu .....	92
Tablo 92. Yayın Alımı Tablosu .....	92
Tablo 93. Muhtelif İşler Tablosu .....	93
Tablo 94. Derslik ve Merkezi Birimler Tablosu .....	94
Tablo 95. Açık ve Kapalı Spor Tesisleri Tablosu .....	94

## I- GENEL BİLGİLER

Üniversitemiz 23.04.2015 tarih ve 29335 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 6640 sayılı Kanun ve 28.03.1983 tarih ve 2809 sayılı Yükseköğretim Kanununa eklenen Ek-160 maddesi ile kurulmuştur.

Üniversitemiz akademik birim olarak;  
7 Fakülte:

- Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi
- Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi
- İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi
- Mimarlık Fakültesi
- Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi
- Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi
- Turizm Fakültesi

1 Yüksekokul:

- Yabancı Diller Yüksekokulu

6 Meslek Yüksekokulu:

- Denizcilik Meslek Yüksekokulu
- Dört Yol Meslek Yüksekokulu
- Dört Yol Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
- Erzin Organize Sanayi Bölgesi Meslek Yüksekokulu
- İskenderun Meslek Yüksekokulu
- Sarıseki Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

1 Konservatuvar:

- Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı

7 Enstitü:

- Bilişim Enstitüsü
- Çevre ve Deniz Bilimleri Enstitüsü
- Demir-Çelik Enstitüsü
- Enerji Enstitüsü
- Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü
- Sosyal Bilimler Enstitüsü
- Taşımacılık ve Lojistik Enstitüsü

Üniversitemiz bünyesindeki Genel Sekreterlik ve Genel Sekreterliğe bağlı idari birimleri;

- Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
- İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
- Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
- Personel Daire Başkanlığı
- Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
- Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
- Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
- Hukuk Müşavirliği



- Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü

Üniversitemizde 7 adet Uygulama ve Araştırma Merkezi bulunmaktadır:

- Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Deniz Ürünleri Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Sosyal ve Ekonomik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

Üniversitemizde 8 adet Koordinatörlük faaliyet göstermektedir:

- Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Koordinatörlüğü
- Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü
- Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü
- Çocuk Üniversitesi Koordinatörlüğü
- İş Dünyası ile Entegrasyon (İDE) Genel Koordinatörlüğü
- Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü
- Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü
- Uzaktan Bilgisayarlı Öğretim Merkezi (UBÖM) Koordinatörlüğü

## A. Misyon ve Vizyon

### 1. Misyon

İskenderun Teknik Üniversitesi'nin misyonu; **“bilgi üretmek, bilgiyi teknolojiye dönüştürmek, teknolojiyi toplum yararına sunmak, nitelikli eğitim-öğretim, araştırma ve sosyal faaliyetler yoluyla, ülkenin kalkınmasına katkıda bulunmak ve inovatif ve girişimci mezunlar yetiştirmek”** olarak belirlenmiştir.

### 2. Vizyon

İskenderun Teknik Üniversitesi'nin vizyonu; **“Dörtlü Sarmal Modeli: Üniversite-sanayi-kamu-toplum” bütünleşmesini sağlayarak Türkiye'nin inovasyon odaklı kalkınma modeline katkı sağlayan, değer katan, tercih edilen, insanı ve inovasyonu önceleyen bir 'Teknoversite' olmak”** olarak belirlenmiştir.

## B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

### 1. Yükseköğretim Kurumlarının Kuruluşu ve Görevleri

Üniversitelerin kuruluşu ve görevleri, Anayasa'mızın 130'uncu maddesi ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 3'üncü maddesinin (c) ve (d) fıkralarında ve 12'nci maddesinde belirlenmiştir.

Anayasamızın 130'uncu maddesine göre;

“Çağdaş eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacı ile ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, ülkeye ve insanlığa hizmet etmek üzere çeşitli birimlerden oluşan kamu tüzel kişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip üniversiteler Devlet tarafından kanunla kurulur.

Kanunda gösterilen usul ve esaslara göre, kazanç amacına yönelik olmamak şartı ile vakıflar tarafından, Devletin gözetim ve denetimine tabi yükseköğretim kurumları kurulabilir.”

2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 3'üncü maddesinin (c) ve (d) fıkralarına göre;

“Madde 3;

**c)** Yükseköğretim Kurumları: Üniversiteler ile yüksek teknoloji enstitüleri ve bunların bünyesinde yer alan fakülteler, enstitüler, yüksekokullar, konservatuarlar, araştırma ve uygulama merkezleri ile bir üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsüne bağlı meslek yüksekokulları ile bir üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsüne bağlı olmaksızın ve kazanç amacına yönelik olmamak şartı ile vakıflar tarafından kurulan meslek yüksekokullarıdır.

Yüksek teknoloji enstitüsü, özellikle teknoloji alanlarında yüksek düzeyde araştırma, eğitim-öğretim, üretim, yayın ve danışmanlık yapan, kamu tüzel kişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip bir yükseköğretim kurumudur.

**d)** Üniversite: Bilimsel özerkliğe ve kamu tüzel kişiliğine sahip yüksek düzeyde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapan; fakülte, enstitü, yüksekokul ve benzeri kuruluş ve birimlerden oluşan bir yükseköğretim kurumudur.”

Aynı kanunun “Yükseköğretim Kurumlarının görevleri” başlıklı 12'nci maddesine göre;

“Bu kanundaki amaç ve ana ilkelere uygun olarak yükseköğretim kurumlarının görevleri;

**a)** Çağdaş uygarlık ve eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak

**b)** Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek

**c)** Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak

**d)** Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak

**e)** Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerde ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek

**f)** Eğitim-öğretim seferberliği için de örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak

**g)** Yörelereindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetleri ile hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlarla işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak

**h)** Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak

ı) Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim-öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmaktır.”

Üniversitemiz, Anayasamızla ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile verilen görevleri yerine getirmektedir.

## 2. Üniversite Organlarının Yetki, Görev ve Sorumlulukları

### 2.1. Rektör

Devlet üniversitelerine rektör, Cumhurbaşkanınca atanır. Rektör, üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsü tüzel kişiliğini temsil eder.

Rektörlerin yaş haddi 67 yaşdır. Ancak rektör olarak atanmış olanlarda görev süreleri bitinceye kadar yaş haddi aranmaz.

Rektör, çalışmalarında kendisine yardım etmek üzere, üniversitenin aylıklı profesörleri arasından en çok üç kişiyi kendi rektörlük görev süresiyle sınırlı olmak kaydıyla rektör yardımcısı olarak seçer. Rektör yardımcıları, rektör tarafından atanır.

Rektör, görevi başında olmadığı zaman yardımcılarında birisini yerine vekil bırakır. Rektör görevi başından iki haftadan fazla uzaklaştığında Yükseköğretim Kuruluna bilgi verir. Göreve vekâlet altı aydan fazla sürerse yeni bir rektör atanır.

### Görev, Yetki ve Sorumlulukları

✓ Üniversite kurullarına başkanlık etmek, yükseköğretim üst kuruluşlarının kararlarını uygulamak, üniversite kurullarının önerilerini inceleyerek karara bağlamak ve üniversiteye bağlı kuruluşlar arasında düzenli çalışmayı sağlamak

✓ Her eğitim-öğretim yılı sonunda ve gerektiğinde üniversitesinin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri hakkında Üniversitelerarası Kurula bilgi vermek

✓ Üniversitenin yatırım programlarını, bütçesini ve kadro ihtiyaçlarını, bağlı birimlerinin ve üniversite yönetim kurulu ile senatonun görüş ve önerilerini aldıktan sonra hazırlamak ve Yükseköğretim Kuruluna sunmak

✓ Gerekli gördüğü hallerde üniversiteyi oluşturan kuruluş ve birimlerde görevli öğretim elemanlarının ve diğer personelin görev yerlerini değiştirmek veya bunlara yeni görevler vermek

✓ Üniversitenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak

✓ 2547 sayılı Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

Üniversitenin ve bağlı birimlerin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin devlet kalkınma plan, ilke ve hedefleri doğrultusunda planlanıp yürütülmesinde, bilimsel ve idari gözetim ve denetimin yapılmasında ve bu görevlerin alt birimlere aktarılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında birinci derecede yetkili ve sorumludur.

## 2.2. Rektör Yardımcıları

Rektör, çalışmalarında kendisine yardım etmek üzere, üniversitenin aylıklı profesörleri arasından en çok üç kişiyi kendi rektörlük görev süresiyle sınırlı olmak kaydıyla rektör yardımcısı olarak seçer.

Rektör, görevi başında olmadığı zaman yardımcılarında birisini yerine vekil bırakır.

## 2.3. Senato

**Kuruluşu ve İşleyişi:** 2547 sayılı Kanunun 14'üncü maddesi uyarınca Senato, rektörün başkanlığında, rektör yardımcıları, dekanlar ve her fakülteden fakülte kurullarınca üç yıl için seçilecek birer öğretim üyesi ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul müdürlerinden teşekkül eder.

Senato, her eğitim-öğretim yılı başında ve sonunda olmak üzere yılda en az iki defa toplanır.

Rektör gerekli gördüğü hallerde senatoyu toplantıya çağırır.

**Görevleri:** Senato, Üniversitenin akademik organı olup aşağıdaki görevleri yapar:

- ✓ Üniversitenin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin esasları hakkında karar almak
- ✓ Üniversitenin bütününe ilgilendiren kanun ve yönetmelik taslaklarını hazırlamak veya görüş bildirmek
- ✓ Rektörün onayından sonra Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girecek olan üniversite veya üniversitenin birimleri ile ilgili yönetmelikleri hazırlamak
- ✓ Üniversitenin yıllık eğitim-öğretim programını ve takvimini inceleyerek karara bağlamak
- ✓ Bir sınava bağlı olmayan fahri akademik unvanlar vermek ve fakülte kurumlarının bu konudaki önerilerini karara bağlamak
- ✓ Fakülte kurulları ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek karara bağlamak
- ✓ Üniversite yönetim kuruluna üye seçmek
- ✓ 2547 sayılı Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

## 2.4. Üniversite Yönetim Kurulu

**Kuruluşu ve İşleyişi:** 2547 sayılı Kanunun 15'inci maddesi uyarınca Üniversite Yönetim Kurulu; rektörün başkanlığında dekanlardan, üniversiteye bağlı değişik öğretim birim ve alanlarını temsil edecek şekilde senatoca dört yıl için seçilecek üç profesörden oluşur.

Rektör gerektiğinde yönetim kurulunu toplantıya çağırır.

Rektör yardımcıları oy hakkı olmaksızın yönetim kurulu toplantılarına katılabilirler.

**Görevleri:** Üniversite yönetim kurulu idari faaliyetlerde rektöre yardımcı bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

- ✓ Yükseköğretim üst kuruluşları ile senato kararlarının uygulanmasında, belirlenen plan ve programlar doğrultusunda rektöre yardım etmek

✓ Faaliyet plan ve programlarının uygulanmasını sağlamak; üniversiteye bağlı birimlerin önerilerini dikkate alarak yatırım programını, bütçe tasarısı taslağını incelemek ve kendi önerileri ile birlikte rektörlüğe, vakıf üniversitelerinde ise mütevelli heyetine sunmak

✓ Üniversite yönetimi ile ilgili rektörün getireceği konularda karar almak

✓ Fakülte, enstitü ve yüksekokul yönetim kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek kesin karara bağlamak

✓ 2547 sayılı Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

### 3. Fakülte Organları

Fakülte; yüksek düzeyde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın yapan ve kendisine enstitü, yüksekokul ve benzeri kuruluşlar bağlanabilen bir yükseköğretim kurumudur ve kanunla kurulur.

Fakülte, genellikle her biri en az ayrı bir eğitim programı yürüten bölümlerden oluşur. Bir eğitim programı uygulayan fakültelerde bir bölüm bulunur.

#### 3.1. Dekan

**Atanması:** 2547 sayılı Kanununun 16'ncı maddesi uyarınca fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan dekan, rektörün önerceği, üniversite içinden veya dışından üç profesör arasından Yükseköğretim Kurulunca üç yıl süre ile seçilir ve normal usul ile atanır. Süresi biten dekan yeniden atanabilir.

Dekan kendisine çalışmalarında yardımcı olmak üzere fakültenin aylıklı öğretim üyeleri arasından en çok iki kişiyi dekan yardımcısı olarak seçer.

Dekan yardımcıları, dekanca en çok üç yıl için atanır.

Dekana, görevi başında olmadığı zaman yardımcılarında biri vekâlet eder. Göreve vekalet altı aydan fazla sürerse yeni bir dekan atanır.

#### ❖ Görev, Yetki ve Sorumlulukları

✓ Fakülte kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak

✓ Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek

✓ Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak

✓ Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak

✓ 2547 sayılı Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilerin gerekli sosyal hizmetlerinin sağlanmasında, eğitim-öğretim bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

Dekanların ayrıca 5018 sayılı Kanunla getirilen Harcama Yetkililiğine ilişkin görev ve sorumlulukları da bulunmaktadır.

## 3.2. Fakülte Kurulu

**Kuruluşu ve İşleyişi:** 2547 sayılı Kanununun 17'nci maddesi uyarınca Fakülte kurulu, dekanın başkanlığında fakülteye bağlı bölümlerin başkanları ile varsa fakülteye bağlı enstitü ve yükseköğretim müdürlerinden ve üç yıl için fakülte'deki profesörlerin kendi aralarından seçecekleri üç, doçentlerin kendi aralarından seçecekleri iki, doktor öğretim üyelerinin kendi aralarından seçecekleri bir öğretim üyesinden oluşur.

Fakülte Kurulu normal olarak her yarıyıl başında ve sonunda toplanır.

Dekan gerekli, gördüğü hallerde fakülte kurulunu toplantıya çağırabilir.

**Görevleri:** Fakülte Kurulu akademik bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

- ✓ Fakültenin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim-öğretim takvimini kararlaştırmak
- ✓ Fakülte yönetim kuruluna üye seçmek
- ✓ 2547 sayılı Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

## 3.3. Fakülte Yönetim Kurulu

**Kuruluşu ve İşleyişi:** 2547 sayılı Kanununun 18'inci maddesi uyarınca Fakülte Yönetim Kurulu, dekanın başkanlığında fakülte kurulunun üç yıl için seçeceği üç profesör, iki doçent ve e bir doktor öğretim üyesinden oluşur.

Fakülte yönetim kurulu dekanın çağırması üzerine toplanır.

Yönetim kurulu gerekli gördüğü hallerde geçici çalışma grupları, eğitim-öğretim koordinatörlükleri kurabilir ve bunların görevlerini düzenler.

**Görevleri:** Fakülte yönetim kurulu, idari faaliyetlerde dekana yardımcı bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

- ✓ Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek
- ✓ Fakültenin eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak
- ✓ Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak
- ✓ Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak
- ✓ Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek
- ✓ 2547 sayılı Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

## 4. Enstitü Organları

Enstitü, üniversitelerde ve fakültelerde birden fazla benzer ve ilgili bilim dallarında lisansüstü, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve uygulama yapan bir yükseköğretim kurumudur ve kanunla kurulurlar.

Enstitünün organları, enstitü müdürü, enstitü kurulu ve enstitü yönetim kuruludur.

2547 sayılı Kanununun 19'uncu maddesi uyarınca Enstitü Müdürü, üç yıl için ilgili fakülte dekanının önerisi üzerine rektör tarafından atanır. Rektörlüğe bağlı enstitülerde bu atama doğrudan rektör tarafından yapılır. Süresi biten müdür tekrar atanabilir.

Müdürün, enstitüde görevli aylıklı öğretim elemanları arasından üç yıl için atayacağı en çok iki yardımcısı bulunur.

Müdüre vekâlet etme veya müdürlüğün boşalması hallerinde yapılacak işlem, dekanlarda olduğu gibidir.

Enstitü müdürü, bu kanun ile dekanlara verilmiş olan görevleri enstitü bakımından yerine getirir.

Enstitü kurulu, müdürün başkanlığında, müdür yardımcıları ve enstitüyü oluşturan anabilim dalı başkanlarından oluşur.

Enstitü yönetim kurulu, müdürün başkanlığında, müdür yardımcıları, müdürce gösterilecek altı aday arasından enstitü kurulu tarafından üç yıl için seçilecek üç öğretim üyesinden oluşur.

Enstitü kurulu ve enstitü yönetim kurulu, bu kanunla fakülte kurulu ve fakülte yönetim kuruluna verilmiş görevleri enstitü bakımından yerine getirirler.

### 5. Yüksekokullar Organları

Yüksekokulların organları, yüksekokul müdürü, yüksekokul kurulu ve yüksekokul yönetim kuruludur.

Yüksekokul müdürü, üç yıl için ilgili fakülte dekanının önerisi üzerine rektör tarafından atanır. Rektörlüğe bağlı yüksekokullarda bu atama doğrudan rektör tarafından yapılır. Süresi biten müdür tekrar atanabilir.

Müdürün okulda görevli aylıklı öğretim elemanları arasından üç yıl için atayacağı en çok iki yardımcısı bulunur.

Müdüre vekalet etme veya müdürlüğün boşalması hallerinde yapılacak işlem, dekanlarda olduğu gibidir.

Yüksekokul müdürü, 2547 sayılı Kanun ile dekanlara verilmiş olan görevleri yüksekokul bakımından yerine getirir.

Yüksekokul kurulu, müdürün başkanlığında, müdür yardımcıları ve okulu oluşturan bölüm veya ana bilim dalı başkanlarından oluşur.

Yüksekokul yönetim kurulu; müdürün başkanlığında, müdür yardımcıları ile müdürce gösterilecek altı aday arasından yüksekokul kurulu tarafından üç yıl için seçilecek üç öğretim üyesinden oluşur.

Yüksekokul kurulu ve yüksekokul yönetim kurulu, bu kanunla fakülte kurulu ve fakülte yönetim kuruluna verilmiş görevleri yüksekokul bakımından yerine getirirler.

### 6. Üniversite İdari Teşkilatının Yetki, Görev ve Sorumlulukları

2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun “Yönetim Örgütleri” başlıklı 51’incimaddesine göre;

“Üniversitelerde rektöre bağlı, merkez yönetim örgütünün başında bir genel sekreter ve hizmetlerin gerekli kıldığı daire başkanları, müdürler, danışmanlar, hukuk müşavirleri, uzmanlar ile büro ve iç hizmet görevlerini yapmak üzere 657 sayılı Devlet Memurları Kanununa tabi memurlar ve diğer görevlilerin bulunur.

Daire başkanlıkları ve müdürlüklerin üniversitelerde yönetim kurulunun kararı ile genel hükümlere göre kurulur.”

Yükseköğretim kurumlarında söz konusu maddeye göre kurulacak idari teşkilatın kuruluş ve görevlerine ilişkin esaslar, 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile düzenlenmiştir.

124 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 7’nci bölümünde yükseköğretim kurumlarının idari teşkilatı ve görevleri tanımlanmıştır.

## 6.1. Genel Sekreterlik

Genel Sekreterlik, bir Genel Sekreter ile en çok iki Genel Sekreter Yardımcısından ve bağlı birimlerden oluşur.

Genel Sekreter, üniversite idari teşkilatının başıdır ve bu teşkilatın çalışmasından Rektöre karşı sorumludur.

Genel Sekreterin, üniversite idari teşkilatının başı olarak yerine getireceği görevler dışında, kendisi veya kendisine bağlı birimler aracılığı ile aşağıdaki görevleri yerine getirir:

- ✓ Üniversite idari teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli ve uyumlu şekilde çalışmasını sağlamak
- ✓ Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunda oya katılmaksızın raportörlük görevi yapmak; bu kurullarda alınan kararların yazılması, korunması ve saklanması sağlamak
- ✓ Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunun kararlarını üniversiteye bağlı birimlere iletmek
- ✓ Üniversite idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında rektöre öneride bulunmak
- ✓ Basın ve halkla ilişkiler hizmetinin yürütülmesini sağlamak
- ✓ Rektörlüğün yazışmalarını yürütmek
- ✓ Rektörlüğün protokol, ziyaret ve tören işlerini düzenlemek
- ✓ Rektör tarafından verilecek benzeri görevleri yapmak

### 6.1.1. İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Görevleri

- ✓ Araç, gereç ve malzemenin temini ile ilgili hizmetleri yürütmek
- ✓ Temizlik, aydınlatma, ısıtma, bakım, onarım ve benzeri hizmetleri yapmak
- ✓ Basım ve grafik işleri ile evrak, yazı teksir hizmetlerini yerine getirmek,
- ✓ Sivil Savunma, güvenlik ve çevre kontrolü işlerini yürütmek
- ✓ Verilecek benzeri görevleri yapmak.

### 6.1.2. Personel Daire Başkanlığı Görevleri

- ✓ İnsan gücü planlaması ve personel politikası ile ilgili çalışmalar yapmak, personel sisteminin geliştirilmesi ile ilgili önerilerde bulunmak
- ✓ Üniversite personelinin atama, özlük ve emeklilik işleriyle ilgili işlemleri yapmak
- ✓ İdari personelin hizmet öncesi ve hizmet içi eğitimi programlarını düzenlemek ve uygulamak
- ✓ Verilecek benzeri görevleri yapmak.

### 6.1.3. Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı Görevleri

- ✓ Üniversite kütüphanelerinin gerekli her türlü hizmetlerini karşılamak
- ✓ Baskı, film, videobant, mikrofilm gibi kayıt katalogları ve hizmete sunma işlemleri ile bibliyografik tarama çalışmalarını yapmak

### 6.1.4. Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Görevleri

- ✓ Öğrencilerin ve personelin, sağlık işleri ve tedavileri ile ilgili hizmetleri



yürütmek

✓ Öğrencilerin ve personelin barınma, yemek ve benzeri ihtiyaçlarını karşılamak

✓ Öğrencilerin ve personelin spor, kültürel ve sosyal ihtiyaçlarını karşılayacak faaliyetleri düzenlemek

#### **6.1.5. Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Görevleri**

✓ Üniversitedeki bilgi işlem sistemini işletmek; eğitim, öğretim ve araştırmalara destek olmak,

✓ Üniversitenin ihtiyaç duyacağı diğer bilgi işlem hizmetlerini yerine getirmek

#### **6.1.6. Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı Görevleri**

✓ Üniversite bina ve tesislerinin projelerini yapmak, ihale dosyalarını hazırlamak, yapı ve onarımla ilgili ihaleleri yürütmek, inşaatları kontrol etmek ve teslim almak, bakım ve onarım işlerini yapmak

✓ Kalorifer, kazan dairesi, soğuk oda, jeneratör, havalandırma sistemleri ile telefon santrali, çevre düzenleme ve araç işletme, asansör bakım ve onarımı ile benzer işleri yürütmek

#### **6.1.7. Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Görevleri**

✓ Öğrencilerin yeni kayıt, kabul ve ders durumları ile ilgili gerekli işleri yapmak

✓ Mezuniyet, kimlik, burs, mezunların izlenmesi işlemlerini yürütmek

✓ Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.

#### **6.1.8. Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı**

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, 24/12/2003 tarih ve 25326 sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 60 ıncı maddesi ile 24/12/2005 tarih ve 26033 sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan 5436 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun'un 15'inci maddesine istinaden 01.01.2006 tarihinde üniversitelerde kurulmuştur. 18.02.2006 tarihli ve 26084 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik" hükümlerinde görevleri belirlenmiştir.

✓ Ulusal kalkınma strateji ve politikaları, yıllık program ve hükümet programı çerçevesinde idarenin orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek, amaçlarını oluşturmak üzere gerekli çalışmaları yapmak.

✓ İdarenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütleri geliştirmek ve bu kapsamda verilecek diğer görevleri yerine getirmek

✓ İdarenin yönetimi ile hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili bilgi ve verileri toplamak, analiz etmek, yorumlamak

✓ İdarenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek, kurum içi kapasite araştırması yapmak, hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak

✓ Yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek

✓ İdarede kurulmuşsa Strateji Geliştirme Kurulunun sekretarya hizmetlerini yürütmek

✓ İzleyen iki yılın bütçe tahminlerini de içeren idare bütçesini, stratejik plan ve

yıllık performans programına uygun olarak hazırlamak ve idare faaliyetlerinin bunlara uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek.

✓ Mevzuatı uyarınca belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde, ayrıntılı harcama programı hazırlamak ve hizmet gereksinimleri dikkate alınarak ödeneğin ilgili birimlere gönderilmesini sağlamak.

✓ Bütçe kayıtlarını tutmak, bütçe uygulama sonuçlarına ilişkin verileri toplamak, değerlendirmek ve bütçe kesin hesabı ile malî istatistikleri hazırlamak.

✓ İlgili mevzuatı çerçevesinde idare gelirlerini tahakkuk ettirmek, gelir ve alacaklarının takip ve tahsil işlemlerini yürütmek.

✓ Genel bütçe kapsamı dışında kalan idarelerde muhasebe hizmetlerini yürütmek.

✓ Harcama birimleri tarafından hazırlanan birim faaliyet raporlarını da esas alarak idarenin faaliyet raporunu hazırlamak.

✓ İdarenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlara ilişkin icmal cetvellerini düzenlemek.

✓ İdarenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak.

✓ İdarenin, diğer idareler nezdinde takibi gereken malî iş ve işlemlerini yürütmek ve sonuçlandırmak.

✓ Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağlamak ve danışmanlık yapmak.

✓ Ön malî kontrol faaliyetini yürütmek.

✓ İç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak; üst yönetimin iç denetime yönelik işlevinin etkililiğini ve verimliliğini artırmak için gerekli hazırlıkları yapmak.

✓ Üst yönetici tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

### 6.1.9. Hukuk Müşavirliği Görevleri

✓ Üniversitenin öğrencileri, diğer kişi ve kurumlarla olan anlaşmazlık ve uyuşmazlıklarında adli ve idari mercilerde üniversitenin haklarını savunmak

✓ Üniversitenin tasarruflarının yürürlükteki kanunlara uygun olarak icrasında, idareye yardımcı olmak

✓ Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.

### 6.1.10. Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü Görevleri

2547 sayılı Kanununun 58'inci maddesi uyarınca, ve Döner Sermaye İşletme Yönetmeliği kapsamında, Döner sermaye işletmelerinin yükseköğretim kurumlarının esas faaliyetlerini aksatmayacak şekilde çalıştırılması gerekir. Bu işletmelerin;

✓ Bilimsel görüş vermek, proje hazırlamak, araştırma, uygulama ve benzeri hizmetler yapmak,

✓ Belirli bilimsel sonuçların uygulamasını sağlamak

✓ Üniversite ve ona bağlı kurumlarda hasta muayene ve tedavisi yapmak ve bunlarla ilgili tahlil ve araştırmaları yürütmek

✓ Yükseköğretim kurumlarının eğitim ve öğretim faaliyet alanları ile sınırlı olarak mal ve hizmet üretiminde bulunmak amaçlarından biri veya birkaçına yönelik faaliyette bulunması gerekir.

