



# 2024 YILI İDARE FAALİYET RAPORU



ŞUBAT 2025



# ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU



Üniversitemiz; Ülkenin gelişmesine ve kalkınmasına katkı sağlamak amacıyla 18.05.2018 tarihli ve 30425 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanmış olan 7141 sayılı Kanun ile kurulmuştur.

Önemli bir sanayi şehri olan Konya'da teknik üniversite olarak tarafımıza önemli görevler düşmektedir ve “daha önceki tecrübeler doğrultusunda ülkemizin yüksek teknoloji üssü haline gelmesine katkıda bulunacak nitelikli araştırmalar yapılması ve bu araştırmalardan elde edilen bilginin sanayide uygulamaya konularak üniversite-sanayi iş birliğinin geliştirilmesi ve “Araştırma Üniversitesi” olarak belirlenen üniversiteler arasında yer almak öncelikli hedeflerimiz arasındadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 41'inci maddesi ve bu maddeye dayanılarak yürürlüğe konulan “Kamu İdarelerince Hazırlanacak Stratejik Planlar ve Performans Programları İle Faaliyet Raporlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” hükümlerine göre, Üniversitemizin İdare Faaliyet Raporu; sorumluluk, doğruluk tarafsızlık, açıklık, tam açıklama, tutarlılık ve yıllık olma ilkeleri dikkate alınarak hazırlanmıştır.

Belirlenen hedeflere ulaşmak için çalışmalarımızı kararlılıkla sürdüreceğimizi belirterek, Üniversitemizin gelişimine katkı sağlayan idari ve akademik personelimiz ile raporun hazırlanmasında emeği geçen Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı personeline teşekkür eder 2024 yılı İdare Faaliyet Raporunu kamuoyunun bilgisine sunarım.

**Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK**

**Rektör**

# İÇİNDEKİLER

<b>ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU.....</b>	<b>3</b>
<b>I- GENEL BİLGİLER .....</b>	<b>8</b>
A- MİSYON, VİZYON VE TEMEL DEĞERLER .....	8
B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR.....	9
C- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER.....	24
1- Fiziksel Yapı.....	24
2- Teşkilat Yapısı.....	29
3- Teknoloji ve Bilişim Altyapısı .....	31
4- İnsan Kaynakları .....	43
5- Sunulan Hizmetler.....	50
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	90
<b>II- AMAÇ VE HEDEFLER .....</b>	<b>91</b>
A- İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ .....	91
B- TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER .....	92
<b>III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....</b>	<b>95</b>
A- MALİ BİLGİLER .....	95
1- Bütçe Uygulama Sonuçları .....	95
2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	110
3- Mali Denetim Sonuçları.....	114
B- PERFORMANS BİLGİLERİ .....	114
1- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi .....	115
2- Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları .....	122
<b>IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....</b>	<b>156</b>
A- ÜSTÜNLÜKLER .....	156
B- ZAYIFLIKLAR .....	156
C- DEĞERLENDİRME .....	157
<b>V- ÖNERİ VE TEDBİRLER .....</b>	<b>158</b>
<b>EKLER.....</b>	<b>159</b>
EK-1: Üst Yöneticinin İç Kontrol Güvence Beyanı .....	159
EK-2: Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı .....	160



# TABLolar DİZİNİ

Tablo 1- Mevcut Fiziki Kapalı Alanlarımız ( m2 ).....	25
Tablo 2- Eğitim Alanları ve Derslikler .....	25
Tablo 3- Bina ve Tesislerin Üzerinde Bulunduğu Parsel Alanı Tablosu .....	26
Tablo 4- Cinsine Göre Araziler Tablosu.....	26
Tablo 5- Kantin ve Kafeterya .....	26
Tablo 6- Yemekhaneler .....	27
Tablo 7- Misafirhaneler .....	27
Tablo 8- Öğrenci Yurtları .....	27
Tablo 9- Spor Tesisleri .....	28
Tablo 10- Toplantı ve Konferans Salonları .....	28
Tablo 11- Toplantı, Konferans ve Seminer Salonlarının Alan ve Kapasite Bilgileri .....	28
Tablo 12- Çay Ocakları .....	29
Tablo 13- Kırtasiye ve Fotokopi Alanları.....	29
Tablo 14- Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Sistem ve Ağ Donanım Listesi .....	31
Tablo 15- BİDB Tarafından Geliştirilen ve Destek Verilen Yazılım Listesi.....	32
Tablo 16- BİDB Sistem ve Ağ Yapısında Kullanılan Yazılım Listesi .....	33
Tablo 17- BİDB Tarafından Geliştirilen Yazılım Listesi .....	33
Tablo 18- Lisanslı Yazılım Listesi .....	34
Tablo 19- Kütüphane Veri Tabanları Kullanılan Yazılım ve Programlar.....	41
Tablo 20- Kütüphane Kaynakları .....	41
Tablo 21- Konularına Göre Basılı Kaynakların Dağılımı.....	41
Tablo 22- Akademik Personel Dağılımı .....	43
Tablo 23- Görevlendirilen Akademik Personel Dağılımı (13/B).....	43
Tablo 24- Birimlere Göre Akademik Personel Dağılımı .....	43
Tablo 25- Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel .....	44
Tablo 26- Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel.....	44
Tablo 27- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	44
Tablo 28- İdari Personel Dağılımı .....	45
Tablo 29- İdari Personelin Eğitim Durumu .....	45
Tablo 30- İdari Personelin Hizmet Süreleri .....	45
Tablo 31- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	45
Tablo 32- Sürekli İşçiler ve Sözleşmeli Personel Dağılımı .....	46
Tablo 33- 2024 Yılında İstihdam Edilen İdari Kadro Sayıları .....	46
Tablo 34- Sürekli İşçilerin Hizmet Süreleri.....	46
Tablo 35- Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	46
Tablo 36- Engelli Personel Dağılımı .....	46
Tablo 37- Birimlere Göre İdari Personel .....	47
Tablo 38-2024 Yılı Hizmet İçi Eğitim Listesi .....	49
Tablo 39- Öğrenci Sayıları Dağılımı .....	50
Tablo 40- Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/ Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı.....	51
Tablo 41- Birimler Bazında YKS Öğrenci Kontenjanları .....	52
Tablo 42- 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılında Sayıları Kaydı Silinen Öğrenciler .....	52
Tablo 43- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları Dağılımı.....	52
Tablo 44- Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri .....	52
Tablo 45- Programlar Bazında YKS Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranları.....	53
Tablo 46- Yatay Geçiş ile Gelen Öğrenciler .....	54
Tablo 47- Yatay Geçiş İle Giden Öğrenciler .....	54
Tablo 48- Mezun Öğrencilerin Sayısı.....	54
Tablo 49- Yıllara Göre Mezun Sayıları .....	55
Tablo 50- Psikolojik Danışmanlık Hizmeti Verileri.....	56

Tablo 51- Mevcut ve Kiralık Taşıtlar .....	57
Tablo 52- Taşınır Malzeme Envanteri .....	58
Tablo 53- Öğrenci Toplulukları .....	59
Tablo 54- Öğrenci Topluluklarımızın Etkinlikleri.....	61
Tablo 55- Yemek Hizmetinden Yararlanan Öğrenci Sayısı ve Yapılan Ödeme .....	64
Tablo 56- KYK Akademi Öğrenci Yurdu .....	64
Tablo 57- İhale Bilgileri .....	65
Tablo 58- Bütçe İşlemleri ve Sayıları .....	66
Tablo 59- Alacak Dosyalarına ve Kabul Edilen Mektuplara İlişkin Bilgiler.....	66
Tablo 60- Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı Tarafından Yıl İçerisinde Hazırlanan Raporlar .....	66
Tablo 61- İcra Takip Dosyaları.....	67
Tablo 62- Dava Dosyaları.....	67
Tablo 63- Projelerin Toplam Bütçesi.....	68
Tablo 64- Avrupa Birliği Projeleri .....	68
Tablo 65- Proje Sayıları.....	69
Tablo 66- Fakültelere Göre Destek Miktarları (2018-2024 Dönemi).....	69
Tablo 67- 2024 Yılında Başlayan TÜBİTAK Projeleri .....	70
Tablo 68- 2024 Yılında Tamamlanan TÜBİTAK Projeleri.....	71
Tablo 69- TÜBİTAK Devam Eden Projeler.....	72
Tablo 70- Uluslararası Projeler.....	73
Tablo 71- ÖYP Harcamaları.....	73
Tablo 72- Erasmus+ Programı Kapsamında Üniversitemize Tahsis Edilen Bütçeler ve Harcamalar .....	74
Tablo 73- Sözleşme Dönemlerine Göre Değişim Hareketlilikleri.....	79
Tablo 74- MoU Listesi .....	79
Tablo 75- Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar .....	80
Tablo 76- İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar.....	84
Tablo 77- Faaliyet Bilgileri .....	84
Tablo 78- Bilimsel Faaliyetler .....	84
Tablo 79- YLSY bursu kapsamında Yurtdışına Giden Öğrenciler.....	85
Tablo 80- Obruk Araştırmalarında Uygulanan Yöntemler .....	86
Tablo 81- 2024 Yılı Açılan Kurslar ve Kursiyer Sayısı .....	88
Tablo 82- 2024 Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri .....	88
Tablo 83- 2024 Yılı BAP ve Hazine Payı Miktarları .....	88
Tablo 84- Birimlere Ait Gelir ve Gider Miktarları .....	89
Tablo 85- Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Konya Teknik Üniversitesi Ödenek ve Harcama Verileri.....	95
Tablo 86- Bütçe Gerçekleşme Tablosu (Ekonomik I. Düzey).....	96
Tablo 87- Tasarruf Tedbirleri Kapsamında Re'sen Yapılan Ödenek Blokeleri Tablosu .....	100
Tablo 88-2024 Yılı Sermaye (Yatırım) Bütçesi Kesinti / Bloke Tutarları ve Kalan Ödenekler Tablosu.....	102
Tablo 89- Muhtelif İşler Projesi Detay Tablosu .....	102
Tablo 90- Birim Düzeyinde Konya Teknik Üniversitesi 2024 Yılı Ödenek ve Harcama Verileri .....	104
Tablo 91- Faaliyetler Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri .....	105
Tablo 92- Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Konya Teknik Üniversitesi Gelir Gerçekleşme Verileri .....	106
Tablo 93- Karşılaştırmalı Bütçe Giderleri Cetveli.....	107
Tablo 94- Bütçelenen ve Gerçekleşen Tutarların Karşılaştırma Tablosu .....	108
Tablo 95- Kesin Mizan .....	111
Tablo 96- Bilanço .....	112
Tablo 97- Alt Program Hedefleri ve Stratejik Plan İlişkisi.....	114
Tablo 98- Performans Göstergesi Gerçekleşmeleri İzleme Formu (3 Aylık).....	115
Tablo 99- Performans Göstergesi Sonuçları Formu .....	120
Tablo 100- Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları.....	123

## GRAFİKLER

Öğrenci Başına Düşen Basılı ve Elektronik Kitap Sayısı .....	40
Akademik Personelin Cinsiyet Dağılımı.....	44
İdari Personelin Cinsiyet Dağılımı .....	44
İdari Personelin Eğitim Durumu .....	45
Yönetici Personel Dağılımı .....	47
Öğrenci Sayıları .....	50
Birimler Bazında Kontenjan Dağılımı .....	52
Yıllara Göre Mezun Sayıları .....	55
Taşıtlar .....	57
Bilimsel Araştırma Projeleri Sayısı.....	69
Erasmus+ Programı Kapsamında Gelen Öğrencilerin Dönemlere Göre Dağılımı .....	75
Erasmus+ Programı Kapsamında Gelen Akademik Personelin Hareketlilik Türüne Göre Dağılımı.....	75
Erasmus+ Programı Kapsamında Gelen Akademik Personelin Ülkelere Göre Dağılımı .....	76
Erasmus+ Programından Yararlanan Öğrencilerin Cinsiyete Göre Dağılımı.....	76
Erasmus+ Programından Yararlanan Öğrencilerin Öğrenim Seviyesine Göre Dağılımı .....	76
Erasmus+ Programından Yararlanan Öğrencilerin Bölümlere Göre Dağılımı .....	77
Erasmus+ Programından Yararlanan Öğrencilerin Ülkelere Göre Dağılımı .....	77
Erasmus+ Programından Yararlanan Personellerin Unvanlarına Göre Dağılımı .....	77
Erasmus+ Programından Yararlanan Personelin Hareketlilik Türüne Göre Dağılımı .....	78
Erasmus+ Programından Yararlanan Personellerin Ülkelere Göre Dağılımı .....	78
Bütçe Giderlerinin Dağılımı.....	98
2024 Yılı Yatırım Programı .....	103
2024 Yılı Bütçe Gelirlerinin Dağılımı .....	109

## A- MİSYON, VİZYON VE TEMEL DEĞERLER

### MİSYON

- Etik değerlere bağlı, girişimci ve yetkin bireyler yetiştirmek; bilgi, tasarım ve teknoloji üretilmesine öncülük etmek; bilgi ve tecrübeyi bölgesel, ulusal ve küresel ölçekte toplum yararına sunmak.

### VİZYON

- Mezunları evrensel değerlere bağlı, araştırmacı, üretken, paylaşımcı, özgüvenli ve yetkin olan; sürdürülebilir ve yenilikçi araştırmalarla bilim ve teknolojiyi üreten; toplumun kalkınması ve refahı için insan ve çevre odaklı çözümler sunan; alanlarında öncü araştırma faaliyetlerini tasarlayan ve gerçekleştiren bir araştırma üniversitesi olmak.

### TEMEL DEĞERLER

- Konya Teknik Üniversitesi ulusal ve uluslararası düzeyde stratejik amaç ve hedeflerini gerçekleştirirken; Bilimsel özgürlük, bilinçli özgüven, doğal çevreye duyarlılık, özerklik, şeffaflık ve liyakat, yenilikçilik ve öncülük, sorumluluk, yaşam boyu öğrenme bilinci, bilim, teknoloji ve eğitim-öğretimde topluma öncülük etme, rekabetçilik, kalite odaklı olmak, etik ilkelere bağlı kalmak ilke ve değerlerine bağlıdır.



## B-YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

### 1- ÜNİVERSİTE

Türkiye Cumhuriyeti Anayasasının 130. maddesinde: “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.

Kanun, üniversitelerin ülke sathına dengeli bir biçimde yayılmasını gözetir. Üniversiteler ve bunlara bağlı birimler, Devletin gözetimi ve denetimi altında olup, güvenlik hizmetleri Devletçe sağlanır.” ifadeleri yer almaktadır.

2547 sayılı Yükseköğretim Kanun’unda 3. maddesinin (d) fıkrasında; “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.” ifadeleri yer almaktadır.

2547 sayılı Yükseköğretim Kanun’unda 12. maddesinde bu Kanundaki amaç ve ana ilkelere uygun olarak yükseköğretim kurumlarının görevleri:

☆ “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,

☆ 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,

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

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

☆ Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerden ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla iş birliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına 10 sunmak ve kamu kuruluşlarının istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek,

☆ Eğitim-öğretim ve seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,

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

☆ Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,

Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim-öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmak” şeklinde tanımlanmaktadır. Yukarıda ifade edilen görevler, Konya Teknik Üniversitesinin yönetim organları olan Rektör, Senato ve Üniversite Yönetim Kurulu tarafından yerine getirilir.

## 2- REKTÖR

☆ Üniversitenin ve bağlı birimlerinin 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.

☆ 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 13. maddesi uyarınca 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 üniversitenin 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,

☆ Bu Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

☆ Ayrıca 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu uyarınca bazı Mali yetki ve sorumlulukları bulunmaktadır.

### 3- REKTÖR YARDIMCILARI

☆ 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.

☆ Ancak, merkezi açık öğretim yapmakla görevli üniversitelerde, gerekli hallerde rektör tarafından beş rektör yardımcısı seçilebilir.

☆ 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.

☆ Rektör yardımcısının ders verme yükümlülüğü yoktur. Rektörün başkanlığında, rektör yardımcıları senatoya katılır. Ayrıca Rektör yardımcıları oy hakkı olmaksızın yönetim kurulu toplantılarına da katılabilirler.

☆ Rektör yardımcıları, rektör tarafından atanır.

### 4- SENATO

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 14. 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.

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 Gazete 'de 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 kurullarının 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,

☆ Bu Kanunla kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

## 5- ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 15. 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 yardımcılarını oy hakkı olmaksızın yönetim kurulu toplantılarına katılabilirler.

☆ 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 tasarısını 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,

☆ Bu Kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

## 6- AKADEMİK BİRİMLER

### FAKÜLTE

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.

### DEKAN

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 16. Maddesi uyarınca:

☆ 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 öneriyi fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,

☆ Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,

☆ Bu Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

## ENSTİTÜ

Üniversitelerde ve fakültelerde birden fazla benzer ve ilgili bilim dallarında lisansüstü, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve uygulama yapan bir yükseköğretim kurumudur. Enstitünün organları, enstitü müdürü, enstitü kurulu ve enstitü yönetim kuruludur.

## YÜKSEKOKUL, MESLEK YÜKSEKOKULU

Belirli bir mesleğe yönelik eğitim öğretime ağırlık veren bir yükseköğretim kurumudur.

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

## 7- İDARİ BİRİMLER

### 7.1- ÖZEL KALEM BİRİMİ

124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşlar ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararnameye göre kurulmuş bir yönetim örgütüdür. Özel kalem Birimi aşağıda belirtilen hizmetleri sunmaktadır:

- ☆ Rektörlük makamının her türlü sözlü ve yazılı emirleri, talimatları ilgili kişilere veya birimlere iletilmiş, gerekli duyurular yapılmış olup sonuçları takip edilerek Rektöre arz etmek,
- ☆ Rektörlük makamının kamu kurum kuruluşlarıyla olan toplantı ve randevuları düzenlenmiş olup, katılımını sağlamak,
- ☆ Rektörlük makamının konferans, sempozyum ve panel programları düzenlenmiş katılımı sağlamak,
- ☆ Rektörlük makamına gelen tebrik, düğün, tören, açılış, toplantı, yemek vb. davetiyeleri takip edilerek, Rektörlük makamına arz etmek,
- ☆ Rektörün yoğun programı sebebiyle katılmadığı tören ve toplantılara Rektörlük makamı adına gerekli telgraf, mesaj ya da çiçek gönderilmiş, katılmayacağını bildirmek,
- ☆ Rektörün makamında bulunmadığı zamanlarda ziyarete gelen misafirler için Özel Kalem Müdürünce görüşmektir.

### 7.2- GENEL SEKRETERLİK

124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşlar ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararnameye göre kurulmuş bir yönetim örgütüdür.



Genel Sekreter, üniversite idari teşkilatının başı olarak yapacağı görevler dışında, 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 saklanmasını sağlamak,
- ☆ Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunun kararlarını üniversiteye bağlı birimlere iletme,
- ☆ Hazırlanan kurul gündeminin zamanında dağıtılmasını, yoklama cetvellerinin muhafazasını sağlamak,
- ☆ Üniversite idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında Rektöre öneride bulunmak,
- ☆ Rektör tarafından verilecek benzeri görevleri yapmaktır.

### 7.2.1 Yazı İşleri Şube Müdürlüğü

Yazı işleri Şube Müdürlüğü aşağıdaki görevleri yerine getirir:

- ☆ Rektör, Rektör Yardımcıları, Genel Sekreter ve Yardımcısı tarafından havale edilen evraklar ile ilgili kurum içi ve dışı yazışmaları yapmak / yapılmasını sağlamak, iç ve dış posta işlemlerini düzenli olarak yürütmek,
- ☆ Üniversite Yönetim Kurulu ve Senato toplantıları öncesi gündemlerini hazırlamak, üyelere dağıtmak,
- ☆ Üniversitemiz birimlerinin yazışma ve kurum kimlik kodlarının verilmesi işlemlerini yapmak,
- ☆ Evrakların Kayıtlı Elektronik Posta (KEP) sistemiyle gönderimini ve gelen evrakın alınmasını sağlamak,
- ☆ Üniversite birimleri arasında resmi yazışmalarda uyulacak kurallara ait uygulamalar hakkında koordinasyonunu sağlamak,
- ☆ Fakülte, Enstitü ve Meslek Yüksekokulunun, ilgili daire başkanlıklarının görev alanı dışında kalan, kurum dışı yazışmalarını yapmak,
- ☆ 4207 Sayılı Kanun Hükümleriyle ilgili yazışmaları yapmak,
- ☆ Değişiklik olması halinde akademik birimlerde imzaya yetkili personelin tatbiki imzalarını Valiliğe bildirmek,
- ☆ Ulusal Elektronik Tebligat Sistemi (UETS) ile ilgili evrak ve bakiye işlemlerini takip ederek ödemesini yapmak,
- ☆ Üst makamların vereceği benzeri diğer görevleri yapmaktır.

## 7.2.2 Koruma ve Güvenlik Şube Müdürlüğü

Koruma ve Güvenlik Şube Müdürlüğü aşağıdaki görevleri yerine getirir:

- ☆ Üniversite mensuplarının can ve mal güvenliği ile yerleşkelerindeki bina, sosyal tesisler bahçe ve alanların, her türlü taşıt, malzeme ve ekipmanların korunmasına yönelik tedbirlerin alınmasını sağlamak.
- ☆ Kurum tarafından belirlenen talimatlara göre giriş – çıkış, yerleşkeler içinde dolaşımlara ilişkin danışma, kabul, kayıt, kontrol, refakat (idarece gerekli görüldüğü takdirde), yönlendirme hizmetlerinin verilmesi ve bunlarla ilgili gerekli kontrollerin yapılmasının kolaylaştırılması amacıyla, gerekli kayıtların tutulması ve 24 saat kesintisiz bu hizmetin verilmesini sağlamak.
- ☆ Kuruma bağlı yerleşkeler içinde her ne amaçla bulunursa bulunsun ( ziyaretçi, öğrenci, personel) şahısların huzur ve emniyetini sağlayacak tedbirleri, yasa kapsamında almak.
- ☆ 5188 Sayılı Özel Güvenlik Hizmetlerine Dair Kanun'a göre personelin özlük işlerini takip etmek, nöbet noktaları ile ilgili talimatlar hazırlamak, uygulanmasını sağlamak ve denetlemek.
- ☆ Üniversite yerleşkelerinde faaliyet gösteren firmalar ve ziyaretçiler ile ilgili uygulanabilecek koruma ve güvenlik tedbirleri hususunda planlar hazırlamak, bu planları üst-yöneticiye onay için sunmak.
- ☆ Üniversite yerleşkeleri ile bağlı birimlerde meydana gelen tüm olayları takip ederek bu olaylarla ilgili alınabilecek tedbirleri planlamak, üst-yöneticiye onay için sunmak.
- ☆ Birimle ilgili yazışmaları takip etmek ve gerekli yazışmaları yapmak, nöbet ve vardiya çizelgelerini hazırlamak ve çalışma programını düzenlemek.
- ☆ Mahiyetindeki personelin mesleki bilgi ve becerilerini geliştirmek, hizmet içi eğitim programlarının yapılmasını sağlamak ve denetlemek.
- ☆ Üniversite birimlerinde, gerekli görülen durumlarda giriş ve çıkışlarda kimlik kontrolü yapmak, yerleşkede şüpheli şahısların dolaşmasına engel olmak, seyyar satıcı ve dilencileri yerleşke içerisinde bulundurmamak ve tespit edildiğinde uzaklaştırmak, birime ait olan ve girilmesi kayda bağlı yerlere, görevli ve yetkili olmayanların girmesini engellemek.
- ☆ 5188 Sayılı Kanun'daki görev ve yetkileriyle ilgili hazırlanmış bulunan görev talimatını yanında bulundurmak ve gereğini yerine getirmek.
- ☆ Koruma ve Güvenlik hizmetlerinin gerektirdiği diğer önlemleri almak.
- ☆ Güvenlik kamera sisteminin çalışmasını, kameraların 7/24 esasına göre izlenmesini ve kayda alınmasını sürekli denetler ve kameralardaki arızaları ve görülen eksikliklerin tespit edilmesini sağlayarak gerekli önlemlerin alınmasını sağlamak.

### 7.2.3- Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü

2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 58. maddesine göre Döner Sermaye İşletmelerinin Kurulmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin 1. maddesinin 2. fıkrasında Üniversitelerde Döner Sermaye İşletmesi Kurulabilir denmektedir. İşletme Müdürlüğümüz 1 Kasım 2019 tarih ve 30935 sayılı Resmi Gazete' de Döner Sermaye İşletmesi Yönetmeliği yayımlanarak kurulmuş ve Üniversitemiz Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü 02.01.2020 tarihi itibarıyla faaliyetine başlamıştır. Döner sermaye İşletme Müdürlüğü'nün görevleri şunlardır:

- ☆ Yükseköğretim kurumları dışındaki kuruluşlar ile gerçek ve tüzel kişilerce talep edilecek konularda bilimsel görüş vermek, proje, araştırma-geliştirme ve benzeri hizmetleri yapmak,
- ☆ Üniversitenin faaliyet alanları ile ilgili her türlü analiz, anket, bakım, danışmanlık, değerlendirme, deney, ekspertiz, fizibilite, fotoğraflama, harita, kalibrasyon, kontrol, modelleme, muayene, onarım, ölçüm, planlama, programlama, projelendirme, prototip geliştirme, sentez, tahlil, tasarım, test, tetkik, uygulama, üretim ve yazılım işlerini ve hizmetlerini yapmak ve bunlara ilişkin raporlar düzenlemek,
- ☆ Kongre, konferans, sempozyum, seminer, panel ve benzeri bilimsel etkinlikler düzenlemek ve bunların gerektirdiği hizmetleri yapmak,
- ☆ Kurslar, sertifika ve hizmet içi eğitim programları açmak ve bunların gerektirdiği hizmetleri yapmak,
- ☆ Mevcut fiziki kapasiteyi değerlendirerek birimlerin faaliyet alanları çerçevesinde iş ve hizmet üretmek, elde edilen ürünleri önceden Rektörün izni alınmak şartıyla pazarlamak ve satımı yapılmak üzere satış ve teşhir yerleri açmak,
- ☆ Faaliyet alanı ile ilgili her türlü basım ve yayın hizmetlerini yerine getirmek,
- ☆ Üst yönetici tarafından verilecek diğer benzer görevleri yapmaktır.

### 7.3- STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

18 Şubat 2006 tarihli ve 26084 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmeliğine ve 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları'nın İdari Teşkilatı hakkında kanun hükmünde kararnameye göre, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığımızın görevleri şunlardır:

☆ 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 ve 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 sekreteryaya hizmetlerini yürütmek,

☆ İdarenin stratejik plan ve performans programının hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını 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 benzer görevleri yapmaktır.

## 7.4- İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığının kuruluş gerekçesi, 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları'nın İdari Teşkilatı hakkında kanun hükmünde kararnamenin 26 ıncı maddesinde tanımlanan Üniversite İdari Teşkilatı'na dayanmaktadır. İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı aşağıda belirtilen hizmetleri yerine getirmektedir:

- ☆ Tüm üniversitenin destek hizmetleri kapsamında yürütülen işleri için bütçe imkânları dâhilinde, 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu ve 4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu kapsamında yapılmasını ve yazışmalarının yapılmasını sağlamak,
- ☆ Daire başkanlığı hizmetleri kapsamında, satın alma ve ihale işlemleri ile Kamu İhale Kurumu İşlemlerinin (ihale, şartname satış, komisyon teşkili, itirazlara cevaplar, savunmalar, bültende ilan yayımlanması, sevk işlemleri) yapılmasını sağlamak,
- ☆ Rektörlük memur mesai ödemeleri, memur maaşları, sürekli işçi maaşları, 4/b'li personel maaşları, SGK işlemleri (giriş-çıkış, prim ve E-Bildirge), tediye, ikramiye ödemeleri, Bireysel Emeklilik Sigortası (BES) ödemeleri, giyim yardımı işlemlerini gerçekleştirmek,
- ☆ Başkanlığa ait Taşınır Mal Yönetmeliği Kapsamında Taşınır kayıtları ile ilgili yazışmaların yapılmasını sağlamak, merkezi ambar (depo) kayıtlarını tutmak, ihtiyaçlar dâhilinde dağıtımını sağlamak,
- ☆ Destek hizmetleri kapsamında tüm üniversite birimlerini ilgilendiren araç, gereç, kırtasiye, vb. malzemelerin temini ile ilgili hizmetleri yürütmek,
- ☆ İşçi sendikaları ile ilgili toplu sözleşme işlemlerini Personel Daire Başkanlığı ile birlikte yürütmek,
- ☆ Üst yönetici tarafından verilecek diğer benzer görevleri yapmaktır.

## 7.5- YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığının görev ve sorumluluklarının 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname'nin 28 inci maddesi ile belirlenmiştir. Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı aşağıda belirtilen hizmetleri yerine getirmektedir:

- ☆ Üniversitenin bina, tesis ve benzeri gereksinimlerine ve önceliklerine yönelik inceleme ve çalışmalarda bulunarak üst makamlara bildirilmesi,
- ☆ Rektörlük tarafından belirlenen hedefler doğrultusunda Üniversitenin yıllık yatırım programlarının ve buna ilişkin bütçenin hazırlanması,
- ☆ Yatırım programları çerçevesinde ilgili projelerin ve ihale dosyalarının hazırlanması; ihalelerin sonuçlandırılması, inşaatların kontrol edilmesi, tamamlanan işlerin teslim alınması,
- ☆ Malzemeleri ve giderleri ilgili birimlerden karşılanmak üzere, kampüsün su, kanalizasyon, elektrik, ısıtma, haberleşme ihtiyaçlarının kesintisiz olarak sürdürülmesi, küçük acil-bakım onarımların, faaliyetlerde aksama olmasına yol açmayacak şekilde zamanında yapılması,



☆ Bir plan ve program dâhilinde mevcut üniversite binalarının bakım ve onarımlarının yapılmasının sağlanması,

☆ Malzemeleri ve giderleri ilgili birimlerden karşılanmak üzere yerleşke ağaçlandırma faaliyetlerinin sürdürülmesi ve yeşil alan tesisi,

☆ Üst yönetici tarafından verilecek diğer benzer görevleri yapmaktır.

## 7.6- PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI

Personel Daire Başkanlığı, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararnameye göre kurulmuş bir Daire Başkanlığıdır.124 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 29. maddesinde Personel Daire Başkanlığına verilen görevler şunlardır:

☆ Üniversitenin insan gücü planlaması ve personel politikasıyla ilgili çalışmalar yapmak, personel sisteminin geliştirilmesiyle 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,

☆ Personel Daire Başkanlığı yukarıda sayılan görevler ile birlikte Üniversitemiz Senatosunun 28/07/2021 tarih ve 2021/11-02 sayılı kararı ile yürürlüğe giren "İdari Birimlerinin Çalışma Usul ve Esaslarında belirtilen görevleri de 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu ile ilgili yönetmelikler çerçevesinde yerine getirmektedir.

☆ Konya Teknik Üniversitesi Rektörlüğü ve tüm bağlı birimlerde görev yapan akademik ve idari personelin, ilgili hukuki düzenlemeler ve Rektörlüğün personel politikası doğrultusunda, atama, kadro, tayin, terfi, intibak, istifa, izin, rapor, sicil, emeklilik vb. özlük işleriyle ilgili işlemlerin yapılması,

☆ Kuruluşu ilgilendiren mevzuatın izlenerek yeni düzenlemelerin belirlenmesi, bu doğrultuda iç yayınlar hazırlanarak ilgili tüm personelin mevzuat değişiklikleri ve uygulamalar konusunda bilgilendirilmesi; gerektiğinde buna ilişkin eğitim programlarının düzenlenmesi,

☆ Genel Sekreterlik veya diğer üst makamlar tarafından istenen raporların hazırlanması. Üst yönetimin, ilgili diğer makam ve kurumların gereksinim duyabileceği kendi görev alanındaki her türlü yazılı ve sözlü bilginin hazırlanması,

☆ Üst yönetici tarafından verilecek diğer benzer görevleri yapmaktır.

## 7.7- SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI

2547 sayılı Kanununun 2880 sayılı kanunla değişik 46. ve 47. maddeleri uyarınca düzenlenen ve 03 Şubat 1984 tarih ve 18301 sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanarak yürürlüğe giren Yükseköğretim Kurumları Mediko-Sosyal, Sağlık, Kültür ve Spor İşleri Dairesinin teşkilatlanması, yönetimi, çalışmalarıyla ilgili yönetmelikle yetkili kılınmıştır. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı aşağıda belirtilen hizmetleri yerine getirmektedir:

- ☆ Öğrenciye yönelik sağlık hizmeti,
- ☆ Güzel sanatlar ve spor alanlarında çalışmalar ve gösterileri,
- ☆ Öğrencilere burs ve kredi, beslenme, barınma, çalışma, dinlenme ve boş zamanlarını değerlendirme, ulaşım ve iş bulma alanlarında yardımcı olacak hizmetleri,
- ☆ Psikolojik danışmanlık ve rehberlik hizmetleri,
- ☆ Hizmet alanına giren konularda araştırma ve uygulamaları,
- ☆ Üst yönetici tarafından verilecek diğer benzer görevleri yapmaktır

## 7.8- KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI

“Yüksek Öğretim Üst Kuruluşları ile Yüksek Öğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı” hakkında 124 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile belirtilen, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- ☆ Eğitim-öğretim ve araştırmaların gerektirdiği bilgi ve belge ihtiyaçlarını karşılamak için yurt içinden ve dışından kitap, süreli yayın, tez, mikro-film, görsel-işitsel gereçler, video, bant ve benzeri her türlü bilgiyi sağlamak, saklanan bilgileri sistematik bir şekilde düzenleyerek ihtiyaç sahiplerinin kullanımına hazır bulundurmak,
- ☆ Kütüphane hizmetlerinin en iyi şekilde verilebilmesi amacıyla, araç ve gereçlerin en yeni teknoloji ile düzenli olarak yenilenmesini sağlamak,
- ☆ ULAKBİM tarafından erişim imkânı sağlanan veri tabanları dışında kalan veri tabanlarına erişim işlemlerini sağlamak ve ihalelerini yapmak,
- ☆ Kütüphanecilik alanında yeni gelişmeleri takip ederek değişen bilgi teknolojileri çerçevesinde kütüphane kullanıcılarına yeni imkânları sunmak, üniversite akademik yayınlarının açık erişime sunulmasını sağlamak,
- ☆ Yürürlükteki yasa ve yönetmelikler çerçevesinde başkanlığımız görev ve sorumluluk alanı içerisinde, üniversitemizi ilgilendiren konularda ilgili kurum ve kuruluşlarla yazışmalar ve görüşmeler yapmak,
- ☆ Kütüphaneler arasında ödünç kitap ve belge sağlama hizmeti sunmak,
- ☆ Daire Başkanlığı hizmetleri kapsamında, satın alma ve ihale işlemleri ile Kamu İhale Kurumu İşlemlerinin (ihale, şartname satış, komisyon teşkili, itirazlara cevaplar, savunmalar, bültende ilan yayımlanması, sevk işlemleri) yapılmasını sağlamak,

- ☆ Devlet Arşiv Hizmetleri Hakkında Yönetmelik kapsamındaki iş ve işlemleri Konya Teknik Üniversitesi adına kurumsal düzeyde yürütmek,
- ☆ Üst makamların vereceği benzeri diğer görevleri yapmaktır.

## 7.9- BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı hakkındaki KHK, 2547 Sayılı Yüksek Öğretim Kanunu ile 5651 Sayılı İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanunun ve diğer mevzuatın üniversitemize yüklemiş olduğu bilişim ve teknoloji alanında alınması gereken tedbirleri almakla sorumludur. Bilgi İşlem Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- ☆ Görev kapsamına giren tüm birimlerin gereksinimi olan iş-kaynak (personel-zaman vb.) planlamasını yapmak ve bununla ilgili bağlı alt birimlerinden görüş almak,
- ☆ Ulusal ve uluslararası bilişim ağları ile iletişim kurmak için gerekli tüm teknik ve idari işlemleri yapmak,
- ☆ İnternet ağını tüm fakülte, yüksekokul ve birimlere ulaştırmak için gerekli teknik hizmeti sağlamak,
- ☆ Üniversitede mevcut tüm bilgisayar donanımlarının (bilgisayar, monitör, klavye, printer, plotter, vb.) bakım, onarım hizmetlerini yapmak ve geliştirmek. Bakım anlaşması ile garanti kapsamında bulunan donanımların onarımı veya bakımı için gerekli koordinasyonu sağlamak,
- ☆ Üniversitede kullanılan paket programların veya Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'nca yazılmış programların geliştirilmesi için gerekli çalışmalar yapmak, yenilikleri izlemek,
- ☆ ULAKBİM (Ulusal Akademik Ağ ve Bilgi Merkezi) ile ilgili teknik çalışmalar yapmak, ULAKBİM'de Üniversitemizi teknik açıdan temsil etmek,
- ☆ Başkanlığa ait her türlü idari yazışmaları yapmak, gelen giden evrak kayıtlarının tutulmasını sağlamak, dosyalama işlemlerini takip etmek,
- ☆ Görev alanına giren konularda gerektiğinde karar-destek unsuru olarak üst yönetime bilgilendirme, görüş ve önerilerde bulunmak,
- ☆ Üst yönetici tarafından verilecek diğer benzer görevleri yapmaktır.

## 7.10- ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, “2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname” uyarınca görev yapmaktadır. Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı görevleri şunlardır:

- ☆ Üniversitemize ÖSYM tarafından yapılan sınav ve değerlendirme sonucunda Yükseköğretim Kurumlarını kazanan öğrencilerin kayıt kabul işlemlerinin yürütülmesi ile ilgili çalışmaları düzenlemek,

- ☆ ÖSYM tarafından Üniversitemize yerleştirilen öğrencilerin Öğrenci Bilgi Sistemine (OBS) aktarımının sağlanması,
- ☆ Öğrencilerin öğrenim hayatı boyunca ve mezun olduktan sonra gerek duydukları belgelerin (Diploma ve Diploma Eki, Transkript) verilmesini ve onaylanmasını sağlamak,
- ☆ Eğitim-Öğretim yılı başlamadan Akademik Takvim taslağının ve ders planlarının Üniversite Senatosuna sunulması ve sonuçlarının ilgili birimlere dağıtımının yapılması,
- ☆ Ek kontenjan, Dikey Geçiş, Yatay Geçiş öğrencilerinin Öğrenci Bilgi Sistemine (OBS) kayıtlarının yapılmasının sağlanması,
- ☆ Bakanlar Kurulunca belirlenen öğrenci katkı payı ve öğrenim ücretlerinin öğrenci bazında hazırlanarak Öğrenci Bilgi Sistemi (OBS) girilmesi, kısaca öğrenim ücretleri ve katkı paylarının takibi,
- ☆ Disiplin ve ceza işlemlerinin ilgili kurumlara bildirilmesi ve YÖKSİS'e girilmesi,
- ☆ Yönetmelik, Yönerge ve Uygulama Esasları çalışmalarının yapılarak Senatoya sunulması,
- ☆ Öğrenim/katkı kredisi, burs işlemlerinin takibi,
- ☆ YÖS koordinatörlüğü kuruluncaya kadar Yabancı Uyruklu Öğrenci kontenjanlarının belirlenmesi müracaatlarının alınması, değerlendirilmesi ve kayıtlarının yapılması,
- ☆ Öğrenci sayılarına ilişkin (Bölüm-Program, Kadın-Erkek, Okuyan, Mezun ve toplam sayılar, Türk-Yabancı öğrencilerin, Yerleştirildikleri Şehir) istatistik çalışmalarının yapılması,
- ☆ Eğitim-öğretim ve öğrenci ile ilgili YÖK, ÖSYM, KYK ve diğer kurum ve kuruluşlar ve Üniversitemizin birimleri ile yazışmaların yapılması gibi iş ve işlemler yapılmaktadır.
- ☆ Üniversitemizden mezun olan öğrencilerin diplomalarının ihtiyaca göre basımının ve dağıtımının yapılması, Üniversitemiz birimleri tarafından hazırlanarak gelen diplomaların imzalanmasını sağlamak, ilgili yere tutanak karşılığı tesliminin yapılması aşamalarının takibini yapmak,
- ☆ Akademik Takvim, Ders Programları, Yatay-Dikey Geçiş Kontenjanları, Yaz Okulu teklifleri, Yönetmelik-Yönerge değişiklikleri, Üniversitemize alınacak öğrenci kontenjanları, Anabilim Dalı-Bölüm-Yüksekokul-Fakülte açılması ve programlara öğrenci alınması, Yüksek Lisans-Doktora Programları açılması gibi konularında alınması gereken kararlar için, (Üniversite Yönetim Kurulu ve Senato'su tarafından) evrakların hazırlığı ve bu konularda alınan kararların ilgili yerlerle yazışmalarının yapılması,
- ☆ Bölüm ve Program açma teklifi dosyalarının incelenmesi ve Senatonun onaylamasından sonra Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına gönderilmesi ve ilgili birimlere bildirilmesi,
- ☆ Üst yönetici tarafından verilecek diğer benzer görevleri yapmaktır.

## 7.11- HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

“Yüksek Öğretim Üst Kuruluşları ile Yüksek Öğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı” hakkında 124 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 35. Maddesinde belirtilen, Hukuk Müşavirliğinin görevleri şunlardır:

- ☆ Rektörlüğün hak ve menfaatlerini korumak amacıyla önleyici tedbirleri süresinde almak, adli ve idari uyuşmazlıkların sulh yoluyla çözümlenmesinde maddi ve hukuki olarak kamu menfaati bulunup bulunmadığı yönünde görüş bildirmek,

- ☆ İdari ve akademik birimler tarafından talep edilen hukuksal konulara ilişkin, değerlendirme yapma ve karar verme yetkisi ilgili birime ait olmak üzere, hukuki mütalaa vermek,
- ☆ İdari hizmetlerle alakalı olarak diğer kamu kurum ve kuruluşları tarafından hazırlanan mevzuat taslakları, idari ve akademik birimlerinin hazırlamış olduğu mevzuat taslakları ile her türlü sözleşme, şartname ve protokoller hakkında, hukuki mütalaa vermek,
- ☆ İdarenin taraf olduğu adli ve idari davalarda, iç ve dış tahkim uyuşmazlıklarında, icra takibi işlemlerinde, yargıya intikal eden her türlü uyuşmazlıklarda idareyi vekil sıfatıyla temsil etmek, dava ve işlemleri takip etmek,
- ☆ İdare tarafından hizmet satın alınması yoluyla takip ve temsil ettirilecek dava, icra takibi, tahkim ve yargıya intikal eden diğer uyuşmazlıklara ilişkin işlemleri koordine ve takip etmek, denetlemek,
- ☆ Adli ve idari davalar ile hukuki işlemler neticesinde Üniversite aleyhine oluşan kamu zararının, işlem ve eylemleri ile bu zarara sebep olanlara rücu edilmesine ilişkin işleri yürütmek,
- ☆ Üniversite Stratejik Planının, Hukuk Müşavirliği ile ilgili bölümünün oluşturulmasına ilişkin çalışmalar yapmak ve gerektiğinde Üniversite tarafından yürütülen diğer plan-proje çalışmalarına katılmak,
- ☆ 659 sayılı Kanun Hükmünde Kararname hükümleri uyarınca, vekâlet ücretleri ile ilgili dağıtım ve ödeme işlemlerini yapmak,
- ☆ CİMER'den gelen yazıları ilgili birimlere göndererek, birimlerden gelen cevapların CİMER'e iletilmesini sağlamak,
- ☆ Üst yöneticiler tarafından verilen iş ve işlemleri yerine getirmektir.

## 8- KOORDİNATÖRLÜKLER

- ☆ Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü
- ☆ Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Koordinatörlüğü
- ☆ Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
- ☆ Erasmus Koordinatörlüğü
- ☆ Farabi Değişim Programı Koordinatörlüğü
- ☆ Mevlana Değişim Programı Koordinatörlüğü
- ☆ Türk Devlet Akraba Toplulukları Burslu Öğrenciler Koordinatörlüğü
- ☆ Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü
- ☆ Yabancı Diller Koordinatörlüğü
- ☆ KVK Koordinatörlüğü
- ☆ Ön Lisans ve Lisans Düzeyinde Yurt Dışından veya Yabancı Uyruklu Öğrenci Kabulü Koordinatörlüğü
- ☆ İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü
- ☆ Kalite Koordinatörlüğü
- ☆ Engelli Öğrenci Birimi Koordinatörlüğü
- ☆ Öğrenci Toplulukları Koordinatörlüğü
- ☆ Yurt Dışına Lisansüstü Öğrenim Görmek Üzere Gönderilecek Adayları Seçme ve Yerleştirme (YLSY) Burs Koordinatörlüğü
- ☆ TEKNOFEST Koordinatörlüğü



## 9- ARAŞTIRMA MERKEZLERİ

- ☆ Mimarlık ve Kentsel Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü
- ☆ Savunma, Uzay ve Havacılık Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü
- ☆ Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü
- ☆ Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama Ve Araştırma Merkez Müdürlüğü
- ☆ Yapay Zekâ Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü
- ☆ Enerji Teknolojileri Araştırma, Geliştirme ve Uygulama Merkezi Müdürlüğü(ETAM)
- ☆ Nanoteknoloji Ve İleri Malzemeler Geliştirme Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürlüğü(NANOMER)
- ☆ Obruk Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü
- ☆ Merkezi Laboratuvar Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü (MERLAB)
- ☆ Süstaşları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü
- ☆ Kariyer Merkezi
- ☆ Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü
- ☆ Psikolojik Danışma ve Rehberlik Uygulama ve Araştırma Merkezi

## C- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

### 1-FİZİKSEL YAPI

Konya Teknik Üniversitesi, Türkiye Cumhuriyeti'nin önemli şehirlerinden biri olan, 1987 yılında büyükşehir statüsüne sahip olmuş 101.961 km<sup>2</sup>'lik yüz ölçüme ve 2 milyon üzerinde nüfusa sahip olan Konya'nın en büyük nüfuslu, merkez ilçesi Selçuklu 'da 50 yılı aşkın tecrübesiyle "Gelişimin Öncüsü" olma misyonu ve vizyonu ile KOP bölgesinin ilk ve tek "Teknik Üniversite"si olma sorumluluğu ve de "Araştırma Üniversitesi" olma hedefiyle eğitim-öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir.

Konya Teknik Üniversitesi 18 Mayıs 2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan 7141 sayılı Kanun ile kurulduktan sonra kuruluş kanunu gereği, kanun ile ayrıldığı Selçuk Üniversitesi ile yapılan protokoller neticesinde, Konya Teknik Üniversitesi yeni yerleşkesine taşınmaya kadar Selçuk Üniversitesi'nin alt yapı ve ortak kullanım alanlarından yararlanılmaktadır. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi ile Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu bu alanlardandır. Ayrıca Rektörlük İdari Binası ve Mimarlık ve Tasarım Fakültesi tarafından kullanılan Gelişim Yerleşkesi Üniversitemiz fiziki yapısına kazandırılmış olup faaliyetlerini sürdürmektedir.

Alâeddin Keykubat Yerleşkesinde bulunan Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, 7 Blok içerisinde 66 bin metrekare, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu 2 blok içerisinde 12 bin metrekarelik kapalı alanda öğretim faaliyetlerini yürütmektedir. Gelişim yerleşkesinde ise Rektörlük Hizmet Binası, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Merkezi Kütüphane, Koordinatörlükler, Yemekhane, spor salonu ile öğretim faaliyet yürütülmektedir.

Ayrıca üniversitemize devredilen 1.383 metrekarelik kapalı olmak üzere toplam 2150 metrekarelik Konya Teknik Üniversitesi Ek Hizmet Binasının bir bölümü (Eski Gazi İlkokulu) Konya Teknik Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi Uygulama ve Araştırma Merkezinin kullanımına tahsis edilmiştir.

**Tablo 1- Mevcut Fiziki Kapalı Alanlarımız ( m<sup>2</sup> )**

Bina	Eğitim Alanları			Sosyal Alanlar				İdari ve/veya Teknik Mahaller	Sirkülasyon Alanı Galeri Boşluğu	Bina Toplam
	Konferans Seminer ve Toplantı Salonu	Derslik ve Atölye	Laboratuvar	Kütüphane	Kantin/ çay ocağı Yemekhane, mescit	Misafir hane	Spor Tesisler			
Rektörlük Mimarlık ve Tasarım Fakültesi (Gelişim Yerleşkesi)	1.204	2.325	390	1.716	2.770	613	2.600	9.878 <sup>1</sup>	13.889	35.385
Ek Hizmet Binası (Gelişim Yerleşkesi)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	863	6.218	9.370	260	1.026	-	-	11.678 <sup>2</sup>	23.935	53.350
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	168	2.904	1.845	38	486	-	93	1.694 <sup>3</sup>	4.622	11.850
Rektörlük Ek Hizmet Binası Sürekli Eğitim Merkezi	50	355	-	-	20	-	-	340 <sup>4</sup>	618	1.383
Keykubat Köşk Yemekhane	-	-	-	-	700	-	-	-	-	700
Akademi Öğrenci Yurdu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.339
Genel Toplam	2.285	11.802	11.605	2.014	5.002	613	2.693	23.590	43.064	109.122

<sup>2</sup> İlgili Mahaller: Öğr. Gör. Odaları(6622), idari kısım(2270), arşiv(302), kırtasiye(159), teknik hacim(1000), WC(1325).

<sup>3</sup> İlgili Mahaller: Öğr. Gör. Odaları(615), idari kısım(287), arşiv(36), kırtasiye(12), teknik hacim(415), WC(329).

<sup>4</sup> İlgili Mahaller: İdari kısım(212), arşiv(33), teknik hacim(47), WC (48).