Döner sermaye işletmeleri, çalışmalarını sırasında eğitim ve öğretim ile bunlara katkıda bulunan uygulamayı ön planda tutar.

**C. İdareye İlişkin Bilgiler**

**1. Fiziksel Yapı**

**1.1. Taşınmazlar**

Üniversitemiz yerleşke dağılımı Tablo 1’de verilmiştir.

**Tablo 1. Yerleşkeler Tablosu**

Sıra No	Yerleşke Adı	Bulunduğu İlçe	Açık Alan	Kapalı Alan
1	Merkez Yerleşke	İskenderun	798.311,84	82.216,44
2	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı	İskenderun	10.000,23	6.014,00
3	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi	İskenderun	10.000,00	2.741,43
4	İskenderun Meslek Yüksekokulu	Belen / Arsuz	189.779,32	14.537,96
5	Dört Yol Yerleşkesi	Dört Yol	556.860,00	5.591,50
6	Karayılan Yerleşkesi	İskenderun	23.615,08	-
7	Sarıseki Meslek Yüksekokulu	İskenderun	9.104,65	-
<b>Genel Toplam</b>			<b>1.597.671,12</b>	<b>111.101,33</b>

Üniversitemize ait taşınmazların mülkiyet durumuna göre dağılımı Tablo 2’de verilmiştir.

**Tablo 2. Mülkiyet Durumuna Göre Taşınmazlar Tablosu**

Sıra No	Yerleşke Adı	Mülkiyet Durumu (m <sup>2</sup> )			2020
		Üniversite	Hazine	Diğer	Toplam Alan (m <sup>2</sup> )
1	Merkez Yerleşke	-	798.311,84		798.311,84
2	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı Yerleşkesi	-	10.000,23	-	10.000,23
3	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Yerleşkesi	-	-	10.000,00	10.000,00
4	İskenderun Meslek Yüksekokulu	85.216,03	104.563,29	-	189.779,32
5	Dört Yol Yerleşkesi	-	556.860,00	-	556.860,00
6	Karayılan Yerleşkesi	23.615,08	-	-	23.615,08
7	Sarıseki Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	-	9.104,65	-	9.104,65
<b>Genel Toplam</b>		<b>108.831,11</b>	<b>1.478.840,01</b>	<b>10.000,00</b>	<b>1.597.671,12</b>

**İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU**

Üniversitemize ait bina ve tesislere ilişkin bilgiler Tablo 3'te verilmiştir.

**Tablo 3. Bina ve Tesisler Tablosu**

Sıra No	Yerleşke Adı	Hizmet Biriminin Adı	Yapım Yılı	Toplam Alan (m <sup>2</sup> )
1	Merkez Yerleşke	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	2009	15.113,39
		Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Ek Bina (Makine Mühendisliği Hizmet Binası)	2012	8.455,30
		Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	2014	12.698,75
		Mimarlık Fakültesi	2020	17.380,00
		Kütüphane Bilgi Keşif Merkezi	2019	10.140,00
		Gastronomi ve Fuar Merkezi	2019	8.689,00
		Bilim ve Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi	2014	3.253,00
		Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü	2020	85,00
		Açık Spor Tesisleri	2012	6.487,00
2	Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi Yerleşkesi	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi	-	2.741,43
3	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı Yerleşkesi	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı	2007	5.540,00
		İdari Bina	2007	474,00
4	İskenderun Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	İskenderun Meslek Yüksekokulu	1990	10.981,96
		Kapalı Spor Salonu	1990	2.250,00
		Makine Bölümü Atölyesi	1990	460,00
		Otomotiv Bölümü Atölyesi	1990	310,00
		İnşaat Bölümü Atölyesi	1990	535,00
5	Dört Yol Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	Dört Yol Meslek Yüksekokulu	2001	5.591,50
<b>Genel Toplam</b>				<b>111.186,33</b>

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Üniversitemize ait kapalı alanların kullanım amacına göre dağılımı Tablo 4'te verilmiştir.

**Tablo 4. Kapalı Alanların Kullanım Amacına Göre Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Birim	Hizmet Alanı (m <sup>2</sup> )								
		Derslik	Kütüphane	Sosyal Alanlar	Toplantı ve Konferans Salonu	Yönetim	Spor	Araştırma	Diğer	Toplam Hizmet Alanı
1	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	6.002,21	373,95	239,00	620,26	3.927,29	-	833,05	11.572,93	23.568,69
2	Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	2.097,75	776,00	459,00	459,00	2.706,18	-	-	6.200,82	12.698,75
3	Mimarlık Fakültesi	3.060,00	-	2.017,00	631,00	198,00	-	394,00	11.080,00	17.380,00
4	Kütüphane Bilgi Keşif Merkezi	-	-	106,00	99,00	-	-	-	9.935,00	10.140,00
5	Gastronomi ve Fuar Merkezi	-	-	2.548,00	-	-	-	-	6.141,00	8.689,00
6	Bilim ve Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-	-	-	-	-	1.764,00	1.489,00	3.253,00
7	Açık Spor Tesisleri	-	-	-	-	-	4.050,00	-	2.437,00	6.487,00
8	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi	908,50	-	253,61	108,00	634,20	-	18,00	819,12	2.741,43
9	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı	755,00	-	38,00	973,00	433,00	-	-	3.815,00	6.014,00
10	İskenderun Meslek Yüksekokulu	4.151,00	96,00	1.293,00	126,00	1.456,00	1.640,00	-	5.775,96	14.537,96
11	Dört Yol Meslek Yüksekokulu	1.765,00	46,00	535,00	188,00	964,00	-	-	2.093,50	5.591,50
12	Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü	-	-	-	-	-	-	-	85,00	85,00
<b>Genel Toplam</b>		<b>18.739,46</b>	<b>1.291,95</b>	<b>7.488,61</b>	<b>3.204,26</b>	<b>10.318,67</b>	<b>5.690,00</b>	<b>3.009,05</b>	<b>61.444,33</b>	<b>111.186,33</b>

Üniversitemiz akademik birimlerinin hizmet alanlarına ilişkin bilgiler Tablo 5'te verilmiştir.

**Tablo 5. Akademik Birimler Hizmet Alanları Tablosu**

Sıra No	Eğitim Birimi	Toplam Kapalı Alan	Toplam Açık Alan
1	Fakülteler	56.149,50	808.311,84
2	Enstitüler	239,37	-
3	Yüksekokullar	-	-
4	Konservatuvar	6.014,00	10.000,23
5	Meslek Yüksekokulları	20.129,46	779.359,05
6	Diğer	28.654,00	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>111.186,33</b>	<b>1.597.671,12</b>

Üniversitemiz arazilerine ilişkin bilgiler Tablo 6'da verilmiştir.

**Tablo 6. Cinsine Göre Araziler Tablosu**

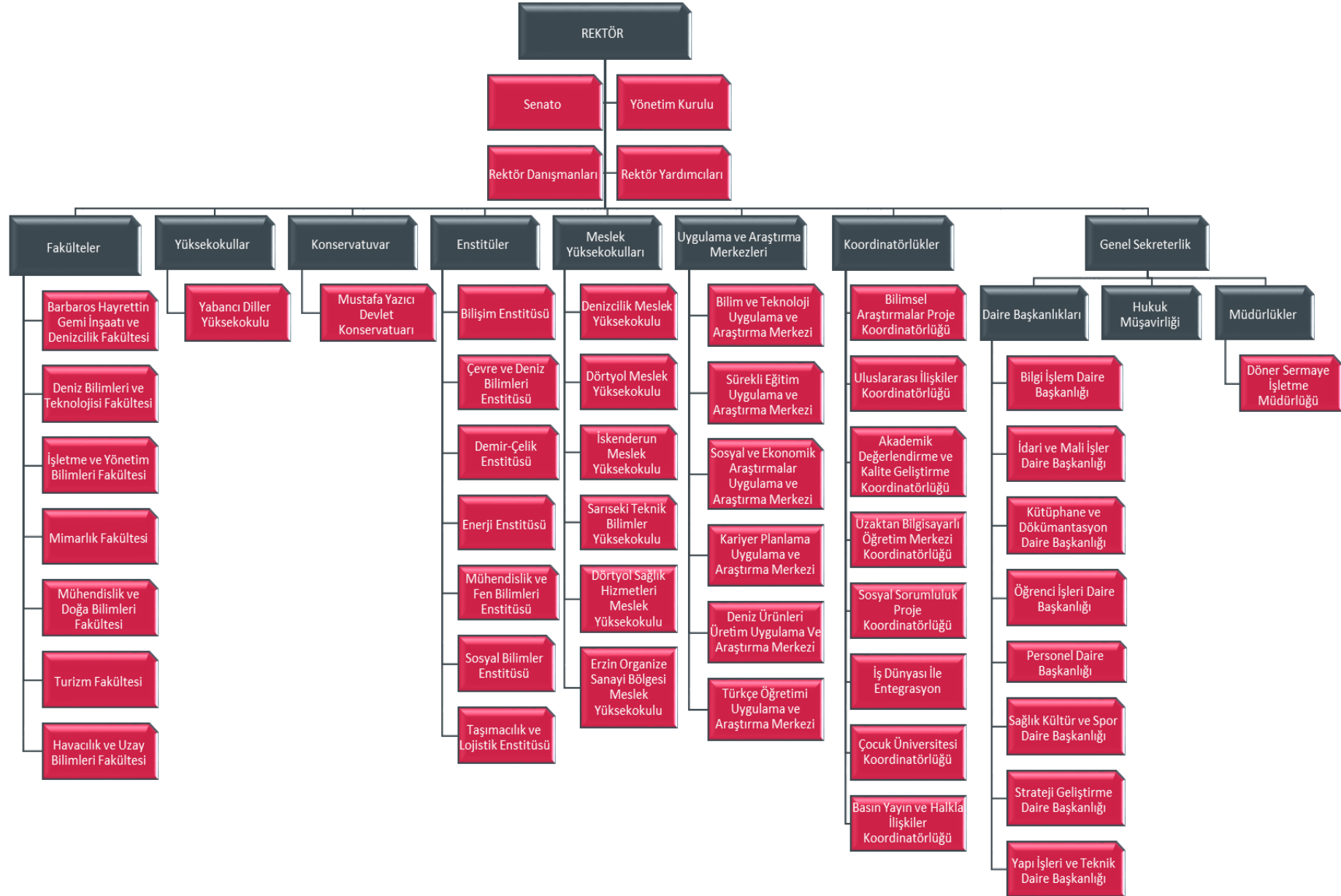
Sıra No	Arazinin Cinsi	Alanı (m <sup>2</sup> )
1	Arsa	811.760,00
2	Gölet	83.900,00
3	Tarla	694.494,11
4	Vb.	7.517,01
<b>Genel Toplam</b>		<b>1.597.671,12</b>

Üniversitemize ait genel alanların dağılımı Tablo 7'de verilmiştir.

**Tablo 7. Genel Alanlar Tablosu**

Sıra No	Cinsi	Alanı (m <sup>2</sup> )
1	Çimlendirme	18.310
2	Otopark	10.900
3	Ağaçlandırma	34.060
<b>Genel Toplam</b>		<b>63.270</b>

## 2. Teşkilat Yapısı



### 3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

Günümüzde bilgi sürekli gelişmekte ve gelişen bilgi kaynağı teknoloji alanında muazzam yeniliklere neden olmaktadır. Teknolojinin bu denli hızlı gelişimi gündelik hayatta ve iş hayatında birçok kolaylık sağlamaktadır. Üniversitemizde sunulan hizmetlerde yüksek teknoloji mal ve malzemelerin seçimine özen gösterilmektedir.

Yürütmüş olduğumuz kamu görevi çerçevesinde gerekli mevzuat bilgi kaynaklarına (Resmi Gazete vb.) hızlı bir şekilde ulaşabilmekteyiz. Böylece yapmış olduğumuz hizmetlerin hukuka uygun şekilde yerine getirilmesi sağlanmaktadır.

Üniversitemiz birimleri, e-devlet kapsamında diğer kamu kurum ve kuruluşları tarafından sağlanan sistemlerden, Elektronik Kamu Alım Platformundan (EKAP) ve çalışanların sosyal güvenlikle ilgili işe başlama, ayrılma, sağlık ve kesenek bilgi girişleri için SGK tarafından geliştirilen E-SGK bilgi sisteminden faydalanmaktadır.

Mali işlemlerin harcama birimleri muhasebe birimi aşamalarını tek bir otomasyon sistemi içinde bütünleştirmek ve birimler arasında elektronik iletişim olanağı sağlamak amacıyla Hazine ve Maliye Bakanlığı Muhasebat Genel Müdürlüğü tarafından geliştirilen Yönetim Sistemleri etkin olarak kullanılmaktadır.

Kütüphaneye satın alma veya bağış yoluyla gelen ve demirbaş, barkod işlemleri tamamlanan yayınların sınıflaması “Library of Congress (LC) Sınıflama Sistemi’ne göre yapılarak; Marc formatındaki “YORDAM Kütüphane Otomasyon Programı’na “Anglo- Amerikan Cataloging Rules II” kataloglama kuralları doğrultusunda kitapların bibliyografik künyeleri girilerek kullanıcıların hizmetine sunulmuştur.

Üniversitemizin kurulmasıyla eş zamanlı kullanılmaya başlanan Öğrenci İşleri Bilgi Sistemleri (OİBS) Otomasyonu personelimiz ve öğrencilerimiz tarafından aktif olarak kullanılmakta ve her türlü ihtiyaca cevap verebilmektedir. Tamamen web tabanlı çalışan otomasyon sistemi aynı anda birden fazla müfredatın ve yönetmeliğin uygulanmasına olanak tanımakta, yıllara göre birden fazla sınav sisteminin ve yönergenin uygulanmasına imkân vermektedir.

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı; Hakkediş ve kesin hesap programı ile bilgisayar destekli çizim ve tasarım yapma imkânı sağlayan AutoCAD programını kullanmaktadır.

Üniversitemiz ağ altyapısı fiber omurgalı ve yıldız topolojisine sahiptir. Üniversitemiz yerleşkelerinde bulunan tüm toplanma noktalarına fiber optik kablo çekilmiş ve tüm kullanıcılara aktif ağ ucu sağlanmıştır (Şekil 1). Üniversitemiz 300 Mbps hızında metro Ethernet bağlantısı ile ULAKNET üzerinden internet erişimine sahiptir.

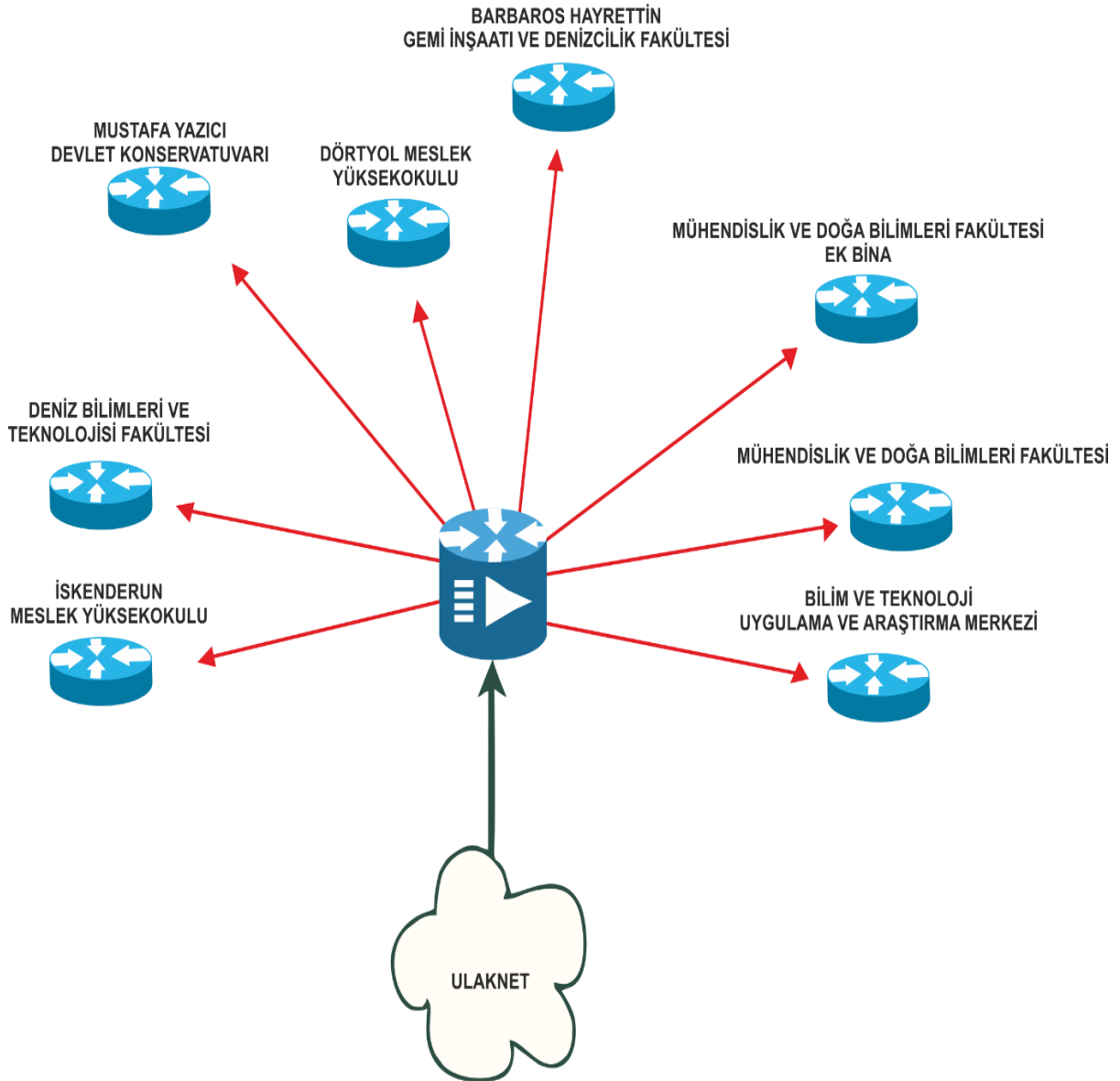


### 3.1.Teknolojik Kaynaklar

ULAKNET tarafından Üniversitemize 2016 yılında 50Mbps bant genişliğinde verilen internet erişim hızı 400 Mbps 'a yükseltilmiştir. Ayrıca Üniversitemiz, üye kurumların kullanıcılarının diğer eğitim kurumlarında da sorunsuzca ağ kullanımını amaçlayan EDUROAM (Education Roaming-Eğitim Gezintisi) üyesi olmak için çalışmalarına başlamıştır.

Üniversitemizde kullanılan sistem ve yazılımlara ilişkin bilgiler Tablo 8'de verilmiştir.

Şekil 1. İskenderun Teknik Üniversitesi Ağ Topolojisi



**Tablo 8. Sistem ve Yazılımlar Tablosu**

Sıra No	Vasfı (Sistem/Yazılım)
1	Akademik Bilgi Sistemi
2	Classification Web
3	E-Bütçe
4	Dspace
5	Keşif Aracı (EDS)
6	Değişim Programları Başvuru Sistemi (efm.iste.edu.tr)
7	Ek Ders Yönetim Sitemi (EDYS)
8	Elektronik Harita Sistemi (ECDİS) Simülasyon Yazılımı
9	Elektronik Kamu Alım Platformu (EKAP)
10	Güvenlik Duvarı Donanım ve Yazılımı
11	Hakediş ve Yaklaşık Maliyet Otomasyonu
12	Harcama ve Ödeme Otomasyonu
13	Hizmet Takip Programı (HİTAP)
14	İnternet Vergi Dairesi Sistemi (Muhtesar Prim Hizmet Beyanları)
15	İmza Yetkilileri Modülü (İYEM)
16	Kamu Görevlileri Tescil ve Hizmet İşlemleri
17	Kamu Hesapları Bilgi Sistemi (KBS)
18	Kesenek Bilgi Sistemi
19	Mali Yönetim Sistemi (MYS)
20	Mekanik Tesisat Programı
21	MOSİP
22	NHR Özlük İşleri Web Otomasyonu
23	Öğrenci Bilgi Sistemi
24	RFID Güvenlik Sistemi Yordam Otomasyonu
25	SGK İş Göremez Rapor Sistemi
26	SGK İş Kazası
27	SGK İşe Giriş Sistemi
28	SGK İşveren Sistemi
29	Taşınır Kayıt ve Yönetim Sistemi (TKYS)
30	Türk Telekom Mesaj Sistemi
31	UHF RIFD Akıllı Kütüphane Yönetim Otomasyon Yazılımı
32	Uzaktan Eğitim Otomasyonu
33	Yemekhane Kartlı Ödeme Sistemi
34	Yükseköğretim Bilgi Sistemi (YÖKSİS)
35	Yük Elleçleme Simülatörü Simülasyon Yazılımı

Üniversitemizde kullanılan teknolojik makine ve teçhizatlara ilişkin bilgiler Tablo 9'da verilmiştir.

**Tablo 9. Teknolojik Makine Teçhizatlar Tablosu**

Sıra No	Cinsi	Miktarı
1	50 Ton Yükleme Çerçevesi	1
2	Ağ Anahtarlama Cihazı	69
3	Ağ Kontrol Cihazı	2
4	Analizör	4
5	Aşınma Test Cihazı	2
6	Bakalite Cihazı	2
7	Basınç Test Cihazı	1
8	Baskı Makinesi	5
9	Bilgisayar	1.356
10	CBR	1
11	Ciltleme Makinesi	2
12	Dalış Başlığı	2
13	Dalış Tüpü	1
14	Depolama Sistemi	2
15	Dik İşleme Tezgâhı	3
16	Dizüstü Bilgisayar	241
17	Donatı Çekme Cihazı	1
18	Donma Çözülme Cihazı	1
19	Eİ Vibratörü	1
20	Elektronik Tanıtım Terminali (KİOSK)	2
21	Engelsiz Ödünç-İade Cihazı (KA-MATİK)	3
22	Faks	25
23	Fotoğraf Makinesi	27
24	Fotokopi	42
25	Gaz Geçirimsizlik Cihazı	1
26	Güvenlik Duvarı	1
27	Güvenlik Kamerası	323
28	Hassas Kesme Cihazı	2
29	Kablosuz Erişim Noktası	107
30	Kalp Atış Hızı Ölçümü Eğitim Seti	1
31	Kan Basınç Ölçümü Eğitim Seti	1

**İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU**

Sıra No	Cinsi	Miktarı
32	Karıştırma Öğütme Cihazı	1
33	Katalog Tarama Terminali (KIOSK)	7
34	Kaynak Makinesi	3
35	Kesintisiz Güç Kaynağı	2
36	Kimlik Kartı Yazıcısı	2
37	Numune Kaplama Cihazı	1
38	Osiloskop	5
39	Parlatma Cihazı	2
40	PLC Eğitim Seti	13
41	Projeksiyon Cihazı	165
42	Prototipleme	1
43	Ses Sistemi	8
44	Sıvı Soğutma Cihazı	1
45	Spektrometre	2
46	Spektrofotometre Cihazı	1
47	Sunucu	6
48	Sualtı Kamera Sistemi	3
49	Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM)	1
50	Tablet	8
51	Telefon Santrali	9
52	Televizyon	45
53	Torna Tezgâhı	2
54	Ultrasonik Dalga Ölçer	1
55	X Işını Difraktometre	1
56	Yedekleme Sistemi	2
57	Yüksek Sıcaklık Fırını	8
58	Zemin Yükleme Havuzu	1
<b>Toplam</b>		<b>2.533</b>

Üniversitemiz internete erişilebilirlik istatistikleri Tablo 10'da verilmiştir.

**Tablo 10. İnternet Erişilebilirlik İstatistikleri Tablosu**

Sıra No	Web Adresi	Ziyaretçi Sayısı
1	<a href="http://www.iste.edu.tr">www.iste.edu.tr</a>	4.342.994

Üniversitemiz sosyal medya istatistikleri Tablo 11'de verilmiştir.

**Tablo 11. Sosyal Medya İstatistikleri Tablosu**

Sıra No	Hesap Adı	Adresi	Takipçi Sayısı
1	Facebook	<a href="https://facebook.com/iste.edu.tr">facebook.com/iste.edu.tr</a>	15.503
2	Twitter	<a href="https://twitter.com/isteEduTr">twitter.com/isteEduTr</a>	3.796
3	İnstagram	<a href="https://instagram.com/isteedutr/">instagram.com/isteedutr/</a>	6.729
4	Linkedin	<a href="https://linkedin.com/school/iskenderun-teknik-universitesi/">linkedin.com/school/iskenderun-teknik-universitesi/</a>	6.729
5	Youtube	<a href="https://youtube.com/c/IsteEduTr">youtube.com/c/IsteEduTr</a>	1.066

### 3.2. Kütüphane Kaynakları

Üniversitemiz kütüphanesinde mevcut kaynaklara ilişkin bilgiler Tablo 12'de verilmiştir.

**Tablo 12. Kütüphane Kaynakları Tablosu**

Sıra No	Cinsi	Basılı Yayın	Elektronik	Toplam
1	Kitap	70.000	29.583	99.583
2	Bağış-Sürelî Yayın	2.000	436.874	438.874
<b>Genel Toplam</b>		<b>72.000</b>	<b>466.457</b>	<b>538.457</b>

Üniversitemiz kütüphanesinde mevcut kaynakların kullanımına ilişkin bilgiler Tablo 13'te verilmiştir.

**Tablo 13. Kütüphane Kaynakları Kullanım Tablosu**

Sıra No	Cinsi	Basılı Yayın	Elektronik	Toplam
1	Kitap- Bağış-Sürelî Yayın	2.705	205.054	207.759

Üniversitemizde öğrenci başına düşen yayın sayısına ilişkin bilgiler Tablo 14'te verilmiştir.