**Tablo 2- Eğitim Alanları ve Derslikler**

Eğitim Alanı	Kapasitesi (Adet)					
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri
Amfi	-	-	-	5	-	1
Sınıf	55	66	9	7	-	-
Bilgisayar Lab.	13	4	-	-	-	-
Diğer Lab.	34	25	-	-	-	-
Toplam	102	95	9	12	-	1

**Tablo 3- Bina ve Tesislerin Üzerinde Bulunduğu Parsel Alanı Tablosu**

Sıra No	Yerleşke adı	Yapım Yılı	Toplam Parsel Alanı (m <sup>2</sup> )
1	Rektörlük Hizmet Binası -Mimarlık ve Tasarım Fakültesi- Akademi Yurt Binası (Gelişim Kampüsü)	2018	53.433
2	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi*	1970	40.500
3	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	1980	30.000
4	Rektörlük Ek Hizmet Binası-Sürekli Eğitim Merkezi		2.425

\*Parsel numaraları belirtilip fiili olarak toplam 6 adet parselden oluşmaktadır.

**Tablo 4- Cinsine Göre Araziler Tablosu**

Arazinin Cinsi	Alan (m <sup>2</sup> )
Arsa	1.845.081,52*
Gölet	0
Tarla	0
Diğer	0
<b>Genel Toplam</b>	<b>126.358</b>

\* Üniversitemizin kullanımında bulunan toplam arsa alanı: 126.358 m<sup>2</sup>  
Konya Teknik Üniversitesi Ana Yerleşkesi: 1.518.723,52 m<sup>2</sup>  
Konya Teknik Üniversitesi Sanayi Yerleşkesi: 200.000 m<sup>2</sup>

## SOSYAL ALANLAR

**Tablo 5-Kantin ve Kafeterya**

<b>Kantin Sayısı</b>	2 Adet
Kantin Alanları	
• Gelişim Yerleşkesi Kantini	375 m <sup>2</sup>
Bina İçi Açık Alan: 285 m <sup>2</sup> Bina İçi Kapalı Alan: 90 m <sup>2</sup>	
• Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kantini	110,61 m <sup>2</sup>
Kantin Alanı: 91,22 m <sup>2</sup> Depo Alanı: 19,39 m <sup>2</sup>	
<b>Kafeterya Sayısı</b>	1 Adet
Kafeterya Alanı (Gelişim Yerleşkesi Cafe Kampüsü)	
• Açık Bahçe Alanı: 450 m <sup>2</sup>	595 m <sup>2</sup>
• Bina İçi Kapalı Alan: 145 m <sup>2</sup>	



**Tablo 6-Yemekhaneler**

<b>Öğrenci Yemekhane Sayısı</b>	<b>3 Adet</b>
Öğrenci Yemekhane Alanı <ul style="list-style-type: none"><li>Gelişim Yerleşkesi: 685 m<sup>2</sup></li><li>Keykubat Köşkü: 480 m<sup>2</sup></li><li>Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu: 230 m<sup>2</sup></li></ul>	1395 m <sup>2</sup>
Öğrenci Yemekhane Kapasitesi	1400 Kişi
<b>Personel Yemekhane Sayısı</b>	<b>3 Adet</b>
Personel Yemekhane Alanı <ul style="list-style-type: none"><li>Gelişim Yerleşkesi: 455 m<sup>2</sup></li><li>Keykubat Köşkü: 115 m<sup>2</sup></li><li>Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu: 85 m<sup>2</sup></li></ul>	655 m <sup>2</sup>
Personel Yemekhane Kapasitesi	200 Kişi
Öğrenci ve Personel Ortak Yemekhanesi <ul style="list-style-type: none"><li>Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu</li></ul>	160 Kişi
Gelişim Yerleşkesi Yemekhanesi Mutfak Alanı	815 m <sup>2</sup>
Keykubat Köşkü Yemekhanesi Mutfak Alanı	105 m <sup>2</sup>
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yemekhanesi Mutfak Alanı	10 m <sup>2</sup>

**Tablo 7- Misafirhaneler**

Gelişim Yerleşkesi Misafirhanesi	1 Adet
Gelişim Yerleşkesi Misafirhanesi Kapasitesi	12 Kişi
Gelişim Yerleşkesi Misafirhanesi Alanı	250 m <sup>2</sup>

**Tablo 8-Öğrenci Yurtları**

	4 Kişilik	6 Kişilik	Çalışma Odası	Okuma Salonu
<b>Oda Sayısı</b>	5	110	5	5
<b>Alan (m<sup>2</sup>)</b>	6339			



680 öğrenci kapasiteli öğrenci yurdumuz T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı Kredi Yurtlar Kurumu'na karşılıklı imzalanan protokol ile kiralanmış olup hizmet vermeye başlamıştır.

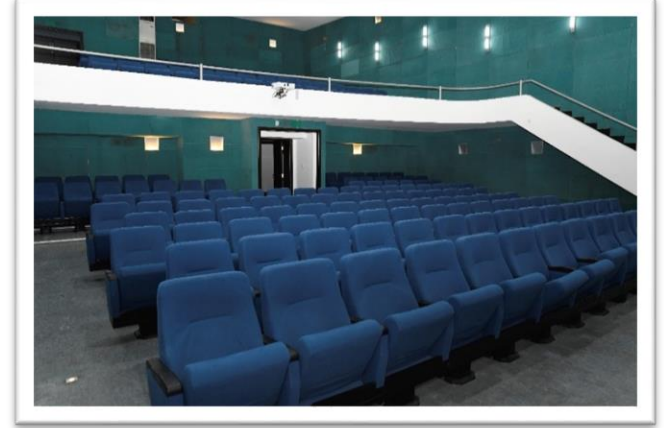


**Tablo 9- Spor Tesisleri**

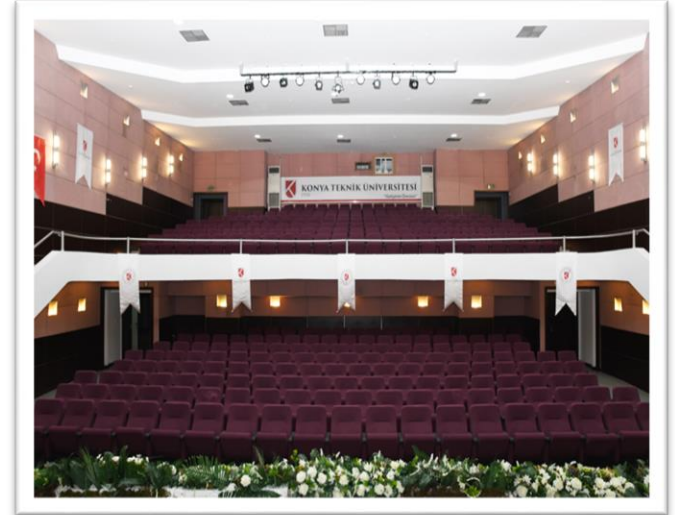
Gelişim Yerleşkesi Spor Salonu Alanı	2600 m <sup>2</sup>
Gelişim Yerleşkesi Spor Salonu Kapasitesi	1400 Kişi

**Tablo 10- Toplantı ve Konferans Salonları**

	Kapasitesi					
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri
Toplantı Salonu	2	-	-	-	-	-
Konferans Salonu	-	-	-	-	2	1
Toplam	2	-	-	-	2	1

**Tablo 11- Toplantı, Konferans ve Seminer Salonlarının Alan ve Kapasite Bilgileri**

<b>Konferans Salonu Toplam Kapasitesi</b>	<b>777 Kişi</b>
<b>Konferans Salon 1 Alanı</b>	160,5 m <sup>2</sup>
<b>Konferans Salon 1 Kapasitesi</b>	229 Kişi
<b>Konferans Salon 2 Alanı</b>	212 m <sup>2</sup>
<b>Konferans Salon 2 Kapasitesi</b>	320 kişi
<b>Konferans Salon 3 Alanı</b>	155 m <sup>2</sup>
<b>Konferans Salon 3 Kapasitesi</b>	228 Kişi
<b>Toplantı Salonu B Kapasitesi</b>	25 Kişi
<b>Toplantı Salonu B Alanı</b>	59 m <sup>2</sup>
<b>Toplantı Salonu C Kapasitesi</b>	25 Kişi
<b>Toplantı Salonu C Alanı</b>	49 m <sup>2</sup>
<b>Seminer Salonu (Sol) Alanı</b>	127 m <sup>2</sup>
<b>Seminer Salonu (Sağ) Alanı</b>	140 m <sup>2</sup>
<b>Konferans Salonu Fuaye Alanı</b>	365 m <sup>2</sup>



**Tablo 12- ay Ocakları**

Gelişim Yerleşkesi ay Ocağı	1 Adet
Gelişim Yerleşkesi ay Ocağı Alanı	15 m <sup>2</sup>

**Tablo 13- Kırtasiye ve Fotokopi Alanları**

Gelişim Yerleşkesi Kırtasiye ve Fotokopi Alanı	48 m <sup>2</sup>
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kırtasiye ve Fotokopi Alanı	14 m <sup>2</sup>

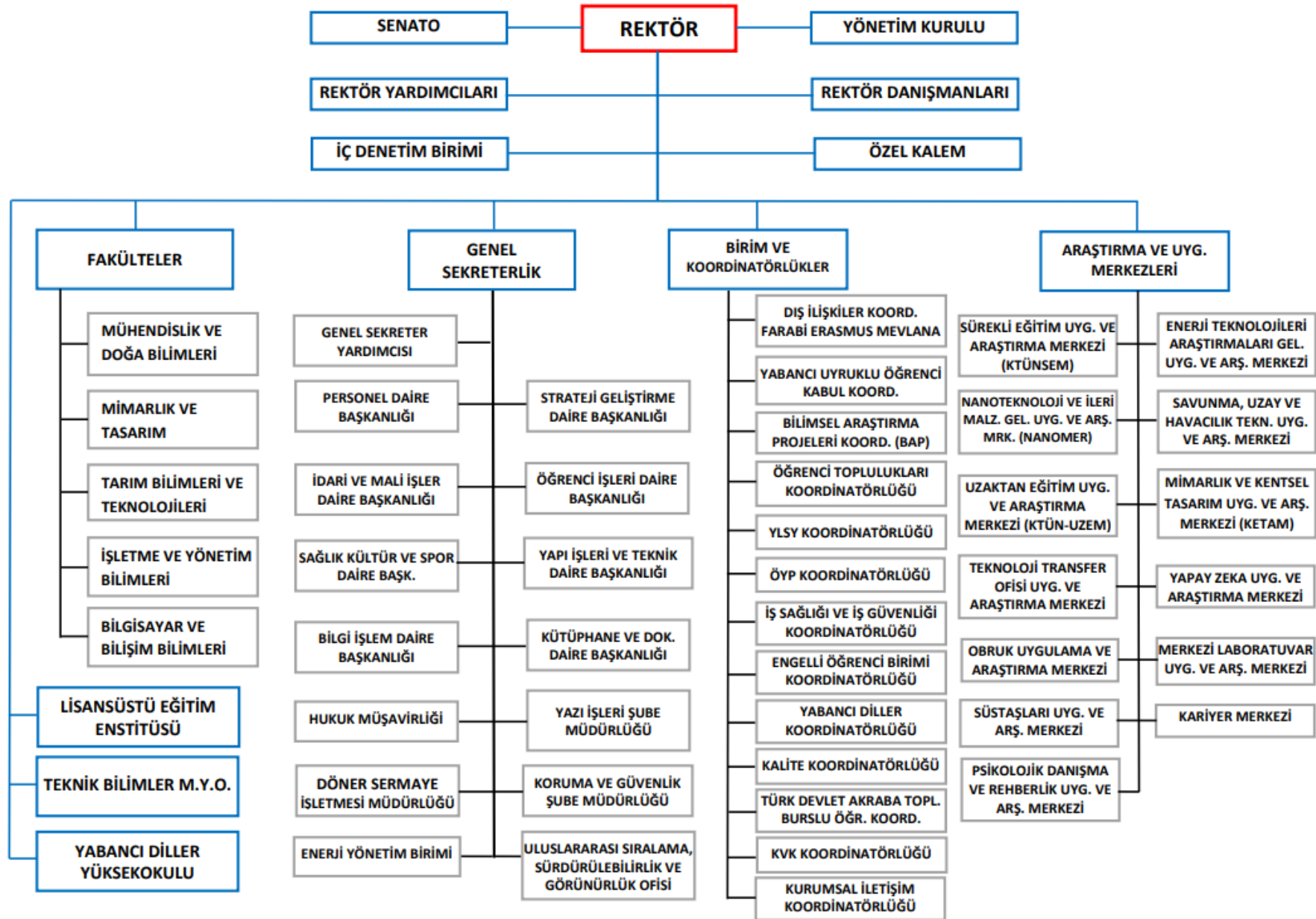
## 2- TEŞKİLAT YAPISI

Konya Teknik Üniversitesi; 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmış olan 7141 sayılı Kanunun yedinci maddesiyle 2809 sayılı Kanuna eklenen Ek madde-179 ile yeni bir üniversite olarak kurulmuştur. Kuruluş Kanuna göre;

- ☆ Selçuk Üniversitesine bağlı iken Mühendislik Fakültesinin adı ve bağlantısı değiştirilerek Konya Teknik Üniversitesi Rektörlüğüne bağlanan “Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesinden”,
- ☆ Selçuk Üniversitesine bağlı iken Mimarlık Fakültesinin adı ve bağlantısı değiştirilerek Konya Teknik Üniversitesi Rektörlüğüne bağlanan “Mimarlık ve Tasarım Fakültesinden”,
- ☆ Rektörlüğe bağlı olarak yeni kurulan “İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi” ile “Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesinden”,
- ☆ Selçuk Üniversitesine bağlı iken bağlantısı değiştirilerek Rektörlüğe bağlanan “Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulundan”, Rektörlüğe bağlı olarak yeni kurulan “Lisansüstü Eğitim Enstitüsünden” oluşturulmuştur.

Konya Teknik Üniversitesinin ana omurgasını teşkil eden Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi ile Mimarlık ve Tasarım Fakültelerinin kuruluşu 1970 yılına kadar uzanır.

Bu fakültelerin temel bölümleri olan Mimarlık Bölümü, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü ve Harita Mühendisliği Bölümleri, 1970-1971 eğitim-öğretim yılında Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı Mühendislik-Mimarlık Yüksekokulu olarak açılmış, 1971 yılında Konya Devlet Mühendislik Mimarlık Akademisi ismini almış, 1982-1983 eğitim-öğretim yılında da 41 sayılı kanun hükmünde kararname ile Fakülteye dönüştürülerek Mühendislik-Mimarlık Fakültesi olarak Selçuk Üniversitesine bağlanmıştır. 2012 yılında ise Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, “Mühendislik Fakültesi” ve “Mimarlık Fakültesi” olarak iki ayrı fakülteye ayrılmıştır. Nihayet 2018 yılında Mühendislik Fakültesi, Mimarlık Fakültesi ve Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu, Selçuk Üniversitesi'nden ayrılıp, Konya Teknik Üniversitesi çatısı altında toplanmış, “Gelişimin Öncüsü”





### 3-TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI



**El Terminali**



**Kitap Tarama Cihazı**

**Tablo 14- Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Sistem ve Ağ Donanım Listesi**

Sistem ve Ağ Donanım Adı	Kullanım Amacı	Kullanım Yeri (Birimi)	Miktar
Omurga Switch	Ağ ve Sistem Altyapısı	Bilgi İşlem Daire Bşk.	1
Kenar Dağıtım Switch	Ağ Altyapısı	Tüm Üniversite	2
Kenar Switch	Ağ Altyapısı	Tüm Üniversite	75
Storage (Depolama)	Sistem Altyapısı	Bilgi İşlem Daire Bşk.	3
SAN Switch	Ağ ve Sistem Altyapısı	Bilgi İşlem Daire Bşk.	1
Modüler Datacenter	Veri Merkezi	Bilgi İşlem Daire Bşk.	1
Güvenlik Duvarı	Güvenlik	Bilgi İşlem Daire Bşk.	1
AP Controller	Kablosuz Ağ Yönetimi	Tüm Üniversite	2
AP (Kablosuz Ağ Cihazları)	Ağ Altyapısı	Tüm Üniversite	214
Fiziksel Sunucu	Sanallaştırma	Bilgi İşlem Daire Bşk.	3
Yangın Söndürme	Yangın Söndürme Sistemi	Bilgi İşlem Daire Bşk.	1
Biyometrik Doğrulama Cihazı	Veri Merkezi Yönetimi	Bilgi İşlem Daire Bşk.	2
Kesintisiz Güç Kay.	Ağ Altyapısı	Bilgi İşlem Daire Bşk.	4
Klima	Veri Merkezi ve Ofisler	Bilgi İşlem Daire Bşk.	9

**Tablo 15- BİDB Tarafından Geliştirilen ve Destek Verilen Yazılım Listesi**

Yazılım Adı	Kullanım Amacı	Kullanım Yeri	Miktar
Öğrenci Bilgi Sistemi	Öğrenci Bilgi Sistemi	Tüm Üniversite	1
Ders Bilgi Yönetim Sistemi	Ders Planlarının Yönetimi	Tüm Üniversite	1
Ek ders Otomasyonu	Ek ders İşlemlerinin Takibi	Tüm Üniversite	1
Kurumsal Web Sayfası	Üniversite Web Sayfası	Tüm Üniversite	1
Mezun Takip Sistemi	Mezun Öğrenci Bilgi Sistemi	Öğrenciler, Kariyer Merkezi	1
Yöksis Bilgi Sistemi	Yöksis Bilgi Sistemi	Bilgi İşlem Daire Bşk. Öğrenci İşleri Dairesi Bşk.	1
Sms Yönetim Sistemi	Toplu Sms Gönderimi	Kurumsal İletişim	1
Misafırhane Kayıt Sistemi	Misafırhane Kayıt Sistemi	Sağlık ve Kültür Dairesi Bşk.	1
Enstitü Otomasyonu	Enstitü Öğrenci Bilgi Sistemi	Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Öğrenciler	1
LEE Başvuru Sistemi	Lisansüstü Öğrenci Başvuru	Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	1
Erişim Bilgi Sistemi	Kullanıcı Yetkilendirme	Tüm Üniversite	1
İlan Takip Sistemi	Akademik Başvuru Sistemi	Personel Daire Başkanlığı	1
Kütüphane Web Sayfası	Kütüphane Birim Web Sayfası	Kütüphane Daire Başkanlığı	1
Sürekli Eğitim Merkezi	Sürekli Eğitim Merkezi Birim Web Sayfası	Sürekli Eğitim Merkezi	1
Web Yönetim Sistemi	Kurumsal Web Sayfası	Tüm Üniversite	1
Aday Web Sayfası	Aday Öğrencilere Üniversite Tanıtım Sayfası	Tüm Üniversite	1
Ayök Bilgi Sistemi	Akademik Yükselme Kriter Otomasyonu	Tüm Üniversite	1
Anket Yönetim Sistemi	Anket Değerlendirilmesi Oluşturulması	Tüm Üniversite	1
GLPI Destek ve Envanter Yazılımı	Destek Taleplerinin ve Envanter Kayıtlarının Takip Edilmesi	Tüm Üniversite	1
Doğrudan Temin Yazılımı	Doğrudan Temin Alımlarının Limit Dahilinde Takip Edilmesi	Tüm Üniversite	1
Yatay Geçiş Başvuru Sistemi	Yatay Geçiş İşlemlerinin Yürütülmesi	Akademik Bölümler	1
Laboratuvar Bilgi Yönetim Sistemi Yazılımı (LABSİS)	Laboratuvar Bilgileri ve Envanterlerinin Takip Edilmesi	Akademik Bölümler	1
KTUN İletişim Merkezi Otomasyonu (KTUNİMER)	Dilek, Öneri, Şikayet vb. İletişim Otomasyonu	Tüm Üniversite, Dış Paydaşlar	1
KTUN Mühendislik Proje Pazarı (KTMOPP)	Proje İşlemlerinin Yürütülmesi	Mühendislik Fakültesi	1

**Tablo 16- BİDB Sistem ve Ağ Yapısında Kullanılan Yazılım Listesi**

Yazılım Adı	Kullanım Amacı	Kullanım Yeri	Miktar
Yedekleme	Veri Merkezindeki Sanal Sunucu ve Uygulamaların Yedeklenmesi	BİDB-Veri Merkezi	1
Loglama	Sistem, Ağ ve Uygulama Loglarının Yönetimi	BİDB-Veri Merkezi	1
Sanallaştırma	Sunucu sanallaştırma Çözümü	BİDB-Veri Merkezi	1
Network İzleme Yazılımı	Ağ Cihazlarının Yönetimi ve Denetimi	BİDB-Veri Merkezi	1
Veri Tabanı	Sunucu Veri Tabanı Yazılımları	BİDB-Veri Merkezi	2
Sunucu İşletim Sistemi	Sunucu İşletim Sistemi	BİDB-Veri Merkezi	14
Bilgisayar İşletim Sistemi	Son Kullanıcı İşletim Sistemi	Tüm Üniversite	50
Office Yazılımları	Son Kullanıcı Office Yazılımları	Tüm Üniversite	50
Office Yazılımları	Son Kullanıcı Office Yazılımları	Tüm Üniversite	50
Bilgisayar Laboratuvar Yönetim Yazılımı	Bilgisayar Laboratuvar Yönetim Yazılımı	Üniversite Bilgisayar Laboratuvarları	300

**Tablo 17- BİDB Tarafından Geliştirilen Yazılım Listesi**

Yazılım Adı	Durum	Destek
Öğrenci Bilgi Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Ders Bilgi Yönetim Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Ek ders Otomasyonu	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Kurumsal Web Sayfası	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Mezun Takip Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Yöksis Bilgi Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Sms Yönetim Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Misafirhane Kayıt Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Enstitü Otomasyonu	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
LEE Başvuru Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Erişim Bilgi Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
İlan Takip Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Kütüphane Web Sayfası	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Sürekli Eğitim Merkezi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Web Yönetim Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Aday Web Sayfası	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Ayök Bilgi Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Anket Yönetim Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
GLPI Destek ve Envanter Yazılımı	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Doğrudan Temin Yazılımı	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Yatay Geçiş Başvuru Sistemi	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
Laboratuvar Bilgi Yönetim Sistemi Yazılımı (LABSİS)	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
KTUN İletişim Merkezi Otomasyonu (KTUNİMER)	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.
KTUN Mühendislik Proje Pazarı (KTMOPP)	Tamamlandı	Geliştirme ve Destek İşlemi Devam Ediyor.

## Lisanslı Yazılım Faaliyetleri

Üniversitemizin Eğitim-Öğretim faaliyetlerinde kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan lisanslı yazılımların temin edilmesi, kurulum, dokümantasyon, lisans dağıtımı ve destek işlemleri Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yürütülmektedir. 2020 yılından bu yana temin edilen ve lisansları yenilenen yazılımlar şu şekildedir:

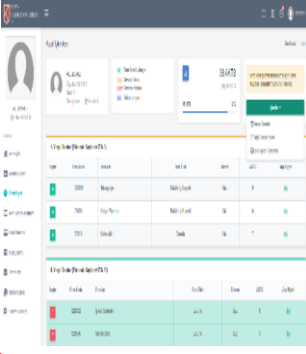
**Tablo 18- Lisanslı Yazılım Listesi**

Yazılım Adı	Lisans Durumu	Destek
Ansys	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Matlab Akademik Yüzer	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Solidworks	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Abaqus	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Geomagic Design X	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
NetCAD	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
ArcGIS	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor.
SketchUp Pro (Edu)	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
SketchUp Pro Studio Instructor	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Proteus	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
IBM SPSS Statistics Standard Campus	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
DeepFreeze	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
SolidCAM	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Ağ Yönetim Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Huawei E-Sight	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
KVKK Süreç Yönetimi Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Elektronik Belge Yönetim Sistemi	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Loglama Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Yedekleme Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Sanallaştırma Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
SSL Sertifikası	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor

Microsoft Kampüs	Lisanslama, Dokümantasyon ve Kullanıcılara Lisans Dağıtma İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Adobe Stock	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Creative Cloud	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Freepik Premium Üyelik	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Anyflip Platin Üyelik	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor.
Motion Array Üyelik	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Envato Elements Üyelik	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Personel Özlük Sistemi	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Öğrenim Yönetim Sistemi	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
AutoCAD LT	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
CorelDRAW	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Oska	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
DevExpress	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Plaxis 2D	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Plaxis 3D	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Rocscience	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Global Mapper	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Gear Trax	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Gams	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Terrasol FOXTA	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
ANSYS Academic Lumerical Research	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
ETABS	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Abby Finereader	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Bap Otomasyonu Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
İşçi Maaş Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Mevzuat ve İçtihat Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
İcra Takip Yazılımı	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Canva	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Bernese V5.4	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
3ds Max	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor
Vray	Lisanslama ve Kurulum İşlemi Tamamlandı	Devam Ediyor

## Yazılım Geliştirme Faaliyetleri

### a. Öğrenci Bilgi Sistemi



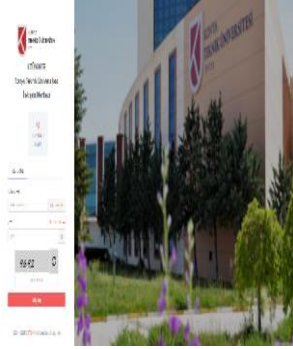
2021 yılı içerisinde ön hazırlıklarına başlanan ve tasarım ile kodlama süreci tamamlanarak kullanıma sunulan Öğrenci Bilgi Sistemi , üniversitemizin eğitim-öğretim süreçlerini dijital ortamda etkin bir şekilde yürütmesini sağlamaktadır. 2024 yılı boyunca, kullanımda olan bu yazılım için gelen yeni modül talepleri ve iyileştirme ihtiyaçları doğrultusunda çeşitli geliştirme çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Yapılan güncellemeler ve eklenen modüller ile sistem, kullanıcı dostu bir yapıya kavuşmuş ve kullanıcı ihtiyaçlarına daha hızlı yanıt verebilir hale getirilmiştir. <https://obs.ktun.edu.tr>

### b. Laboratuvar Bilgi Yönetim Sistemi Yazılımı (LABSİS)



Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, Laboratuvar Bilgi Yönetim Sistemi (LABSİS) yazılımının geliştirme sürecini tamamlayarak kullanıma sunmuştur. Geliştirilen bu yazılım sayesinde, üniversitemizde bulunan laboratuvar ve envanter bilgileri, hem iç paydaşların hem de dış paydaşların erişimine açılmıştır. LABSİS, laboratuvar süreçlerinin etkin bir şekilde yönetilmesini, envanter bilgilerinin düzenli olarak kayıt altına alınmasını ve paydaşların ihtiyaç duyduğu verilere hızlı erişim sağlanmasını mümkün kılmıştır. <https://labsis.ktun.edu.tr/>.