**Tablo 14. Öğrenci Başına Düşen Yayın Tablosu**

Sıra No	Cinsi	Basılı Yayın	Elektronik	Toplam
1	Kitap	4,96	2,09	7,05
2	Bağış-Sürelî Yayın	0,14	30,92	31,06
<b>Genel Toplam</b>		<b>5,10</b>	<b>33,01</b>	<b>38,11</b>

Üniversitemiz kaynaklarının Web of Science Elektronik Veri Tabanında yer alan kaynaklara göre dağılımı Tablo 15'te verilmiştir.

**Tablo 15. Web Of Science Elektronik Veri Tabanında Yer Alan Kaynaklara Göre Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Yıllar	SCI	SCI-Expanded	SSCI	AHCI	ESCI	CPCI-S
1	2018	-	96	1	-	16	-
2	2019	-	138	1	-	22	-
3	2020	-	169	12	-	18	5
<b>Genel Toplam</b>		<b>-</b>	<b>403</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>5</b>

Üniversitemiz tez sayısına ilişkin bilgiler Tablo 16'da verilmiştir.

**Tablo 16. Tez Sayıları Tablosu**

Sıra No	Akademik Birim	Yüksek Lisans	Doktora	Toplam
1	Enerji Enstitüsü	2	-	2
2	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü	223	16	239
3	Sosyal Bilimler Enstitüsü	11	-	11
<b>Genel Toplam</b>		<b>236</b>	<b>16</b>	<b>252</b>

Üniversitemiz geneline ilişkin akademik yayın sayısı Tablo 17'de verilmiştir.

**Tablo 17. Akademik Yayın Sayıları Tablosu**

Sıra No	Akademik Birim	Ulusal Hakemli Dergiler	Uluslararası Hakemli Dergiler	Toplam
1	İskenderun Teknik Üniversitesi	25	170	195
<b>Genel Toplam</b>		<b>25</b>	<b>170</b>	<b>195</b>

### 3.3. Araç, Makine ve Teçhizat

Üniversitemize ait taşıtlara ve taşıtların kullanım amacına ilişkin bilgiler Tablo 18’de verilmiştir.

**Tablo 18. Taşıtlar Tablosu**

Sıra No	Kullanım Amacı	Cinsi	Miktarı
1	Makam Aracı - Binek	Otomobil	1
2	Hizmet Aracı - Binek	Otomobil	6
3	Yük Taşıma Aracı	Kamyon	1
4	Toplu Taşıma Aracı	Otobüs	1
5	Yük Taşıma Aracı	Kamyonet	2
6	Ulaşım Aracı	Midibüs	1
7	Ulaşım Aracı	Minibüs	1
8	Araştırma Aracı	Araştırma Gemisi	1
9	Araştırma Aracı	Araştırma Teknesi	1
<b>Genel Toplam</b>			<b>15</b>

Üniversitemize ait iş makineleri ve bunların kullanım amacına ilişkin bilgiler Tablo 19’da verilmiştir.

**Tablo 19. İş Makineleri Tablosu**

Sıra No	Kullanım Amacı	Cinsi	Miktarı
1	Kazıcı Yükleyici	Kazıcı Yükleyici	1
2	Yük taşıma	Traktör	4
3	Yol Süpürme Makinesi	Yol Süpürme Makinesi	1
<b>Genel Toplam</b>			<b>5</b>

Üniversitemize ait diğer araç – makine teçhizatlara ilişkin bilgiler Tablo 20’de verilmiştir.

**Tablo 20. Diğer Araç - Makine Teçhizat Tablosu**

Sıra No	Kullanım Amacı	Cinsi	Miktarı
1	Servis	Elekrikli Araç	3
<b>Genel Toplam</b>			<b>3</b>

#### 4. İnsan Kaynakları

Üniversitemiz personeline ilişkin bilgiler Tablo 21’de verilmiştir.

**Tablo 21. Personel Sayıları Tablosu**

Sıra No	Personel Sınıfı	Miktarı
1	Akademik Personel	377
2	Yabancı Uyruklu Akademik Personel	4
3	İdari Personel	206
4	Sözleşmeli İdari Personel (4/b)	10
5	Geçici Personel (4/c)	-
6	Sürekli İşçiler (4/d)	146
<b>Genel Toplam</b>		<b>743</b>

Üniversitemiz personelinin birimler itibariyle dağılımı Tablo 22’de verilmiştir.

**Tablo 22. Birimler İtibariyle Personel Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Birim	Akademik	İdari	Diğer (4/D Sözleşmeli)	Diğer (4/B Sözleşmeli)	Toplam
1	Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	20	7	-	-	27
2	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	-	9	-	-	9
4	Çevre ve Deniz Bilimleri Enstitüsü	-	1	-	-	1
6	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi	31	7	-	-	38
7	Denizcilik Meslek Yüksekokulu	10	2	-	-	12
9	Dörtüyl Meslek Yüksekokulu	16	9	-	-	25
10	Dörtüyl Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	3	-	-	-	3
11	Enerji Enstitüsü	-	1	-	-	1
13	Genel Sekreterlik	-	13	-	-	13
14	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	21	4	-	-	25
15	Hukuk Müşavirliği	-	3	-	-	3
16	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	-	15	146	10	171
17	İskenderun Meslek Yüksekokulu	51	14	-	-	65
18	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	19	2	-	-	21



## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Sıra No	Birim	Akademik	İdari	Diğer (4/D Sözleşmeli)	Diğer (4/B Sözleşmeli)	Toplam
19	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	-	12	-	-	12
20	Mimarlık Fakültesi	17	4	-	-	21
21	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı	12	7	-	-	16
22	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	141	14	-	-	155
23	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü	-	3	-	-	3
24	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	-	9	-	-	9
25	Personel Daire Başkanlığı	-	11	-	-	11
26	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	-	11	-	-	11
27	Sarıseki Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	-	1	-	-	1
28	Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	1	-	-	1
29	Rektörlük	13	-	-	-	13
30	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	-	11	-	-	11
31	Taşımacılık ve Lojistik Enstitüsü	-	1	-	-	1
32	Turizm Fakültesi	16	7	-	-	23
33	Yabancı Diller Yüksekokulu	11	2	-	-	12
34	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	-	25	-	-	25
<b>Genel Toplam</b>		<b>381</b>	<b>206</b>	<b>146</b>	<b>10</b>	<b>743</b>

Üniversitemizde görev yapmakta olan engelli personele ilişkin bilgiler Tablo 23'te verilmiştir.

**Tablo 23. Engelli Personelin Unvan ve Hizmet Sınıfına Göre Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Vasfı	Toplam	Personele Oranı (%)
1	Akademik Personel	-	-
2	İdari Personel	11	1.48
3	Diğer	2	0.27
<b>Genel Toplam</b>		<b>13</b>	<b>% 1.75</b>

#### 4.1. Akademik Personel

Üniversitemiz akademik personeline ilişkin bilgiler Tablo 24'te verilmiştir.

**Tablo 24. Akademik Personelin Unvanlar İtibariyle Birimlere Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Birim	Prof.	Doç.	Dr. Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Yab. Uyrıklı
1	Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	-	1	6	-	13	-
2	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi	16	8	4	1	2	-
3	Denizcilik Meslek Yüksekokulu	-	-	-	10	-	-
4	Dörtüyl Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	-	-	-	3	-	-
5	Dörtüyl Meslek Yüksekokulu	-	-	1	15	-	-
6	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	-	1	11	3	6	-
7	İskenderun Meslek Yüksekokulu	-	1	1	49	-	-
8	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	1	2	12	-	4	-
9	Mimarlık Fakültesi	1	2	8	1	5	-
10	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı	-	1	3	5	-	3
11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	20	12	47	1	61	-
12	Rektörlük	-	-	-	13	-	-
13	Turizm Fakültesi	-	-	8	7	1	-
14	Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	3	7	-	1
<b>Genel Toplam</b>		<b>38</b>	<b>28</b>	<b>104</b>	<b>115</b>	<b>92</b>	<b>4</b>

Üniversitemiz akademik personelinin kadro dağılımı Tablo 25'te verilmiştir.

**Tablo 25. Akademik Personelin Kadro Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Unvanı	Dolu	Boş	Toplam
1	Profesör	38	126	164
2	Doçent	28	110	138
3	Doktor Öğretim Üyesi	104	108	212
4	Öğretim Görevlisi	115	152	267
5	Araştırma Görevlisi	92	124	216
6	Öğretim Görevlisi (Yabancı Uyrıklı)	4	-	4
<b>Genel Toplam</b>		<b>381</b>	<b>620</b>	<b>1.001</b>

Üniversitemiz akademik personelinin yaş itibariyle dağılımı Tablo 26'da verilmiştir.

**Tablo 26. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Unvanı	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
1	Profesör	-	-	-	1	20	17
2	Doçent	-	-	1	6	20	1
3	Doktor Öğretim Üyesi	-	3	31	37	25	8
4	Öğretim Görevlisi	-	14	33	19	29	20
5	Araştırma Görevlisi	4	43	39	5	1	-
6	Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı	-	-	2	-	-	2
<b>Genel Toplam</b>		<b>4</b>	<b>60</b>	<b>106</b>	<b>68</b>	<b>95</b>	<b>48</b>

Üniversitemiz akademik personelinin hizmet sürelerine ilişkin bilgiler Tablo 27'de verilmiştir.

**Tablo 27. Akademik Personelin Hizmet Süreleri Tablosu**

Sıra No	Unvanı	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
1	Profesör	-	-	-	1	8	29
2	Doçent	-	2	5	6	7	8
3	Doktor Öğretim Üyesi	12	8	42	18	14	10
4	Öğretim Görevlisi	40	10	14	10	13	28
5	Araştırma Görevlisi	44	23	23	1	1	-
6	Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı	2	-	2	-	-	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>98</b>	<b>43</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>75</b>

Üniversitemiz bünyesinde unvanı yükselen akademik personele ilişkin bilgiler Tablo 28’de verilmiştir.

**Tablo 28. Üniversite Bünyesinde Unvanı Yükselen Akademik Personel Tablosu**

Sıra No	Unvan	2018	2019	2020
1	Profesör	5	3	3
2	Doçent	6	2	8
3	Doktor Öğretim Üyesi	6	3	6
<b>Genel Toplam</b>		<b>17</b>	<b>8</b>	<b>17</b>

Üniversitemiz bünyesinde görev yapmakta olan yabancı uyruklu akademik personele ilişkin bilgiler Tablo 29’da verilmiştir.

**Tablo 29. Yabancı Uyruklu Akademik Personel Sayısı Tablosu**

Sıra No	Unvan	2018	2019	2020
1	Öğretim Görevlisi	3	4	4
<b>Genel Toplam</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

Üniversitemiz yurtdışı doktoralı akademik personeline ilişkin bilgiler Tablo 30’da verilmiştir.

**Tablo 30. Yurtdışı Doktoralı Akademik Personel Tablosu**

Sıra No	Unvanı	Doktora Yaptığı Ülke	Miktarı
1	Profesör	THE UNIVERSITY OF HULL UNİVERSİTY OF NOTTINGHAM UNIVERSITY OF LONDON UNİVERSİTY OF WARWICK PARİS SUD ÜNİVERSİTESİ	5
2	Doçent	JUSTUS LIEBIG UNIVERSITAET NORT CAROLINE STADE UNİVERSİTY UNIVERSITY OF ILLINOIS CLEMSON UNİVERSİTY	4
3	Doktor Öğretim Üyesi	UNIVERSITY OF YORK UNIVERSITY OF CARDIFF UNIVERSITY OF MANCHSTER THE UNİVERSİTY OF NOTTINGHAM	4
4	Öğretim Görevlisi	THE UNİVERSİTY OF MANCHESTER	1
<b>Genel Toplam</b>			<b>14</b>

Üniversitemiz bünyesinde göreve başlayan akademik personelin yıllar itibari ile dağılımını gösterir bilgiler Tablo 31’de verilmiştir.

**Tablo 31. Üniversiteye Katılan Akademik Personel Sayıları Tablosu**

Sıra No	Unvan	2018	2019	2020
1	Profesör	1		1
2	Doçent	1	2	1
3	Doktor Öğretim Üyesi	24	13	10
4	Öğretim Görevlisi	10	20	20
5	Uzman	2	-	-
6	Okutman	-	-	-
7	Araştırma Görevlisi	6	6	8
<b>Genel Toplam</b>		<b>44</b>	<b>41</b>	<b>40</b>

2020 yılında Üniversitemizden ayrılan akademik personele ilişkin bilgiler Tablo 32’de verilmiştir.

**Tablo 32. Ayrılan Akademik Personel Sayıları Tablosu**

Sıra No	Ayrılma Nedeni	Profesör	Doçent	Doktor Öğretim Üyesi	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi	Toplam
1	İsteğe Bağlı	-	-	-	-	-	-
2	Emeklilik	-	-	-	2	-	2
3	Naklen Ayrılma	-	-	2	-	-	2
4	İstifa	-	1	1	2	1	5
5	Görev Süresi Bitişi	-	-	1	-	-	1
6	Diğer	-	-	-	-	-	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>10</b>

## 4.2. İdari Personel

Üniversitemiz idari personeline ilişkin bilgiler Tablo 33'te verilmiştir.

**Tablo 33. İdari Personelin Birimler İtibariyle Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Birim	Memur	4/B Sözleşmeli	Sürekli İşçi	Toplam
1	Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	7			7
2	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	9			9
4	Çevre ve Deniz Bilimleri Enstitüsü	1			1
6	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi	7			7
7	Denizcilik Meslek Yüksekokulu	2			2
9	Dörtüyl Meslek Yüksekokulu	9			9
11	Enerji Enstitüsü	1			1
13	Genel Sekreterlik	13			13
14	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	4			4
15	Hukuk Müşavirliği	3			3
16	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	15	10	146	171
17	İskenderun Meslek Yüksekokulu	14			14
18	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	2			2
19	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	12			12
20	Mimarlık Fakültesi	4			4
21	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı	7			7
22	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	14			14
23	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü	3			3
24	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	9			9
25	Personel Daire Başkanlığı	11			11
26	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	11			11
27	Sarıseki Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	1			1
28	Sosyal Bilimler Enstitüsü	1			1
29	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	11			11
30	Taşımacılık ve Lojistik Enstitüsü	1			1
31	Turizm Fakültesi	7			7
32	Yabancı Diller Yüksekokulu	2			2
33	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	25			25
<b>Genel Toplam</b>		<b>206</b>	<b>10</b>	<b>146</b>	<b>362</b>

Üniversitemiz idari personelinin kadro dağılımı Tablo 34'te verilmiştir.

**Tablo 34. İdari Personelin Kadro Dağılımı**

Sıra No	Sınıfı	Dolu	Boş	Toplam
1	Genel İdare Hizmetleri	157	268	425
2	Teknik Hizmetler	36	47	83
3	Avukatlık Hizmetleri	3	0	3
4	Yardımcı Hizmetler	10	46	56
5	Sözleşmeli Personel	10	-	10
6	Sürekli İşçi	146	-	146
<b>Genel Toplam</b>		<b>362</b>	<b>361</b>	<b>723</b>

Üniversitemiz idari personelinin eğitim durumuna ilişkin bilgiler Tablo 35'te verilmiştir

**Tablo 35. İdari Personel Eğitim Durumu**

Sıra No	Sınıfı	İlköğretim	Lise	Ön lisans	Lisans	Yüksek Lisans/Doktora	Toplam
1	Genel İdare Hizmetleri	-	13	34	98	12	157
2	Teknik Hizmetler	-	2	9	22	3	36
3	Avukatlık Hizmetleri	-	-	-	3	-	3
4	Yardımcı Hizmetler	7	3	-	-	-	10
5	Sözleşmeli Personel	3	4	2	1	-	10
6	Sürekli İşçi	12	91	31	12	-	146
<b>Genel Toplam</b>		<b>22</b>	<b>113</b>	<b>76</b>	<b>136</b>	<b>15</b>	<b>362</b>

Üniversitemiz idari personelinin yaş itibariyle dağılımı Tablo 36'da verilmiştir.

**Tablo 36. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Unvanı	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 yaş	36-40 yaş	41-50 yaş	51-üzeri
1	Genel İdare Hizmetleri	6	7	33	26	65	20
2	Teknik Hizmetler	-	8	10	7	5	6
3	Avukatlık Hizmetleri	-	1	1	1	-	-
4	Yardımcı Hizmetler	5	-	-	2	3	-
5	Sözleşmeli Personel	-	-	-	1	6	3
6	Sürekli İşçi	1	17	35	40	48	5
<b>Genel Toplam</b>		<b>12</b>	<b>33</b>	<b>79</b>	<b>77</b>	<b>127</b>	<b>34</b>

Üniversitemiz idari personelinin hizmet sürelerine ilişkin bilgiler Tablo 37’de verilmiştir.

**Tablo 37.İdari Personelin Hizmet Süreleri Tablosu**

Sıra No	Unvanı	1-3 yıl	4-6 yıl	7-10 yıl	11-15 yıl	16-20 yıl	21- üzeri
1	Genel İdare Hizmetleri	12	9	39	17	27	53
2	Teknik Hizmetler	4	5	11	6	3	7
3	Avukatlık Hizmetleri	1	1	1	-	-	-
4	Yardımcı Hizmetler	4	3	1	-	-	2
5	Sözleşmeli	-	1	9	-	-	-
6	Sürekli İşçi	146	-	-	-	-	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>167</b>	<b>19</b>	<b>61</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>62</b>

2020 yılında Üniversitemiz bünyesinde göreve başlayan idari personele ilişkin bilgiler Tablo 38’de verilmiştir.

**Tablo 38. Üniversiteye Katılan İdari Personel Sayıları**

Sıra No	Hizmet Sınıfı	Açıktan	Nakil	İstisna	Toplam
1	Genel İdare Hizmetleri	8	11	-	19
2	Teknik Hizmetler	1	2	-	3
3	Avukatlık Hizmetleri	-	-	-	-
4	Yardımcı Hizmetler	1	-	-	1
5	Sürekli İşçi	5	-	-	5
<b>Genel Toplam</b>		<b>15</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>28</b>

2020 yılında Üniversitemizden ayrılan idari personele ilişkin bilgiler Tablo 39’da verilmiştir.

**Tablo 39. Ayrılan İdari Personel Sayıları**

Sıra No	Ayrılma Nedeni	Genel İdari Hizmetleri	Teknik Hizmetler	Avukatlık Hizmetleri	Yardımcı Hizmetler
1	Emeklilik (İsteğe Bağlı)	3	-	-	-
2	Emeklilik (Resen)	-	-	-	-
3	Naklen Ayrılma	2	1	-	-
4	İstifa	-	-	-	-
5	Diğer (Vefat)	2	-	-	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>7</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



## 5. Sunulan Hizmetler

### 5.1. Öğrencilere Sunulan Hizmetler

#### 5.1.1. Eğitim Hizmetleri

##### ❖ Enstitüler

##### ➤ Enerji Enstitüsü

Enerji Enstitüsü, merkez yerleşkede faaliyet göstermektedir. 1 anabilim dalı altında bulunan 1 doktora programı ve 1 yüksek lisans programı ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Enerji Enstitüsü bünyesinde açılan anabilim dalı ve programlara ilişkin bilgiler Tablo 40' da verilmiştir.

**Tablo 40. Enerji Enstitüsü Program Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Enerji Enstitüsü	Enstitü	Normal Öğretim	23.04.2015
Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı (Disiplinler arası)	Disiplinler arası Anabilim Dalı	Normal Öğretim	04.04.2018
Enerji Sistemleri Mühendisliği (DR)	Disiplinler arası Doktora Programı	Normal Öğretim	04.04.2018
Enerji Sistemleri Mühendisliği (YL) (Tezli)	Disiplinler arası Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	04.04.2018

##### ➤ Sosyal Bilimler Enstitüsü

Sosyal Bilimler Enstitüsü, merkez yerleşkede faaliyet göstermektedir. 1 anabilim dalı altında bulunan 3 tezli yüksek lisans programı ve 1 tezsiz yüksek lisans programı ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde açılan anabilim dalı ve programlara ilişkin bilgiler Tablo 41' de verilmiştir.

**Tablo 41. Sosyal Bilimler Enstitüsü Program Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Enstitü	Normal Öğretim	23.04.2015
Ekonomi Ve Finans Anabilim Dalı (Disiplinler arası)	Disiplinler arası Anabilim Dalı	Normal Öğretim	04.09.2019
Ekonomi Ve Finans (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	04.09.2019
Ekonomi Ve Finans (YL) (Tezsiz) (İö)	Yüksek Lisans Programı	İkinci Öğretim	04.09.2019
Seyahat İşletmeciliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Turizm Ve Otel İşletmeciliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015

➤ **Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü**

Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü, merkez yerleşkede faaliyet göstermektedir. 4 anabilim dalı altında 6 doktora, 14 tezli yüksek lisans programı ve 3 tezsiz yüksek lisans programı ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde açılan anabilim dalı ve programlara ilişkin bilgiler Tablo 42’ de verilmiştir.

**Tablo 42. Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü Program Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Mühendislik Ve Fen Bilimleri Enstitüsü	Enstitü	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Mühendisliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	04.07.2019
Deniz Ulaştırma Mühendisliği Anabilim Dalı (Disiplinler arası)	Disiplinler arası Anabilim Dalı	Normal Öğretim	16.08.2017
Deniz Ulaştırma Mühendisliği (DR)	Disiplinler arası Doktora Programı	Normal Öğretim	16.08.2017
Deniz Ulaştırma Mühendisliği (YL) (Tezli)	Disiplinler arası Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	16.08.2017
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (DR)	Doktora Programı	Normal Öğretim	01.08.2018
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik Nükleer Tehditleri Yönetimi Anabilim Dalı (Disiplinler arası)	Disiplinler arası Anabilim Dalı	Normal Öğretim	14.03.2018
Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik Nükleer Tehditleri Yönetimi Mühendisliği (YL) (Tezli)	Disiplinler arası Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	14.03.2018
Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik Nükleer Tehditleri Yönetimi Mühendisliği (YL) (Tezsiz)	Disiplinler arası Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	14.03.2018
Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik Nükleer Tehditleri Yönetimi Mühendisliği (YL) (Tezsiz) (İÖ)	Disiplinler arası Yüksek Lisans Programı	İkinci Öğretim	25.07.2018
Makine Mühendisliği (DR)	Doktora Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Makine Mühendisliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Metalürji Ve Malzeme Mühendisliği (DR)	Doktora Programı	Normal Öğretim	09.09.2020
Metalürji Ve Malzeme Mühendisliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Mühendislik Ve Teknoloji Yönetimi Anabilim Dalı (Disiplinler arası)	Disiplinler arası Anabilim Dalı	Normal Öğretim	02.08.2017
Mühendislik Ve Teknoloji Yönetimi (YL) (İÖ) (Tezsiz)	Disiplinler arası Yüksek Lisans Programı	İkinci Öğretim	02.08.2017
Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Su Ürünleri (DR)	Doktora Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Su Ürünleri (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.04.2019
Su Ürünleri Avlama Ve İşleme Teknolojisi (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Su Ürünleri Temel Bilimleri (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
Su Ürünleri Yetiştiriciliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015

İleri Metalürji Ve Malzeme Teknolojileri Mühendisliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
İnşaat Mühendisliği (DR)	Doktora Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
İnşaat Mühendisliği (YL) (Tezli)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
İnşaat Mühendisliği (YL) (Tezli) (Osmaniye Korkut Ata Üniv. Ortak)	Yüksek Lisans Programı	Normal Öğretim	17.09.2015
İş Sağlığı Ve Güvenliği Anabilim Dalı (Disiplinler arası)	Disiplinler arası Anabilim Dalı	Normal Öğretim	01.08.2018
İş Sağlığı Ve Güvenliği (YL) (Tezsiz) (İÖ)	Disiplinler arası Yüksek Lisans Programı	İkinci Öğretim	01.08.2018

## ❖ Fakülteler

### ➤ Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi

Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi, merkez yerleşkede 4 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 43' te verilmiştir.

**Tablo 43. Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	Fakülte	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	20.04.2017
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Pr. (%50 Burslu)	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	27.02.2017
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	09.05.2019
Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Pr. (%50 Burslu)	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	27.02.2017
Gemi İnşaatı Ve Gemi Makineleri Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Gemi İnşaatı Ve Gemi Makineleri Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015

➤ **Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi**

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi yerleşkesinde 6 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 44' te verilmiştir.

**Tablo 44. Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Deniz Bilimleri Ve Teknolojisi Fakültesi	Fakülte	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Bilimleri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Bilimleri Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Teknolojileri Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Su Kaynakları Yönetimi Ve Organizasyonu Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Su Kaynakları Yönetimi Ve Organizasyonu Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Su Ürünleri Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	20.04.2017
Su Ürünleri Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	14.08.2017
Su Ürünleri Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	20.04.2017
Su Ürünleri Temel Bilimleri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Balıkçılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Balıkçılık Temel Bilimleri Bilim Dalı	Bilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Biyolojisi Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Biyolojisi Bilim Dalı	Bilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
İç Sular Biyolojisi Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
İç Sular Biyolojisi Bilim Dalı	Bilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Hastalıklar Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Hastalıklar Bilim Dalı	Bilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Su Ürünleri Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Yetiştiricilik Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Yetiştiricilik Bilim Dalı	Bilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015

➤ **Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi**

18 Nisan 2019 tarihli ve 30749 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan 968 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile Sivil Havacılık Yüksekokulu kapatılmış, yerine Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi kurulmuştur.

Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, merkez yerleşkede 5 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 45' te verilmiştir.

**Tablo 45. Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Havacılık Ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Fakülte	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Havacılık Elektrik Ve Elektronik Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Havacılık Elektrik Ve Elektronik Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Havacılık Elektrik Ve Elektronik Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	25.06.2020
Havacılık Ve Uzay Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	06.02.2020
Havacılık Ve Uzay Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	06.02.2020
Havacılık Ve Uzay Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	11.06.2020
Havacılık Yönetimi Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Havacılık Yönetimi Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Havacılık Yönetimi Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Havacılık Yönetimi Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Aktif	İkinci Öğretim	18.04.2019
Pilotaj Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Pilotaj Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Uçak Gövde-Motor Bakım Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Uçak Bakım Ve Onarım Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	25.06.2020
Uçak Gövde-Motor Bakım Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Yüksekokul	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Havacılık Elektrik Ve Elektronik Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Havacılık Elektrik Ve Elektronik Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	25.04.2017
Havacılık Yönetimi Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	07.10.2015
Havacılık Yönetimi Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	25.04.2017
Havacılık Yönetimi Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	07.10.2015
Havacılık Yönetimi Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	07.10.2015
Pilotaj Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Pilotaj Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	25.04.2017
Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Uçak Gövde-Motor Bakım Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Uçak Gövde-Motor Bakım Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	25.04.2017

➤ İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi

İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi, merkez yerleşkede 4 bölümle eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 46' da verilmiştir.