### c. KTUN İletişim Merkezi Otomasyonu (KTUNİMER)



Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, KTUN İletişim Merkezi Otomasyonu (KTUNİMER) yazılımının geliştirme sürecini tamamlayarak kullanıma sunmuştur. Bu yazılım sayesinde, iç ve dış paydaşlar Rektörlük ile iletişime geçerek dilek, öneri ve şikâyetlerini iletebilecek ve sistem üzerinden süreçlerini takip edebileceklerdir. KTUNİMER, şeffaflık, hız ve etkileşim odaklı bir çözüm sunarak paydaşların geri bildirimlerini doğrudan iletmelerine olanak tanımaktadır. Yazılıma şu adresten ulaşılabilir: <https://imer.ktun.edu.tr/>

### d. KTUN Mühendislik Proje Pazarı (KTMOPP)



Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, KTUN Mühendislik Proje Pazarı (KTMOPP) yazılımının geliştirme sürecini tamamlayarak kullanıma sunmuştur. Bu yazılım sayesinde, Mühendislik Fakültesi tarafından düzenlenen Proje Pazarı kapsamında geliştirilen projelerle ilgili tüm işlemler yazılım üzerinden yürütülecektir. KTMOPP, proje pazarı süreçlerini dijitalleştirerek daha verimli bir yönetim sağlamakta, katılımcıların projelerini sunmalarını ve takip etmelerini kolaylaştırmaktadır. Bu sayede, etkinlik daha düzenli ve erişilebilir bir hale gelmiştir. <https://ktmopp.ktun.edu.tr/>

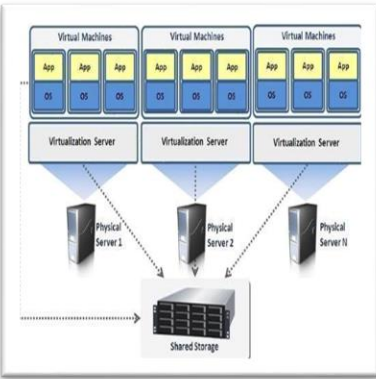


## Sistem Yönetim Faaliyetleri ve Ağ Hizmetleri



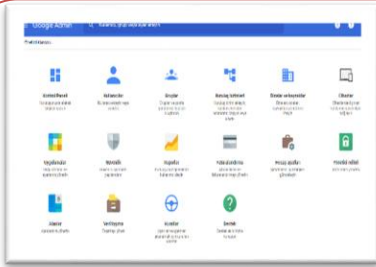
### Veri Merkezi Yönetimi

Üniversitemizin veri merkezi, bilişim hizmetlerinin büyük kısmını barındıran, 7/24 güvenlik ve izleme sağlanan modüler bir altyapıya sahiptir. Veri merkezi, kamera izleme, yangın söndürme, enerji, nem, sıcaklık ve soğutma gibi ortam koşullarının düzenli olarak izlenmesini sağlayan sistemlerle donatılmıştır. Yönetimi ve bakımı, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı teknik personeli tarafından yapılmaktadır.



### Sanallaştırma ve Sanal Sunucu Hizmeti

Üniversitemizde, temel sistem gereksinimlerinin (DNS, Web, DHCP, AD, Radius vb.) yanı sıra akademik, idari ve öğrenci taleplerine yönelik hizmetlerin (EBYS, personel bilgi sistemi, mezun bilgi sistemi, dergi, yazılım lisans portalı vb.) sunucular üzerinde barındırılması için sanallaştırma hizmeti sağlanmaktadır. Bu hizmetlerin yönetimi ve tüm operasyonel işlemleri, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı teknik personeli tarafından gerçekleştirilmekte olup, sistemin verimli ve güvenli bir şekilde çalışması sağlanmaktadır.



### E-posta Hizmetleri

Üniversitemizde akademik, idari ve öğrencilerimize yönelik e-posta hizmeti sunulmaktadır. Gerekli altyapı ve destek süreçleri tamamlanarak hizmete sunulmuştur. E-posta hizmetleriyle ilgili tüm yönetimsel işlemler, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı teknik personeli tarafından etkin bir şekilde yürütülmektedir.



### Kablolu ve Kablosuz Ağ Hizmetleri

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, yürütülen bilişim hizmetleri kapsamında, kablolu ve kablosuz ağ hizmetlerinin altyapı çalışmalarını (pasif ve aktif ağ ekipmanları, fiziksel ve mantıksal ağ topolojisi yapılandırılması vb.) tamamlayarak hizmete sunmuştur. Ağ hizmetleri ile ilgili tüm yönetimsel işlemler, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı teknik personeli tarafından etkin bir şekilde yürütülmekte olup, ağ altyapısının stabil ve güvenli bir şekilde çalışması sağlanmaktadır.



### Kamera Hizmetleri

Bilgi İşlem Daire Başkanlığının yürüttüğü hizmetler kapsamında, Mühendislik Fakültesi'ne ait kamera sistemlerinin yenileme ve geliştirme faaliyeti başarıyla tamamlanmıştır. Ayrıca, diğer yerleşkelerden gelen talepler doğrultusunda gerekli destek işlemleri de sağlanmaktadır.



## Üniversitemizin Kullandığı Sistemler

Üniversitemizin mali ve raporlama işlemleri kapsamında muhasebe iş ve işlemleri Hazine ve Maliye Bakanlığına bağlı Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sistemi (BKMYBS) ve Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi (KBS) üzerinden yürütülmektedir. Kurumumuzdaki tüm birimler tarafından kullanılan başlıca sistemler aşağıda sunulmaktadır:



Üniversite bütçesinin ödenek teklifleri aşamasından harcama aşamasına kadar yürütülen iş ve işlemlerin yapıldığı, Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından kullanıma sunulan Bütçe Yönetim Enformasyon Sistemi (e-bütçe)



Üniversitemiz yatırımlarına dair bilgi girişlerinin yapıldığı T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Kamu Yatırımları Bilgi Sistemi (KaYa)



Mali işlemlerin harcama birimleri ve muhasebe birimi aşamalarını tek bir otomasyon sistemi içinde bütünleştirmek, harcama birimleri ile muhasebe birimleri arasında elektronik iletişim ortamı sağlamak amacıyla Maliye Bakanlığı Muhasebat Genel Müdürlüğü tarafından geliştirilen Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi



Maliye Bakanlığı Muhasebat Genel Müdürlüğünce geliştirilen muhasebe kayıt ve işlemlerinin yapıldığı Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sistemi (BKMYBS sistemi)



Üniversitemize ait Muhtasar, KDV ve Damga Vergisi beyannamelerinin verildiği İnternet Vergi Dairesi E-Beyanname düzenleme programı



Kamu kurum ve kuruluşlarının nakit taleplerinin internet üzerinden elektronik olarak ilgili kuruma aktarılmasına imkân sağlayan Nakit Talebi Aktarım Sistemi,



Sosyal Güvenlik Kurumu Kurumsal Bilgi Portalı sayfasından yüklenicilerin Sosyal Güvenlik Kurumuna Borç sorgusu yapılmakta ve Kurumumuzca verilen Sosyal Güvenlik Prim Beyannamelerinin tahakkuk ettirilmesi amacıyla kullanılmaktadır.



İhale kazanmayı gerektirecek yetkinliklere sahip olan kurum ve organizasyonları ön plana çıkaran Elektronik Kamu Alımları Platformu, başarı ve kaliteyi destekleyici çalışmalar gerçekleştirir.



Mevzuat Bilgi Sisteminde, Resmî Gazete’de yayımlanan kanunlar, Cumhurbaşkanlığı kararnameleri, yönetmelikler, tebliğler ve diğer düzenleyici idari işlemler tek metin haline getirilir ve güncel olarak yayımlanır.



Resmi Gazete’nin internet ortamında yayımlandığı T.C. Cumhurbaşkanlığı Hukuk ve Mevzuat Genel Müdürlüğüne bağlı Resmi Gazete Bilgi Sistemi



Üniversitemizin kurum içi ve dışı resmi yazışmalarının yapıldığı Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS)



TÜBİTAK Transfer Takip Sistemi (TTS) TÜBİTAK tarafından üniversitelere ve kamuya aktarımı yapılan projelerle ilgili olarak, mali verilerin tutulması, bütçe işlemleri, muhasebeleştirme işlemlerinin yapıldığı ve Üniversite, Fakülte, Bölüm ve Proje detayında mali raporlamaların alınabildiği, web tabanlı bir yazılımdır.



Üniversitemiz Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı dönem sonlarında oluşturulan Kuruma ilişkin Mali Tabloları Sayıştay Başkanlığına aktarabilmek adına kullanılmaktadır.

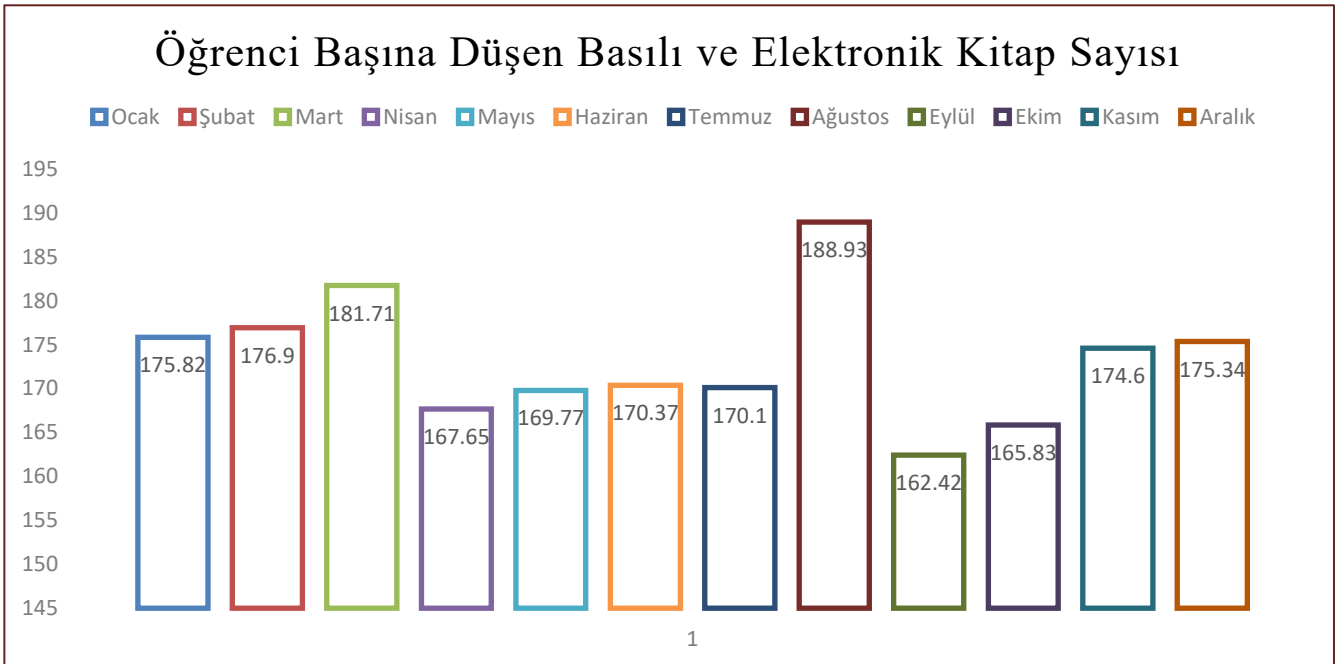


İnteraktif Vergi Dairesi sayfası ödemelere ilişkin yüklenicilerin vergi borcu sorgulama işlemleri ile Kurumumuzca verilen Muhtasar, Katma Değer Vergisi ve Damga vergisi beyannamelerinin tahakkuk ettirilmesi amacıyla kullanılmaktadır.

## Kütüphane Kaynakları

Konya Teknik Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı; Üniversitemizin amacı doğrultusunda eğitim-öğretim ve araştırma gereksinimlerini karşılamak üzere her türlü yayın ve bilgi kaynağını sağlayarak ve düzenleyerek, öğretim üyeleri, öğrenciler ve diğer kütüphane kullanıcılarının hizmetine sunulmasını sağlamaktadır.

Kütüphanemizde 2019 yılı kuruluşundan itibaren “YORDAM Kütüphane Bilgi Belge Otomasyon Programı” kullanılmaya başlanmıştır. Kütüphanenin tüm teknik ve okuyucu hizmetleri bu otomasyon programı üzerinden yürütülmektedir. Sistem; Kataloglama, ödünç verme, süre uzatma, rezerve işlemleri, süreli yayın hizmetleri, kütüphaneler arası ödünç, katalog tarama, envanter sayımı gibi ana modüller, çok sayıda alt modülleri ve işlevleri ile kütüphanecilik hizmetlerinin verilmesi için gerekli alt yapıyı oluşturmaktadır. Sistem ayrıca, iadesi geciken yayınlar, kütüphaneye gelen ayırtılmış yayınlar, süresi geçen ayırtmalar için kullanıcılara e-posta ve mesaj göndermektedir. Kullanıcılar web üzerinden kendi kütüphane hesabına erişerek bilgi güncelleme, süre uzatma, ayırtma, ödünç alma geçmişini görme ve okuma listeleri oluşturma işlemlerini yapabilmektedir. RFID Akıllı Kütüphane Sistemi ile birlikte kitaplara yerleştirilen UHF-RFID etiketleri sayesinde her kitap, benzersiz bir ID numarası olarak raflara yerleştirilme sürecinden ödünç verme-geri alma; sayım ve kontrol dâhil olmak üzere her kademede takip edilebilecektir. Akıllı kütüphane sistemi ile birlikte kitaplara yerleştirilen UHF RFID etiketler alarm sistemiyle entegre olarak çalışmakta ve kütüphanedeki tüm yayınların güvenliği de sağlanmaktadır. Ayrıca raporlama, istatistik ve anlık izleme işlemleri Kütüphane Otomasyon Programı üzerinden direkt olarak yapılabilmektedir. Kütüphane kullanıcıları raftan aldıkları kitapları RFID tabanlı selfcheck (Otomatik Ödünç/İade) cihazını kullanarak ödünç alabilmekte ya da iade edebilmektedir. Mobil Kitap Sayım Sistemi sayesinde sayımlar RFID etiketlerin okunması yöntemiyle kolaylıkla yapılabilmektedir.



**Tablo 19-Kütüphane Veri Tabanları Kullanılan Yazılım ve Programlar**

Veri Tabanları	Kullanılan Yazılım ve Programlar
<ul style="list-style-type: none"><li>☆ GCRIS Akademik Arşiv Veri Tabanı</li><li>☆ Turcademy Türkçe Elektronik Kitap Veri Tabanı</li><li>☆ Rosetta Stone Online Dil Eğitim Aracı Veri Tabanı</li><li>☆ Piri Keşif Aracı Arama Moturu</li><li>☆ Art, Desing &amp; Architecture Collection Veri Tabanı</li><li>☆ Hiperkitap Veri Tabanı</li><li>☆ The American Society of Mechanical Engineers (ASME) Veri Tabanı</li><li>☆ Piri Libdis Veri Tabanı</li><li>☆ AYEUM Veri Tabanı</li><li>☆ ASTM (American Society for Testing and Materials)</li><li>☆ Sayısal Kitap Bilişim Koleksiyonu Veri Tabanı</li><li>☆ The American Society of Civil Engineers (ASCE) Veri Tabanı</li><li>☆ VETİS Kampüs Dışı Erişim ve İstatistik Veri Tabanı</li><li>☆ TSE Standartları Veri Tabanı</li><li>☆ SPIE Digital Library Veri Tabanı</li><li>☆ InCites Veri Tabanı</li><li>☆ Journal Citation Reports Veri Tabanı</li><li>☆ InCites Essential Science Indicators Veri Tabanı</li><li>☆ ProQuest E-book Central Veri Tabanı</li><li>☆ American Chemical Society (ACS) Veri Tabanı</li><li>☆ The Royal Society of Chemistry (RSC) Veri Tabanı</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>☆ Kütüphane Otomasyon Bilgi Belge Erişim Sistemi</li><li>☆ RFID Akıllı Kütüphane ve Güvenlik Sistemi</li><li>☆ Kimlik ID' li Giriş-Çıkış Turnike Sistemi</li><li>☆ Mobil Kitap Sayım Sistemi</li><li>☆ Otomatik Kitap Ödünç/İade Sistemi</li></ul>

**Tablo 20- Kütüphane Kaynakları**

AÇIKLAMA	SAYI/ADET
Basılı Kitap Sayısı	46.207
Elektronik Kitap Sayısı (Satın Alınan)	7154
Elektronik Kitap Sayısı (Abonelik)	1.975.576
Basılı Periyodik Yayın Sayısı (Bağış)	1691
Elektronik Periyodik Yayın Sayısı	175.629
Tez sayısı	1126

**Tablo 21- Konularına Göre Basılı Kaynakların Dağılımı**

KONULAR	SAYI	KONULAR	SAYI
A-Genel Konular	93	M-Müzik	49
B-Felsefe, Psikoloji, Din	2550	N-Güzel Sanatlar	2235
C-Tarihe Yardımcı Bilimler	87	P-Dil ve Edebiyat	19440
D-Tarih (Genel, Avrupa)	1963	Q-Bilim	6261
E-F Tarih (Amerika)	55	R-Tıp	360
G-Coğrafya, Antropoloji	650	S-Tarım	158
H-Sosyal Bilimler	3403	T-Teknoloji ve Mühendislik	7585
J-Siyasal Bilimler	290	U-Askerlik	94
K-Hukuk	385	V-Denizcilik	148
L-Eğitim	338	Z-Bibliyografya ve Kütüphanecilik	63

## ULAKBİM Üzerinden Erişim Sağlanan Veri Tabanları

Ulakbim-Ekual tarafından abonelik gerçekleştirilen ve üniversitemiz erişimine açılan veri tabanı bilgileri aşağıdaki gibidir:

**Ebscohost:** Tüm disiplinlerde 24.000'den fazla tam metin e-dergi ve 36.000 e-kitaba tam metin erişim sağlanmaktadır.

**Web Of Science:** Bilimsel ve akademik araştırmalar için atıf indeksidir. Bilim, Sosyal Bilimler, Sanat ve İnsani Bilimlerde kapsamlı dergi, kitap ve konferans bildirilerini sağlar.

**Wiley Online Library:** Wiley Online Library 1997'den günümüze yaklaşık 1508 dergiye tam metin erişim imkanı veren multidisipliner bir veri tabanıdır.

**Turnitin:** Tez ve ödev intihal tespit programıdır.

**Ithenticate:** Makale benzerlik oranı tespiti için kullanılan intihal veri tabanıdır.

**İntihal.Net:** Tez ve akademik yazılarda benzerlik tespit yazılımıdır.

**Springer Link:** Tıp, kimya, jeoloji, bilgisayar bilimleri, matematik, fizik, astronomi, çevre bilimleri, hukuk ve ekonomi konularında oluşturulmuş bir veri tabanıdır.

**ScienceDirect Freedom Collection:** Elsevier Science Yayınevinin ve diğer bilimsel, teknik, tıp yayınevlerinin ve derneklerin dergilerine ve danışma kaynaklarına tam metin erişimi sağlayan multidisipliner bir veri tabanıdır.

**Scopus:** Bibliyometrik araçlarla birlikte araştırmayı izlemeye, analiz etmeye ve görselleştirmeye yarayan bir atıf veri tabanıdır.

**ProQuest Dissertations and Theses:** Tam metin tez veri tabanıdır.

**Mendeley:** Bilimsel makale ve akademik yazı yazmayı kolaylaştırmak için kullanılan referans ve kaynakça gösterim programıdır.

**Jstor:** Akademik dergiler, kitaplar ve birincil kaynaklardan oluşan 70'in üzerinde disiplini kapsayan akademik araştırmaları bünyesinde barındıran multidisipliner bir veri tabanıdır.

**Taylor and Francis:** Sosyal ve beşeri bilimler tıp ve yaşam bilimlerini içeren tam metin dergi veri tabanıdır.

**IEEE:** Dünyada elektrik ve elektronik mühendisliği, bilgisayar ilişkili bütün konularda yapılan bilimsel yayının %30'u IEEE yayınlarına dahildir. 228 dergi, 31246 konferans bildirisi ve 4526 standart erişime sunulmaktadır.

**Annual Reviews:** Araştırmacılara, profesörlere ve bilimsel profesyonellere 45'ten fazla bilimsel disiplinde eksiksiz bir akademik kaynak sağlayan veri tabanıdır.

**Emerald Premier E-journal:** Yönetim, işletme, ekonomi, eğitim, mühendislik, bilgi bilim konularını içeren veri tabanıdır.

## 4-İNSAN KAYNAKLARI

Üniversitemizde 31.12.2024 tarihi itibarıyla 501 akademik personel ve 352 idari personel olmak üzere toplam 853 personel görev yapmaktadır. Ayrıca 2547 sayılı Kanununun 35. maddesi uyarınca lisansüstü eğitim yapmak üzere, 7 Araştırma Görevlisi Üniversitemizde görev yapmaktadır.