**Tablo 46. İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
İşletme Ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	Fakülte	Aktif	Normal Öğretim	03.08.2016
Ekonomi Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	06.10.2016
Ekonomi Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	06.10.2016
Ekonomi Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	29.03.2018
Uluslararası Lojistik Yönetimi Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	29.05.2019
Lojistik Yönetimi Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	25.06.2020
Uluslararası Lojistik Yönetimi Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	29.05.2019
Uluslararası İşletmecilik Ve Ticaret Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	27.03.2019
Uluslararası Ticaret Ve İşletmecilik Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	18.03.2020
Uluslararası İşletmecilik Ve Ticaret Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	27.03.2019
Uluslararası İşletmecilik Ve Ticaret Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	09.05.2019
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	10.02.2016
Yönetim Bilişim Sistemleri Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	01.09.2016
Yönetim Bilişim Sistemleri Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	09.05.2019

➤ **Mimarlık Fakültesi**

Mimarlık Fakültesi, merkez yerleşkede 5 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Mimarlık Fakültesi bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 47’ de verilmiştir.

**Tablo 47. Mimarlık Fakültesi Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Mimarlık Fakültesi	Fakülte	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	10.02.2016
Endüstri Ürünleri Tasarımı Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	21.12.2016
Mimarlık Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	10.02.2016
Mimarlık Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	21.12.2016
Mimarlık Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	09.05.2019
Peyzaj Mimarlığı Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	10.02.2016
Peyzaj Mimarlığı Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	21.12.2016
Peyzaj Mimarlığı Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	17.05.2018
İç Mimarlık Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	10.02.2016
İç Mimarlık Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	21.12.2016
İç Mimarlık Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	11.06.2020
Şehir Ve Bölge Planlama Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	10.02.2016
Şehir Ve Bölge Planlama Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	21.12.2016
Şehir Ve Bölge Planlama Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	09.05.2019

➤ **Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi**

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, merkez yerleşkede 11 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 48’ de verilmiştir.

**Tablo 48. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Fakülte	Aktif	Normal Öğretim	03.08.2016
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	09.04.2015
Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Bilgisayar Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	09.04.2015
Bilgisayar Mühendisliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Aktif	İkinci Öğretim	09.04.2015
Biyomedikal Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	21.12.2016
Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	21.12.2016
Biyomedikal Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	29.03.2018

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Aktif	İkinci Öğretim	31.08.2016
Endüstri Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	06.10.2016
Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	06.10.2016
Endüstri Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	17.05.2018
Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	03.07.2017
Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	03.07.2017
Makine Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Makine Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Makine Mühendisliği Pr. (KKTC Uyraklu)	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	26.08.2020
Makine Mühendisliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	31.08.2016
Mekatronik Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Mekatronik Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	20.04.2017
Metalürji Ve Malzeme Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	06.07.2017
Metalürji Ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	06.07.2017
Metalürji Ve Malzeme Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	06.07.2017
Metalürji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (M.T.O.K.)	Lisans Programı	Kapalı	Normal Öğretim	06.07.2017
Mühendislik Temel Bilimleri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	06.10.2016
Mühendislik Temel Bilimleri Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	06.10.2016
Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	31.08.2016
İnşaat Mühendisliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
İnşaat Mühendisliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	31.08.2016
İnşaat Mühendisliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	31.08.2016



➤ **Turizm Fakültesi**

18 Nisan 2019 tarihli ve 30749 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan 968 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu kapatılmış, Turizm Fakültesi kurulmuştur.

Turizm Fakültesi, merkez yerleşkede 4 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Turizm Fakültesi bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 49’ da verilmiştir.

**Tablo 49. Turizm Fakültesi Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Turizm Fakültesi	Fakülte	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Gastronomi Ve Mutfak Sanatları Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Gastronomi Ve Mutfak Sanatları Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Gastronomi Ve Mutfak Sanatları Pr.	Ön lisans/ Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	09.05.2019
Seyahat İşletmeciliği Ve Turizm Rehberliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Seyahat İşletmeciliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Seyahat İşletmeciliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	18.04.2019
Seyahat İşletmeciliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	18.04.2019
Seyahat İşletmeciliği Ve Turizm Rehberliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	18.04.2019
Seyahat İşletmeciliği Ve Turizm Rehberliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	18.04.2019
Turizm Rehberliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	18.03.2020
Turizm Animasyonu Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Turizm Animasyonu Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Turizm Animasyonu Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	18.04.2019
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	18.04.2019
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	18.04.2019
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	18.04.2019
Turizm İşletmeciliği Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	18.03.2020
Turizm İşletmeciliği Ve Otelcilik Yüksekokulu	Yüksekokul	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Gastronomi Ve Mutfak Sanatları Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Gastronomi Ve Mutfak Sanatları Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	25.04.2017
Seyahat İşletmeciliği Ve Turizm Rehberliği Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Seyahat İşletmeciliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	25.04.2017

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Seyahat İşletmeciliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Seyahat İşletmeciliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Seyahat İşletmeciliği Ve Turizm Rehberliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	31.01.2018
Seyahat İşletmeciliği Ve Turizm Rehberliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	31.01.2018
Turizm Animasyonu Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Turizm Animasyonu Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	14.08.2017
Turizm Animasyonu Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Bölümü	Bölüm	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	25.04.2017
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Turizm Ve Otel İşletmeciliği Pr. (İÖ)	Lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015

### ❖ Konservatuvar

#### ➤ Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı

Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı, Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı yerleşkesinde 2 bölüm ve 7 anasanat dalı ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı bünyesinde bulunan bölüm ve anasanat dallarına ilişkin bilgiler Tablo 50' de verilmiştir.

**Tablo 50. Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı Anasanat Dalı ve Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuvarı	Yükseköğretim	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Müzik Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Müzik Pr.	Lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Müzikoloji Ve Kompozisyon Anasanat Dalı	Anasanat Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Piyano Anasanat Dalı	Anasanat Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Yaylı Çalgılar Anasanat Dalı	Anasanat Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Üflemeli Ve Vurmalı Çalgılar Anasanat Dalı	Anasanat Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Şan Anasanat Dalı	Anasanat Dalı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Şan Pr.	Lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Türk Halk Müziği Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	15.04.2020
Türk Halk Müziği Ses Eğitimi Anasanat Dalı	Anasanat Dalı	Aktif	Normal Öğretim	15.04.2020
Türk Halk Müziği Çalgı Eğitimi Anasanat Dalı	Anasanat Dalı	Aktif	Normal Öğretim	15.04.2020

❖ **Yüksekokullar**

➤ **Yabancı Diller Yüksekokulu**

Yabancı Diller Yüksekokulu, merkez yerleşkede 1 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Yabancı Diller Yüksekokulu bünyesinde bulunan bölümlere ilişkin bilgiler Tablo 51’ de verilmiştir.

**Tablo 51. Yabancı Diller Yüksekokulu Bölüm Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Yabancı Diller Yüksekokulu	Yüksekokul	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Yabancı Diller Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	14.09.2017
Yabancı Diller Anabilim Dalı	Anabilim Dalı	Aktif	Normal Öğretim	14.09.2017

❖ **Meslek Yüksekokulları**

➤ **Denizcilik Meslek Yüksekokulu**

Denizcilik Meslek Yüksekokulu, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi yerleşkesinde 4 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Denizcilik Meslek Yüksekokulu bünyesinde bulunan programlara ilişkin bilgiler Tablo 52’ de verilmiştir.

**Tablo 52. Denizcilik Meslek Yüksekokulu Program Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Denizcilik Meslek Yüksekokulu	Meslek Yüksekokulu	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Denizcilik Programları Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Su Altı Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Ulaştırma Hizmetleri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Ve Liman İşletmeciliği Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Deniz Ve Liman İşletmeciliği Pr. (İÖ)	Ön lisans Programı	Aktif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Yönetim Ve Organizasyon Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Lojistik Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015

➤ **Dört Yol Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu**

Üniversitemiz bünyesinde Dört Yol Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu kurulması konusundaki teklif, 05.03.2020 tarihli Yükseköğretim Genel Kurulu toplantısında 2547 sayılı Kanunun 2880 sayılı Kanunla değişik 7/d-2 maddesi uyarınca uygun görülmüştür.

Dörtüyl Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu 2 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine başlamıştır. Dörtüyl Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu bünyesinde bulunan programlara ilişkin bilgiler Tablo 53' te verilmiştir

**Tablo 53. Dörtüyl Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Program Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Dörtüyl Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Meslek Yüksekokulu	Pasif	Normal Öğretim	05.03.2020
Elektronik Ve Otomasyon Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	08.04.2020
Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Pasif	Normal Öğretim	08.04.2020
Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	08.04.2020
Ortopedik Protez Ve Ortez Pr.	Ön lisans Programı	Pasif	Normal Öğretim	08.04.2020
Tıbbi Dokümantasyon Ve Sekreterlik Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	08.04.2020

➤ **Dörtüyl Meslek Yüksekokulu**

Dörtüyl Meslek Yüksekokulu, Kuzuculu yerleşkesinde 12 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Dörtüyl Meslek Yüksekokulu bünyesinde bulunan programlara ilişkin bilgiler Tablo 54' te verilmiştir.

**Tablo 54. Dörtüyl Meslek Yüksekokulu Program Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Dörtüyl Meslek Yüksekokulu	Meslek Yüksekokulu	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Büro Hizmetleri Ve Sekreterlik Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Büro Yönetimi Ve Yönetici Asistanlığı Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Programcılığı Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Programcılığı Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Bitkisel Ve Hayvansal Üretim Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektronik Ve Otomasyon Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektronik Haberleşme Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektronik Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Kontrol Ve Otomasyon Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektrik Ve Enerji Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektrik Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Gaz Ve Tesisatı Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Makine Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine, Resim Ve Konstrüksiyon Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Metalurji Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	31.01.2018
Muhasebe Ve Vergi Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	31.01.2018
Sosyal Güvenlik Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	31.01.2018
Sivil Savunma Ve İtfaiyecilik Pr.	Ön lisans Programı	Pasif	Normal Öğretim	04.03.2020
Su Ürünleri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Su Ürünleri Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Tasarım Bölümü	Bölüm	Aktif		04.03.2020
Endüstri Ürünleri Tasarımı Pr.	Ön lisans Programı	Pasif	Normal Öğretim	04.03.2020
Teknik Programlar Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Teknolojisi Ve Programlama Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Teknolojisi Ve Programlama Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Elektronik Haberleşme Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektronik Haberleşme Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Elektrik Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Endüstriyel Elektronik Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Endüstriyel Elektronik Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Endüstriyel Otomasyon Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine, Resim Ve Konstrüksiyon Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
İktisadi Ve İdari Programlar Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Muhasebe Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015

➤ İskenderun Meslek Yüksekokulu

İskenderun Meslek Yüksekokulu, Tepe yerleşkesinde 17 bölüm ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Dörtüyl Meslek Yüksekokulu bünyesinde bulunan programlara ilişkin bilgiler Tablo 55' te verilmiştir.

**Tablo 55. İskenderun Meslek Yüksekokulu Program Bilgileri**

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
İskenderun Meslek Yüksekokulu	Meslek Yüksekokulu	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Büro Hizmetleri Ve Sekreterlik Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Büro Yönetimi Ve Sekreterlik Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Büro Yönetimi Ve Yönetici Asistanlığı Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Büro Yönetimi Ve Yönetici Asistanlığı Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Programcılığı Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Programcılığı Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Bilgisayar Teknolojisi Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Eİ Sanatları Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Geleneksel Eİ Sanatları Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Geleneksel Eİ Sanatları Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Elektronik Ve Otomasyon Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektronik Haberleşme Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektronik Haberleşme Teknolojisi Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Elektronik Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektronik Teknolojisi Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Kontrol Ve Otomasyon Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Kontrol Ve Otomasyon Teknolojisi Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Mekatronik Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Mekatronik Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
İnsansız Hava Aracı Teknolojisi Ve Operasyonları Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	29.05.2019
İnsansız Hava Aracı Teknolojisi Ve Operatörlüğü Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	29.05.2019
Elektrik Ve Enerji Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektrik Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Elektrik Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Hibrid Ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	04.03.2020
İklimlendirme Ve Soğutma Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Gazetecilik Ve Habercilik Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Basım Ve Yayım Teknolojileri Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	02.01.2020
Basın Ve Yayın Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Basın Ve Yayıncılık Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Görsel-İşitsel Teknikler Ve Medya Yapımcılığı Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine Ve Metal Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Makine, Resim Ve Konstrüksiyon Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	23.04.2015
Makine, Resim Ve Konstrüksiyon Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Metalurji Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Metalurji Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Birim Adı	Birim Türü Adı	Durumu	Öğretim Türü	Açılış Tarihi
Otomotiv Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Otomotiv Teknolojisi Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Muhasebe Ve Vergi Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Muhasebe Ve Vergi Uygulamaları Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Aktif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Mimarlık Ve Şehir Planlama Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Harita Ve Kadastro Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Harita Ve Kadastro Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Aktif	İkinci Öğretim	23.04.2015
Tasarım Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	31.01.2018
Moda Tasarımı Pr.	Ön lisans Programı	Pasif	Normal Öğretim	31.01.2018
Teknik Programlar Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	01.01.1900
Basım Ve Yayım Teknolojileri Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Basım Ve Yayın Teknolojileri Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Bilgisayar Teknolojisi Ve Programlama Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Bilgisayar Teknolojisi Ve Programlama Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Bilişim Sistemleri Ve Teknolojileri Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Bilişim Sistemleri Ve Teknolojileri Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
El Sanatları Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Elektronik Haberleşme Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Elektronik Haberleşme Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Elektrik Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Elektrik Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Endüstriyel Elektronik Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Endüstriyel Elektronik Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Endüstriyel Otomasyon Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Endüstriyel Otomasyon Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Harita Ve Kadastro Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Makine Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Makine Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Makine, Resim Ve Konstrüksiyon Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Metalurji Ve Malzeme Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Metalurji Ve Malzeme Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Otomotiv Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Otomotiv Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Tekstil Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Tekstil Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Tekstil Teknolojisi Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Çevre Kirlenmesi Ve Kontrolü Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
Çevre Kirlenmesi Ve Kontrolü Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
İklimlendirme-Soğutma Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
İnşaat Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
İnşaat Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	01.01.1900
Tekstil-Giyim-Ayakkabı Ve Deri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Giyim Üretim Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Çevre Koruma Teknolojileri Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Çevre Koruma Ve Kontrol Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
Çevre Koruma Ve Kontrol Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	İkinci Öğretim	23.04.2015
İktisadi Ve İdari Programlar Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	01.01.1900
Muhasebe Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
İnternet Gazeteciliği Ve Yayıncılığı Pr.	Ön lisans Programı	Yarı Pasif	Normal Öğretim	01.01.1900
İnşaat Bölümü	Bölüm	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
İnşaat Teknolojisi Pr.	Ön lisans Programı	Aktif	Normal Öğretim	23.04.2015
İnşaat Teknolojisi Pr. (İö)	Ön lisans Programı	Aktif	İkinci Öğretim	23.04.2015

Üniversitemizde eğitim-öğretim görmekte olan öğrencilere ilişkin bilgiler Tablo 56'da verilmiştir.

**Tablo 56. Öğrenci Sayıları Tablosu**

Sıra No	Akademik Birim	Bölüm/Program	Örgün Öğretim	İkinci Öğretim	Uzaktan Öğretim	Toplam
1	Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	141	-	-	141
		Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	84	-	-	84
2	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi	Su Ürünleri Mühendisliği	53	-	-	53
3	Denizcilik Meslek Yüksekokulu	Deniz ve Liman İşletmeciliği	179	125	-	304
		Lojistik	174	-	-	174
		Sualtı Teknolojisi	75	-	-	75
4	Dörtüyl Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı	111	5	-	116
		Bilgisayar Teknolojisi ve Programlama	2	-	-	2
		Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı	144	-	-	144
		Elektrik	18	-	-	18
		Elektronik Haberleşme	2	-	-	2
		Elektronik Haberleşme Teknolojisi	4	1	-	5
		Elektronik Teknolojisi	10	-	-	10
		Endüstriyel Otomasyon	2	-	-	2
		Gaz ve Tesisatı Teknolojisi	11	-	-	11
		Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi	85	-	-	85
		Makine	105	-	-	105
		Makine, Resim ve Konstrüksiyon	8	-	-	8
		Metalürji	5	-	-	5
		Muhasebe	1	-	-	1
		Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	121	-	-	121
		Sosyal Güvenlik	95	-	-	95
Su Ürünleri	1	-	-	1		
5	Dörtüyl Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik	41	-	-	41
6	Enerji Enstitüsü	Enerji Sistemleri Mühendisliği (DR)	12	-	-	12
		Enerji Sistemleri Mühendisliği (Tezli YL)	64	-	-	64



## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Sıra No	Akademik Birim	Bölüm/Program	Örgün Öğretim	İkinci Öğretim	Uzaktan Öğretim	Toplam
7	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Havacılık Elektrik ve Elektronik	42	-	-	42
		Havacılık ve Uzay Mühendisliği	41	-	-	41
		Havacılık Yönetimi	353	345	-	698
		Uçak Bakım ve Onarım	41	-	-	41
8	İskenderun Meslek Yüksekokulu	İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü	38	-	-	38
		Basım ve Yayım Teknolojileri	62	-	-	62
		Basın ve Yayıncılık	105	1	-	106
		Bilgisayar Programcılığı	237	7	-	244
		Bilgisayar Teknolojisi	12	3	-	15
		Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı	170	3	-	173
		Çevre Kirlenmesi ve Kontrolü	1	-	-	1
		Çevre Koruma ve Kontrol	72	-	-	72
		Eİ Sanatları	-	1	-	1
		Elektrik	183	3	-	186
		Elektronik Haberleşme Teknolojisi	14	3	-	17
		Elektronik Teknolojisi	25	1	-	26
		Endüstriyel Elektronik	1	1	-	2
		Endüstriyel Otomasyon	-	1	-	1
		Geleneksel Eİ Sanatları	95	-	-	95
		Giyim Üretim Teknolojisi	69	-	-	69
		Harita ve Kadastro	160	128	-	288
		Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi	40	-	-	40
		İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	9	-	-	9
		İnşaat	-	1	-	1
		İnşaat Teknolojisi	207	130	-	337
		Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi	10	1	-	11
		Makine	205	10	-	215
		Makine, Resim ve Konstrüksiyon	11	-	-	11
Mekatronik	119	11	-	130		
Metalürji	112	14	-	116		
Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	205	105	-	310		

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Sıra No	Akademik Birim	Bölüm/Program	Örgün Öğretim	İkinci Öğretim	Uzaktan Öğretim	Toplam
9	İskenderun Meslek Yüksekokulu	Otomotiv	2	-	-	2
		Otomotiv Teknolojisi	100	3	-	103
		Tekstil	-	2	-	2
		Tekstil Teknolojisi	6	-	-	6
10	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	Ekonomi	100	-	-	100
		Lojistik Yönetimi	41	-	-	41
		Uluslararası İşletmecilik ve Ticaret	42	-	-	42
		Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik	53	-	-	53
		Yönetim Bilişim Sistemleri	81	-	-	81
11	Mimarlık Fakültesi	İç Mimarlık	62	-	-	62
		Mimarlık	164	-	-	164
		Peyzaj Mimarlığı	100	-	-	100
		Şehir ve Bölge Planlama	133	-	-	133
12	Mustafa Yazıcı Devlet Konservatuarı	Müzik	135	-	-	135
		Şan	2	-	-	2
13	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	539	491	-	1030
		Biyomedikal Mühendisliği	112	-	-	112
		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	533	360	-	893
		Endüstri Mühendisliği	164	-	-	164
		İnşaat Mühendisliği	496	353	-	849
		Makina Mühendisliği	548	361	-	909
		Mekatronik Mühendisliği	131	-	-	131
		Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	61	-	-	61
		Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	118	38	-	156
14	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği (DR)	4	-	-	4
		Bilgisayar Mühendisliği (Tezli YL)	42	-	-	42
		Deniz Ulaştırma Mühendisliği (Disiplinler arası) (Tezli YL)	62	-	-	62
		Deniz Ulaştırma Mühendisliği (DR) (Disiplinler arası)	18	-	-	18
		Elektrik Elektronik Mühendisliği (Tezli YL)	111	-	-	111
		Elektrik-Elektronik Mühendisliği (DR)	14	-	-	14
		İnşaat Mühendisliği (DR)	25	-	-	25

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Sıra No	Akademik Birim	Bölüm/Program	Örgün Öğretim	İkinci Öğretim	Uzaktan Öğretim	Toplam
15	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü	İnşaat Mühendisliği (Tezli YL)	120	-	-	120
		İş Sağlığı ve Güvenliği (Tezsiz YL) (Disiplinler arası)	-	103	-	103
		Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik, Nükleer Tehditler Yönetimi (Tezli YL)	89	-	-	89
		Makina Mühendisliği (DR)	25	-	-	25
		Makina Mühendisliği (Tezli YL)	129	-	-	129
		Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	59	-	-	59
		Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi (Tezsiz YL) (Disiplinler arası)	-	79	-	79
		Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği (Tezli YL)	46	-	-	46
		Su Ürünleri (DR)	24	-	-	24
		Su Ürünleri Temel Bilimleri (Tezli YL)	23	-	-	23
		Su Ürünleri (Tezli YL)	18	-	-	18
16	Sivil Havacılık Yüksekokulu	Havacılık Yönetimi	173	175	-	348
17	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Ekonomi Ve Finans (Tezli YL) (Disiplinler arası)	96	-	-	96
		Ekonomi Ve Finans (Tezsiz YL) (Disiplinler arası)	-	40	-	40
		Seyahat İşletmeciliği (Tezli YL)	18	-	-	18
		Turizm ve Otel İşletmeciliği (Tezli YL)	81	-	-	81
18	Taşımacılık ve Lojistik Enstitüsü	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi (Tezli YL)	20	-	-	20
		Denizcilik İşletmeleri Yönetimi (Tezsiz YL) (Uzaktan Öğretim)	-	-	50	50
19	Turizm Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	106	-	-	106
		Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği Pr.	24	-	-	24
		Turizm İşletmeciliği	45	-	-	45
		Turizm Rehberliği	31	-	-	31
		Turizm ve Otel İşletmeciliği	41	-	-	41
20	Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu	Seyahat İşletmeciliği	183	85	-	268
		Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği	7	-	-	7
		Turizm Animasyonu	7	-	-	7
		Turizm ve Otel İşletmeciliği	307	215	-	522
<b>Genel Toplam</b>			<b>9.685</b>	<b>3.030</b>	<b>50</b>	<b>12.755</b>

Üniversitemizde eğitim görmekte olan yüksek lisans ve doktora öğrencilerine ilişkin bilgiler Tablo 57'de verilmiştir.

**Tablo 57. Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları Tablosu**

Sıra No	Akademik Birim	Anabilim Dalı	Yüksek Lisans		Doktora	Toplam
			Tezli	Tezsiz		
1	Enerji Enstitüsü	Enerji Sistemleri Mühendisliği	64	-	12	76
2	Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	59	-	4	63
		Bilgisayar Mühendisliği	42	-	-	42
		Deniz Ulaştırma Mühendisliği (Disiplinler arası)	62	-	18	80
		Elektrik Elektronik Mühendisliği	111	-	14	125
		İnşaat Mühendisliği	120	-	25	145
		İş Sağlığı ve Güvenliği (Disiplinler arası)	-	103	-	103
		Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik, Nükleer Tehditler Yönetimi	89	-	-	89
		Makina Mühendisliği	129	-	25	154
		Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi (Disiplinler arası)	-	79	-	79
		Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	46	-	-	46
		Su Ürünleri	18	-	24	42
		Su Ürünleri Temel Bilimleri	23	-	-	23
3	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Ekonomi Ve Finans (Disiplinler arası)	96	40	-	136
		Seyahat İşletmeciliği	18	-	-	18
		Turizm ve Otel İşletmeciliği	81	-	-	81
4	Taşımacılık ve Lojistik Enstitüsü	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	20	50	-	70
<b>Genel Toplam</b>			<b>978</b>	<b>272</b>	<b>122</b>	<b>1.372</b>

Üniversitemiz öğrenci kontenjan doluluk oranına ilişkin bilgiler Tablo 58’de verilmiştir.

**Tablo 58. Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu**

Sıra No	Birim	Kontenjan	Yerleşen	Boş Kalan	Doluluk Oranı
1	Fakülteler	1392	1193	199	85,70
2	Yüksekokullar	-	-	-	-
3	Meslek Yüksekokulları	1352	1305	47	96,52
4	Konservatuvar	35	35	-	100
<b>Genel Toplam</b>		<b>2.779</b>	<b>2.533</b>	<b>246</b>	<b>91,15</b>

Üniversitemizde eğitim görmekte olan engelli öğrencilere ilişkin bilgiler Tablo 59’da verilmiştir.

**Tablo 59. Engelli Öğrenci Sayıları Tablosu**

Sıra No	Birim	Örgün Öğretim	İkinci Öğretim	Toplam
1	Fakülteler	12	10	22
2	Yüksekokullar	-	-	-
3	Enstitüler	6	1	7
4	Meslek Yüksekokulları	23	3	26
5	Konservatuvar	1	-	1
<b>Genel Toplam</b>		<b>42</b>	<b>14</b>	<b>56</b>

Üniversitemizde eğitim görmekte olan yabancı uyruklu öğrencilere ilişkin bilgiler Tablo 60’de verilmiştir.

**Tablo 60. Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları Tablosu**

Sıra No	Birim	Örgün Öğretim	İkinci Öğretim	Toplam
1	Fakülteler	538	167	705
2	Yüksekokullar	9	-	9
3	Enstitüler	12	-	12
4	Meslek Yüksekokulları	260	34	294
5	Konservatuvar	1	-	1
<b>Genel Toplam</b>		<b>820</b>	<b>201</b>	<b>1.021</b>

Üniversitemizde eğitim görmekte olan yabancı uyruklu öğrencilerin geldikleri ülkelere ilişkin bilgiler Tablo 61’de verilmiştir.

**Tablo 61. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Geldikleri Ülkelere Göre Dağılımı Tablosu**

Sıra No	Geldiği Ülke	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans/Doktora	Toplam
1	AFGANİSTAN	1	4	1	6
2	ALMANYA	-	1	-	1
3	AZERBAYCAN	1	9	2	12
4	BELÇİKA	-	1	-	1
5	BULGARİSTAN	-	1	-	1
6	CEZAYİR	1	-	-	1
7	CİBUTİ	2	1	-	3
8	ERİTRE	-	1	-	1
9	ETİYOPYA	-	8	3	11
10	FİLİSTİN	2	17	-	19
11	GİNE BİSSAU	-	1	-	1
12	IRAK	2	5	1	8
13	LÜBNAN	-	3	-	3
14	MISIR	10	56	-	66
15	MORİTANYA	-	1	-	1
16	ÖZBEKİSTAN	-	1	-	1
17	PAKİSTAN	-	1	-	1
18	SOMALİ	25	31	-	56
19	SURİYE	153	352	2	507
20	TÜRKİYE	44	135	3	182
21	TÜRKMENİSTAN	5	4	-	9
22	ÜRDÜN	2	10	-	12
23	YEMEN	46	72	-	118
<b>Genel Toplam</b>		<b>294</b>	<b>715</b>	<b>12</b>	<b>1.021</b>

2020 yılında Üniversitemizde yatay ve dikey geçişle gelen öğrencilere ilişkin bilgiler Tablo 62’de verilmiştir.

**Tablo 62. Yatay ve Dikey Geçişle Gelen Öğrenci Sayıları Tablosu**

Sıra No	Birim	Yatay Geçişle Gelen Öğrenci Sayısı	Dikey Geçişle Gelen Öğrenci Sayısı
1	Fakülteler	152	87
2	Yüksekokullar	-	-
3	Enstitüler	12	-
4	Meslek Yüksekokulları	125	-
5	Konservatuvar	1	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>290</b>	<b>87</b>

2020 yılında Üniversitemizden mezun olan öğrencilere ilişkin bilgiler Tablo 63’te verilmiştir.

**Tablo 63. Mezun Olan Öğrenci Sayıları Tablosu**

Sıra No	Birim	Örgün Öğretim	İkinci Öğretim	Toplam
1	Fakülteler	331	307	638
2	Yüksekokullar	149	86	235
3	Enstitüler	60	42	102
4	Meslek Yüksekokulları	575	142	717
5	Konservatuvar	19	0	19
<b>Genel Toplam</b>		<b>1.134</b>	<b>577</b>	<b>1.711</b>

Üniversitemiz mezun öğrenci bilgi sistemine ilişkin bilgiler Tablo 64’de verilmiştir.

**Tablo 64. Mezun Öğrenci Bilgi Sistemi Tablosu**

Sıra No	Eğitim Durumu	Mezun öğrenci Sayısı	Sisteme Kayıtlı Öğrenci Sayısı
1	Lisansüstü	102	102
2	Lisans	897	897
3	Ön Lisans	717	717
<b>Genel Toplam</b>		<b>1.716</b>	<b>1.716</b>

2020 yılında Üniversitemizden ayrılan öğrencilere ilişkin bilgiler Tablo 65’de verilmiştir.

**Tablo 65. Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayıları Tablosu**

Sıra No	Birim	Kendi İsteği	Başarısızlık (Azami Süre)	Yatay Geçiş	Toplam
1	Fakülteler	174	24	100	298
2	Yüksekokullar	10	6	1	17
3	Enstitüler	24	1	6	31
4	Meslek Yüksekokulları	159	611	39	809
5	Konservatuvar	2	-	-	2
<b>Genel Toplam</b>		<b>369</b>	<b>642</b>	<b>146</b>	<b>1.157</b>

2020 yılında İş Dünyası ile Entegrasyon Programı (İDE) kapsamında staj yapan öğrenci sayılarına ilişkin bilgiler Tablo 66’da verilmiştir.

**Tablo 66. İş Dünyası ile Entegrasyon Programı (İDE) Tablosu**

Sıra No	Akademik Birim	Ön Lisans	Lisans	Toplam
1	Denizcilik Meslek Yüksekokulu	20	-	20
2	Dört Yol Meslek Yüksekokulu	22	-	22
3	İskenderun Meslek Yüksekokulu	28	-	28
4	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	-	126	126
5	Sivil Havacılık Yüksekokulu	-	25	25
6	Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu	-	35	35
<b>Genel Toplam</b>		<b>70</b>	<b>186</b>	<b>256</b>



### 7.1.2. Beslenme Hizmeti

Üniversitemiz yemek hizmetlerinden yararlanan personel ve öğrencilere ilişkin bilgiler Tablo 67’de verilmiştir.

**Tablo 67. Beslenme Hizmetleri Tablosu**

Sıra No	Yemek Hizmeti Sunulan Merkez	Yemek Sayısı	
		Personel	Öğrenci
1	Gastronomi ve Fuar Merkezi (Merkezi Yemekhane)	8.570	21.650
2	Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi Yemekhanesi	1.022	5.404
3	İskenderun Meslek Yüksekokulu Yemekhanesi	892	1.292
4	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Yemekhanesi	890	1.904
5	Dörtyol Meslek Yüksekokulu Yemekhanesi	1.333	3.236
<b>Genel Toplam</b>		<b>12.707</b>	<b>33.486</b>

### 5.1.3. Kültürel Faaliyetler

Üniversitemizde düzenlenen kültürel faaliyetlere ilişkin bilgiler Tablo 68’de verilmiştir.

**Tablo 68. Kültürel Faaliyetler Tablosu**

Sıra No	Etkinlik Adı	Miktarı (Adet)	Katılımcı Sayısı
1	Teknik Gezi	-	-
2	Konferans	20	5.000
3	Spor Müسابakaları	-	-
4	Tiyatro	1	570
5	Konser	1	570
6	Diğer (Gösteri, Semineri, tanıtım vb)	3	3640
Not: Pandemi sürecinde konferans, seminer vb. etkinlikler online olarak yapılmaktadır.			
<b>Genel Toplam</b>		<b>25</b>	<b>9.782</b>

### 5.1.4. Sportif Faaliyetler

Üniversitemizde düzenlenen sportif faaliyetlere ilişkin bilgiler Tablo 69’da verilmiştir.

**Tablo 69. Sportif Faaliyetler Tablosu**

Sıra No	Faaliyet	Faaliyet Sayısı	Sporcu Sayısı	Antrenör İdareci Sayısı
1	Kurum İçi	-	-	-
2	Kurum Dışı	2	10	2
3	Diğer	-	-	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>2</b>	<b>10</b>	<b>2</b>

### 5.1.5. Öğrenci Toplulukları

Üniversitemiz öğrenci topluluklarına ilişkin bilgiler Tablo 70’da verilmiştir.

**Tablo 70. Öğrenci Toplulukları Tablosu**

Sıra No	Topluluk İsmi	Öğrenci Sayısı
1	İSTE-Akdeniz Enerji Kaynakları İnovatif Teknolojileri Topluluğu	286
2	İSTE-Atatürkçü Düşünce Topluluğu	318
3	İSTE-Bağımlılıkla Mücadele Topluluğu	298
4	İSTE-Bilim Kadınları Topluluğu	283
5	İSTE-Bilim ve Çocuk Topluluğu	356
6	İSTE-Bilimsel Araştırmalar Topluluğu	355
7	İSTE-Bireysel Sporlar Topluluğu	353
8	İSTE-Bisiklet Topluluğu	349
9	İSTE-Biyomedikal Topluluğu	116
10	İSTE-Çevre Topluluğu	428
11	İSTE-Denizcilik Topluluğu	296
12	İSTE-Doğa Sporları Topluluğu	342
13	İSTE-Edebiyat Topluluğu	320
14	İSTE-Ekonomi Topluluğu	333
15	İSTE-Endüstri Topluluğu	295
16	İSTE-Engelsiz Topluluğu	513
17	İSTE-E-Spor Topluluğu	303
18	İSTE-Fotoğrafçılık Topluluğu	308
19	İSTE-Gastronomi Topluluğu	272
20	İSTE-Genç Tema Topluluğu	379
21	İSTE-Gezi Topluluğu	366
22	İSTE-Güzel Sanatlar Topluluğu	339
23	İSTE-Halk Dansları Topluluğu	82
24	İSTE-Havacılık Topluluğu	336
25	İSTE-Hayvanları Koruma Topluluğu	378
26	İSTE-Hidrojen Teknolojileri Topluluğu	287
27	İSTE-IEEE (Elektrik - Elektronik Mühendisleri) Topluluğu	321
28	İSTE-İzcilik Topluluğu	281
29	İSTE-Karikatür ve Mizah Topluluğu	338
30	İSTE-Kariyer Topluluğu	79

5.1.6. Diğer Hizmetler

Sıra No	Topluluk İsmi	Öğrenci Sayısı
31	İSTE-Kentsel Tasarım ve Planlama Topluluğu	162
32	İSTE-Kızılay Topluluğu	280
33	İSTE-Kişisel Verileri Koruma Topluluğu	81
34	İSTE-Kodlama Topluluğu	243
35	İSTE-Kültür ve Sanat Topluluğu	322
36	İSTE-Matematik Topluluğu	279
37	İSTE-Mekatronik Topluluğu	336
38	İSTE-Metalürji Topluluğu	360
39	İSTE-Mimarlık Topluluğu	176
40	İSTE-Müzik Topluluğu	356
41	İSTE-Ombudsmanlık Topluluğu	297
42	İSTE-Radyo ve Televizyon Topluluğu	326
43	İSTE-Resim Topluluğu	331
44	İSTE-Robotik Topluluğu	298
45	İSTE-Satranç Topluluğu	325
46	İSTE-Savunma Sanayi Teknolojileri Topluluğu	276
47	İSTE-Siber Güvenlik Topluluğu	224
48	İSTE-Sinema Topluluğu	362
49	İSTE-Sosyal Sorumluluk Topluluğu	326
50	İSTE-SPE Topluluğu	325
51	İSTE-Sualtı Topluluğu	346
52	İSTE-Takım Sporları Topluluğu	337
53	İSTE-Tasarım Topluluğu	360
54	İSTE-Teknoloji Topluluğu	327
55	İSTE-Tiyatro Topluluğu	337
56	İSTE-Turizm Topluluğu	321
57	İSTE-Türk Halk Müziği Topluluğu	333
58	İSTE-Türk Tarihi Araştırma Topluluğu	293
59	İSTE-Uluslararası İlişkiler Topluluğu	327
60	İSTE-Uluslararası İşletme ve Ticaret Topluluğu	109
61	İSTE-Uluslararası Ticaret ve Lojistik Topluluğu	336
62	İSTE-Üniversite-Sanayi İşbirliği Topluluğu	317
63	İSTE-Yapı Topluluğu	346
64	İSTE-Yelken Topluluğu	292
65	İSTE-Yenilikçilik ve Girişimcilik Topluluğu	405

Üniversitemizde düzenlenen sertifikalı eğitimlere ilişkin bilgiler Tablo 71'de verilmiştir.

**Tablo 71. Sertifikalı Eğitim Sayıları Tablosu**

Sıra No	İçeriği	Katılımcı Sayısı
1	ABRSM (Royal Müzik Akademisi Sınavlarına Hazırlık)	7
2	Piyano	4
3	Demir Çelik Hurdası	3
4	Patent Okuryazarlığı Temel Eğitimi	23
5	Uluslararası Öğrencilere Türkçe Dil Eğitimi	27
<b>Genel Toplam</b>		<b>64</b>

Üniversitemizde düzenlenen sosyal sorumluluk projelerine ilişkin bilgiler Tablo 72'de verilmiştir.

**Tablo 72. Sosyal Sorumluluk Projeleri Tablosu**

Sıra No	İçeriği (Covid 19 Pandemisi Dönemi)	Proje Sayısı
1	Evde Kalan Yaşlılara Destek için " Bir alışverişte İSTE'den projesi"	1
2	Evde spor yapmak "Sağlıkla Kal Evde Kal " Etkinliği	1
3	Covid 19 Dönemi Hep Birlikte Evde Kutlama Etkinliği "Yaşasın 23 Nisan İSTE 5 Yaşında"	1
4	"Evde Kal Kitap Oku" Etkinliği	1
5	"Evde Kal Çiçek Yetiştir" Etkinliği	1
6	"Evde Kal İngilizce Şarkı Öğren-Öğret" Etkinliği	1
7	"Evde Kal Mutfak Etkinlikleri"	1
8	"Köy Okulları Kitap İSTE'r" Etkinliği	1
9	"Hadi Sende Bir İyilik Yapmayı İSTE" Etkinliği	1
10	"Satranç Öğren ve Öğret" Etkinliği	1
11	"Yöresel Lezzetlerimizi Paylaşalım" Etkinlikleri	1
12	Canlı Söyleşiler Etkinlikleri	1
13	"Ses Ver İSTE" Etkinliği	1
14	"Depreme Hazır mıyız" Etkinliği	1
15	"Su Ayak İzinizi Biliyor Muydunuz? " Etkinliği	1
16	"Bir Kap Su Bir Kap Mama" Etkinlikleri	1
<b>Genel Toplam</b>		<b>16</b>

Üniversitemiz tarafından alınan fikri mülkiyet haklarına ilişkin bilgiler Tablo 73'de verilmiştir.

**Tablo 73. Fikri Mülkiyet Hakları Tablosu**

Sıra No	Akademik Birim	Başvuru Sayısı	Alınan Fikri Mülkiyet Hakkı	Toplam
1	Müzik Bölümü	1	-	1
2	İnşaat Mühendisliği Bölümü	2	-	2
<b>Genel Toplam</b>		<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>

Üniversitemiz bursiyer bilgileri Tablo 74'te verilmiştir.

**Tablo 74. Bursiyer Bilgileri Tablosu**

Sıra No	Bursun Kaynağı	Bursiyer Öğrenci Sayısı	Bursiyer Akademisyen Sayısı	Toplam
1	Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK)	5	-	5
2	YÖK Doktora Bursu 100/2000	21	-	21
3	YÖK Lisans Destek Bursu	4	-	4
4	Yabancı Uyruklu Destek Bursu	9	-	9
5	AFAD	5	-	5
<b>Genel Toplam</b>		<b>46</b>	<b>-</b>	<b>46</b>

## 5.2. Araştırma Hizmetleri

Üniversitemizde yürütülen projelere ilişkin bilgiler Tablo 75'te verilmiştir.

**Tablo 75. Proje Bilgileri Tablosu**

Sıra No	İçeriği	Ortak Kurum/Kuruluş	Proje Sayısı	Etkinlik Sayısı
1	TÜBİTAK	TÜBİTAK	6	-
2	Meldonyumun İdrar Tayinin için Organik Temelli Kemosensörler ve Metodlar Geliştirme	Ankara Eczacılık	1	-
3	İSTE Bilimsel Araştırma Projeleri	-	15	-
4	Hatay ili Gastronomi Turizmi Stratejileri Eylem Planı	DOĞAKA	1	-
5	DOĞAKA "Makina İmalatına Yönelik Eğitim Teknolojilerinin Geliştirilmesi" Projesi TR63/19/MESLEK/007	İskenderun Ticaret ve Sanayi Odası (İTSO)	1	4
6	Hatay, Jeomorfoloji ve İnsan	İskenderun Bilim ve Sanat Merkezi, TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Projesi	1	1
7	19.M.032" no'lu ve "Yeni Kentsel Turizmin İstanbul'un Tarihi Kent Alanları Üzerindeki Etkisi: Kısa Dönemli Kiralamanın Yol Açtığı Soylulaştırma" başlıklı proje	-	1	1
<b>Genel Toplam</b>			<b>26</b>	<b>6</b>

Üniversitemizde yürütülen araştırma projelerine ilişkin bilgiler Tablo 76’da verilmiştir.

**Tablo 76. Araştırma Projeleri Tablosu**

Proje Kodu	Proje Kaynağı	Proje Adı	Ulusal/ Uluslararası	Yürütücü (Öğrenci)	Yürütücü (Akademisyen)	Birim	Ödeneği
3501	TÜBİTAK	119F253/ Ulusal Genç Araştırma Kariyer Geliştirme programı	Ulusal	-	Dr. Öğr. Üyesi KÜBRA YAKINCI	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	299.178,00
1002	TÜBİTAK	219M018/ Hızlı Destek Programı	Ulusal	-	Arş. Gör. FATMA BAKAL	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	43.698,00
1001	TÜBİTAK	218M571/Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı	Ulusal	-	Prof. Dr. MURAT ÖRNEK	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	491.900,00
1001	TÜBİTAK	111M317/Dolgu duvar-Betonarme Çerçeve Arası Esnek Derzli Yeni Bağlantı Elemanlarının Araştırılması	Ulusal	-	Prof. Dr. MURAT BİKÇE	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	375.500,00
3501	TÜBİTAK	118M760/Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı	Ulusal	-	Dr. Öğr. Üyesi ALİ GÜNEN	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	222.500,00
-	TÜBİTAK	217O394/Su Kaynakları Yönetimi ve Organizasyonu	Ulusal	-	Doç. Dr. ABDULLA SAKALLI	Era-Net Rus Plus Call 2017	376.950,00

Üniversitemizde yürütülen bilimsel araştırma projelerine ilişkin bilgiler Tablo 77'de verilmiştir.

**Tablo 77. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Bilgi Tablosu**

Sıra No	İçeriği	Yürütücü	Başlangıç Tarihi	Süresi
1	<b>2019LTP-01</b> Deniz Canlılarında Elde Edilen Kemiksi Yapıların Biyomateryal Olarak Biyomedikal Alanda Kullanımı	Prof. Dr. Cemal TURAN	15.06.2019	21
2	<b>2017 YP-02</b> İskenderun Koşullarında Spirulina Platensis'in Pilot Üretimi ve Fonksiyonel Gıda Geliştirilmesi.	Doç. Dr. Selin SAYIN	15.03.2018	30
3	<b>2019YP-01</b> İskenderun Körfezine Dökülen Arsu ve Payas Derelerinde Kirliliğe Bağlı DNA Hasar Düzeylerinin Biyoindikatör tür Kefal, Liza aurata ile Belirlenmesi	Prof. Dr. Funda TURAN	15.06.2019	24
4	<b>2019ÖOP-01</b> Alçak İrtifa Uçuşu için Roket ve Kurtarma sistemi Tasarımı ve Üretilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Hakan DEMİR	11.07.2019	20
5	<b>2019ÖOP-02</b> Okuma Kültürünün Yaygınlaşmasında Dijital Yöntemler: Kiosk ve Mobil Yazılım Tabanlı Çözümler	Dr. Öğr. Üyesi Murat FURAT	22.05.2019	36
6	<b>2017 YP-01</b> AI ve Polimer Sandviç Köpük Malzemesinin Sentezlenmesi.	Dr. Öğr. Üyesi Ersin BAHÇECİ	15.03.2018	30
7	<b>2020YP-01</b> Uzaktan Kablosuz Kontrollü Sualtı Aracı Düzeneği (SAD)	Prof. Dr. Sefa Ayhan DEMİRHAN	15.06.2020	12
8	<b>2020YP-02</b> Glufosinat Amonyumun Daphnia Magna Üzerindeki Olası Toksik Etkilerinin Moleküler Düzeyde Araştırılması ve Çevresel Tayinine Yönelik Moleküler Baskılanmış Sensörlerin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Mehmet Lütfi YOLA	15.06.2020	18
9	<b>2020YP-03</b> Görüntü İşleme ve Biyolojik Veri Tabanlı Sualtı ve Su üstü Otomatik Balık Tanıma Programları ve Cihazı Oluşturulması	Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt GÜRLEK	15.06.2020	36
10	<b>2020LTP-01</b> Sucul Bitkisel Biyomateryallerin Tıbbi ve Kozmetik Alanlarında Kullanımı	Prof. Dr. Cemal TURAN	15.06.2020	12
11	<b>2020YP-04</b> Baryum Sülfat (barit) Katkılı Poliüretan Termoset Kompozit Malzemenin Nötron Soğurma ve Termal Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Nuray Küp AYLIKÇI	15.06.2020	30
12	<b>2020ÖOP-01</b> Arttırılmış Gerçeklik Tabanlı Kampüs Etkileşim Bilgi Sistemi: ARİSTE	Dr. Öğr. Üyesi Zafer BOZYER	15.06.2020	12
13	<b>2020ÖOP-02</b> İSTIKRAR E.V-2 İsimli Elektrikli Yarış Aracının Renovasyonu ve Geliştirilmesi	Prof. Dr. Tolga DEPCİ	15.06.2020	10
14	<b>2020YP(CVD)-02</b> Yeni Nesil Koronavirüs COVID-19'un Yayılımını ve Etki Seviyelerini Tahmin Etmek İçin Web Tabanlı Model ve Veri Tabanı Geliştirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Ceyhan BEREKETOĞLU	1.09.2020	9
15	<b>2020YP(CVD)-03</b> COVID-19 ile Mücadelede Naringenin Türevi Bir Bileşiğin İlaç Adayı Olma Potansiyelinin Araştırılması	Dr. Öğr. Üyesi Ergin YALÇIN	15.06.2020	9



Üniversitemiz editörlük ve hakemlik yapan öğretim üyelerine ilişkin bilgiler Tablo 78'de verilmiştir.

**Tablo 78. Editörlük ve Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayıları Tablosu**

Sıra No	Akademik Birim	Editörlük/ Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Editörlük/ Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemlik Yapılan Dergi Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Toplam
1	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	-	-	9	2	11
2	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	1	1	6	20	28
3	Mimarlık Fakültesi	-	-	11	7	18
4	İskenderun Meslek Yüksekokulu	-	-	4	4	8
<b>Genel Toplam</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>65</b>

### 5.3.Ulusal ve Uluslararası Değişim Programları

Ulusal ve uluslararası değişim programları kapsamında protokol imzalanan üniversitelere ilişkin bilgiler Tablo 79'da verilmiştir.

**Tablo 79. Protokol İmzalanan Üniversiteler Tablosu**

Sıra No	Kapsamı (Erasmus/Mevlana/Farabi)	Antlaşma Yapılan Ülke	Antlaşma Yapılan Üniversite
1	Erasmus	Bangladeş	Daffodil International University
2	Erasmus	Polonya	The University of Szczecin
3	Farabi	Türkiye	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi
4	Farabi	Türkiye	Konya Teknik Üniversitesi
5	Farabi	Türkiye	Mardin Artuklu Üniversitesi
6	Farabi	Türkiye	Yıldız Teknik Üniversitesi
7	Farabi	Türkiye	Gaziantep Üniversitesi
8	Farabi	Türkiye	Hakkari Üniversitesi
9	Farabi	Türkiye	Kastamonu Üniversitesi
10	Farabi	Türkiye	Siirt Üniversitesi
11	Farabi	Türkiye	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
12	Farabi	Türkiye	Uşak Üniversitesi
13	Farabi	Türkiye	Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi
14	Farabi	Türkiye	Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Sıra No	Kapsamı (Erasmus/Mevlana/Farabi)	Antlaşma Yapılan Ülke	Antlaşma Yapılan Üniversite
15	Farabi	Türkiye	Dicle Üniversitesi
16	Farabi	Türkiye	Manisa Celal Bayar Üniversitesi
17	Farabi	Türkiye	Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi
18	Farabi	Türkiye	Nevşehir Hacı Bektaş Üniversitesi
19	Farabi	Türkiye	Yozgat Bozok Üniversitesi
20	Farabi	Türkiye	Adıyaman Üniversitesi
21	Farabi	Türkiye	Çukurova Üniversitesi
22	Farabi	Türkiye	Necmettin Erbakan Üniversitesi
23	Farabi	Türkiye	Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi
24	Farabi	Türkiye	Ordu Üniversitesi
25	Farabi	Türkiye	Kırıkkale Üniversitesi
26	Farabi	Türkiye	Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi
27	Farabi	Türkiye	Marmara Üniversitesi
28	Farabi	Türkiye	Dokuz Eylül Üniversitesi
29	Mevlana	Endonezya	Universitas Airlangga

Ulusal ve uluslararası değişim programlarından yararlanan personel sayısına ilişkin bilgiler Tablo 80’de verilmiştir.

**Tablo 80. Değişim Programından Yararlanan Personel Sayıları Tablosu**

Sıra No	Kapsamı (Erasmus/Mevlana/Farabi)	Mahiyeti (Ders Verme/Eğitim Alma)	Giden		Gelen		Toplam
			Öğretim Elemanı	Personel	Öğretim Elemanı	Personel	
1	Erasmus	Eğitim Alma	3	1	-	-	4
2	Erasmus	Ders Verme	2	-	-	-	2
3	Farabi	Ders Verme	-	-	-	-	-
4	Mevlana	Ders Verme	-	-	-	-	-
<b>Genel Toplam</b>			<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Ulusal ve uluslararası değişim programlarından yararlanan öğrenci sayısına ilişkin bilgiler Tablo 81'te verilmiştir.

**Tablo 81. Öğrenci Değişim Programları Tablosu**

Sıra No	Program Adı	Gelen	Giden
1	Erasmus	-	49
2	Farabi	2	4
3	Mevlana	-	-
<b>Genel Toplam</b>		<b>2</b>	<b>53</b>

## 6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

10.12.2003 tarihinde kabul edilerek yasallaşan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununda; iç kontrol sistemi düzenlenerek, Kanunun 55-67. maddelerinde iç kontrolün tanımı, iç kontrolün amacı, kontrolün yapısı ve işleyişi, ön mali kontrol, mali hizmetler birimi, muhasebe hizmeti ve muhasebe yetkilisinin yetki ve sorumlulukları, muhasebe yetkilisinin nitelikleri ve atanması, iç denetim, iç denetçinin görevleri, iç denetçinin nitelikleri ve atanması, İç Denetim Koordinasyon Kurulu ve İç Denetim Koordinasyon Kurulunun görevleri başlıkları altında iç kontrol sistemine ilişkin hükümlere yer verilmiştir. İç kontrol sistemlerinin Kamu İç Kontrol Standartlarına uyumunu sağlamak üzere 02 Ekim 2019 tarihinde Rektörlük Makamından alınan Olur ile söz konusu süreç başlamıştır.

İç kontrol; idarenin amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem ve süreçle iç denetimi kapsayan mali ve mali olmayan diğer kontroller bütünüdür. İç kontrol idarenin amaçlarının gerçekleşmesine yönelik bir yönetim aracıdır. Mali hizmetler birimi iç kontrolün sahibi değildir. Harcama birimleri iç kontrol sistemini sahiplenmeli ve desteklemelidir. Etkin bir iç kontrol sistemi kurmak ve işleyişini sağlamak sorumluluğu Üniversitemiz üst yöneticisi ile diğer yöneticilere aittir.

İç kontrol sisteminin oluşturulması, uygulanması, izlenmesi ve geliştirilmesi sırasında aşağıda belirtilen bazı temel ilkelerin dikkate alınması uygun olacaktır. İç kontrol genel anlamda yönetim kontrolü olup; düzenlemeler, prosedürler, süreç akış şemaları ve ön mali kontrol ile birlikte faaliyetlerin yürütülmesinde benimsenen bir yönetim biçimi ve eylemler bütünüdür.