**Tablo 22- Akademik Personel Dağılımı**

Akademik Personel					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
<b>Profesör</b>	115	24	139	115	-
<b>Doçent</b>	55	39	94	55	-
<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	127	76	203	127	-
<b>Öğretim Görevlisi</b>	85	49	134	85	-
<b>Araştırma Görevlisi</b>	119	49	168	119	-
<b>TOPLAM</b>	<b>501</b>	<b>237</b>	<b>738</b>	<b>501</b>	<b>-</b>

**Tablo 23- Görevlendirilen Akademik Personel Dağılımı (13/B)**

Başka Birimde Görevli Akademik Personel (Üniversite Geneli)			
	Kadroların Doluluk Oranına Göre	Kadroların İstihdam Şekline Göre	
		Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	-	-	-
Doçent	-	-	-
Dr. Öğr. Üyesi	-	-	-
Öğretim Görevlisi	31	31	-
Araştırma Görevlisi	4	4	-
<b>TOPLAM</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>-</b>

**Tablo 24-Birimlere Göre Akademik Personel Dağılımı**

		UNVANLAR					TOPLAM
		Prof.	Doç.	Dr. Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	
<b>BİRİM</b>	Rektörlük	-	-	-	33	-	<b>33</b>
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	10	9	18	-	18	<b>55</b>
	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	98	45	95	2	101	<b>341</b>
	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	7	1	14	50	-	<b>72</b>
<b>TOPLAM</b>		<b>115</b>	<b>55</b>	<b>127</b>	<b>85</b>	<b>119</b>	<b>501</b>

**Tablo 25-Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel**

Unvan	Bağlı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite
Profesör	-	-
Doçent	-	-
Dr. Öğr. Üyesi	Kimya Mühendisliği Çevre Mühendisliği	Çanakkale 18 Mart Üniversitesi Boğaziçi Üniversitesi
Öğretim Görevlisi	-	-
Araştırma Görevlisi	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

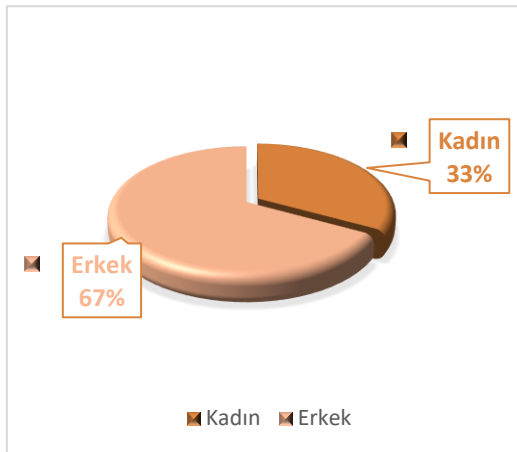
**Tablo 26- Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel**

Ünvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite
Profesör	-	-
Doçent	-	-
Dr. Öğr. Üyesi	-	-
Öğretim Görevlisi	-	-
Araştırma Görevlisi	Mimarlık	Karabük Üniversitesi
<b>Toplam</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

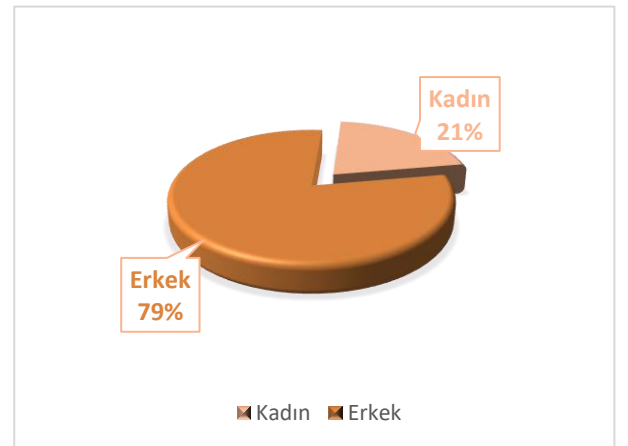
**Tablo 27- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı**

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı							
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri	Toplam
<b>Kişi Sayısı</b>	7	71	74	85	153	111	<b>501</b>
<b>Yüzde</b>	<b>1.40</b>	<b>14.17</b>	<b>14.77</b>	<b>16.97</b>	<b>30.54</b>	<b>22.15</b>	<b>100</b>

**Akademik Personelin Cinsiyet Dağılımı**



**İdari Personelin Cinsiyet Dağılımı**



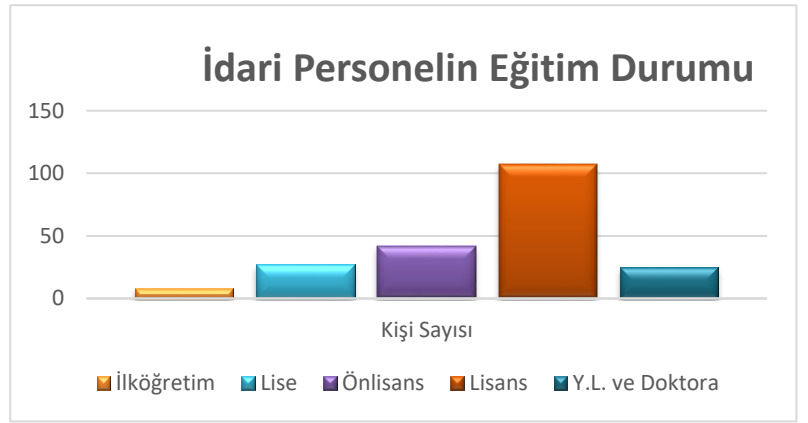


**Tablo 28- İdari Personel Dağılımı**

İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	143	188	331
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-	11	11
Teknik Hizmetler Sınıfı	47	44	91
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	1	1	2
Din Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	20	31	51
<b>TOPLAM</b>	<b>211</b>	<b>275</b>	<b>486</b>

**Tablo 29- İdari Personelin Eğitim Durumu**

İdari Personelin Eğitim Durumu						
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Doktora	Toplam
<b>Kişi Sayısı</b>	8	27	42	107	27	<b>211</b>
<b>Yüzde</b>	3.79	12.80	19.90	50.71	12.80	<b>100</b>



**Tablo 30- İdari Personelin Hizmet Süreleri**

İdari Personelin Hizmet Süresi							
	0 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri	TOPLAM
<b>Kişi Sayısı</b>	32	33	24	40	23	59	<b>211</b>
<b>Yüzde</b>	15.17	15.64	11.37	18.96	10.90	27.96	<b>100</b>

**Tablo 31- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı**

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı							
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri	TOPLAM
<b>Kişi Sayısı</b>	7	19	41	48	55	41	<b>211</b>
<b>Yüzde</b>	3.32	9.00	19.43	22.75	26.07	19.43	<b>100</b>

**Tablo 32-Sürekli İşçiler ve Sözleşmeli Personel Dağılımı**

İşçiler ve Sözleşmeli Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Sürekli İşçiler	79	1	80
4/B Sözleşmeli Personel	57	35	92
Bilişim Personeli	5	-	5
<b>TOPLAM</b>	<b>141</b>	<b>36</b>	<b>177</b>

**Tablo 33- 2024 Yılında İstihdam Edilen İdari Kadro Sayıları**

STATÜ	SAYI
657 Sayılı Kanuna Tabi Memur	9
4/B Sözleşmeli Personel	2
Sözleşmeli Bilişim Personeli	-
Sürekli İşçi	-
<b>TOPLAM</b>	<b>11</b>

**Tablo 34- Sürekli İşçilerin Hizmet Süreleri**

Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi							
	0 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri	Toplam
<b>Kişi Sayısı</b>	0	29	10	22	7	11	<b>79</b>
<b>Yüzde</b>	0.00	36.71	12.66	27.85	8.86	13.92	<b>100</b>

**Tablo 35- Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı**

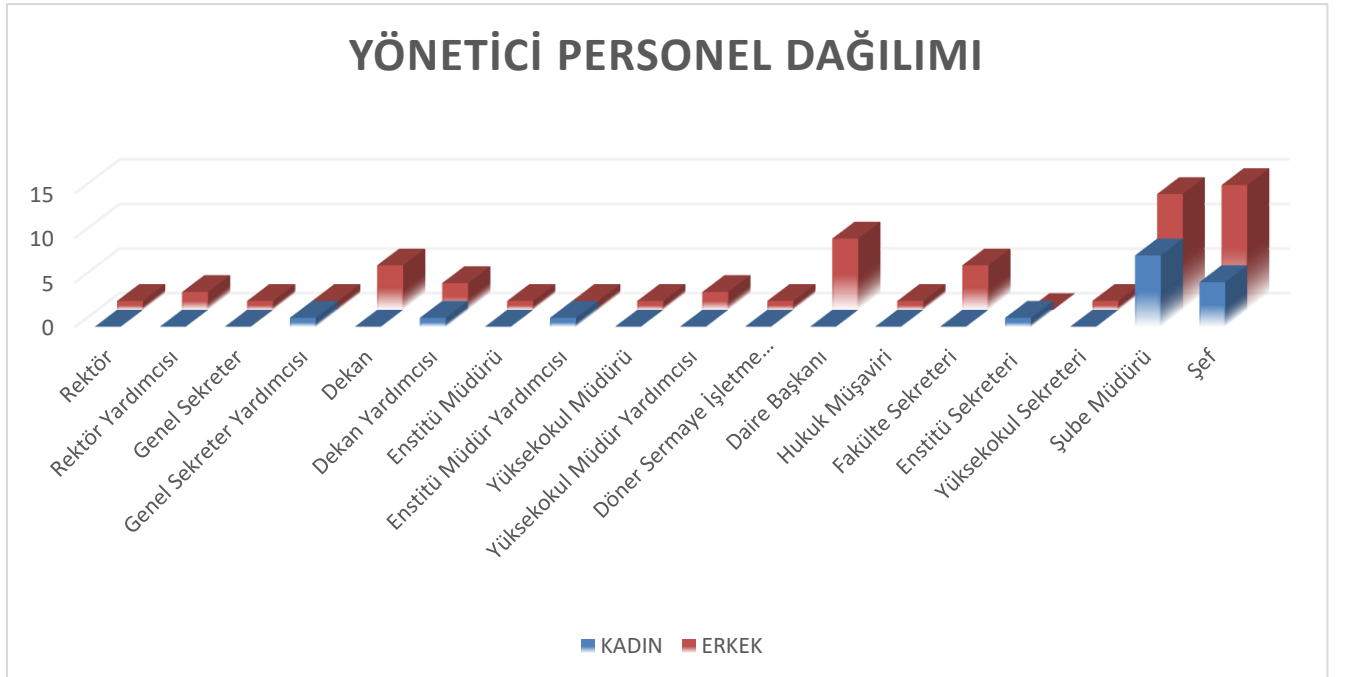
Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı							
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri	Toplam
<b>Kişi Sayısı</b>	0	8	13	20	31	7	<b>79</b>
<b>Yüzde</b>	0.00	10.13	16.45	25.32	39.24	8.86	<b>100</b>

**Tablo 36- Engelli Personel Dağılımı**

BİRİM	AKADEMİSYEN	657 S.K.NA TABİ MEMUR	İŞÇİ	TOPLAM
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	2	3	1	6
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	-	-	1	1
Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	1	-	1
Genel Sekreterlik	-	1	-	1
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Bşk.	-	2	-	2
Öğrenci İşleri Daire Bşk.	-	-	1	1
Strateji Geliştirme Daire Bşk.	-	1	-	1
Yapı İşleri ve Teknik Daire Bşk.	-	1	-	1
<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>14</b>

**Tablo 37- Birimlere Göre İdari Personel**

BİRİMLER	TOPLAM
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	37
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	8
İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	1
Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi	1
Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	1
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	21
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	6
Merkezi Laboratuvar Uygulama ve Araştırma Merkezi	1
Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	4
Araştırma ve Uygulama Merkezleri	1
Kariyer Merkezi	2
Genel Sekreterlik	4
İç Denetim Birimi	1
Özel Kalem	4
Personel Daire Başkanlığı	8
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	6
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	21
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	9
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	8
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	17
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	16
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	9
Hukuk Müşavirliği	3
Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü	2
Yazı İşleri Şube Müdürlüğü	5
Koruma ve Güvenlik Şube Müdürlüğü	10
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü	4
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	1
<b>TOPLAM</b>	<b>211</b>



- Üniversitemizde ihtiyaç duyulan yeni kadroların kazandırılması ve mevcut kadroların derece ve ünvan bazında değiştirilmesi amacıyla Cumhurbaşkanlığı Genel Sekreterliği, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı ile Strateji ve Bütçe Başkanlığına talep yapıldı.
- Üniversitemize bütçe yılı içerisinde verilen kadro kontenjanlarının birimlerimizin ihtiyaçları doğrultusunda etkin ve verimli bir şekilde kullanılabilmesi amacıyla;
  - Üniversitemize naklen atanma talebinde bulunan idari personelin durumları incelenerek kurumumuzun ihtiyaç duyduğu nitelikte 7 personelin naklen alım işlemleri gerçekleştirildi.
  - KPSS (B grubu) yerleştirme işlemleri ile Üniversitemize açıktan atanan 2 personelin atama işlemleri yapıldı.
  - 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 4. maddesinin (B) fıkrası uyarınca Programcı ve Destek Personeli ünvanlarında yayımlanan ilanı kazanan 2 adayın 2024 yılı içerisinde atama ve göreve başlatma işlemleri yapıldı.
- Üniversitemiz kadrolarının güçlendirilmesi için birimlerin öğretim elemanı ihtiyaçları belirlenerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından verilen kadro izinlerinin kullanımına ilişkin akademik personel ilan çalışmaları yapıldı. Çeşitli ünvanlarda 65 adet kadro için ilan yayımlanarak açıktan, naklen atama yoluyla personel alımı ile ünvan değişikliği işlemleri yapıldı.
- Üniversitemiz personelinin gelişimine katkı sağlamak amacıyla yüz yüze veya uzaktan bağlantı yoluyla olmak üzere 15 adet hizmet içi eğitim düzenlendi.
- Üniversitemizde görev yapan ve temel eğitim, hazırlayıcı eğitim ile staj dönemlerini başarılı şekilde tamamlayan 3 aday memurun asalet tasdik işlemleri yapıldı.
- Üniversitemiz akademik personelinin gelişimine katkıda bulunmak üzere, bütçe imkanları doğrultusunda yurt içinde ve dışında 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39. maddesi uyarınca görevlendirmeleri yapıldı.
- Akademik personelin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 31, 35, 37, 38 ve 40. maddeleri uyarınca görevlendirme işlemleri yapıldı.
- Personelin istifa, nakil, emeklilik vb. ilişik kesme işlemleri yapıldı.
- Personelin pasaport, görev belgesi, ücretsiz izin (askerlik, doğum vb.), terfi, süre uzatımı, intibak vb. özlük işlemleri yapıldı.
- YÖKSİS, E-Bütçe, Üniversiteler Yönetim Sistemi, Kamu Personeli Bilgi Sistemi, Kamu E-Uygulama, HİTAP ve personel otomasyonuna veri girişleri yapıldı.

**Tablo 38- 2024 Yılı Hizmet İçi Eğitim Listesi**

EĞT. NO	EĞİTİM ADI	EĞİTİM ŞEKLİ	EĞİTİM TARİHİ
1	Halkla İlişkiler, İletişim, Toplumsal Olaylara Müdahale Esasları, Kitle Psikolojisi, Öfke Kontrolü ve Stres Yönetimi	Yüz yüze	02.04.2024
2	* Engelli Birey Farkındalığı * Engellilerin İnsan Hakları	Uzaktan eğitim (CBIKO)	09-14.05.2024
3	Kamuda Tasarruf ve Verimlilik Paketi	Yüz yüze	22.05.2024
4	Tasarruf Tedbirleri Bilgi Sistemine (TTBS) Veri Girişleri	Yüz yüze	06.06.2024
5	Siber Farkındalık	Yüz yüze	11.06.2024
6	* Stres Yönetimi * Çatışma Yönetimi * Zaman Yönetimi ve Verimlilik * İş Yaşamında Erteleme Davranışı	Uzaktan eğitim (CBIKO)	26.06.2024 - 02.07.2024
7	Görevde Yükselme Sınav Süreçleri (Bartın Üniversitesi iş birliğiyle)	Çevrimiçi	28.06.2024
8	Devlet Malını Koruma ve Tasarruf Tedbirleri	Uzaktan eğitim (CBIKO)	28.08.2024 - 15.10.2024
9	Günlük Hayatta ve Kamu Binalarında Enerji Verimliliği	Uzaktan eğitim (CBIKO)	28.08.2024 - 15.10.2024
10	Günlük Hayatta Su Verimliliği	Uzaktan eğitim (CBIKO)	28.08.2024 - 15.10.2024
11	Çevre ve Sıfır Atık	Uzaktan eğitim (CBIKO)	28.08.2024 - 15.10.2024
12	Resmi Yazışma Eğitimi	Yüz yüze	05.11.2024 / 07.11.2024
13	Bilgi Güvenliği Farkındalık Eğitimi	Yüz yüze	05.12.2024
14	Temiz Ekran, Temiz Masa	Yüz yüze	05.12.2024
15	Protokol Kuralları	Uzaktan eğitim (CBIKO)	20.12.2024

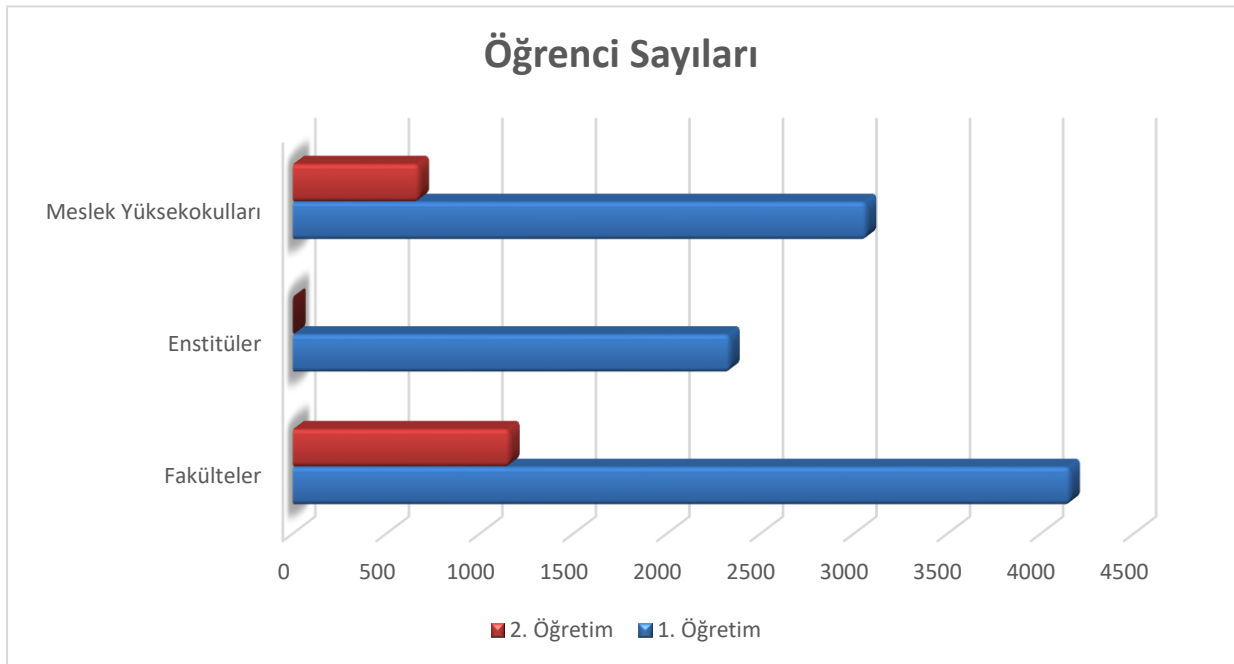
## 5-SUNULAN HİZMETLER

### 5.1. Eğitim Hizmetleri

Üniversitemiz dördü aktif olmamakla birlikte; 5 fakülte, 1 Meslek Yüksekokulu, 1 Yüksekokul, 1 Enstitü, 17 Koordinatörlük ve 13 Uygulama Araştırma Merkezi ile eğitim öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir.

**Tablo 39- Öğrenci Sayıları Dağılımı**

	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Kadın	Erkek	
<b>Fakülteler</b>	2642	1514	4156	1002	156	1158	1670	3644	<b>5314</b>
<b>Enstitüler</b>	1679	656	2335				656	1679	<b>2335</b>
<b>Meslek Yüksekokulları</b>	2237	828	3065	578	96	674	924	2815	<b>3739</b>
<b>TOPLAM</b>	6558	2998	9556	1580	252	1832	3250	8138	<b>11388</b>



**Tablo 40- Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/ Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı**

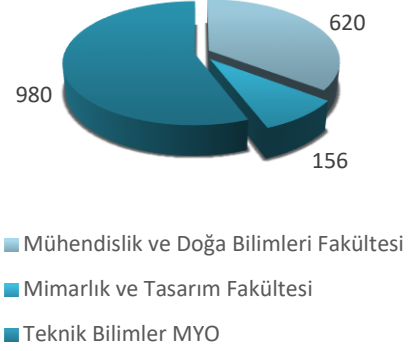
Birim Adı	Programı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam
		Tezli	Tezsiz		
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	Bilgisayar Mühendisliği	127	273	51	451
	Çevre Mühendisliği	27		10	37
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	109		51	160
	Endüstri Mühendisliği	40		17	57
	İnşaat Mühendisliği	198		54	252
	Harita Mühendisliği	132		23	155
	Jeoloji Mühendisliği	54		22	76
	Kimya Mühendisliği	46		27	73
	Maden Mühendisliği	31		6	37
	Makine Mühendisliği	155		26	181
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	35		6	41
	Mimarlık	95		46	141
	Şehir ve Bölge Planlama	43		16	59
	İş Güvenliği Tezsiz			286	286
	Endüstri Mühendisliği Tezsiz			283	283
	Harita Mühendisliği Tezsiz			98	98
<b>TOPLAM</b>		<b>1092</b>	<b>940</b>	<b>355</b>	<b>2387</b>





**Tablo 41- Birimler Bazında YKS Öğrenci Kontenjanları**

Fakülte/Yüksekokul	Kontenjan
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	620
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	156
Teknik Bilimler MYO	980

**Birimler Bazında Kontenjan Dağılımı****Tablo 42- 2022-2023 Eğitim Öğretim Yılında Kaydı Silinen Öğrenciler**

Fakülte/MYO	Kadın	Erkek	TOPLAM
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	55	247	302
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	17	32	49
TBMYO	99	361	460

**Tablo 43- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları Dağılımı**

/FAKÜLTE /YÜKSEKOKUL	Kadın	Erkek	TOPLAM
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	44	161	205
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	16	12	28
Teknik Bilimler MYO	0	0	0
TOPLAM	44	161	205

**Tablo 44- Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri**

	Bölümü			TOPLAM
	Doktora	Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans	
Enstitüler	70	74	25	169

**Tablo 45- Programlar Bazında YKS Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranları**

2024 YKS YERLEŞTİRMELERİ SONUCUNDA ÖĞRENCİLERİMİZİN BÖLÜM/PROGRAM BAZINDA DOLULUK ORANLARI					
Fakülte / Meslek Yüksekokulu	Bölüm/Program Adı	Puan Türü	Genel Kont. (GK+OBK)	Kayıt yaptıran öğrenci sayımız	Doluluk Oranları
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	SAY	82	81	99%
	İç Mimarlık	SAY	32	32	100%
	Şehir ve Bölge Planlama	SAY	42	41	98%
	<b>Toplam</b>		<b>156</b>	<b>154</b>	<b>99%</b>
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	SAY	98	97	99%
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	SAY	93	93	100%
	Endüstri Mühendisliği	SAY	88	87	99%
	Harita Mühendisliği	SAY	21	7	100%
	İnşaat Mühendisliği	SAY	41	41	100%
	Kimya Mühendisliği	SAY	36	36	100%
	Makine Mühendisliği	SAY	98	98	100%
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	SAY	21	21	100%
	Yazılım Mühendisliği	SAY	82	81	99%
	Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi	SAY	42	42	100%
<b>Toplam</b>		<b>620</b>	<b>603</b>	<b>100%</b>	
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Ayakkabı Tasarım ve Üretimi	TYT	27	21	78%
	Basım ve Yayım Teknolojileri	TYT	32	27	84%
	Bilgisayar Programcılığı	TYT	69	64	94%
	Elektrik	TYT	69	65	97%
	Elektronik Haberleşme Teknolojisi	TYT	54	48	92%
	Elektronik Teknolojisi	TYT	54	51	98%
	Gıda Teknolojisi	TYT	54	53	98%
	Giyim Üretim Teknolojisi	TYT	32	25	78%
	Harita ve Kadastro	TYT	54	49	91%
	İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	TYT	42	37	88%
	İnşaat Teknolojisi	TYT	64	56	88%
	İş Sağlığı ve Güvenliği	TYT	42	37	88%
	Kimya Teknolojisi	TYT	54	46	88%
	Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi	TYT	42	40	98%
	Makine	TYT	84	78	95%
	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	TYT	42	42	100%
	Mobilya ve Dekorasyon	TYT	32	27	84%
	Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği	TYT	42	41	98%
	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	TYT	27	23	88%
	Tarım Makineleri	TYT	32	25	81%
Yapı Yalıtım Teknolojisi	TYT	32	26	81%	
<b>Toplam</b>		<b>980</b>	<b>881</b>	<b>91%</b>	
<b>TOPLAM YERLEŞEN ÖĞRENCİ SAYISI</b>			<b>1756</b>	<b>1638</b>	<b>95%</b>

**Tablo 46- Yatay Geçiş ile Gelen Öğrenciler**

Fakülte/MYO	Kadın	Erkek	Toplam
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	33	81	114
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	8	7	15
TBMYO	1	15	16
<b>TOPLAM</b>			<b>145</b>

**Tablo 47- Yatay Geçiş İle Giden Öğrenciler**

Fakülte/MYO	Kadın	Erkek	Toplam
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	10	62	72
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	10	10	20
TBMYO	4	22	26
<b>TOPLAM</b>			<b>118</b>

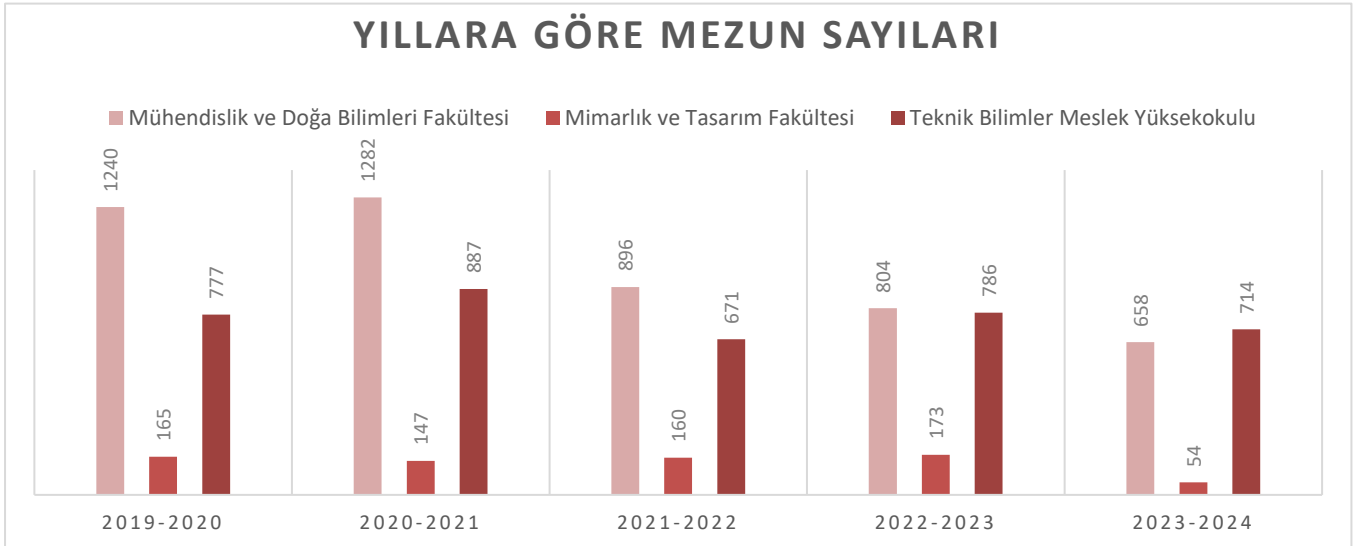


**Tablo 48- Mezun Öğrencilerin Sayısı**

MEZUN ÖĞRENCİLER			
BİRİM	KADIN	ERKEK	GENEL TOPLAM
TEKNİK BİLİMLER MYO	210	504	714
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	156	502	658
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	28	26	54
<b>TOPLAM</b>	<b>394</b>	<b>1032</b>	<b>1426</b>

**Tablo 49- Yıllara Göre Mezun Sayıları**

	Fakülte/MYO	Mezun Sayısı
2019-2020	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	1240
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	165
	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	777
	<b>Toplam</b>	<b>2182</b>
2020-2021	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	1282
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	147
	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	887
	<b>Toplam</b>	<b>2316</b>
2021-2022	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	896
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	160
	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	671
	<b>Toplam</b>	<b>1727</b>
2022-2023	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	804
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	173
	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	786
	<b>Toplam</b>	<b>1763</b>
2023-2024	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	658
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	54
	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	714
	<b>Toplam</b>	<b>1426</b>



## 5.2. İdari Hizmetler

Üniversitemiz; ülkenin gelişmesine ve kalkınmasına katkı sağlamak hedefiyle 18.05.2018 tarihli ve 30425 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren 7141 sayılı yasa ile kurulmuştur.