➤ İç kontrol, idarede ayrı bir birim veya görev olmayıp yönetim işleviyle birlikte mevcut sistemlerin ayrılmaz bir parçası niteliğindedir.

➤ İç kontrolün kapsamına, idarenin tüm birimlerindeki mali ve mali olmayan her türlü faaliyet, karar ve işlem girmektedir.

➤ İç kontrol sistemine ilişkin tüm düzenlemeler, yöneticiler ve personel tarafından sistemin yapısının ve işleyişinin tam ve doğru anlaşılmasını sağlayacak şekilde ayrıntılı olmalıdır.

➤ İç kontrol sistemine ilişkin yöntem ve süreçlerin belirlenmesinde risk esaslı bir yaklaşımla Üniversitemizin kendine özgü koşullarının dikkate alınması gerekmektedir.

➤ İç kontrol sisteminin oluşturulması, uygulanması, geliştirilmesi çalışmalarını üst yöneticinin liderliği ve gözetiminde Strateji Geliştirme Biriminin teknik desteği ve koordinatörlüğünde ve harcama birimlerinin katılımıyla yürütülecektir.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, iç kontrol sisteminin kurulması, standartların uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmakla ve ön mali kontrol görevini yürütmekle görevlendirilmiştir. Ön mali kontrol, harcama birimlerinde işlemlerin gerçekleştirilmesi aşamasında yapılan kontroller ile Strateji Geliştirme Daire Başkanlığımız tarafından yapılan kontrolleri kapsamaktadır. Ön mali kontrol süreci, Üniversitemizin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerine ilişkin mali karar ve işlemlerin hazırlanması, yüklenmeye girilmesi, iş ve işlemlerin gerçekleştirilmesi ve belgelendirilmesinden oluşmaktadır. Bu karar ve işlemlerin bütçe, bütçe tertibi, kullanılabilir ödenek, ayrıntılı finansman programı, merkezi yönetim bütçe kanunu ve diğer mali mevzuat hükümlerine uygunluğu, kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılması kontrollerinden oluşmaktadır.

Harcama birimlerinde işlemlerin gerçekleştirilmesi aşamasında yapılacak asgari kontroller, mali hizmetler birimi tarafından ön mali kontrole tabi tutulacak karar ve işlemlerin usul ve esasları ile ön mali kontrole ilişkin standart ve yöntemler Hazine ve Maliye Bakanlığınca belirlenmiştir. Kamu idareleri, bu standart ve yöntemlere aykırı olmamak şartıyla bu konuda düzenleme yapabilmektedir. Ön mali kontrole tabi olmayan mali karar ve işlemler, ödeme aşamasında 5018 sayılı Kanununun 61. maddesinde sayılan kontrollere Strateji Geliştirme Daire Başkanlığımızca tabi tutulmaktadır.

Ön mali kontrol sonucunda, uygun görüş verilip verilmemesi danışma ve önleyici niteliğe haiz olup, mali karar ve işlemlerin harcama yetkilisi tarafından uygulanmasında bağlayıcı değildir. Gerçekleşen tüm işlemlerin kayıtları Strateji Geliştirme Daire Başkanlığımızca tutulup üst yöneticiye bildirilmekte, iç ve dış denetim sırasında denetçilere sunulmaktadır.

## II. AMAÇ ve HEDEFLER

### A. Amaç ve Hedefler

Stratejik Amaçlar	Amaç-1 Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak
Stratejik Hedefler	Hedef-1 Mezun öğrenci sayısını ve mezunların mezuniyet sonrası istihdam edilebilirliğini arttırmak, mezunlarla iletişimi güçlendirmek
	Hedef-2 Üniversite bünyesinde düzenlenen uluslararası etkinlik (sempozyum, kongre, sergi, konser vb.) sayısını arttırmak
	Hedef-3 Bölümlerin doluluk oranlarını arttırmak
	Hedef-4 Akredite bölüm ve laboratuvar sayısını arttırmak
	Hedef-5 Kütüphane kaynaklarını arttırmak
Stratejik Amaçlar	Amaç-2 Bilimsel araştırma kapasitesini ve sanayi ile çalışma kabiliyetini güçlendirmek
Stratejik Hedefler	Hedef-1 Öğretim elemanı başına düşen yayın sayısını arttırmak
	Hedef-2 Üniversite fikri mülkiyet hakları çalışmalarını etkinleştirmek
	Hedef-3 Akademisyen ve öğrencilerin araştırma desteklerinden daha fazla faydalanmasını sağlamak
	Hedef-4 Üniversite sanayi ortaklı proje ve etkinlik sayısını arttırmak
	Hedef-5 Akademisyen ve öğrencilerin şirketleşme sayılarını artırmak
Stratejik Amaçlar	Amaç-3 Uluslararası işbirliklerini ve hareketliliğini artırmak
Stratejik Hedefler	Hedef-1 Üniversitedeki yurtdışı doktoralı ve yabancı öğretim elemanı sayısını arttırmak
	Hedef-2 Üniversitedeki yabancı uyruklu öğrenci sayısını arttırmak
	Hedef-3 Uluslararası değişim programları kapsamında gelen ve giden öğretim elemanı ve öğrenci sayısını arttırmak
	Hedef-4 Üniversite araştırma faaliyetlerinde aldığı uluslararası fonlara dayalı proje sayısını arttırmak
	Hedef-5 Üniversitenin uluslararası üniversitelerle yükseköğretim alanında işbirliğini artırmak
Stratejik Amaçlar	Amaç-4 Üniversitenin toplum ile olan bütünleşmesini sağlamak
Stratejik Hedefler	Hedef-1 Sosyal sorumluluk proje sayısını arttırmak

	Hedef-2 Üniversite tarafından verilen sertifikalı eğitim sayısını arttırmak
	Hedef-3 Üniversite dışı kurumlarla (STK, belediye vb.) yürütülen ortak faaliyet sayısını arttırmak
	Hedef-4 Dezavantajlı gruplara yönelik faaliyet sayısını arttırmak
Stratejik Amaçlar	Amaç-5 Üniversitenin fiziksel, teknolojik ve insan kaynakları altyapısını tamamlamak ve güçlendirmek
Stratejik Hedefler	Hedef-1 Yerleşkelerin fiziksel altyapı olanaklarını tamamlamak ve iyileştirmek
	Hedef-2 Üniversitenin bilgi işlem altyapısını güçlendirmek
	Hedef-3 Üniversitede nitelikli akademik ve idari personel sayısını arttırmak
	Hedef-4 Üniversite yerleşkelerinin çevre dengesi gözetilerek yeşil ve sosyal alan altyapılarını düzenlemek

## B. Temel Politika ve Öncelikler

Üniversitemizin kuruluş aşamasında yapılan çalışmaların olgunlaştırılması, mevcut uygulamaların mükemmelleştirilmesi ve kurumsallaşmanın sağlanması hedeflenmekte olup, bu hedeflere ulaşmak için “kurumsal kaynak planlama” ve “dijitalleşme” en önemli unsurlar olarak ön plana çıkacaktır. Uygun tüm akademik programların akreditasyonunun yapılması planlanmıştır. Organize Sanayi Bölgesi içerisinde TRİMESTER yaklaşımı ile faaliyet gösterecek bir Teknik Meslek Yüksekokulu ile Teknoversite vizyonuna uygun yeni fakülte ve araştırma merkezlerinin açılması sağlanacaktır. YÖK’ün misyon farklılaşması vizyonuna uygun olarak; demir-çelik, metalürji, malzeme, enerji, lojistik, savunma, havacılık ve deniz bilimleri konularına daha çok odaklanılacaktır. Kişiselleştirilmiş eğitim-öğretim yöntemlerinin geliştirilmesi ve uygulanması, Ön lisans -lisans ve lisansüstü eğitim-öğretim ve Ar-Ge süreçlerinin entegrasyonu ile kurulmuş olan Teknoparkın geliştirilmesi için gerekli çalışmalar yapılacaktır.

### 1. Kalite Politikası

İskenderun Teknik Üniversitesi kurumsal vizyonu doğrultusunda 4. nesil bir üniversite olma yolunda eğitim ve araştırmada mükemmeliyeti sağlamak, yenilikçiliği ve girişimciliği öncelemek, çağımızın işlerinde istihdam edilebilecek mezunlar yetiştirmek, bölgesine, Türkiye’ye ve tüm insanlığa katkı sağlamak için; kalite güvence süreçlerini Üniversitenin tüm akademik ve idari birimlerinde;

➤ Geçerli kaldıklarından, kullanım için uygun olduklarından ve iyi anlaşıldıklarından emin olmak için yönetmelik, yönerge ve ilke belgelerinin geliştirilmesi, uygulanması, gözden geçirilmesi ve tanıtılması,

➤ Anlamlı ve ölçülebilir performans hedefleri oluşturulması ve bu hedeflere yönelik ilerlemenin izlenmesi,

➤ Yetkinlik ihtiyaçlarının belirlenmesi ve personelin bu ihtiyaçları karşılaması için uygun eğitim ve mesleki gelişim olanaklarının sağlanması,

➤ İhtiyaçların karşılanmasında kaynakların etkin ve yerinde kullanılması,

- İhtiyaç ve beklentilerini anlamak ve memnuniyet seviyelerini belirlemek için öğrenciler ve diğer paydaşlarla sürekli iletişim kurulması,
- Ulusal ve/veya uluslararası kurumlar ve iç ve dış paydaşların önerileri doğrultusunda gerekli iyileştirmelerin yapılması, ilkelerine bağlı olarak işletmeyi, kalite politikası olarak benimsemiştir.

### 2. Eğitim ve Araştırma Politikası

Üniversitenin eğitim ve araştırma yaptığı her alanda güncel teknolojik gelişmeleri takip edip ilgili süreçlere eklenerek;

- Akademisyen ve öğrenciler için kaliteli eğitim ve araştırma ortamları hazırlamak,
- Paydaşlarla daha etkin çalışarak ortak bilimsel ve akademik faaliyetleri artırmak,
- Bölgenin ve Ülkenin Ar-Ge ekosistemine, bilgi, know-how ve nitelikli eleman sağlayarak katkı sunmak, olarak belirlenmiştir.

### 3. Teknoloji Politikası

Üniversitenin teknoloji politikası: “inovasyon odaklı milli ve yerli teknoloji hamlesi olarak bilinen sürece eklenerek bu sürecin isteklerini eğitim-öğretim ve araştırma alanlarında uygulamak” olarak belirlenmiştir.

### 4.Çevre Politikası

Üniversitenin çevre politikası: “çevre ile uyumlu eğitim ve araştırma faaliyetleri gerçekleştirmek ve çevreye duyarlı bireyler yetiştirerek, bölgemiz ve Ülkemizde çevre kültürünün gelişmesine katkı sağlamak” olarak belirlenmiştir.

### III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### A. Mali Bilgiler

##### 1. Bütçe Uygulama Sonuçları

2020 Yılı Bütçe Giderleri ₺101.298.213,- ve Bütçe Gelirleri ise ₺103.002.028,15 olarak gerçekleşmiştir.

Üniversitemiz 2020 Yılı Bütçesi için toplam ₺103.308.000,- gelir planlaması yapılmış olup, toplam ₺103.207.265,69 gelir gerçekleşmiş, ₺205.237,54 ret ve iade edilerek net gelir ₺103.002.028,15 olmuştur. Gelirlerin ayrıntılı durumu aşağıdaki tablolarda sunulmuştur.

**Tablo 82. Bütçe Gelirleri Tablosu**

Ekonomik Kodlar	Bütçe Gelirlerinin Türü	Planlanan Gelir	Gerçekleşen Gelir	Ret ve İadeler	Net Gelir	Tahsilat Oranı (%)
3	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	₺3.719.000,00	₺4.169.684,44	₺147.126,86	₺4.022.557,58	108,16
4	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	₺97.897.000,00	₺95.735.626,00	₺58.110,68	₺95.677.515,32	97,73
5	Diğer Gelirler	₺1.692.000,00	₺3.301.955,25	-	₺3.301.955,25	195,15
<b>Genel Toplam</b>		<b>₺103.308.000,00</b>	<b>₺103.207.265,69</b>	<b>₺205.237,54</b>	<b>₺103.002.028,15</b>	<b>99,7</b>

Üniversitemiz 2020 Yılı Bütçesi için toplam ₺103.308.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneye ₺11.984.218,- eklenmiş, ₺521.633,- düşülmüş ve toplam ödenek ₺114.770.585,- olmuştur. Toplam harcama ise ₺101.298.213,- gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 83. Bütçe Giderleri Tablosu**

Ek. Kod	Gider Türü	2020 KBÖ	Eklenen	Düşülen	Toplam Ödenek	Toplam Harcama	Harcama Oranı%
1	Personel Giderleri	₺57.824.000,00	₺5.794.836,00	₺174.559,00	₺63.444.277,00	₺62.587.934,00	98,65
2	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	₺8.789.000,00	₺647.284,00	₺46.699,00	₺9.389.585,00	₺9.337.292,00	99,44
3	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	₺10.094.000,00	₺784.497,00	₺6.000,00	₺10.872.497,00	₺8.337.421,00	76,68
5	Cari Transferler	₺1.851.000,00	₺1.222.601,00	₺259.375,00	₺2.814.226,00	₺2.350.688,00	83,53
6	Sermaye Giderleri	₺24.750.000,00	₺3.535.000,00	₺35.000,00	₺28.250.000,00	₺18.684.878,00	66,14
<b>Genel Toplam</b>		<b>₺103.308.000,00</b>	<b>₺11.984.218,00</b>	<b>₺521.633,00</b>	<b>₺114.770.585,00</b>	<b>₺101.298.213,00</b>	<b>88,26</b>



Tablo 84. Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Gelirleri Tablosu

Ekonomik Kodlar	Bütçe Gelirlerinin Türü	Planlanan Gelir	Gerçekleşen Gelir	Ret ve İadeler	Net Gelir	Tah. Oranı (%)
3	<b>Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri</b>	<b>₺3.719.000,00</b>	<b>₺4.169.684,44</b>	<b>₺147.126,86</b>	<b>₺4.022.557,58</b>	<b>108,16</b>
3 1 1 1	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	₺7.000,00	₺750,00	-	₺750,00	10,71
3 1 1 99	Diğer Mal Satış Gelirleri	-	₺7.194,00	-	₺7.194,00	100
3 1 2 29	Örgün ve Yaygın Öğretimden Elde Edilen Gelirler	₺109.000,00	₺358.731,95	₺6.237,00	₺352.494,95	323,39
3 1 2 30	Sınav, Kayıt ve Bunlara İlişkin Diğer Hizmet Gelirleri	-	₺400,00	-	₺400,00	100
3 1 2 31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	₺3.344.000,00	₺2.755.377,98	₺70.352,50	₺2.685.025,48	80,29
3 1 2 33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	-	₺718.200,00	₺2.400,00	₺715.800,00	100
3 1 2 34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	-	₺63.584,00	₺840,00	₺62.744,00	100
3 1 2 35	Doktora Gelirleri	-	₺4.691,00	-	₺4.691,00	100
3 1 2 98	667 S. KHK Kapsamında Tahsil Edilen Eğitim-Öğretim Ücretleri	-	₺18.894,80	₺3.008,00	₺15.886,80	100
3 1 2 99	Diğer hizmet gelirleri	₺109.000,00	₺158.619,16	₺8.664,00	₺149.955,16	137,57
3 6 1 1	Lojman Kira Gelirleri	-	₺3.096,80	-	₺3.096,80	100
3 6 1 4	Spor Tesisi Kira Gelirleri	-	₺5.200,00	-	₺5.200,00	100
3 6 1 5	Kültür Amaçlı Tesis Kira Gelirleri	-	₺31.500,00	₺24.000,00	₺7.500,00	100
3 6 1 99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	₺150.000,00	₺43.444,75	₺31.625,36	₺11.819,39	7,88
4	<b>Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler</b>	<b>₺97.897.000,00</b>	<b>₺95.735.626,00</b>	<b>₺58.110,68</b>	<b>₺95.677.515,32</b>	<b>97,73</b>
4 2 1 1	Hazine yardımı	₺73.147.000,00	₺77.228.000,00	-	₺77.228.000,00	105,58
4 2 2 1	Hazine yardımı	₺24.750.000,00	₺17.617.000,00	-	₺17.617.000,00	71,18
4 5 1 10	YÖK Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Destekleri	-	₺40.000,00	-	₺40.000,00	100
4 5 1 12	YÖK Yabancı Uyruklu Öğrenci Programı Destekleri	-	₺212.076,00	₺3.994,00	₺208.082,00	100
4 5 1 13	YÖK Burs Destekleri	-	₺638.550,00	₺54.116,68	₺584.433,32	100
5	<b>Diğer Gelirler</b>	<b>₺1.692.000,00</b>	<b>₺3.301.955,25</b>	<b>-</b>	<b>₺3.301.955,25</b>	<b>195,15</b>
5 1 9 1	Kişilerden Alacaklar Faizleri	-	₺50.481,33	-	₺50.481,33	100
5 1 9 3	Mevduat Faizleri	₺229.000,00	₺171.001,87	-	₺171.001,87	74,67
5 2 6 16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	-	₺27.797,91	-	₺27.797,91	100
5 3 2 99	Diğer İdari Para Cezaları	-	₺19.948,91	-	₺19.948,91	100
5 9 1 1	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	-	₺948,00	-	₺948,00	100
5 9 1 6	Kişilerden Alacaklar	-	₺251.763,32	-	₺251.763,32	100
5 9 1 19	Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	₺1.263.000,00	₺2.701.221,60	-	₺2.701.221,60	213,87
5 9 1 99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	₺200.000,00	₺78.792,31	-	₺78.792,31	39,4
<b>Genel Toplam</b>		<b>₺103.308.000,00</b>	<b>₺103.207.265,69</b>	<b>₺205.237,54</b>	<b>₺103.002.028,15</b>	<b>99,7</b>

Tablo 85. Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderleri Tablosu

Ek Kod	Gider Türü	2020 KBÖ	Eklene	Düşülen	Toplam Ödenek	Toplam Harcama	Har. Oranı %
01	Personel Giderleri	₺57.824.000,00	₺5.794.836,00	₺174.559,00	₺63.444.277,00	₺62.587.933,81	98,65
01.1	Memurlar	₺49.902.000,00	₺5.741.836,00	₺10.833,09	₺55.633.002,91	₺54.872.619,07	98,63
01.2	Söz. Personel	₺790.000,00	₺53.000,00	₺0,00	₺843.000,00	₺842.861,54	99,98
01.3	İşçiler	₺6.865.000,00	₺0,00	₺63.364,00	₺6.801.636,00	₺6.782.832,14	99,72
01.4	Geçici Süreli Çalış.	₺267.000,00	₺0,00	₺100.361,91	₺166.638,09	₺89.621,06	53,78
02	SGK Primi Giderleri	₺8.789.000,00	₺647.284,00	₺46.699,00	₺9.389.585,00	₺9.337.291,74	99,44
02.1	Memurlar	₺7.087.000,00	₺572.508,00	₺0,00	₺7.659.508,00	₺7.611.298,10	99,37
02.2	Söz. Personel	₺158.000,00	₺9.191,00	₺0,00	₺167.191,00	₺164.941,27	98,65
02.3	İşçiler	₺1.441.000,00	₺63.364,00	₺0,00	₺1.504.364,00	₺1.504.363,68	100,00
02.4	Geçici Süreli Çalış.	₺103.000,00	₺2.221,00	₺46.699,00	₺58.522,00	₺56.688,69	96,87
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	₺10.094.000,00	₺784.497,13	₺6.000,00	₺10.872.497,13	₺8.337.421,07	76,68
03.2	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	₺8.210.000,00	₺241.717,73	₺0,00	₺8.451.717,73	₺6.666.041,99	78,87
03.3	Yolluklar	₺384.000,00	₺16.000,00	₺0,00	₺400.000,00	₺164.874,74	41,22
03.4	Görev Giderleri	₺23.000,00	₺28.000,00	₺0,00	₺51.000,00	₺32.737,55	64,19
03.5	Hizmet Alımları	₺524.000,00	₺418.579,40	₺6.000,00	₺936.579,40	₺786.309,13	83,96
03.6	Temsil ve Tanıtım Giderleri	₺14.000,00	₺0,00	₺0,00	₺14.000,00	₺12.779,12	91,28
03.7	Men. Mal, Gayri Mad. Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	₺723.000,00	₺30.200,00	₺0,00	₺753.200,00	₺555.897,86	73,80
03.8	Gayri Menkul Mal, Bakım ve Onarım Giderleri	₺216.000,00	₺50.000,00	₺0,00	₺266.000,00	₺118.780,68	44,65
05	Cari Trfs	₺1.851.000,00	₺1.222.601,35	₺259.374,76	₺2.814.226,59	₺2.350.688,22	83,53
05.1	Görev Zararları	₺1.540.000,00	₺322.374,76	₺0,00	₺1.862.374,76	₺1.601.841,76	86,01
05.3	Kar Amacı Güt. Kuruluşlara Yapılan Transferler	₺311.000,00	₺0,00	₺259.374,76	₺51.625,24	₺49.769,42	96,41
05.4	Hane Halkına Yapılan Transferler	₺0,00	₺900.226,59	₺0,00	₺900.226,59	₺699.077,04	77,66
06	Sermaye Giderleri	₺24.750.000,00	₺3.535.000,00	₺35.000,00	₺28.215.000,00	₺18.656.063,39	66,12
06.1	Mamul Mal Alımları	₺12.000.000,00	₺0,00	₺35.000,00	₺11.965.000,00	₺7.277.139,29	60,82
06.3	Gayri Maddi Hak Alımları	₺500.000,00	₺0,00	₺0,00	₺500.000,00	₺177.903,88	35,58
06.5	Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	₺10.250.000,00	₺3.500.000,00	₺0,00	₺13.750.000,00	₺10.654.745,52	77,49
06.6	Menkul Malların Büyük Onarım Giderleri	0,00	35.000,00	0,00	35.000,00	28.815,00	82,32
06.7	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	₺2.000.000,00	₺0,00	₺0,00	₺2.000.000,00	₺546.274,70	27,31
<b>Genel Toplam</b>		₺103.308.000,00	₺11.984.218,48	₺521.632,76	₺114.735.585,72	₺101.298.213,23	88,26

## 2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

### 2.1. Fonksiyonel Sınıflandırmaya Göre Ödenek Bilgileri Tablosu

Üniversitemiz ödenek bilgilerinin fonksiyonel sınıflandırılması Tablo 82'de verilmiştir.

**Tablo 86. Fonksiyonel Sınıflandırmaya Göre Ödenek Bilgileri Tablosu**

Fonk. Kodu	Gider Türü	2020 KBÖ	Eklene	Düşülen	Toplam Ödenek	Toplam Harcama	Harcama Oranı %
01	Genel Kamu Hizmetleri	₺8.883.000,00	₺2.156.914,00	₺259.375,00	₺10.780.539,00	₺10.143.792,00	94,09
08	Dinlenme Kültür ve Din Hizmetleri	₺872.000,00	₺741.000,00	₺0,00	₺1.613.000,00	₺1.533.162,00	95,05
09	Eğitim Hizmetleri	₺93.543.000,00	₺9.086.305,00	₺262.258,00	₺102.367.047,00	₺89.621.260,00	87,55
<b>Genel Toplam</b>		<b>₺103.298.000,00</b>	<b>₺11.984.219,00</b>	<b>₺521.633,00</b>	<b>₺114.760.586,00</b>	<b>₺101.298.214,00</b>	<b>92,23</b>

#### ➤ Genel Kamu Hizmetleri

Üniversitemiz bütçesine Genel Kamu Hizmetleri Giderleri için toplam ₺8.883.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneğe ₺2.156.914,- eklenmiş, ₺259.375,- düşülmüş ve ₺10.143.792,- harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

### Ödenek Durum Bilgisi

<b>Kanun</b>	: 8.883.000	<b>Eklene</b>	: 2.156.914	
<b>KBÖ</b>	: 8.883.000	<b>Düşülen</b>	: 259.375	
<b>Kesinti</b>	: 0	<b>Ödenek</b>	: 10.780.539	
<b>Kes. %</b>	: 0,00%	<b>Serbest</b>	: 10.780.539	
		<b>Bloke</b>	: 0	

Onaysız	Onaylı	Toplam
<b>Ö.Gönderme</b> : 0	<b>Ö.Gönderme</b> : 11.379.534	<b>Ö.Gönderme</b> : 11.379.534
<b>Tenkis</b> : 0	<b>Tenkis</b> : 1.235.668	<b>Tenkis</b> : 1.235.668
<b>Toplam</b> : 0	<b>Toplam</b> : 10.143.866	<b>Toplam</b> : 10.143.866
<b>Ödeme Emri</b> : 0	<b>Ödeme Emri</b> : 0	<b>Ödeme Emri</b> : 0

Gerçekleşme		
<b>Serbest</b>	: 10.780.539	
<b>Ödenek Gönderme</b>	: 10.143.866	
<b>Harcama</b>	: 10.143.792	
<b>Avans</b>	: 0	
<b>Kalan Ödenek Gönderme</b>	: 636.673	
<b>Kalan Serbest</b>	: 636.747	
<b>Kalan Ödenek</b>	: 636.747	

Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
1.123.700	799.000	813.625	<b>2.736.325</b>
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
900.000	919.000	950.000	<b>2.769.000</b>
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
782.000	657.000	671.000	<b>2.110.000</b>
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
491.000	510.000	2.164.214	<b>3.165.214</b>
1. 6 Ay Toplam	2. 6 Ay Toplam		AHP Toplamı
<b>5.505.325</b>	<b>5.275.214</b>		<b>10.780.539</b>

➤ Dinlenme Kültür ve Din Hizmetleri Giderleri

Üniversitemiz bütçesine Dinlenme Kültür ve Din Hizmetleri Giderleri için toplam ₺872.000,- ödenek tefrik edilmiş, olup; söz konusu ödeneğe ₺741.000,-ekleme yapılmış ve ₺1.533.162,- harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Ödenek Durum Bilgisi

<b>Kanun</b> :	872.000	<b>Eklenen</b> :	741.000	
<b>KBÖ</b> :	872.000	<b>Düşülen</b> :	0	
<b>Kesinti</b> :	0	<b>Ödenek</b> :	1.613.000	
<b>Kes. %</b> :	0,00%	<b>Serbest</b> :	1.613.000	
		<b>Bloke</b> :	0	

Onaysız	Onaylı	Toplam
Ö.Gönderme :	0	Ö.Gönderme : 1.612.383
Tenkis :	0	Tenkis : 79.222
<b>Toplam</b> :	0	<b>Toplam</b> : 1.533.162
Ödeme Emri :	0	Ödeme Emri : 0

Gerçekleşme		
Serbest	: 1.613.000	
Ödenek Gönderme	: 1.533.162	
Harcama	: 1.533.162	
Avans	: 0	
Kalan Ödenek Gönderme	: 79.838	
Kalan Serbest	: 79.838	
Kalan Ödenek	: 79.838	

Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
84.000	57.000	42.000	<b>183.000</b>
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
82.000	78.000	78.000	<b>238.000</b>
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
82.000	151.000	95.000	<b>328.000</b>
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
64.000	63.000	737.000	<b>864.000</b>
1. 6 Ay Toplam	2. 6 Ay Toplam	AHP Toplamı	
<b>421.000</b>	<b>1.192.000</b>	<b>1.613.000</b>	

➤ Eğitim Hizmetleri Giderleri

Üniversitemiz bütçesine Eğitim Hizmetleri Giderleri için toplam 93.543.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneğe 9.086.305,- eklenmiş, 262.258,- düşülmüş ve 89.621.260,- harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Ödenek Durum Bilgisi

<b>Kanun</b> :	93.543.000	<b>Eklenen</b> :	9.086.305	
<b>KBÖ</b> :	93.543.000	<b>Düşülen</b> :	262.258	
<b>Kesinti</b> :	0	<b>Ödenek</b> :	102.367.047	
<b>Kes. %</b> :	0,00%	<b>Serbest</b> :	102.367.047	
		<b>Bloke</b> :	0	

Onaysız	Onaylı	Toplam			
<b>Ö.Gönderme</b> :	0	<b>Ö.Gönderme</b> :	106.710.050	<b>Ö.Gönderme</b> :	106.710.050
<b>Tenkis</b> :	0	<b>Tenkis</b> :	16.995.122	<b>Tenkis</b> :	16.995.122
<b>Toplam</b> :	0	<b>Toplam</b> :	89.714.927	<b>Toplam</b> :	89.714.927
<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0

Gerçekleşme		
<b>Serbest</b> :	102.367.047	
<b>Ödenek Gönderme</b> :	89.714.927	
<b>Harcama</b> :	89.621.260	
<b>Avans</b> :	0	
<b>Kalan Ödenek Gönderme</b> :	12.652.119	
<b>Kalan Serbest</b> :	12.745.787	
<b>Kalan Ödenek</b> :	12.745.787	

Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
9.820.000	6.266.467	6.485.700	22.572.167
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
8.562.138	11.852.000	8.436.252	28.850.390
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
8.932.000	8.966.767	9.141.800	27.040.567
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
6.490.500	6.509.160	10.904.263	23.903.923
1. 6 Ay Toplam	2. 6 Ay Toplam		AHP Toplamı
51.422.557	50.944.490		102.367.047

## 2.2. Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek Bilgileri

Üniversitemiz ödenek bilgilerinin ekonomik sınıflandırılması Tablo 83'te verilmiştir

**Tablo 87. Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek Bilgileri Tablosu**

Eko. Kod	Gider Türü	2020 KBÖ	Eklene	Düşülen	Toplam Ödenek	Toplam Harcama	Harcama Oranı%
1	Personel Giderleri	₺57.824.000,00	₺5.794.836,00	₺174.559,00	₺63.444.277,00	₺62.587.934,00	98,65
2	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Piri Giderleri	₺8.789.000,00	₺647.284,00	₺46.699,00	₺9.389.585,00	₺9.337.292,00	99,44
3	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	₺10.094.000,00	₺784.497,00	₺6.000,00	₺10.872.497,00	₺8.337.421,00	76,68
5	Cari Transferler	₺1.851.000,00	₺1.222.601,00	₺259.375,00	₺2.814.226,00	₺2.350.688,00	83,53
6	Sermaye Giderleri	₺24.750.000,00	₺3.535.000,00	₺35.000,00	₺28.250.000,00	₺18.684.878,00	66,14
<b>Genel Toplam</b>		<b>₺103.308.000,00</b>	<b>₺11.984.218,00</b>	<b>₺521.633,00</b>	<b>₺114.770.585,00</b>	<b>₺101.298.213,00</b>	<b>88,26</b>

### ➤ Personel Giderleri

Üniversitemiz bütçesine Personel Giderleri için toplam ₺57.824.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneğe ₺5.794.836,- eklenmiş, ₺174.559,- düşülmüş ve ₺62.587.934,-harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

### Ödenek Durum Bilgisi

<b>Kanun</b> :	57.824.000	<b>Eklenen</b> :	5.794.836	
<b>KBÖ</b> :	57.824.000	<b>Düşülen</b> :	174.559	
<b>Kesinti</b> :	0	<b>Ödenek</b> :	63.444.277	
<b>Kes. %</b> :	0,00%	<b>Serbest</b> :	63.444.277	
		<b>Bloke</b> :	0	

Onaysız	Onaylı	Toplam			
<b>Ö.Gönderme</b> :	0	<b>Ö.Gönderme</b> :	66.365.286	<b>Ö.Gönderme</b> :	66.365.286
<b>Tenkis</b> :	0	<b>Tenkis</b> :	3.777.352	<b>Tenkis</b> :	3.777.352
<b>Toplam</b> :	0	<b>Toplam</b> :	62.587.934	<b>Toplam</b> :	62.587.934
<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0

Gerçekleşme		
<b>Serbest</b> :	63.444.277	
<b>Ödenek Gönderme</b> :	62.587.934	
<b>Harcama</b> :	62.587.934	
<b>Avans</b> :	0	
<b>Kalan Ödenek Gönderme</b> :	856.343	
<b>Kalan Serbest</b> :	856.343	
<b>Kalan Ödenek</b> :	856.343	

Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
8.706.000	3.445.000	3.492.300	15.643.300
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
4.982.638	4.977.000	5.061.000	15.020.638
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
5.140.000	5.177.767	5.222.000	15.539.767
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
3.851.400	3.872.000	9.517.172	17.240.572
<b>1. 6 Ay Toplam</b>	<b>2. 6 Ay Toplam</b>		<b>AHP Toplamı</b>
30.663.938	32.780.339		63.444.277



➤ Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Pirim Giderleri

Üniversitemiz bütçesine Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Pirim Giderleri için toplam ₺8.789.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneğe ₺647.284,- eklenmiş, ₺46.699,- düşülmüş ve ₺9.337.292,- harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

ÖDENEK DURUM BİLGİSİ

Kanun	:	8.789.000	Eklenen	:	647.284	
KBÖ	:	8.789.000	Düşülen	:	46.699	
Kesinti	:	0	Ödenek	:	9.389.585	
Kes. %	:	0,00%	Serbest	:	9.389.585	
			Bloke	:	0	

Onaysız	Onaylı	Toplam
Ö.Gönderme : 0	Ö.Gönderme : 10.789.372	Ö.Gönderme : 10.789.372
Tenkis : 0	Tenkis : 1.452.080	Tenkis : 1.452.080
Toplam : 0	Toplam : 9.337.292	Toplam : 9.337.292
Ödeme Emri : 0	Ödeme Emri : 0	Ödeme Emri : 0

Gerçekleşme	
Serbest	: 9.389.585
Ödenek Gönderme	: 9.337.292
Harcama	: 9.337.292
Avans	: 0
Kalan Ödenek Gönderme	: 52.293
Kalan Serbest	: 52.293
Kalan Ödenek	: 52.293



Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
1.330.000	534.000	511.000	2.375.000
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
764.000	764.000	756.852	2.284.852
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
770.000	778.000	794.000	2.342.000
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
591.000	591.000	1.205.733	2.387.733
1. 6 Ay Toplam	2. 6 Ay Toplam		AHP Toplamı
4.659.852	4.729.733		9.389.585

➤ Mal ve Hizmet Alım Giderleri

Üniversitemiz bütçesine Mal ve Hizmet Alım Giderleri için toplam ₺10.094.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneğe ₺784.497,- eklenmiş, ₺6.000,- düşülmüş ve ₺8.337.421,- harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Ödenek Durum Bilgisi

<b>Kanun</b> :	10.094.000	<b>Eklenen</b> :	784.497	
<b>KBÖ</b> :	10.094.000	<b>Düşülen</b> :	6.000	
<b>Kesinti</b> :	0	<b>Ödenek</b> :	10.872.497	
<b>Kes. %</b> :	0,00%	<b>Serbest</b> :	10.872.497	
		<b>Bloke</b> :	0	

Onaysız	Onaylı	Toplam			
<b>Ö.Gönderme</b> :	0	<b>Ö.Gönderme</b> :	11.138.529	<b>Ö.Gönderme</b> :	11.138.529
<b>Tenkis</b> :	0	<b>Tenkis</b> :	2.800.869	<b>Tenkis</b> :	2.800.869
<b>Toplam</b> :	0	<b>Toplam</b> :	8.337.660	<b>Toplam</b> :	8.337.660
<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0

Gerçekleşme		
<b>Serbest</b> :	10.872.497	
<b>Ödenek Gönderme</b> :	8.337.660	
<b>Harcama</b> :	8.337.421	
<b>Avans</b> :	0	
<b>Kalan Ödenek Gönderme</b> :	2.534.837	
<b>Kalan Serbest</b> :	2.535.076	
<b>Kalan Ödenek</b> :	2.535.076	

Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
844.700	963.000	989.700	2.797.400
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
993.000	988.000	1.008.000	2.989.000
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
1.033.000	993.000	939.000	2.965.000
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
625.000	663.000	833.097	2.121.097
1. 6 Ay Toplam	2. 6 Ay Toplam		AHP Toplamı
5.786.400	5.086.097		10.872.497

➤ Cari Transfer Giderleri

Üniversitemiz bütçesine Cari Transfer Giderleri için toplam ₺1.851.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneğe ₺1.222.601,- ödenek eklenmiş, ₺259.375,- düşülmüş ve ₺2.350.688,- harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Ödenek Durum Bilgisi

<b>Kanun</b> :	1.851.000	<b>Eklenen</b> :	1.222.601	
<b>KBÖ</b> :	1.851.000	<b>Düşülen</b> :	259.375	
<b>Kesinti</b> :	0	<b>Ödenek</b> :	2.814.227	
<b>Kes. %</b> :	0,00%	<b>Serbest</b> :	2.814.227	
		<b>Bloke</b> :	0	

Onaysız	Onaylı	Toplam			
<b>Ö.Gönderme</b> :	0	<b>Ö.Gönderme</b> :	3.133.779	<b>Ö.Gönderme</b> :	3.133.779
<b>Tenkis</b> :	0	<b>Tenkis</b> :	781.679	<b>Tenkis</b> :	781.679
<b>Toplam</b> :	0	<b>Toplam</b> :	2.352.101	<b>Toplam</b> :	2.352.101
<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0	<b>Ödeme Emri</b> :	0

Gerçekleşme		
<b>Serbest</b> :	2.814.227	
<b>Ödenek Gönderme</b> :	2.352.101	
<b>Harcama</b> :	2.350.688	
<b>Avans</b> :	0	
<b>Kalan Ödenek Gönderme</b> :	462.126	
<b>Kalan Serbest</b> :	463.538	
<b>Kalan Ödenek</b> :	463.538	

Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
149.000	417.467	589.325	1.155.792
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
376.500	273.000	288.400	937.900
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
45.000	18.000	154.800	217.800
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
80.100	23.160	399.475	502.735
1. 6 Ay Toplam	2. 6 Ay Toplam	AHP Toplamı	
2.093.692	720.535	2.814.227	

➤ Sermaye Giderleri

Üniversitemiz bütçesine Sermaye Giderleri için toplam ₺24.750.000,- ödenek tefrik edilmiş olup; söz konusu ödeneğine ₺3.535.000,- eklenmiş, ₺35.000,- düşülmüş ve ₺18.684.878,- harcama gerçekleşmiştir. Ayrıca ödeneğin ayrıntılı bilgisi aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Ödenek Durum Bilgisi

<b>Kanun</b> :	24.750.000	<b>Eklenen</b> :	3.535.000	
<b>KBÖ</b> :	24.750.000	<b>Düşülen</b> :	35.000	
<b>Kesinti</b> :	0	<b>Ödenek</b> :	28.250.000	
<b>Kes. %</b> :	0,00%	<b>Serbest</b> :	28.250.000	
		<b>Bloke</b> :	0	

Onaysız	Onaylı	Toplam
Ö.Gönderme :	0	Ö.Gönderme : 28.285.000
Tenkis :	0	Tenkis : 9.508.032
<b>Toplam</b> :	0	<b>Toplam</b> : 18.776.968
Ödeme Emri :	0	Ödeme Emri : 0

Gerçekleşme	
Serbest	28.250.000
Ödenek Gönderme	18.776.968
Harcama	18.684.878
Avans	0
Kalan Ödenek Gönderme	9.473.032
Kalan Serbest	9.565.122
Kalan Ödenek	9.565.122



Ocak	Şubat	Mart	1. 3 Ay
0	1.765.000	1.765.000	3.530.000
Nisan	Mayıs	Haziran	2. 3 Ay
2.428.000	5.847.000	2.350.000	10.625.000
Temmuz	Ağustos	Eylül	3. 3 Ay
2.808.000	2.808.000	2.798.000	8.414.000
Ekim	Kasım	Aralık	4. 3 Ay
1.898.000	1.933.000	1.850.000	5.681.000
1. 6 Ay Toplam	2. 6 Ay Toplam		AHP Toplamı
14.155.000	14.095.000		28.250.000

### 3. Yatırım Verileri

#### 3.1. 2020 Yılında Tamamlanan Projeler

Üniversitemizde 2020 yılında tamamlanan Derslik ve Merkezi Birimlere ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 88. Derslik ve Merkezi Birimler Tablosu**

Proje Kd.	Alt Proje Adı	İhale Bedeli	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	2020 Yılı Harcaması	Kümülatif Harcama	Açıklama
2016H03-2681	Mimarlık Fakültesi	₺36.655.000,00	8.09.2017	20.01.2020	₺881.912,00	₺30.593.418,00	
	Merkezi Kütüphane	₺25.658.524,00	6.09.2017	2.04.2019	₺591.494,00	₺25.658.524,00	
	Merkezi Derslik	₺0,00	-	-	₺0,00	₺0,00	2020 yılında ödenek sağlanamadığından projeye başlanılamamıştır

Üniversitemizde 2020 yılında tamamlanan Kampüs Altyapısına ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 89. Kampüs Altyapısı**

Proje Kodu	Alt Proje Adı	İhale Bedeli	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	2020 Yılı Harcaması	Kümülatif Harcama	Açıklama
2020H03-151514	Merkez Kampüs Peyzaj Düzenlemesi ve Yol Yapım İşi	₺392.445,00	02.08.2019	25.12.2019	₺91.325,00	₺392.445,00	Tamamlandı
	Merkezi Kütüphane Çevre Düzenlemesi Yapım İşi	₺107.900,00	16.12.2019	14.01.2020	₺107.900,00	₺107.900,00	Tamamlandı
	İskenderun Teknik Üniversitesi Bisiklet Yolu Yapım İşi	₺107.047,00	5.08.2020	18.08.2020	₺107.047,00	₺107.047,00	Tamamlandı
	Merkez Kampüs Mimarlık Fakültesi, Yemekhane ve Merkezi Laboratuvar Arasında Yol Döşemesi Yapım İşi	₺110.796,00	23.03.2020	30.03.2020	₺110.796,00	₺110.796,00	Tamamlandı
	Merkez Kampüs Anayol Güzergahlarında Bordür Yapılması	₺104.314,00	16.03.2020	30.03.2020	₺104.314,00	₺104.314,00	Tamamlandı
	İskenderun Teknik Üniversitesi Doğalgaz Altyapı Yapım İşi	₺453.237,00	4.12.2020	3.03.2021	₺254.220,00	₺254.220,00	Devam Ediyor

Üniversitemizde 2020 yılında tamamlanan Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesine ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 90. Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi Tablosu**

Proje Kodu	Alt Proje Adı	Karakteristiği	İhale Tarihi	2020 Yılı Harcaması	Açıklama
2020H03-151506	Merkez Kampüs Hali Hazır Harita ve Plankote Hazırlama Hizmet Alımı	Etüt-Proje	12.02.2020	₺21.240,00	Tamamlandı
	İskenderun Teknik Üniversitesi Doğalgaz Altyapı Uygulama Projesi Hazırlama Hizmet Alımı		27.05.2020	₺35.400,00	Tamamlandı

Üniversitemizde 2020 yılında tamamlanan Merkezi Araştırma Laboratuvarına ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 91. Merkezi Araştırma Laboratuvarı Tablosu**

Proje Kodu	Alt Proje Adı	Karakteristiği	İhale Tarihi	2020 Yılı Harcaması	Açıklama
2017K12-15021	4 Grup Cihaz ve Laboratuvar Malzemesi Alımı	Makine ve Teçhizat	12.10.2020	₺158.261,60	Tamamlandı
	73 Kalem Makine ve Cihaz Alımı		30.09.2020	₺541.880,47	Tamamlandı

Üniversitemizde 2020 yılında tamamlanan Yayın Alımına ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 92. Yayın Alımı Tablosu**

Proje Kodu	Alt Proje Adı	Karakteristiği	İhale Tarihi	2020 Yılı Harcaması	Açıklama
2020H03-151508	Veri Tabanı Alımı	Elektronik Yayın	01.01.2020	₺486.581,40	Tamamlandı

Üniversitemizde 2020 yılında tamamlanan Muhtelif İşlere ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 93. Muhtelif İşler Tablosu**

Proje Kodu	Alt Proje Adı	Karakteristiği	2020 Yılı Harcaması	Açıklama	
2020H03-1151521	Mühendislik ve Merkezi Laboratuvar Bakım Onarım ve Tadilat Yapım İşİ	Bakım-Onarım	₺309.048,00	Tamamlandı	
	İMYO Makine Atölyesi Bakım Onarım		₺121.299,00	Tamamlandı	
	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi Bakım Onarım ve Tadilat Yapım İşİ		₺83.702,00	Tamamlandı	
	Çeşitli Birimlerde Kazan Dairesi Tadilatı Yapım İşİ		₺0,00	Tamamlandı	
	Merkezi Yemekhane Granit Yer Döşemesi Yapım İşİ		₺52.006,00	Tamamlandı	
	Çeşitli Birimlerde Asansör Tadilatı Yapım İşİ		₺52.699,00	Tamamlandı	
	Merkezi Kütüphane Binası Prizli Masa Data ve Telefon Tesisat Döşemesi Yapım İşİ		₺43.913,00	Tamamlandı	
	İskenderun Meslek Yüksekokulu Trafo Değişimi		₺71.390,00	Tamamlandı	
	İSTE Gastronomi ve Fuar Merkezi İlave Priz, Data, Telefon ve Mutfak Mekanik Elektrik Besleme Yapım İşİ		₺34.513,00	Tamamlandı	
	İskenderun Meslek Yüksekokulu Spor Salonu Dış Cephe Tadilatı Yapım İşİ		₺36.662,00	Tamamlandı	
	Güvenlik Duvarı Lisansı		Bilgi İşlem Teknolojileri	₺52.923,00	Tamamlandı
	Microsoft Lisans Alımı			₺55.360,88	Tamamlandı
	Öğrenci İşleri Otomasyon Hizmeti			₺41.300,00	Tamamlandı
2020H03-1151521	Arazi Ölçüm Cihazı Alımı	Makine ve Teçhizat	₺25.075,00	Tamamlandı	
	İletişim Ünitesi ve Tamyüz Maskesi Alımı		₺49.560,00	Tamamlandı	
	Merkezi Yemekhane Mutfak Ekipmanları		₺659.384,04	Tamamlandı	
	Modüler Bantlı Konveyör Alımı		₺110.681,64	Tamamlandı	
	Taşınabilir Bilgisayar ve Lazer Yazıcı Alımı		₺76.526,03	Tamamlandı	
	Veri Toplama Sistemi Alımı		₺107.380,00	Tamamlandı	
	Yangın Söndürmeye Yönelik Malzeme Alımı		₺198.444,61	Tamamlandı	
	Yol Süpürme Makinesi Alımı		₺101.598,00	Tamamlandı	
	Çift Yönlü Kart Yazıcı Alımı	Mal ve Malzeme	₺25.950,56	Tamamlandı	
	Dijital Kursü Alımı		₺26.543,58	Tamamlandı	
	Hardisk Yedekleme Ünitesi Alımı		₺113.457,34	Tamamlandı	
	Mal ve Malzeme Alımı		₺374.713,02	Tamamlandı	
	Masaüstü Bilgisayar ve Yazıcı Alımı		₺65.406,29	Tamamlandı	
	Sunucu Alımı		₺175.230,00	Tamamlandı	
	Switch Alımı		₺231.085,06	Tamamlandı	
	Büro Malzemesi ve Mobilyası Alımı	Mefruşat Alımı	₺1.638.711,06	Tamamlandı	
	Kompakt Arşiv Dolabı Alımı		₺93.482,46	Tamamlandı	
	Paravan Alımı		₺48.384,00	Tamamlandı	
	Traktör Alımı		₺227.934,00	Tamamlandı	

### A.3.2. Devam Eden Projeler

Üniversitemizde yapımı devam eden Derslik ve Merkezi Birimlere ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 94. Derslik ve Merkezi Birimler Tablosu**

Proje Kodu	Alt Proje Adı	İhale Bedeli	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	2020 Yılı Harcaması	Açıklama
2016H03-2681-151867	Gemi Adamları ve Kılavuz Kaptanlar Eğitim Merkezi	₺3.730.000,00	30.09.2020	27.05.2020	₺591.494,00	Devam ediyor

Üniversitemizde yapımı devam eden Açık ve Kapalı Spor Tesisleri projesine ilişkin veriler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 95. Açık ve Kapalı Spor Tesisleri Tablosu**

Proje Kodu	Alt Proje Adı	İhale Bedeli	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	2020 Yılı Harcaması	Açıklama
2017H05-3604	Kapalı Spor Kompleksi	₺25.573.000,00	29.01.2018	3.01.2020	₺7.843.889,00	Devam ediyor



## B. Performans Bilgileri

### 1. Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri

Program	Alt Program	Faaliyet	Faaliyet Açıklaması	
Araştırma, Geliştirme Ve Yenilik	Araştırma Altyapıları	Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması Ve Geliştirilmesi	Üniversitede araştırma altyapısının kurulması ve geliştirilmesine yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
	Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma Ve Geliştirme	Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	Üniversitemiz mensubu akademisyenler ve öğrencilerin Bilimsel Araştırma Projelerine destek faaliyetleri gerçekleştirilmektedir.	
Yükseköğretim Hizmetleri	Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi Ve Lisansüstü Eğitim	Doktora Ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	Üniversitemiz tarafından yüksek lisans ve doktora eğitim-öğretim faaliyetleri gerçekleştirilmektedir.	
		Yükseköğretim Kurumları Bilgi Ve Kültürel Kaynaklarının Geliştirilmesi Ve Erişimin Kolaylaştırılması	Üniversitemiz tarafından bilgi ve kültürel kaynaklara erişim konusunda faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
		Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	Üniversitemiz akademik birimleri tarafından mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirmeye yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
		Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim	Üniversitemiz akademik birimleri tarafından mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirmeye yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
	Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamı	Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	Üniversitemizde eğitim gören öğrencilerin beslenme ihtiyaçlarının karşılanmasına yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
		Yükseköğretimde Kültür Ve Spor Hizmetleri	Üniversitemizde eğitim gören öğrencilerin kültürel ve sportif etkinliklerine yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
		Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	Üniversitemizde eğitim gören öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimini desteklemeye yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
		Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	Üniversitemizde eğitim gören öğrencilerin sağlık sorunlarının giderilmesine yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
	Yönetim Ve Destek Programı	Teftiş, Denetim Ve Danışmanlık Hizmetleri	Hukuki Danışmanlık Ve Muhakemat Hizmetleri	Üniversitede sunulan hizmetlerde denetim ve şeffaflığa yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.
		Üst Yönetim, İdari Ve Mali Hizmetler	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	Üniversitemizde sunulan hizmetlerin teknolojik yönlerinin geliştirilmesine yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.
Engellilerin Erişebilirliğinin Sağlanması			Üniversitemizde bulunan dezavantajlı grupların yaşam standartlarının iyileştirilmesine yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
Genel Destek Hizmetleri			Üniversitemizde eğitim-öğretim faaliyetlerinin sürdürülmesine yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler			Üniversitemiz faaliyetlerinin gerçekleştirilmesine yönelik personel ihtiyacının teminine yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
İnşaat Ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi			Üniversitemizdeki mevcut eğitim ve sosyal alanların fiziki durumunun artırılmasına yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	
Özel Kalem Hizmetleri			Üniversitemiz üst yönetim faaliyetlerine yönelik hizmetler gerçekleştirilmektedir.	
Strateji Geliştirme Ve Mali Hizmetler			Üniversitemiz hizmetlerinde planlamaya yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir.	