Üniversitelerde idari teşkilat, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun "Yönetim Örgütleri" başlıklı 51'inci maddesinde yer alan hüküm uyarınca kurulmakta olup 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. Buna göre Üniversitemiz idari teşkilatı Genel Sekreterliğe bağlı 8 Daire Başkanlığı, 1 Hukuk Müşavirliği, Yazı İşleri Şube Müdürlüğü, Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü, Koruma ve Güvenlik Şube Müdürlüğü ve Destek Hizmetleri Müdürlüğü ile eğitim ve öğretime yardımcı olmak amacıyla idari hizmet sunmaktadır.

### Kariyer Merkezi

Konya Teknik Üniversitesi'nde kayıtlı olan tüm öğrenciler ve personellere yönelik bireysel psikolojik danışma, kariyer danışmanlığı, aile danışmanlığı ve iş ilanlarını sosyal medyada yayınlama hizmeti sürekli olarak verilmektedir.

Bireylerle yapılan psikolojik danışma seansları yüz yüze gerçekleşmekle birlikte şehir dışında olan öğrencilerimiz için online olarak da devam edebilmektedir. Bireysel görüşmeler yaklaşık olarak 50 dakika, aile görüşmeleri ise 90 dakika sürmektedir. Görüşmelerin zamanına, sıklığına ve kaç hafta süreceğine danışan ile birlikte karar verilmektedir. Görüşmeler problemin niteliğine göre bireysel veya bireyin ailesi ile birlikte aile terapisi şeklinde olabilmektedir.

**Tablo 50- Psikolojik Danışmanlık Hizmeti Verileri**

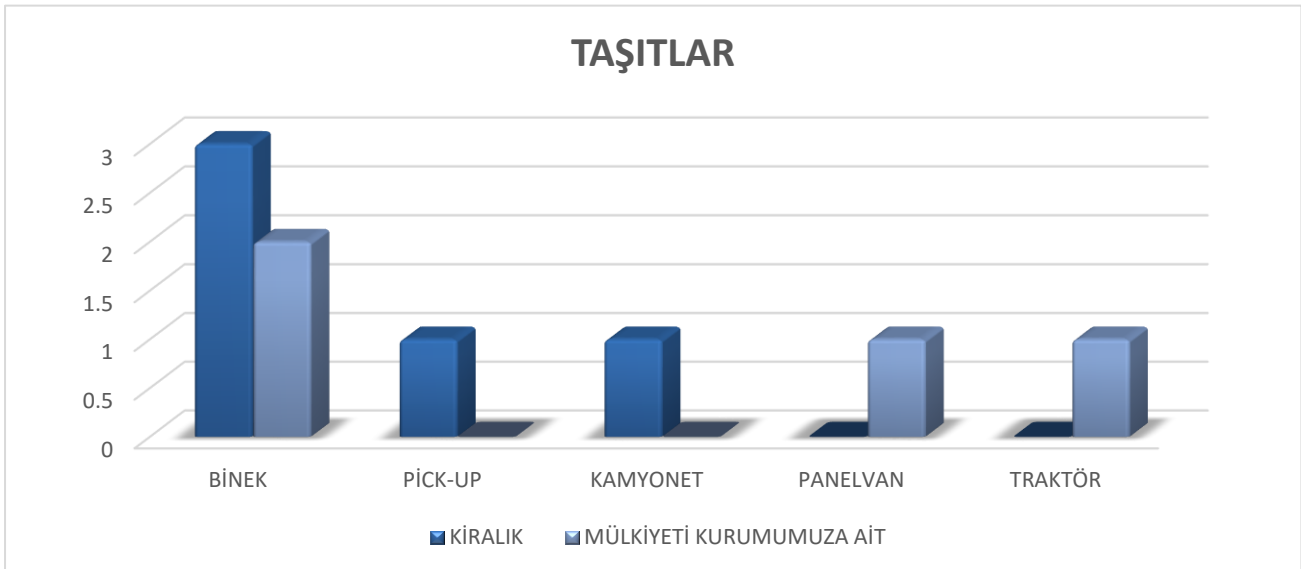
2024 YILI PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK HİZMETİ VERİLERİ	
Psikolojik Danışma Hizmeti Verilen Öğrenci Sayısı	41
Kariyer Danışmanlığı Verilen Öğrenci Sayısı	21
Bağımlılık Danışmanlığı Hizmeti Verilen Öğrenci Sayısı	13
Bağımlılık Danışmanlığı Hizmeti Verilen Akademik Personel Sayısı	1
Bağımlılık Danışmanlığı Hizmeti Verilen İdari Personel Sayısı	1
Psikolojik Danışma Hizmeti Verilen Akademik Personel Sayısı	5
Psikolojik Danışma Hizmeti Verilen İdari Personel Sayısı	15
Öğrenci, Akademik ve İdari Personelle Yapılan Psikolojik Danışmanlık Seans Sayısı	293

## Taşıtlar

Üniversitemizde Kamuda sağlıklı bir taşıt envanteri oluşturulması, takibinin yapılması taşıt yönetimi sürecinde kaynaklarını etkili, ekonomik ve verimli kullanmasını sağlamak amacıyla, “Kamu Taşıtları Yönetim Bilgi Sistemi (TBS)” oluşturulmuştur. Kurumumuzda araç envanter takibinin yapılması ve maliyetlerinin izlenmesi TBS üzerinden yürütülmektedir.

**Tablo 51- Mevcut ve Kiralık Taşıtlar**

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ ARAÇ BİLGİ FORMU							
Sıra No	ARAÇ TİPİ	Envanter Durumu (Mülkiyet / Kiralık / Tahsis/Vakıf, Dernek, Hibe vs. ait olan)	Araç Markası	Araç Modeli	Aracın Üretim Yılı	Kullanım Amacı	Kapasitesi (Şoför Hariç)
1	BİNEK	KİRALIK	FIAT	EGEA	2019	Kurum Hizmetinde	4
2	BİNEK	KİRALIK	FIAT	EGEA	2019	Kurum Hizmetinde	4
3	BİNEK	KİRALIK	VOLVO	S90	2018	Makama Tahsisli	4
4	BİNEK	Mülkiyeti Kurumumuza ait	FIAT	EGEA	2020	Kurum Hizmetinde	4
5	PİCK-UP	KİRALIK	TOYOTA	HILUX	2021	Kurum Hizmetinde	3
6	BİNEK	Mülkiyeti Kurumumuza ait	RENAULT	MEGANE	2007	Kurum Hizmetinde	4
7	KAMYONET	KİRALIK	FIAT	DOBLO	2021	Kurum Hizmetinde	4
8	PANELVAN	Mülkiyeti Kurumumuza ait	FORD	TRANSİT	2000	Kurum Hizmetinde	6
9	TRAKTÖR	Mülkiyeti Kurumumuza ait	JOHNDEERE	5615	1986	Kurum Hizmetinde	1





5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 44. maddesine göre hazırlanan 18 Ocak 2007 tarih ve 26407 sayılı resmi gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Taşınır Mal Yönetmeliğine uygun olarak taşınır kayıt ve kontrol işlemleri; kaynağı edinme yöntemine bakılmaksızın taşınır mallarının kaydı, muhafazası ve kullanımı ile yönetim hesabının verilmesi işlemleri yürütülmektedir.

**Tablo 52- Taşınır Malzeme Envanteri**

Taşınır Kodu	Taşınır Malzeme Adı	Miktarı	Ölçü Birimi
150.01	Kırtasiye Malzemeleri	38529	ADET
150.03	Tıbbi ve Laboratuvar	286	ADET
150.04	Yakıtlar, Yakıt	20	ADET
150.05	Temizleme	520	ADET
150.06	Giyecek, Mefruşat ve	215	ADET
150.08	İçecek Grubu	642	ADET
150.10	Zirai Maddeler Grubu	187	ADET
150.12	Bakım Onarım ve	7642	ADET
150.13	Yedek Parçalar Grubu	636	ADET
150.99	Diğer Tüketim Amaçlı	22	ADET
253.01	Tesisler Grubu	273	ADET
253.02	Makineler ve Aletler	768	ADET
253.03	Cihazlar ve Aletler	1529	ADET
255.01	Döşeme ve Mefruşat	712	ADET
255.02	Büro Makineleri Grubu	4665	ADET
255.03	Mobilyalar Grubu	12405	ADET
255.04	Beslenme/Gıda ve	89	ADET
255.07	Kütüphane	49962	ADET
255.08	Eğitim Demirbaşları	1607	ADET
255.09	Spor Amaçlı Kullanılan	12	ADET
255.10	Güvenlik, Kontrol ve	274	ADET
255.11	Demirbaş	1	ADET
255.12	Kullanımda Olan	36	ADET
255.99	Diğer Demirbaşlar	98	ADET

## Beslenme Kültür ve Spor Hizmetleri

Üniversitemiz Sağlık Kültür Daire Başkanlığı tarafından öğrencilerin gereksinimleri ve talepleri doğrultusunda beslenme kültür ve spor hizmetleri karşılanmaktadır. Öğrenciler ilgi alanlarına göre kurdukları kulüpler aracılığı ile etkinliklerini gerçekleştirerek kültürel faaliyetlerini artırmaktadırlar.

**Tablo 53- Öğrenci Toplulukları**

	<i>ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI</i>
1.	Anka-Teknik Topluluğu
2.	Arch-n (Arch Nexus) (Mimari Ağ) Topluluğu
3.	Büyülü Alem Tiyatro Topluluğu
4.	Dijital Oyun Tasarım Topluluğu
5.	Esn Konya Teknik Topluluğu
6.	Fizik ve Teknoloji Topluluğu
7.	Fotoğrafçılık Topluluğu
8.	Genç Tasarımcılar Topluluğu
9.	Gezi ve Etkinlik Topluluğu
10.	İnovasyon ve Girişimcilik Topluluğu
11.	Kalite Kulübü Topluluğu
12.	Kent ve Yaşam Topluluğu
13.	Kimya Mühendisliği Topluluğu
14.	Ktün IEEE Topluluğu
15.	Ktün Teknoloji ve Havacılık Topluluğu
16.	Mim1 Topluluğu
17.	Robotik ve Otomasyon Topluluğu
18.	Siber Güvenlik Topluluğu
19.	Sinema Topluluğu
20.	Uzay Teknolojileri Topluluğu
21.	Yapay Zeka ve Görüntü İşleme Topluluğu
22.	Harita Mühendisliği Topluluğu
23.	Endüstri Mühendisliği Topluluğu
24.	Konya Teknik Bilişim Topluluğu
25.	Kültür, Ahlak Ve Medeniyet Topluluğu
26.	Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu
27.	Savunma Teknolojileri Topluluğu

28.	Sepya Yatırım Topluluğu
29.	Yazılım Geliştirme Topluluğu
30.	Malzeme Bilimi Topluluğu
31.	Mühendislikte Gelişim Topluluğu
32.	Ktün Sanat Topluluğu
33.	Atatürkçü Düşünce Topluluğu
34.	Makine Mühendisleri Topluluğu
35.	Doğa Sporları Topluluğu
36.	İnşaat ve Yapı Topluluğu
37.	Genç Yeşilay Topluluğu
38.	Mimperest Topluluğu
39.	Genç TEMA Topluluğu
40.	Kariyer Ve Motivasyon Topluluğu
41.	Anadolu Kafkas Halk Dansları
42.	Milli Vizyon Topluluğu
43.	Konya Teknik Üniversitesi TEKNOFEST Topluluğu
44.	Bilim ve Teknoloji Topluluğu (BİLTEK)
45.	Motor Sporları Topluluğu
46.	Nükleer Teknoloji Araştırma Topluluğu
47.	Konya Teknik Bilişim Makineleri Topluluğu
48.	Kariyer Planlama ve Geliştirme Topluluğu
49.	+1 Değer Topluluğu
50.	Genç Adım Topluluğu
51.	Spor Topluluğu
52.	Genç Plancılar Topluluğu
53.	Mimart Topluluğu
54.	İnsansız Keşif Teknolojileri Topluluğu
55.	Erasmus+ Topluluğu
56.	Ktün Core Topluluğu
57.	Sanal Gerçeklik Uygulamaları ve Blok Zinciri Teknolojileri Araştırma ve Geliştirme Meblored Topluluğu

**Tablo 54- Öğrenci Topluluklarımızın Etkinlikleri**

TOPLULUK ADI	ETKİNLİK ADI	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ	ETKİNLİĞİN YERİ
Sinema Topluluğu	Karaoke Etkinliği ve Coffee Talk	03 Oca 2024	03 Oca 2024	Keykubat Köşkü İnka Kafe
Konya Teknik Bilişim Topluluğu	WEB MOBİL ZİRVESİ	08 Oca 2024	08 Oca 2024	Halil Cin Konferans Salonu
Sinema Topluluğu	Sinema Gecesi	09 Oca 2024	09 Oca 2024	KTUN Gelişim Yerleşkesi
Miml Topluluğu	Mimarlık Oscarları Tiyatrosu	12 Oca 2024	12 Oca 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi 2 numaralı konferans salonu
Yazılım Geliştirme Topluluğu	Bowling Etkinliği	24 Sub 2024	24 Sub 2024	Depoda Bowling Salonu
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Aselsan Teknik gezi	26 Sub 2024	26 Sub 2024	Aselsan Ankara
Sinema Topluluğu	Sinema Gecesi	27 Sub 2024	27 Sub 2024	KTUN Gelişim Yerleşkesi
Genç Yeşilay Topluluğu	Genç Yeşilay Topluluğu Tanıtım Standı Açmak	04 Mar 2024	06 Mar 2024	Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu
Miml Topluluğu	Yıkılma ve Yeniden Varoluşta Kadının Bakışı	08 Mar 2024	08 Mar 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi Fuaye
Yazılım Geliştirme Topluluğu	Yapay Zeka Konferansı	08 Mar 2024	08 Mar 2024	Halil Cin konferans Salonu
Genç Yeşilay Topluluğu	Genç Yeşilay Topluluğu Tanıtım Standı Açmak	11 Mar 2024	13 Mar 2024	Mühendislik ve Doğa Bilimleri
Miml Topluluğu	Yıkılma ve Yeniden Varoluşta Kadının Bakışı	13 Mar 2024	13 Mar 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi 242 numaralı konferans salonu
Genç Yeşilay Topluluğu	Genç Yeşilay Topluluğu Tanıtım Standı Açmak	18 Mar 2024	20 Mar 2024	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi
Miml Topluluğu	Mimar Sinan Söyleşisi	17 Nis 2024	17 Nis 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi 242 numaralı konferans salonu
Miml Topluluğu	MİM1 le Ankara ya Doğru	20 Nis 2024	20 Nis 2024	Konya Teknik Üniversitesi - Ankara
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	İngilizce eğitim etkinliği	24 Nis 2024	16 May 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Ücretsiz Teknik Gezi	24 Nis 2024	25 Nis 2024	Bilkent Teknopark
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	python eğitimi	25 Nis 2024	15 May 2024	Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	C eğitimi	25 Nis 2024	19 Haz 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi
Sinema Topluluğu	Sinema Gecesi	03 May 2024	03 May 2024	KTUN Gelişim Yerleşkesi
Yazılım Geliştirme Topluluğu	İnteraktif Git Etkinliği	09 May 2024	09 May 2024	Az-06 Dersliği
Miml Topluluğu	Archfashion2024	15 May 2024	15 May 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi Spor Salonu
Sinema Topluluğu	Açık Hava Sineması	16 May 2024	16 May 2024	KTUN Mühendislik Fakültesi
Endüstri Mühendisliği Topluluğu	DeepIndust	28 Eyl 2024	28 Eyl 2024	Atmosfer Bosna Gençlik Merkezi
Sepya Yatırım Topluluğu	Blokchain Eğitimi	30 Eyl 2024	30 Eyl 2024	Halil Cin Konferans Salonu
Endüstri Mühendisliği Topluluğu	Tanışma Kahvaltısı	05 Eki 2024	05 Eki 2024	Mr. Charlie Bosna
Kimya Mühendisliği Topluluğu	Tanışma toplantısı	15 Eki 2024	15 Eki 2024	Coffeland Cafe
Miml Topluluğu	Tanıtım Stantı	17 Eki 2024	18 Eki 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi Kantini
Mühendislikte Gelişim Topluluğu	Tanışma Toplantısı	19 Eki 2024	19 Eki 2024	Coffee Date adlı kafeterya
Yazılım Geliştirme Topluluğu	Tanışma Etkinliği	19 Eki 2024	19 Eki 2024	Antelope Cofe
Kalite Kulübü Topluluğu	Geleceğin Kaygısı	22 Eki 2024	22 Eki 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim yerleşkesi konferans salonu
Sepya Yatırım Topluluğu	Blokzincir Eğitimi	24 Eki 2024	24 Eki 2024	Halil cin konferans salonu
Kimya Mühendisliği Topluluğu	Teknik gezi	25 Eki 2024	25 Eki 2024	Sektör kimya
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Ücretsiz İngilizce Eğitim Etkinliği	25 Eki 2024	31 Ara 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Ücretsiz Marmara Teknokent Teknik Gezisi	30 Eki 2024	30 Eki 2024	Marmara Teknokent (ADRES: Barış SB, TÜBİTAK Gebze Yerleşkesi, 41400 Gebze/Kocaeli)

Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Eğitim Etkinliği	30 Eki 2024	15 Ara 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi
Fotografçılık Topluluğu	Seyit Konyalı ile Sanat Fotoğrafçılığı	31 Eki 2024	31 Eki 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi 241 Numaralı Konferans Salonu
Fotografçılık Topluluğu	Mozaik Workshop'u	08 Kas 2024	08 Kas 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi Zemin Kat Fuaye Alanı
Miml Topluluğu	Mozaik Workshopu	08 Kas 2024	08 Kas 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi Zemin Kat Fuaye Alanı
Miml Topluluğu	Geometrik Şifreler: Mukarnasın VR Dünyasına Yolculuğu	16 Kas 2024	16 Kas 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi Galeri
Miml Topluluğu	İnşaat Aşamalarında BIM Kullanımı ve Uygulama Örnekleri	20 Kas 2024	20 Kas 2024	KTÜN Gelişim Yerleşkesi 241 Nolu Konferans Salonu
Savunma Teknolojileri Topluluğu	MPG Makine Prodüksiyon Grubu A.Ş. Teknik Gezi	21 Kas 2024	21 Kas 2024	MPG Makine Prodüksiyon Grubu A.Ş.
Yazılım Geliştirme Topluluğu	C Programlama Dili Eğitimi ve Mentörlük Desteği	21 Kas 2024	26 Ara 2024	Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi AZ-06 Dersliği
Dijital Oyun Tasarım Topluluğu	Ekipleşme etkinliği	22 Kas 2024	22 Kas 2024	Mühendislik ve Doğa bilimleri Fakültesi D blok 1. Kat 16 numaralı laboratuvar (D116)
Konya Teknik Bilişim Topluluğu	Bilişim Topluluğu Geleneksel Tanışma Kahvaltısı	23 Kas 2024	23 Kas 2024	Antelope Cafe
Endüstri Mühendisliği Topluluğu	DeepIndust	23 Kas 2024	23 Kas 2024	Atmosfer Bosna Gençlik Merkezi
Miml Topluluğu	Çatı Teknolojisi Söyleşisi	26 Kas 2024	26 Kas 2024	KTÜN Gelişim Yerleşkesi 240 Nolu Konferans
Endüstri Mühendisliği Topluluğu	Stand İzni	28 Kas 2024	02 Ara 2024	Ayışığı D Blok Girişi ve Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi Kantininin Önü
Sepya Yatırım Topluluğu	Blokszincir Eğitimi 3	29 Kas 2024	29 Kas 2024	Selçuk Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Prof Dr Şehabettin Yiğitbaşı Konferans Salonu
Miml Topluluğu	Teknik Gezi	30 Kas 2024	30 Kas 2024	Ktün gelişim yerleşkesinden hareket edip Konal mağazasına gidilip ardından RM şantiyesine gidilip, üniversiteye geri dönüş sağlanacak
Endüstri Mühendisliği Topluluğu	Altın Fikirler Atölyesi	03 Ara 2024	03 Ara 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi G-241 Numaralı Konferans Salonu
Robotik ve Otomasyon Topluluğu	Robotik ve Otonom Sistemler	03 Ara 2024	03 Ara 2024	Halil Cin Konferans Salonu
Dijital Oyun Tasarım Topluluğu	Stant açma	04 Ara 2024	04 Ara 2024	Mühendislik ve Doğa bilimleri Fakültesi Ayışığı kafeteryanın C ve D blok arasındaki girişi.
Dijital Oyun Tasarım Topluluğu	Divizyon Lansman	07 Ara 2024	07 Ara 2024	Atmosfer Bosna 1. Kat (Divizyon)
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Tanışma Etkinliği	07 Ara 2024	07 Ara 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	nesne temelleri hakkında günlük eğitim	08 Ara 2024	08 Ara 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi
Robotik ve Otomasyon Topluluğu	Çatalhöyük Gezisi	08 Ara 2024	08 Ara 2024	Çatalhöyük
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Teknofest Değerlendirme Paneli Etkinliği Planı	09 Ara 2024	09 Ara 2024	Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Topluluk Laboratuvarı CZ07
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	C yazılım eğitimi	10 Ara 2024	10 Ara 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi
Miml Topluluğu	Kitap Söyleşisi	10 Ara 2024	10 Ara 2024	Online (teams)
Ktün Sanat Topluluğu	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesinde Tanıtımımız	11 Ara 2024	11 Ara 2024	Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi - Ayışığı Kantini
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Java eğitimler hakkında bilgilendirme eğitimi etkinliği	11 Ara 2024	11 Ara 2024	GSB Konya Gençlik Merkezi

Yazılım Geliştirme Topluluğu	WEB EĞİTİMİ	11 Ara 2024	25 Ara 2024	Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi A-213 Dersliği
Mim1 Topluluğu	GES Teknik Gezisi	12 Ara 2024	12 Ara 2024	Kalyon Karapınar GES SCADA Binası
İnovasyon ve Girişimcilik Topluluğu	2. GELENEKSEL ÜNİVERSİTE PARTİSİ	12 Ara 2024	12 Ara 2024	ANTELOPE PERFORMANCE HALL (KONYA FORUM) BOSNA HERSEK MAH.
Anadolu Kafkas Halk Dansları	Workshop	13 Ara 2024	13 Ara 2024	Konya Necip Fazıl Kısakürek Ortaokulu
Ktün Sanat Topluluğu	Mimarlık ve Tasarım Fakültesinde KTÜN Sanat Tanıtımımız	13 Ara 2024	13 Ara 2024	Konya Teknik Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Kantini
Dijital Oyun Tasarım Topluluğu	Blender ile 3D modellemeye giriş	13 Ara 2024	13 Ara 2024	Mühendislik ve Doğa bilimleri Fakültesi G blok 1. kat 04 numaralı derslik (G104)
Dijital Oyun Tasarım Topluluğu	Mühendisler günü balosu	14 Ara 2024	14 Ara 2024	Grand Hotel Selçuklu salonu
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Ücretsiz Teknik Gezi	16 Ara 2024	16 Ara 2024	Konya InnoPark Konya Teknoloji Geliştirme Bölgesi
Mühendislikte Gelişim Topluluğu	Kafe Talk	16 Ara 2024	16 Ara 2024	Okul dışında bir kafeteryada gerçekleşecektir
Kimya Mühendisliği Topluluğu	TEKNİK GEZİ	17 Ara 2024	17 Ara 2024	TÜMOSAN FABRİKA
Genç Yeşilay Topluluğu	Narko Gençlik Konferansı	18 Ara 2024	18 Ara 2024	Konya Teknik Üniversitesi Gelişim Yerleşkesi 241 Nolu Konferans Salonu
Sepya Yatırım Topluluğu	SEPYA Canlı Müzik Gecesi	18 Ara 2024	18 Ara 2024	Pentagon Performans Sanatları Merkezi Oval Çarşı, Bosna Hersek Mah.
Mühendislikte Gelişim Topluluğu	Mosaş Teknik Gezisi	19 Ara 2024	19 Ara 2024	Konya Mosaş
Mikroelektronik Tasarım ve Geliştirme Topluluğu	Ücretsiz Bilkent CYBERPARK Teknik Gezisi	20 Ara 2024	20 Ara 2024	Ankara Bilkent Cyberpark
Dijital Oyun Tasarım Topluluğu	Nesne Yönelimli Programlama Eğitimi 1	20 Ara 2024	20 Ara 2024	Mühendislik ve Doğa bilimleri Fakültesi G blok 1. kat 04 numaralı derslik (G104)
Mühendislikte Gelişim Topluluğu	Speaking Club	20 Ara 2024	31 Ara 2024	Okul dışında bir kafeteryada gerçekleşecektir
Sinema Topluluğu	Sinema Gecesi	20 Ara 2024	20 Ara 2024	KTUN Gelişim Yerleşkesi 242 Numaralı Konferans Salonu
Milli Vizyon Topluluğu	Tanışma Kahvaltısı	21 Ara 2024	21 Ara 2024	Milli Türk Talebe Birliği Konya Şubesi
Savunma Teknolojileri Topluluğu	Yönetim Kadromuzla Genel Toplantı	24 Ara 2024	24 Ara 2024	Atmosfer



- \* Üniversitemiz öğrencilerine hizmet veren işletmelerin ihaleleri Üniversitemiz Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığınca yapılmaktadır.
- \* Kantin fiyat listeleri, Konya Esnaf ve Sanatkârlar Odası'ndan alınan fiyat listesi, diğer üniversiteler ve piyasada yapılan araştırmalar sonucu Üniversitemiz Yönetim Kurulunca oluşturulan komisyonca belirlenmektedir.
- \* Kantinlerin rutin denetimleri de Üniversitemiz Yönetim Kurulunca oluşturulan Denetim Komisyonu tarafından yapılmaktadır.