## 2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Program Adı	Alt Program Adı	Alt Program Hedefi	Performans Göstergesi	Hedeflenen Gösterge Değeri	Yıl Sonu Gerçekleşme Değeri	Gerçekleşme Durumu
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı	80	95	118,75
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	2,7	1,94	71,85
			Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	4	4	100,00
			Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	1	1	100,00
			Araştırma merkezleri gelir miktarı	9.000	70.000	777,78
			Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	2	2	100,00
			BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	8	9	112,50
			Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	0,04	3,5	8750,00
			Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	3	3	100,00
			Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	11	13	118,18
Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	125	125	100,00			
HAYAT BOYU ÖĞRENME	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ	Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	6	6	100,00
			Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	50	45	90,00
			Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	50	37	74,00
			Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	3	3	100,00

YÜKSEKÖĞRETİM HİZMETLERİ	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	6	8	133,33
			Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	40	38	95,00
			Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	90	90,24	100,27
			Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	70.000	99.583	142,26
			Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	6,5	8,72	134,15
			Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	11.500	11.416	99,27
			Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	9	10,46	116,22
			Öğrenci başına düşen eğitim alanı	135,6	123,78	91,28
			Öğrenci başına düşen kapalı alan	19	10,38	54,63
			Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	1	1	100,00
			Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	40	40	100,00
			Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	98	99,71	101,74
			Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	55	0	0,00
			Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	5	4	80,00
	Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	400	400	100,00		
	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	3	3,68	122,67
	Araştırma bursundan yararlanan öğrenci sayısı		12	10	83,33	
	YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı		14	23	164,29	
	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi	Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	8.400	0	0,00
Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	9,12		9,12	100,00		
Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	70		70	100,00		
Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	150		0	0,00		
Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	180		0	0,00		

### 3. STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRMESİ

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
<b>Stratejik Amaç 1</b>	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
<b>Stratejik Hedef 1.1</b>	Mezun öğrenci sayısını ve mezunların mezuniyet sonrası istihdam edilebilirliğini arttırmak, mezunlarla iletişimi güçlendirmek				
<b>Hedef Performansı</b>	%40,60				
<b>Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni</b>	Hedefe Kısmen ulaşılmış olup, Yükseköğretim ekosisteminden kaynaklanan arz/talep dengesizliği ve yeni öğretim elemanı bulunamaması nedeniyle bazı yeni ve güncel fakülte ve bölümlerin açılmaması				
<b>Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler</b>	Hedeflenen gösterge değerine ulaşmak için, üniversitemizin eğitim kalitesini ve tercih edilirliliği arttıracak önlemler almak.				
<b>Sorumlu Birimler</b>	Rektörlük, Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.1.1. Mezun ön lisans öğrenci sayısı	15	986	1.017	717	11,52
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
<b>İlgililik</b>	Pandemi dönemi dolayısı ile uzaktan eğitim sistemine geçilmiş olup, gerekli programlar ve düzenlemeler yapılmıştır. Performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Sonraki yıllara ait hedeflenen değerlere ulaşılabilmesi için gereken planlama faaliyetleri gerçekleştirilecektir.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergesinin gerçekleştirilmesi sürecinde Pandemi nedeniyle sağlık risklerinin ortadan kaldırılması amacıyla uzaktan eğitime geçilmiştir.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.1.2. Mezun lisans öğrenci sayısı	20	728	820	897	54,43
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergesinin gerçekleştirilmesi sürecinde Pandemi nedeniyle sağlık risklerinin ortadan kaldırılması amacıyla uzaktan eğitime geçilmiştir.				

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.1.3. Mezun lisansüstü öğrenci sayısı	25	325	350	102	11,21

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Pandemi dönemi dolayısı ile uzaktan eğitim sistemine geçilmiş olup, gerekli programlar ve düzenlemeler yapılmıştır. Performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Sonraki yıllara ait hedeflenen değerlere ulaşılabilmesi için gereken planlama faaliyetleri gerçekleştirilecektir.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergesinin gerçekleştirilmesi sürecinde Pandemi nedeniyle sağlık risklerinin ortadan kaldırılması amacıyla uzaktan eğitime geçilmiştir.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.1.4. Mezun takip sisteminin aktifleştirilme oranı	10	8,45	9	9	100

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Mezun takip sisteminin teknik düzeltmeleri yapılmış olup gerekli bilgilendirmeler yapılmıştır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergesinin gerçekleştirilmesi sürecinde uzaktan eğitim ile faaliyet gösterilmesinden kaynaklı üniversitemiz ana sunucularında yoğunluk oluşmaktadır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.1.5. İDE programı kapsamında işe yerleştirilen öğrenci sayısı	20	282	300	256	69,23

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine kısmen ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans göstergesinin gerçekleştirilmesi sürecinde Pandemi dönemi nedeniyle iş akış süreci kurallara uygun olarak yönetilmiştir.				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri</b>	<b>Performans (%)</b>
P.1.1.6. Öğrencilerin ALES vb. sınavlardaki başarı ortalamaları	10	134	130	100	13,33
<b>PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER</b>					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Sonraki yıllara ait hedeflenen değerlere ulaşılabilmesi için gereken planlama faaliyetleri gerçekleştirilecektir.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Mezun öğrencilerimizin ÖSYM bünyesinde gerçekleştirilen KPSS, ALES, YDS sınavlarına katılım ve başarı oranlarının tespiti noktasında takip sistemi oluşturulma çalışmaları başlatılmıştır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 1	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
Stratejik Hedef 1.2	Üniversite bünyesinde düzenlenen uluslararası etkinlik (sempozyum, kongre, sergi, konser vb.) sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	%10,82				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle seminer, konser, gezi vb. aktiviteler alınan önlemler kapsamında durdurulmuştur.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Pandemi dönemi nedeniyle seminer, konser, gezi vb. aktivitelerin online gerçekleştirilmesi ön görülmektedir.				
Sorumlu Birimler	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.2.1 Üniversite bünyesinde düzenlenen etkinlik sayısı	85	0	130	47	12,16
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Pandemi dönemi dolayısı ile uzaktan eğitim sistemine geçilmiş olup, gerekli programlar ve düzenlemeler yapılmıştır. Performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Sonraki yıllara ait hedeflenen değerlere ulaşılabilmesi için gereken planlama faaliyetleri gerçekleştirilecektir.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Pandemi dolayısı ile eğitime uzaktan devam edilmesi nedeni ile etkinlik yapılamamakla beraber gelecek yıllarda etkinliklerin artırılması ile ilgili planlama yapılacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.2.2 Bölüm başına düşen etkinlik oranı	15	1,92	1,97	0,36	3,20
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Pandemi dönemi dolayısı ile uzaktan eğitim sistemine geçilmiş olup, gerekli programlar ve düzenlemeler yapılmıştır. Performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır. Sonraki yıllara ait hedeflenen değerlere ulaşılabilmesi için gereken planlama faaliyetleri gerçekleştirilecektir.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Pandemi dönemi nedeni ile etkinlikler kısıtlanmış olmakla beraber gelecek yıllarda bölüm başına düşen etkinlik sayısının performans hedeflerine göre takibi yapılacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 1	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
Stratejik Hedef 1.3	Bölmelerin doluluk oranlarını arttırmak				
Hedef Performansı	%66,06				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe kısmen ulaşılmış olup, Yükseköğretim eko sisteminden kaynaklanan arz-talep dengesizliği ve yeni öğretim elamanının bulunamaması dolayısı ile bazı yeni ve güncel fakülte açılmaması sebebiyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Üniversite tanıtım faaliyetlerinin arttıracak önlemleri almak				
Sorumlu Birimler	Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.3.1 Üniversite tanıtım faaliyetleri	50	4	5	3	100
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine kısmen ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Üniversite tanıtım faaliyetlerinin düzenli olarak yapılabilmesi için gerekli planlamalar, yapılacak olup yılsonu hedefe ulaşmak için tanıtım faaliyet sayısı arttırılacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.3.2 Bölüm doluluk oranı	50	82,09	85	91,15	32,11
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				



STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 1	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
Stratejik Hedef 1.5	Kütüphane kaynaklarını arttırmak				
Hedef Performansı	% 13,12				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe ulaşılmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Kütüphane kaynaklarını nitelik bakımından arttırmak ve teknolojik kaynakların kullanımını arttırmak ve kütüphane altyapısını çocuk ve engelli bazında genişletmek				
Sorumlu Birimler	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.5.1. Öğrenci başına düşen yayın sayısı	20	3,73	4	8,4	5,78
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.1.5.2. Kaynak sayısı	30	44.286	50.000	99.583	10,33
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

P.1.5.3. Veri tabanı sayısı	30	15	18	49	8,82
<b>PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER</b>					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri</b>	<b>Performans (%)</b>
P.1.5.4. Ödünç kitap sayısı	20	5.210	6.000	2705	31,53
<b>PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER</b>					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 2	Bilimsel araştırma kapasitesini ve sanayi ile çalışma kabiliyetini güçlendirmek				
Stratejik Hedef 2.1	Öğretim elemanı başına düşen yayın sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	%7,18				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Akademisyenlerin nicelik ve nitelik yönünden yayınlarını arttırabilecekleri ortamları sağlamak				
Sorumlu Birimler	Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.1.1. Ulusal hakemli dergilerde oran	30	0,56	0,65	0,07	18,36
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.1.2. SCI, SCI-Expanded, SSCI, AHCI ve ESCI endeksli dergilerde oran	70	0,96	0,97	0,54	2,38
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 2	Bilimsel araştırma kapasitesini ve sanayi ile çalışma kabiliyetini güçlendirmek				
Stratejik Hedef 2.2	Üniversite fikri mülkiyet hakları çalışmalarını etkinleştirmek				
Hedef Performansı	% 38				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe ulaşılmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Araştırmacıların fikri mülkiyet hakları konusundaki bilgi eksikliklerini gidermek ve gerekli danışmanlık desteğini sağlamak				
Sorumlu Birimler	Teknoloji Transfer Ofisi				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.2.2.1. Üniversitede başvuru fikri mülkiyet hakları başvuru sayısı	30	6	10	18	33,33
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Mezun takip sisteminin teknik düzeltmeleri yapılmış olup gerekli bilgilendirmeler yapılmıştır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
P.2.2.2. Üniversitede alınan fikri mülkiyet hakları başvuru sayısı	70	3	5	8	40
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Mezun takip sisteminin teknik düzeltmeleri yapılmış olup gerekli bilgilendirmeler yapılmıştır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 2	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
Stratejik Hedef 2.3	Akademisyen ve öğrencilerin araştırma desteklerinden daha fazla faydalanmasını sağlamak				
Hedef Performansı	% 12,30				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Akademisyen ve araştırmacılar için destek programlarının takibini ve duyusunu yapmak ve gerekli danışmanlık desteğini sağlamak				
Sorumlu Birimler	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.3.1. Akademisyenlerin aldığı araştırma bursu sayısı	15	6	8	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.3.2. Öğrencilerin aldığı araştırma bursu sayısı	10	2	2	46	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

2.3.3. Akademisyenlerin aldığı araştırma projesi sayısı	40	4	8	17	30,76
---	----	---	---	----	-------

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.3.4. Öğrencilerin aldığı araştırma projesi sayısı	15	2	4	0	0

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.3.5. Üniversite ve alt birimlerin aldığı proje sayısı	20	2	3	0	0

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 2	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
Stratejik Hedef 2.4	Üniversite sanayi ortaklı proje ve etkinlik sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	%0				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Akademisyenler ve sanayi arasında iş birliklerini sağlayacak kurumsal yapıyı oluşturmak				
Sorumlu Birimler	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü, Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.4.1. Kontratlı Ar-Ge Proje sayısı	50	1	5	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.4.2. Diğer sanayi projelerinde yer alan akademisyen sayısı	40	0	4	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.4.3. Üniversite dışı kurumlarla yapılan etkinlik sayısı	10	5	8	0	0
<b>PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER</b>					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				



STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 2	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
Stratejik Hedef 2.5	Akademisyen ve öğrencilerin şirketleşme sayılarını arttırmak				
Hedef Performansı	% 52,50				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe kısmen ulaşılmış olup, pandemi nedeniyle bazı hedefe ulaşmada aksama yaşanmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Üniversitedeki araştırma çalışmalarını sanayi ortaklı çalışmalara yöneltip şirketleşme yolunda gerekli destekleri sağlamak				
Sorumlu Birimler	İSTE Teknopark				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.5.1. Akademisyen ve öğrencilerin şirketleşme sayılarını arttırmak	70	6	10	9	75
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
2.5.2. Öğrenci şirket sayısı	30	0	1	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 3	Uluslararası iş birliklerini ve hareketliliği arttırmak				
Stratejik Hedef 3.1	Üniversitedeki yurtdışı doktoralı ve yabancı öğretim elemanı sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	% 33,33				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe ulaşılmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Üniversite birimlerinde olabildiğince yurtdışı doktoralı ve yabancı öğretim elemanı sayısını arttırmak				
Sorumlu Birimler	Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.1.1. Üniversite kadrosundaki yurtdışı doktoralı öğretim üyesi sayısı	50	12	15	14	66,66
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.1.2. Üniversitedeki yabancı uyruklu öğretim elemanı sayısı	50	3	3	4	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 3	Uluslararası iş birliklerini ve hareketliliği arttırmak				
Stratejik Hedef 3.2	Üniversitedeki yabancı uyruklu öğrenci sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	%24,54				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe Ulaşılmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Sınır bölgesine yakın olmanın avantajı ile orta doğu ülkelerindeki öğrencileri öncelikli olarak Üniversiteye çekmeye çalışmak				
Sorumlu Birimler	Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.2.1. Üniversitedeki yabancı uyruklu öğrenci sayısı	100	198	400	1021	24,54
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 3	Eğitim öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak				
Stratejik Hedef 3.3	Uluslararası değişim programları kapsamında gelen ve giden öğretim elemanı ve öğrenci sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	% 35,03				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe kısmen ulaşılmış olup, Pandemi nedeniyle bazı hedefe ulaşmada aksama yaşanmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Ulaşım kolaylığı ve ders içerikleri ve bölümleri benzer üniversiteleri tespit etmek ve üniversitelerle anlaşmalar yapmak				
Sorumlu Birimler	Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.3.1. Uluslararası değişim programlarına giden öğretim elemanı sayısı	23	11	15	6	80
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.3.2. Uluslararası değişim programları kapsamında gelen öğretim elemanı sayısı	23	0	0	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

3.3.3. Uluslararası değişim programlarına giden öğrenci sayısı	23	35	40	49	38
--	----	----	----	----	----

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.3.4. Uluslararası değişim programları kapsamında gelen öğrenci sayısı	23	63	70	0	11

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.3.5. Uluslararası üniversitelerle değişim alanında yapılan iş birliği sayısı	8	0	2	3	67

### PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER

<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 3	Uluslararası iş birliklerini ve hareketliliği arttırmak				
Stratejik Hedef 3.4	Üniversite araştırma faaliyetlerinde aldığı uluslararası fonlara dayalı proje sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	% 0				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Teknoloji Transfer Ofisinin uluslararası fonlar üzerinde uzmanlaşmasını arttırmak				
Sorumlu Birimler	Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.4.1. Akademisyenlerinin aldığı uluslararası fonlara dayalı proje sayısı	80	1	1	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.4.2. Öğrencilerin aldığı uluslararası fonlara dayalı proje sayısı	20	0	0	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 3	Uluslararası iş birliklerini ve hareketliliği arttırmak				
Stratejik Hedef 3.5	Üniversitemizin uluslararası üniversitelerle yükseköğretim alanında iş birliğini arttırmak				
Hedef Performansı	%0				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Projelere dayalı ortaklık yapılarını geliştirmek				
Sorumlu Birimler	Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
3.5.1. Uluslararası üniversitelerle yükseköğretim alanında yapılan iş birliği sayısı	100	0	1	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 4	Üniversitenin toplum ile olan bütünleşmesini sağlamak				
Stratejik Hedef 4.1	Sosyal sorumluluk proje sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	% 14,28				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe ulaşılmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Üniversitenin bulunduğu çevredeki toplumun ihtiyaçlarına yönelik projeler gerçekleştirmek				
Sorumlu Birimler	Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
4.1.1. Sosyal sorumluluk projesi sayısı	100	2	4	16	14,28
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				



STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 4	Üniversitenin toplum ile olan bütünleşmesini sağlamak				
Stratejik Hedef 4.2	Üniversite tarafından verilen sertifikalı eğitim sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	% 31,78				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	En güncel ve gerekli eğitimleri belirlemek				
Sorumlu Birimler	İSTE-SEM (Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi)				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
4.2.1. Verilen eğitim sayısı	70	28	30	5	8,69
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
4.2.2. Katılımcı sayısı	30	520	600	64	86,69
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 4	Üniversitenin toplum ile olan bütünleşmesini sağlamak				
Stratejik Hedef 4.3	Üniversite dışı kurumlarla (STK, belediye vb.) yürütülen ortak faaliyet sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	% 65				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Pandemi dönemi nedeniyle hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Bölgenin ihtiyaçlarına yönelik proje ve etkinlikler gerçekleştirmek				
Sorumlu Birimler	Enstitüler, Fakülteler, Konservatuvar, Yüksekokullar ve Meslek Yüksekokulları				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
4.3.1. Dış kurumlarla ortaklı proje sayısı	60	0	1	1	100
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
4.3.2. Dış kurumlarla ortaklı etkinlik sayısı	40	40	45	0	12,50
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 4	Üniversitenin toplum ile olan bütünleşmesini sağlamak				
Stratejik Hedef 4.4	Dezavantajlı gruplara yönelik faaliyet sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	%0				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Merkezi yönetim bütçe kapsamında yeterli ödenek tahsis edilemediğinden dolayı hedefe ulaşılamamıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Bölgedeki dezavantajlı gurupların ihtiyaçlarına cevap verecek proje ve etkinlik konularını belirlemek				
Sorumlu Birimler	Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
4.4.1. Dezavantajlı gruplara yönelik proje sayısı	60	0	1	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
4.4.2. Dezavantajlı gruplara yönelik etkinlik sayısı	40	0	2	0	0
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 5	Üniversitenin fiziksel, teknolojik ve insan kaynakları altyapısını tamamlamak ve güçlendirmek				
Stratejik Hedef 5.1	Yerleşkelerin fiziksel altyapı olanaklarını iyileştirmek ve tamamlamak				
Hedef Performansı	%49,52				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe kısmen ulaşılmış olup, Üniversitemiz master plan kapsamında yapılması planlanan binaların kamu yatırım programında yer almadığından dolayı hedeflere ulaşmada aksama yaşanmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Master planına uygun hareket etmek				
Sorumlu Birimler	Yapı İşleri Daire Başkanlığı				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
5.1.1. Üniversitenin master planına uygun binaların tamamlanma oranı	60	20	25	30	50
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
5.1.2. Üniversitenin master planına uygun tamamlanan sosyal alanlar	20	10	15	0	50
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

5.1.3. Üniversitenin makine teçhizat altyapısı	10	1.124	1.300	936	95,21
<b>PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER</b>					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri</b>	<b>Performans (%)</b>
5.1.4. Üniversitenin hizmet altyapısı araç sayısı	10	15	15	15	0
<b>PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER</b>					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 5	Üniversitenin fiziksel, teknolojik ve insan kaynakları altyapısını tamamlamak ve güçlendirmek				
Stratejik Hedef 5.2	Üniversitenin bilgi işlem altyapısını güçlendirmek				
Hedef Performansı	% 35,30				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe kısmen ulaşılmış olup, yatırım programı kapsamında devam eden binalar nedeniyle hedeflere ulaşmada aksama yaşanmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Teknoloji ve üniversite ile uyumlu son teknolojik gelişmeleri takip etmek ve Üniversiteye transfer etmek				
Sorumlu Birimler	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
5.2.1. Üniversitenin bilgi işlem altyapısı sistem sayısı	50	17	20	22	60
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
5.2.2. Üniversitenin bilgi işlem altyapısı bilgisayar sayısı	50	2.323	2.400	1.597	10,60
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
Stratejik Amaç 5	Üniversitenin fiziksel, teknolojik ve insan kaynakları altyapısını tamamlamak ve güçlendirmek				
Stratejik Hedef 5.3	Üniversitede nitelikli akademik ve idari personel sayısını arttırmak				
Hedef Performansı	%41,25				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Hedefe ulaşılmıştır.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Üniversite misyon ve vizyonuna uygun personelleri seçmek ve atamak				
Sorumlu Birimler	Rektörlük, Personel Daire Başkanlığı				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
5.3.1. Üniversitedeki akademik personel sayısı	50	322	340	381	30,50
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)
5.3.2. Üniversitede idari personel sayısı	50	337	350	362	52,00
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
Sürdürülebilirlik	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				

## İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2020 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU					
<b>Stratejik Amaç 5</b>	Üniversitenin fiziksel, teknolojik ve insan kaynakları altyapısını tamamlamak ve güçlendirmek				
<b>Stratejik Hedef 5.4</b>	Üniversite yerleşkelerinin ekolojik denge gözetilerek yeşil alan ve çevresel altyapılarını düzenlemek				
<b>Hedef Performansı</b>	% 3,90				
<b>Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni</b>	Hedefe kısmen ulaşılmış olup, üniversitemiz master planı kapsamında gelecek dönemlere ait hedefe ulaşabilmek için gerekli çalışmalar yapılacaktır.				
<b>Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler</b>	Master planına uygun çalışmalar yürütmek				
<b>Sorumlu Birimler</b>	Yapı İşleri Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri</b>	<b>Performans (%)</b>
5.4.1. Üniversitenin master planına uygun yeşil alan büyüklüğü (m2)	50	23.600	24.000	28.770	7,73
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri</b>	<b>Performans (%)</b>
5.4.2. Üniversitenin master planına uygun çevresel düzenleme yatırımları (m2)	50	54.400	57.000	3.300	0,07
PERFORMANS GÖSTERGELERİNE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER					
<b>İlgililik</b>	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkililik</b>	Gösterge hedefine ulaşılmıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmamaktadır.				
<b>Etkinlik</b>	Performans değerine ulaşırken ön görülemeyen maliyet artışı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişikliğe ihtiyaç yoktur.				
<b>Sürdürülebilirlik</b>	Performans hedefinin sürekli ve sürdürülebilir olması amacıyla gerekli tedbirler alınacaktır.				



**IV. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ****A – ÜSTÜNLÜKLER**

- Şeffaf, paylaşımcı, katılımcı ve değişime açık bir yönetim anlayışının benimsenmiş olması,
- Kuruluşunda, yetkin ve deneyimli akademik ve idari kadroya sahip olması,
- Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında yurtiçinde akademik çalışma yapan genç bir kadroya sahip olması,
- Üniversitenin stratejik konumu itibari ile gelişmiş sanayi bölgesinde yer alması, böylece üniversite sanayi iş birliği için uygun koşulların var olması,
- Ülkemiz için lojistik üs olma potansiyeli yüksek olan körfez bölgesindeki liman, otoyol, demiryolu ve havaalanı alt yapısını değerlendirecek programların varlığı,
- Demir-Çelik endüstrisinin bu bölgede olması ve yassı mamullerin otomotiv, beyaz eşya ve filtre sektörüne yönelik programların varlığı,
- Sanayi alt yapısını destekleyecek lisansüstü programların bulunması
- Merkez kampüsün şehir merkezinde konumlandırılması

**B – ZAYIFLIKLAR**

- Merkez Kampüsün henüz tamamlanmamış olması nedeniyle birimlerin kısmi/fiziki alt yapı eksikliği
- Sosyal tesis, lojman, misafirhane ve diğer imkanların yetersizliği
- Yükseköğretim ekosisteminden kaynaklanan arz/talep dengesizliği ve yeni öğretim elemanı bulunamaması nedeniyle bazı yeni ve güncel fakülte ve bölümlerin açılmaması
- Yeni bir üniversite olması ve sınıra görece yakın bir bölgede bulunduğu algısı nedeniyle tercih edilebilirlik potansiyelinin kısıtlı olması.

**IV. ÖNERİ VE TEDBİRLER**

Faaliyet Yılı sonuçlarından, genel ekonomik koşullar ve beklentilerden hareketle Kurumumuzun yapmayı planladığı değişiklik önerileri:

- Üniversitemiz bütçesinin önemli bir kısmını oluşturan hizmet nitelikli bütçe kalemlerinin verilen hizmet alanlarının her geçen gün büyümesi ve Üniversitemizde ilave tesisler açılması münasebetiyle bu kalemlerdeki ödeneklerin artırılması,
- Bütçe harcamalarında önceden hedeflenen stratejik plan ve programlarda sapmaların minimum seviyeye indirilmesi,
- 4734 sayılı Kanun kapsamındaki ihale işlemlerinde, eğitim kurumlarına, özellikle itiraz süreleri bakımından daha pratik çözümler getirilmesi,
- İhale mevzuatından kaynaklanan belirsizliklerin KİK tarafından yeniden değerlendirilip tedbirler alınması,
- Üniversitemizin iş süreçlerinde hizmet alan diğer birimlerle arz ve talep süreçleri web ortamında yapılacak bir erişim programıyla zaman kaybına yol açan gereksiz kırtasiye işlemlerinin ve bürokratik formalitelerin önlenmesi, dolayısıyla bürokrasinin azaltılarak daha etkin bir idari yapının kurulması,

➤ Üniversite çalışanlarının kapasitelerini artırmaya yönelik programların geliştirilmesi (Hizmet içi eğitim, sosyal faaliyetler v.b.)

➤ Üniversitemiz merkez kampüsünde verilen kablosuz internet hizmetinin diğer kampüsler için de yapılabilmesi açısından gerekli çalışmalar yapılması planlanmaktadır. Öte yandan, tüm kampüslerdeki eski binalarda bulunan ve teknolojik ömrünü tamamlamış donanımların (switch) yenilenmesi için de çalışmalar yapılacaktır.

➤ Ana sistem odasında sistem yedekleri alınmakla birlikte başka bir binada da, felaket senaryoları ihtimaline karşı Felaket Kurtarma Merkezi olarak bir yapılanma gerekliliği bulunmaktadır

➤ Birimde mevcut durumda görev yapmakta olan personel görevlendirilerek oluşturulan SOME'nin, Kurumsal SOME Rehberi ışığında, sadece bu işle görevli ve yeteri kadar personelden oluşması için personel açığının giderilmesi için girişimlerde bulunulmalıdır.

Fakültelerin çağdaş eğitim ve öğretim seviyesine ulaşmaları ancak kurumsal kimliklerini geliştirmeleri, kurumu meydana getiren tüm öğelerin niteliklerini ve performanslarını tam olarak kullanabilmeleri ile mümkün olabilmektedir. Bu anlayış çerçevesinde Fakültelerimiz personel ve öğrencilerinin gelişimini destekleyecek ve sunulan hizmetlerin kalitesini arttıracak hedefler benimsenmiştir. Bu hedefleri yerine getirirken mali olanaklarını etkin ve verimli bir şekilde kullanmaya çalışmakta, gerek Rektörlüğümüz desteğinin gerekse öz gelirlerinin artırılması konularında çalışmalar yapılmaktadır.

**EKLER:**

**A- EK-1 Üst Yönetici İç Kontrol Güvence Beyanı**

**İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Üst yönetici olarak yetkim dâhilinde; Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. 26/02/2021

**Prof. Dr. Tolga DEPCİ**  
**Rektör**

**B- EK-2 Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı**

Mali Hizmetler Birim Yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İdaremizin 2020 yılı faaliyet raporunun “II/A-Mali Bilgiler” bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. 26/02/2021

**Ömer DÜZEL**

**Strateji Geliştirme Daire Başkanı V.**

# İSTE

teknoversite



**İSKENDERUN TEKNİK**  
**ÜNİVERSİTESİ**

İskenderun Teknik Üniversitesi (İSTE) Merkez Kampüs 31200 İskenderun, Hatay  
T: 0 (326) 613 56 00 | F: 0 (326) 613 56 13  
[www.iste.edu.tr](http://www.iste.edu.tr)