**Tablo 55- Yemek Hizmetinden Yararlanan Öğrenci Sayısı ve Yapılan Ödeme**

	ÖĞRENCİ SAYISI	YAPILAN ÖDEME
OCAK	1643	630328,48
ŞUBAT	2999	680331,52
MART	3879	629724,75
NİSAN	821	404023,19
MAYIS	1815	653157,55
HAZİRAN	2265	219018,25
TEMMUZ	103	295066,95
AĞUSTOS	143	182192,37
EYLÜL	1290	922088,54
EKİM	1459	1960907,29
KASIM	1006	1143138,75
ARALIK	870	1415380,27
<b>TOPLAM</b>	<b>18293</b>	<b>9135357,91</b>

- \* Üniversitemizde, Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı tarafından ihale ile kiraya verilen bir adet kız öğrenci yurdu bulunmaktadır. 680 öğrenci kapasitelidir.

**Tablo 56- KYK Akademi Öğrenci Yurdu**

Bulunduğu Yerleşke	Adı	Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasitesi
Gelişim Yerleşkesi	KYK Akademi Öğrenci Yurdu	6339	680

## İhale İşlemleri

Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile Üniversitemize tahsis edilen ödenekler nispetince 4734 sayılı Kamu İhale Kanununda belirtilen ihale usulleri ile ihtiyaçlar doğrultusunda ihale hizmetleri gerçekleştirilmektedir.

**Tablo 57- İhale Bilgileri**

	İhale Kayıt Numarası	İhale Adı	İhale Türü	Kanuni Dayanak	İhale Süresi	İhale Bedeli (KDV Dahil)
<b>SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI</b>	2024/439095	Yemekhane İşletmesi İhalesi	Açık İhale Usulü	4734 sayılı Kamu İhale Kanunu	1 Yıl	20.636.000 TL
<b>İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE</b>	2024/374736	Üniversitemiz Bilgi İşlem Daire Başkanlığına cihaz alımı	Açık İhale	4734 Kamu İhale Kanunu	1 YIL	1.584.850,00 TL
	2024/225784	Personel taşımacılığı kiralama hizmeti alımı	Açık İhale	4734 Kamu İhale Kanunu	1 YIL	6.249.900,00 TL
	2024/1032452	Üniversitemiz Rektörlük hizmetinde kullanılmak üzere 3 adet binek araç (şoförsüz kiralama hizmet alımı)	Açık İhale	4734 Kamu İhale Kanunu	9 AY	827.496,00 TL
<b>YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI</b>	2024/176485	Konya Teknik Üniversitesine Ait Binalarda Bakım Onarım Tadilat Yapım İşleri	Açık İhale	4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu	15.04.2024 20.11.2024	5.174.394,00 TL
	2024/1255010	Konya Teknik Üniversitesi Ana Yerleşke Menfez Yapım İşleri	Açık İhale	4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu	18.11.2024 06.06.2025	19.047.551,76 TL
	2024/1157232	Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi ve Yakın Çevresi Uygulama Projeleri İle İhale Dokümanlarının Hazırlanması Etap-1 Hizmet Alımı İşleri	Belli İstekliler Arasında	4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu	16.12.2024 14.05.2025	14.697.600,00 TL

## Stratejik Planlama ve Bütçe Performans İşlemleri

**Tablo 58- Bütçe İşlemleri ve Sayıları**

Bütçe İşlemi Türü	İşlem Sayısı
Ekleme	45
Aktarma	59
Aktarma-Alt Faaliyet-Birim Düzeyi	16
Tenkis	93
Ödenek Gönderme Belgesi	286

**Tablo 59- Alacak Dosyalarına ve Kabul Edilen Mektuplara İlişkin Bilgiler**

İşlemin Niteliği	Açılan Dosya Sayısı	Tahsil Edilip Kapatılan Dosya / İade Edilen Mektup Sayısı
Hizmet Gelirleri	7	1
İcra Daireleri Adına İzlenen Alacaklar	44	5
Diğer Daireler Adına İzlenen Alacaklar	-	-
Kişilerden Alacaklar	346	344
Kabul Edilen Teminat Mektupları	8	5

**Tablo 60- Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı Tarafından Yıl İçerisinde Hazırlanan Raporlar**

No	2024 Yılı Raporları
1	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı 2024 Yılı Birim Faaliyet Raporu
2	Konya Teknik Üniversitesi 2023 Yılı İdare Faaliyet Raporu
3	Konya Teknik Üniversitesi 2024 Yılı Performans Programı
4	2024 Yılı Ocak-Haziran Dönemi Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu
5	Konya Teknik Üniversitesi 2024 Yılı Kesin Hesabı
7	2021-2025 Dönemi Stratejik Planı 2024 Yılı Ocak-Haziran Dönemi İzleme Raporu
8	Konya Teknik Üniversitesi 2024 Yılı Temel Mali Tablolar
9	2023 Yılı Birim İç Değerlendirme Raporu

## İç Denetim Birimi

İç denetim, kamu idaresinin çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini değerlendirmek ve rehberlik yapmak amacıyla yapılan bağımsız, nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyetidir.

Bu bağlamda, kurumumuzda 5018 sayılı Kanununun 63. maddesi çerçevesinde doğrudan Rektör'e bağlı olarak, 27.09.2023 tarihli ve 18/03 sayılı Senato kararıyla kurulan İç Denetim Birimi, 2024 yılı içerisinde 3 adet denetim gerçekleştirmiştir. İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığına "Personel Maaş Ödemeleri ile Doğrudan Temin ve Taşınır Mal İşlemleri", Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanlığına "Doğrudan Temin, Taşınır Mal, Harcırak ve Personel Maaş İş ve İşlemleri ile Fakülte Yönetim Kurulu Kararları" hakkında denetim yapılmıştır. Denetim raporlarında toplamda 41 bulgu çıkartılarak iş ve işlemlerde düzeltmelerin sağlanması ve izlemenin yapılması için birimlere gönderilmiştir.

## Hukuki Faaliyetler

Hukuk Müşavirliğine ait dava ve icra dosyalarının durumu tablolarda belirtilmiştir:

**Tablo 61- İcra Takip Dosyaları**

İnfaz edilen	Tahsil Edilmeyen	Derdest	Toplam
3	0	16	19

**Tablo 62- Dava Dosyaları**

Kazanılan Dava	Kaybedilen Dava	Devam Eden Dava	Toplam
5	4	21	30

## KOORDİNATÖRLÜKLER

### Bilimsel Araştırma Faaliyetleri

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğünde ilgili mevzuatları çerçevesinde BAP, TÜBİTAK, AB, TAGEM, KOP projeleri ile dış kaynaklı projelerin iş ve işlemleri yürütülmektedir. Bunun yanında TEKNOFEST gibi ulusal yarışmalara katılan öğrenci topluluk ve takımlara ait çalışmalar da yine koordinatörlük bünyesinde gerçekleştirilmektedir.

**Tablo 63- Projelerin Toplam Bütçesi**

PROJE DESTEK TÜRLERİ	BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJE HARCAMALARI			
	2024 YILI			
	Önceki Yıdan Devreden Tutar TL	Yıl İçinde Eklenen Tutar TL	Toplam Tutar TL	Yıl İçinde Harcama TL
BAP	6.602.571,46	5.420.587,91	12.023.159,37	3.239.265,66
TÜBİTAK	2.843.278,58	7.945.421,71	10.788.700,29	6.516.181,16
<b>TOPLAM</b>	<b>9.445.850,04</b>	<b>13.366.009,62</b>	<b>22.811.859,66</b>	<b>9.755.446,82</b>

**Tablo 64-Avrupa Birliği Projeleri**

PROJE DESTEK TÜRLERİ	BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJE HARCAMALARI			
	2024 YILI			
	Önceki Yıdan Devreden Tutar	Yıl İçinde Eklenen Tutar	Toplam Tutar	Yıl İçinde Harcama
AB HİBELERİ €	118.394,19€	17.346,00€	135.740,19€	134.635,61€

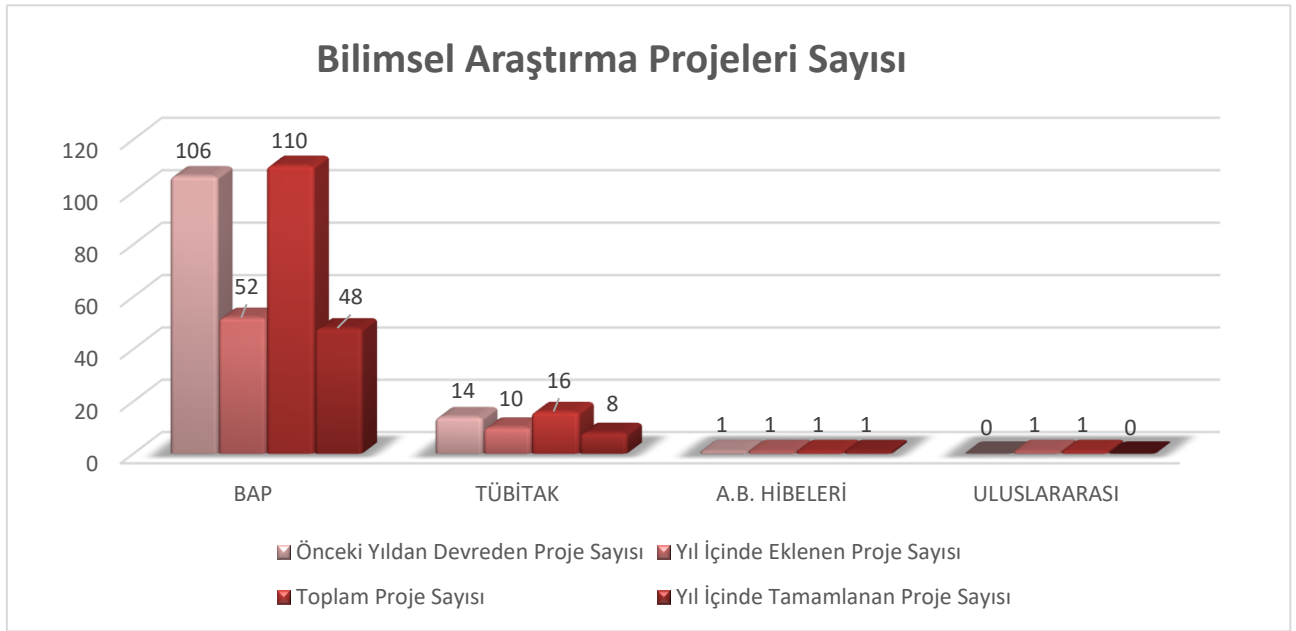
2024 Mali yılında Döner Sermaye ve Tezsiz Yüksek Lisans gelirlerinden 2.978.287,91 TL ve hazineden 2.442.300,00 TL olmak üzere toplam 5.420.587,91 TL gelir elde edilmiştir. 2024 yılı içerisinde kabul edilen 10 adet TÜBİTAK projesinin toplam ödeneği 6.506.548 TL'dir.

2024 yılında 1 tane AB, 1 tane uluslararası proje eklenmiştir. Uluslararası projede 2024 yılı içerisinde üniversitemize bütçe aktarımı olmamıştır. AB projeleri için 2024 yılı içerisinde 17.346,00€ kaynak aktarılmıştır.



**Tablo 65- Proje Sayıları**

PROJE DESTEK TÜRLERİ	BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ SAYISI			
	Önceki Yıldan Devreden Proje Sayısı	2024 YILI		
		Yıl İçinde Eklenen Proje Sayısı	Toplam Proje Sayısı	Yıl İçinde Tamamlanan Proje Sayısı
BAP	106	52	110	48
TÜBİTAK	14	10	16	8
A.B. HİBELERİ	1	1	1	1
ULUSLARARASI	-	1	1	-
<b>TOPLAM</b>	<b>121</b>	<b>64</b>	<b>128</b>	<b>57</b>

**Tablo 66- Fakülteleere Göre Destek Miktarları (2018-2024 Dönemi)**

Fakülte/Bölüm	Devam Eden				Tamamlanmış			
	Proje Sayısı	Destek Miktarı (TL)	Harcanan Miktar (TL)	Kalan Miktar (TL)	Proje Sayısı	Destek Miktarı (TL)	Harcanan Miktar (TL)	Kalan Miktar (TL)
Mimarlık Fakültesi	1	10.830,00	10.093,69	736,31	7	79.432,25	65.515,85	13.916,40
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	94	6.342.095,28	3.958.226,62	2.383.868,66	339	4.318.955,08	4.050.848,21	268.106,87
Teknik Bilimler MYO	6	619.390,66	520.294,56	99.096,10	17	266.564,19	262.207,78	4.356,41
<b>TOPLAM</b>	<b>101</b>	<b>6.972.315,94</b>	<b>4.488.614,87</b>	<b>2.483.701,07</b>	<b>363</b>	<b>4.664.951,52</b>	<b>4.378.571,84</b>	<b>286.379,68</b>



**Tablo 67- 2024 Yılında Başlayan TÜBİTAK Projeleri**

Proje No	Proje Adı	Yürütücü	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Türü
123M924	Çevre Dostu Plazma Destekli Kimyasal Buhar Biriktirme Yöntemi ile Basınca Duyarlı Yapıştırıcı Polimerik İnce Filmlerin Üretimi ve Karakterizasyonu	MEHMET GÜRSOY	01.02.2024	01.02.2025	1002 - Hızlı Destek
124F132	Boylamsal ve Yaşam Verilerinin Parametrik Bileşik Modellemesinde Parametre Tahmin Yöntemleri	ELİF YILDIRIM	01.08.2024	01.08.2025	1002 - Hızlı Destek
124K149	Öğrenme Stillerinin Eeg Sinyalleri ile Derin Öğrenme Tabanlı Otomatik Tespiti	SERAL ÖZŞEN	01.10.2024	01.10.2027	1001 - Araştırma
124M807	Ag-Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> Katkılı Kil Nanokompozitleri ile Antibiyotiklerin Yenilikçi Bir Katalitik Bozunma Prosesi Kullanılarak Giderimleri ve Proseslerin Yapay Sinir Ağları Yaklaşımıyla Modellenmesi	TÜRKAN ALTUN	29.07.2024	29.01.2025	1002 - Hızlı Destek
124Y238	Ayçiçeği İşleme Endüstrisi Atıklarından Hidrotermal Karbonizasyon ile Yeni Nesil Fonksiyonel Polimer Malzeme Üretiminin ve Değerli Bileşiklerin Geri Kazanım Potansiyelinin Araştırılması	GAMZE GÖKTEPELİ	25.10.2024	25.04.2027	3501 - Kariyer
124Z705	Bakır Ve Kurşun İyonlarının Sulu Çözeltilerinden Dietilentriamin ile Fonksiyonelleştirilmiş Nano Boyutlu Aktif Karbon-CeO <sub>2</sub> /SiO <sub>2</sub> ile Seçici Adsorpsiyonu	HANI ZEİDAN	25.10.2024	25.04.2025	1002 - Hızlı Destek
223M075	Geri Dönüştürülmüş Beton Agregalı Geopolimer Kullanılarak Üretilen Kazıklı Radye Sisteminin Düşey ve Yanal Yükleme Altındaki Performansının Araştırılması	MURAT OLGUN	01.04.2024	01.04.2027	1001 - Araştırma
223N167	Karar Destek Sistemi Oluşturularak Hidroklimatik Aşırılikler Altında Birleştirilmiş Kentsel-Kırsal Su Altyapısı Yönetimi (Smartwater4future)	SERPİL EDEBALİ	01.03.2024	01.03.2027	Uluslararası
224M076	Bitki Tohum Müsilajlarının Kendiliğinden Yerleşen Harçlarda Viskozite Düzenleyici Katkı Olarak Kullanılması	ÜLKÜ SULTAN KESKİN	26.11.2024	26.11.2025	1002 - Hızlı Destek
323D003	Yapay Zeka Tabanlı Yeni Nesil Şerit Testere Metal Kesme Makinelerinde İzlenebilirlik, Verimlilik Ve Kestirimci Bakım Projesi	ERSİN KAYA	01.01.2024	31.12.2025	TEYDEB-Yenilik Destek Programları (1711 Yapay Zeka)

**Tablo 68- 2024 Yılında Tamamlanan TÜBİTAK Projeleri**

Proje No	Proje Adı	Yürütücü	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Türü
121F377	Hetero Atom Katkılı Kkn' Ların Ve Perovskit Kn' Ların Sentezi Ve Yüksek Performanslı Perovskit Güneş Hücrelerinde Uygulamaları	ÇİSEM KIRBIYIK KURUKAVAK	01.03.2022	01.06.2024	1001 - Araştırma
121Y382	Kentsel Atıksuların Tarımsal Sulama Suyu Olarak Yeniden Kullanımı: Antibiyotikler Ve Metabolitlerinin Yenilikçi Arıtma Teknolojileri Ile Giderimi Ve Tarımsal Üretimde Atıksudan Toprak Ve Bitkilere Geçışı	BİLGEHAN NAS	15.02.2022	15.02.2024	1001 - Araştırma
122E021	Hiperspektral Görüntüleme Ve Yapay Zeka Kullanılarak Yenidoğanlar İçin Ön-Teşhis Sisteminin Geliştirilmesi	MURAT CEYLAN	01.04.2022	01.07.2024	1001 - Araştırma
122M028	Kurşun-İçermeyen Piezoelektrik Seramiklerin Kolloidal Kaplama Ve Flaş Sinterleme Yöntemleri Ile Üretimi	VOLKAN KALEM	15.05.2022	15.05.2024	1001 - Araştırma
122M345	Kurşun-İçermeyen Tamamen İnorganik Halojen Perovskit Bileşikler Kullanılarak Perovskit Güneş Hücrelerinin Üretimi	İSMAİL CİHAN KAYA	01.08.2022	01.08.2024	3501 - Kariyer
123Z583	Kaliksaren Kaplı QCM Sensörler Kullanılarak Biyojenik Aminlerin Algılanması	MUSTAFA TABAKCI	15.07.2023	15.01.2024	1002 - Hızlı Destek
222D006	Yapay Zeka Destekli Nakit Akışı Ve Finansal Planlama Projesi	SAİT ALİ UYMAZ	01.11.2022	01.04.2024	TEYDEB- Yenilik Destek Programları (1711 Yapay Zeka)
222Z334	Yeni Biyobazlı Epoksi Reçine Sentezi ve Çeşitli Doğal Asitlerle Modifiye Badem Kabuğu Atıklarının Biyo-Bazlı Kompozit Malzeme Üretimi Üzerindeki Etkileri	SÜHEYLA KOCAMAN	01.03.2023	01.03.2024	1002 - Hızlı Destek

**Tablo 69- Tübitak Devam Eden Projeler**

Sıra No	Proje No	Proje Adı	Yürütücü	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
1	122M091	Kesme Yönünden Yetersiz Betonarme Kirişlerin Mekanik Dikişlerle Güçlendirilmesine Yönelik Bir Tasarım Rehberi Önerisi	CEYHUN AKSOYLU	13.05.2022	01.06.2022
2	122Y332	Orhaneli Ofiyolitine Ait Mafik/Ultramafik Kaya Gruplarının Jeolojik Karbon Depolama Potansiyelinin Deneysel Olarak Araştırılması: Karbondioksit Emisyonu Problemine Jeolojik/Mineralojik Çözüm	HATİCE ÜNAL ERCAN	15.02.2023	01.03.2023
3	123M384	Vakum Piroлиз Yöntemiyle Yüksek Lipit İçerikli Schizochytrium Sp. Alg Türü Kullanılarak Piroлиз Yağı Üretimi ve Eş Zamanlı Katalitik Geliştirilmesi	İLYAS DEVECİ	15.09.2023	01.10.2023
4	123M850	Türkiye Menşeli Düşük Kaliteli Ve Atık Esaslı Killerle Kireçtaşı Kalsine Kil Çimento Ve Harç Geliştirilmesi	OĞUZHAN ÖZTÜRK	01.11.2023	01.11.2026
5	123M924	Çevre Dostu Plazma Destekli Kimyasal Buhar Biriktirme Yöntemi ile Basınca Duyarlı Yapıştırıcı Polimerik İnce Filmlerin Üretimi Ve Karakterizasyonu	MEHMET GÜRİSOY	01.02.2024	01.02.2025
6	124F132	Boylamsal ve Yaşam Verilerinin Parametrik Bileşik Modellemesinde Parametre Tahmin Yöntemleri	ELİF YILDIRIM	01.08.2024	01.08.2025
7	124K149	Öğrenme Stilllerinin Eeg Sinyalleri ile Derin Öğrenme Tabanlı Otomatik Tespiti	SERAL ÖZŞEN	01.10.2024	01.10.2027
8	124M807	Ag-Fe3o4 Katkılı Kil Nanokompozitleri ile Antibiyotiklerin Yenilikçi Bir Katalitik Bozunma Prosesi Kullanılarak Giderimleri ve Proseslerin Yapay Sinir Ağları Yaklaşımıyla Modellenmesi	TÜRKAN ALTUN	29.07.2024	29.01.2025
9	124Y238	Ayçiçeği İşleme Endüstrisi Atıklarından Hidrotermal Karbonizasyon ile Yeni Nesil Fonksiyonel Polimer Malzeme Üretimini ve Değerli Bileşiklerin Geri Kazanım Potansiyelinin Araştırılması	GAMZE GÖKTEPELİ	25.10.2024	25.04.2027
10	124Z705	Bakır ve Kurşun İyonlarının Sulu Çözeltilerinden Dietilentriamin İle Fonksiyonelleştirilmiş Nano Boyutlu Aktif Karbon-Ceo2/Sio2 İle Seçici Adsorpsiyonu	HANI ZEIDAN	25.10.2024	25.04.2025
11	221M523	Çok Fonksiyonlu Ti3c2tx Mxene/Poli(1,5 Diaminoantrakinin) Kompozitlerinin Geliştirilmesi Ve Mühendislik Uygulamaları: Nano Boyuttan Makro Boyuta Geçiş	HANDAN KAMIŞ	01.03.2022	01.05.2025
12	222M393	Antibakteriyel Fototerapi Uygulamalarında Kullanılmak Üzere FeS2 Esaslı Metal Kalkojenit Malzemelerin Geliştirilmesi ve in vitro Koşullarda İncelenmesi	GÜLCİHAN GÜZEL KAYA	24.03.2023	01.04.2023
13	223M075	Geri Dönüştürülmüş Beton Agregalı Geopolimer Kullanılarak Üretilen Kazıklı Radye Sisteminin Düşey ve Yanal Yükleme Altındaki Performansının Araştırılması	MURAT OLGUN	01.04.2024	01.04.2027
14	223N167	Karar Destek Sistemi Oluşturularak Hidroklomatik Aşırılıklar Altında Birleştirilmiş Kentsel-Kırsal Su Altyapısı Yönetimi (Smartwater4future)	SERPİL EDEBALI	01.03.2024	01.03.2027
15	224M076	Bitki Tohum Müsilajlarının Kendiliğinden Yerleşen Harçlarda Viskozite Düzenleyici Katkı Olarak Kullanılması	ÜLKÜ SULTAN KESKİN	26.11.2024	26.11.2025
16	323D003	Yapay Zeka Tabanlı Yeni Nesil Şerit Testere Metal Kesme Makinelerinde İzlenebilirlik, Verimlilik ve Kestirimci Bakım Projesi	ERSİN KAYA	01.01.2024	31.15.2025

**Tablo 70- Uluslararası Projeler**

SIRA NO	PROJE ADI	YÜRÜTÜCÜ	TÜRÜ
1	Smart Innovative System for Recycling Wastewater and Creating Closed Loops in Textile Manufacturing Industrial Processes	Doç. Dr. Serpil EDEBALI	AB Projesi
2	E-stories: Digital Storytelling in Supporting Immigrant University Students' Language and Tecnology Use Skills	Öğr. Gör. Dr. Teslime GÖKGÖL	AB Projesi
3	Sustainable Evaluation of Latent Heat Thermal Energy Storage materials in Domestic Applications	Dr. Öğr. Üyesi Seçil TUTAR ÖKSÜZ	Uluslararası

### Öğretim Üyesi Değişim Programı (ÖYP)

Üniversitemiz ÖYP Koordinatörlüğü bünyesinde 2024 yılı sonu itibarıyla 1 öğrenci bulunmaktadır. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümünde Araştırma Görevlisi olarak akademik faaliyetlerine devam etmektedirler. YÖK tarafından üniversitemizin ÖYP Araştırma Görevlisi olan 1 lisansüstü öğrencisine (diğer üniversitelerden 35. Madde ile üniversitemize gelen lisansüstü öğrencisi) Bilgisayar Mühendisliği ABD' de doktora çalışmalarını yürütmekte ve ÖYP Koordinatörlüğünce tez çalışmalarına yönelik proje desteği verilmektedir.

Projelerin toplam bütçe durumu aşağıda verilmiştir.

**Tablo 71- ÖYP Harcamaları**

ÖYP HARCAMALARI					
PROJE DESTEK TÜRLERİ	Önceki Yılda Devreden Tutar	2024 YILI			
		Yıl İçinde Eklenen Tutar	Toplam Tutar	Yıl İçinde Gerçekleşen Harcama	Sonraki Yıla Devreden Tutar
ÖYP	386.462,45	-	339.679,06	2.250,0	44.533,39
<b>TOPLAM</b>	386.462,45	-	339.679,06	2.250,0	44.533,39

### Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

Dış İlişkiler Koordinatörlüğü ve alt Koordinatörlüklerde gerçekleştirilen faaliyetler kapsamında 2024 yılı içerisinde üniversitemizde Erasmus+ Programı kapsamında değişimler gerçekleştirilmiştir. Sözleşme dönemleri farklı olmakla birlikte tüm faaliyetler 2024 yılında gerçekleştirilmiştir.

Farabi Değişim Programı ve Mevlana Değişim Programı aktif olmadığından bu programlar kapsamında Üniversitemize hibe tahsis edilmemektedir. Bu bölümde Erasmus+ Programı kapsamında Üniversitemizin yürütmekte olduğu projeler ve bu projelere istinaden tahsis edilen hibeler ele alınmaktadır. Üniversitemizin KA131 ve KA171 kapsamında tahsis edilmiş Erasmus+ Programı hibesine ek olarak Uşak Üniversitesi koordinatörlüğünde yürütülen Startup Ulusal Staj Konsorsiyumu ortağı olarak tahsis edilen hibesi de bulunmaktadır. 2022 Sözleşme Dönemi KA171 Projesi, 2023 ve 2024 Sözleşme Dönemleri KA131 Projeleri halen devam etmektedir ve bitiş tarihleri aşağıdaki şekildedir. Startup Ulusal Staj Konsorsiyumunun da halen devam eden 2023 ve 2024 Sözleşme dönemleri aynı tarihlerde sona erecektir.

**2022 Sözleşme Dönemi (KA171); 31.07.2025**

**2023 Sözleşme Dönemi (KA131); 31.07.2025**

**2024 Sözleşme Dönemi (KA131); 31.07.2026**

Dış İlişkiler Koordinatörlüğü bünyesinde faaliyetleri gerçekleştirilen Erasmus+ Programı kapsamında Üniversitemize tahsis edilen bütçeler ve harcama detayları aşağıdaki tabloda Avro bazında belirtilmiştir:

**Tablo 72- Erasmus+ Programı Kapsamında Üniversitemize Tahsis Edilen Bütçeler ve Harcamalar**

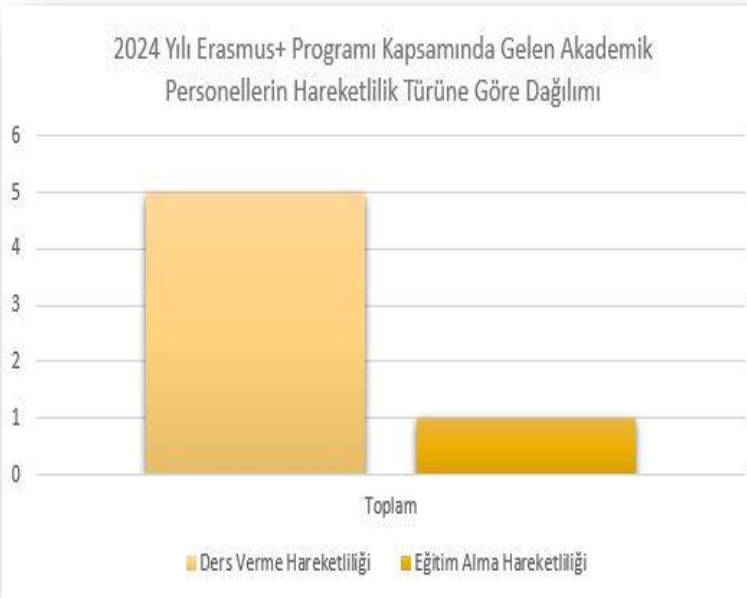
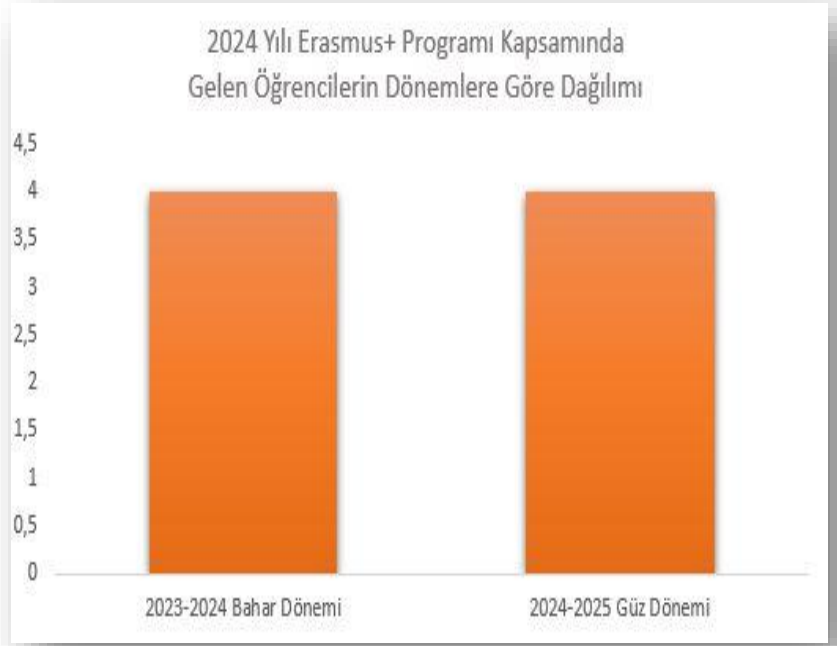
	2021 Sözleşme Dönemi		2022 Sözleşme Dönemi			2023 Sözleşme Dönemi		2024 Sözleşme Dönemi	
	2021 KA131	2021 Startup Konsorsiyum	2022 KA131	2022 KA171	2022 Startup Konsorsiyum	2023 KA131	2023 Startup Konsorsiyum	2024 KA131	2024 Startup Konsorsiyum
<b>Sözleşmede Belirtilen Miktar</b>	76350,00	4700,00	63250,00	8885,00	5250,00	62050,00	5200,00	57900,00	5338,00
<b>Toplam Harcama</b>	55565,00	5320,00	49807,00	4740,00	4110,00	33353,00	4510,00	-	-
<b>Kalan Miktar</b>	-	-	-	*	-	*	690,00	*	*
<b>İade Edilen Tutar</b>	-	-	3832,00	*	-	*	*	*	*

(\*) işareti ile belirtilen alanlar harcamaların devam ettiğini belirtmektedir.

(-) işareti ile belirtilen alanlarda ise belirtilecek tutar bulunmamaktadır.

## Gelen Yönlü Öğrenci ve Personel Hareketlilikleri

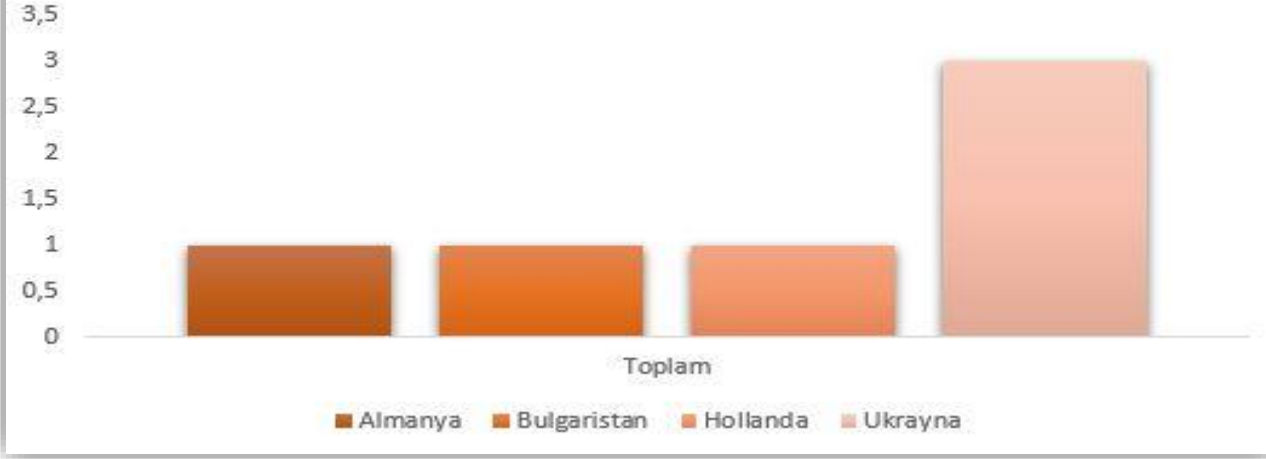
2023-2024 Akademik Yılı Bahar Döneminde Erasmus+ Programı kapsamında İspanya'da yer alan Oviedo Üniversitesi'nden 4 öğrenci Makine Mühendisliği Bölümünde öğrenim görmüştür. 2024-2025 Akademik Yılı Güz Döneminde ise Erasmus+ Programı kapsamında İspanya'da yer alan Oviedo Üniversitesi'nden 4 öğrenci Makine Mühendisliği Bölümünde öğrenim görmek üzere Üniversitemize gelmiştir.



2024 yılı içinde; 5'i ders verme hareketliliği, 1'i eğitim alma hareketliliği gerçekleştirmek üzere toplam 6 akademik personel Erasmus+ Programı kapsamında Üniversitemize gelmiştir. Üniversitemize gelen akademik personellerin hareketlilik türüne göre dağılımını gösterir grafik ile geldikleri ülkelere göre dağılımını gösterir grafik aşağıdadır.



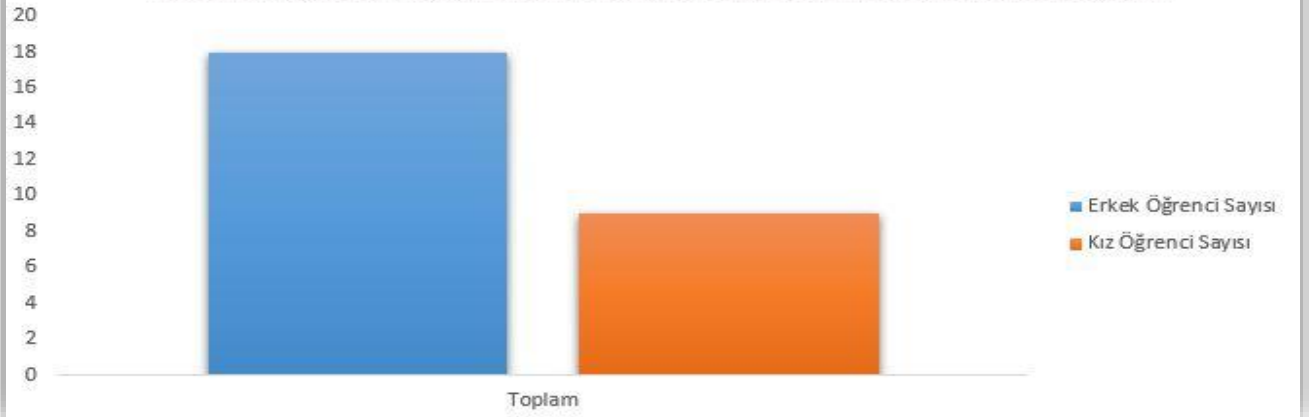
### 2024 Yılı Erasmus+ Programı Kapsamında Gelen Akademik Personellerin Ükelere Göre Dağılımı



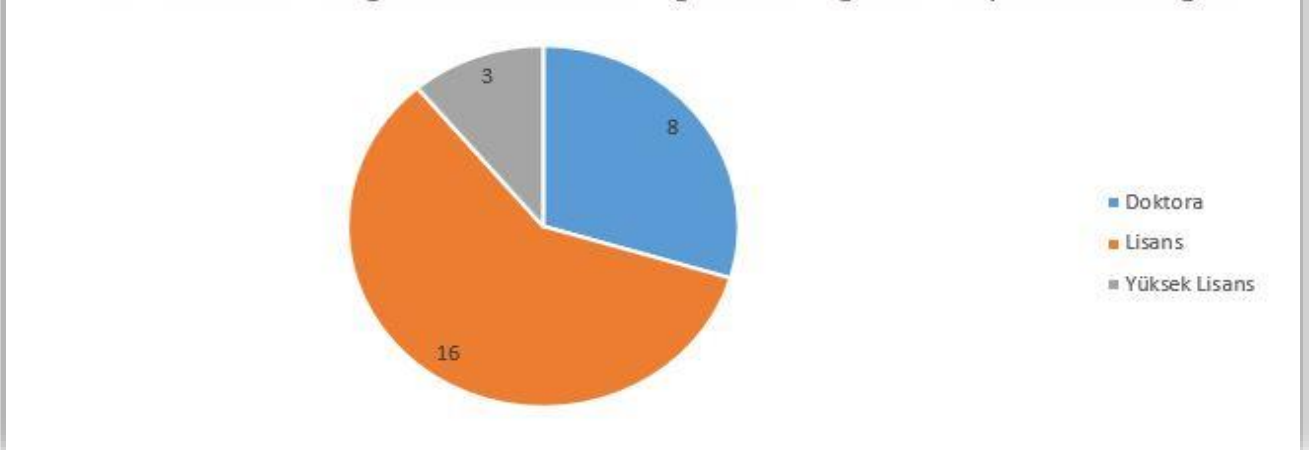
### Giden Öğrenciler ve Personel ile İlgili Cinsiyet, Öğrenim Seviyesi ve Ükelere Göre Dağılım Grafikleri

2024 yılı içinde; 7 öğrenci staj hareketliliği, 12 öğrenci öğrenim hareketliliği ve 8 öğrenci karma-yoğun hareketlilik (BIP) olmak üzere toplam 27 öğrenci Erasmus+ Programı kapsamında hareketlilik gerçekleştirmiştir. Hareketlilik gerçekleştiren öğrencilerin cinsiyet, öğrenim seviyesi, bölüm ve hareketlilik gerçekleştirdikleri ülkeye göre dağılımlarını gösterir grafiklere aşağıda yer verilmiştir.

### 2024 Yılı Erasmus+ Programından Yararlanan Öğrencilerin Cinsiyete Göre Dağılımı



### 2024 Yılı Erasmus+ Programından Yararlanan Öğrencilerin Öğrenim Seviyesine Göre Dağılımı

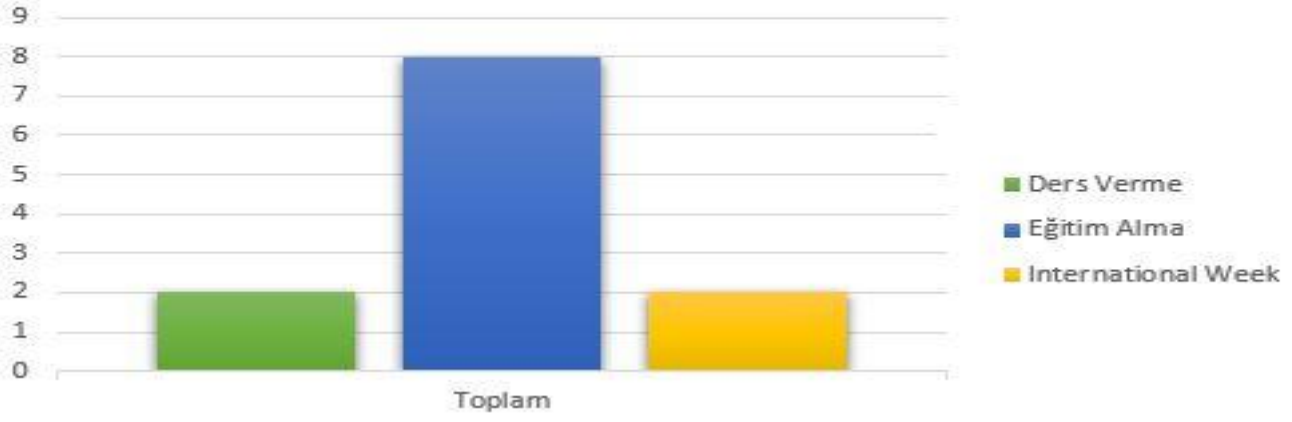




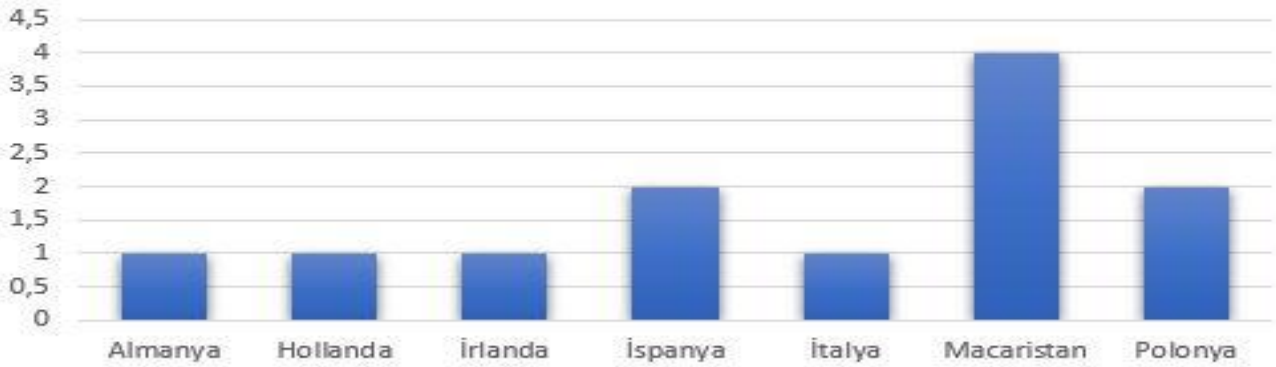
2024 yılı içinde; 2 personel ders verme hareketliliği, 8 personel eğitim alma hareketliliği olmak üzere 10 personel Erasmus+ Programı kapsamında hareketlilik gerçekleştirmiş, 2 personel ise yurt dışında gerçekleşen International Week etkinliklerine katılım göstermiştir. Bu personellerden 4'ü idari personel, 8'i ise akademik personeldir. Hareketlilik gerçekleştiren personellerin unvan, hareketlilik türü ve hareketlilik gerçekleştirdikleri ülkelere göre dağılımını gösterir grafikler aşağıdadır.



2024 Yılı Erasmus+ Programından Yararlanan Personellerin Hareketlilik Türüne Göre Dağılımı



2024 Yılı Erasmus+ Programından Yararlanan Personellerin Ükelere Göre Dağılımı



Erasmus+ Programı kapsamında Üniversitemize Türkiye Ulusal Ajansı ile imzalanan sözleşmeler gereğince Avrupa Birliği'nden sağlanan fonlardan hibe tahsisi gerçekleştirilmektedir. 2024 yılı içinde 2022 ve 2023 Sözleşme Dönemleri devam etmekte olduğundan hareketlilikler bu dönemler bazında gerçekleştirilmiştir. Erasmus+ Programı kapsamında giden yönlü olarak öğrenci ve personel değişim hareketliliği gerçekleştiren toplam katılımcı sayısı 37 olmuştur. 2024 yılı içinde gerçekleşen öğrenci ve personel hareketliliklerinin ilgili sözleşmelerin dönemlerine göre dağılımlarını gösteren tablo aşağıda yer almaktadır:

**Tablo 73- Sözleşme Dönemlerine Göre Değişim Hareketlilikleri**

	2022 Sözleşme Dönemi		2023 Sözleşme Dönemi	
	2022 KA131	2022 Startup Konsorsiyum	2023 KA131	2023 Startup Konsorsiyum
Giden Öğrenci Staj	1	-	4	2
Giden Öğrenci Öğrenim	4	-	8	-
Giden Öğrenci (BIP)	-	-	8	-
Giden Personel (Ders Verme)	-	-	2	-
Giden Personel (Eğitim Alma)	1	2	3	2
<b>Toplam</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>4</b>

**Dış İlişkiler Koordinatörlüğü Kapsamındaki İkili Anlaşmalar**

Dış İlişkiler Koordinatörlüğü kapsamında Üniversitemizin stratejik hedefleri ve planlamaları doğrultusunda yurt dışında yer alan üniversitelerle Mutabakat Anlaşmaları (MoU: Memorandum of Understanding) yapılmaktadır. 14 farklı ülkeden 21 farklı üniversite ile MoU yapılmıştır. Dış İlişkiler Koordinatörlüğü kapsamında yapılan ikili anlaşmalar aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

**Tablo 74- MoU Listesi**

	Üniversite Adı	Ülke
1	AAB COLLEGE	KOSOVA
2	UNIVERSITY OF TUZLA	BOSNA HERSEK
3	NOVASIBIRSK STATE UNIVERSITY OF ARCHITECTURE	RUSYA
4	UNIVERSITY OF TABRIZ	İRAN
5	MIDDLE EAST UNIVERSITY	ÜRDÜN
6	TECHNICAL UNIVERSITY OF MOLDOVA	MOLDOVA
7	TASHKENT CHEMICAL TECHNOLOGICAL UNIVERSITY	ÖZBEKİSTAN
8	ZHYTOMRY POLYTECHNIC STATE UNIVERSITY	UKRAYNA
9	COMRAT STATE UNIVERSITY	MOLDOVA
10	UNIVERSITAS DIPONEGORO	ENDONEZYA
11	HOCA AHMET YESEVİ INTERNATIONAL KAZAKH TURKISH UNIVERSITY	KAZAKİSTAN
12	KARLSRUHE UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	ALMANYA
13	IVAN FRANKO NATIONAL UNIVERSITY OF LVIV	UKRAYNA
14	VEL TECH DR. SAGUNTHALA R&D INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	HİNDİSTAN
15	INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER	ENDONEZYA
16	KYUSHU INSTITUTE OF TECHNOLOGY	JAPONYA
17	URMIA UNIVERSITY	İRAN
18	PAKİSTAN INSTITUTE OF ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	PAKİSTAN
19	URGENCH STATE UNIVERSITY	ÖZBEKİSTAN
20	AZERBAIJAN STATE OIL AND INDUSTRY UNIVERSITY	AZERBAYCAN
21	RUDNY INDUSTRIAL UNIVERSITY	KAZAKİSTAN

## Erasmus+ Koordinatörlüğü Kapsamındaki İkili Anlaşmalar

Erasmus+ Koordinatörlüğü kapsamında Erasmus+ Programının işleyişi gereği öğrenci öğrenim hareketliliği ve personel ders verme hareketliliği için zorunlu, öğrenci staj hareketliliği ve personel eğitim alma hareketliliğinin gerçekleştirilmesine ise yardımcı olan Kurumlararası Anlaşmalar (Inter Institutional Agreement: IIA) EWP Dashboard sistemi üzerinden yürütülmektedir. Üniversitemiz 17 farklı ülkeden toplam 45 farklı üniversite ile bölüm bazında 104 anlaşmaya sahiptir. Anlaşmalara ilişkin bilgiler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

**Tablo 75- Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

	Üniversite Adı	Erasmus Kodu	Ülke	Bölüm
1	INSTITUTO POLITECNICO DA GUARDA	P GUARDA01	Portekiz	Bilgisayar Mühendisliği
2	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA	RO CONSTAN02	Romanya	Bilgisayar Mühendisliği
3	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Bilgisayar Mühendisliği
4	UNIVERSITAET KASSEL	D KASSEL01	Almanya	Bilgisayar Mühendisliği
5	BIALYSTOK UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	PL BIALYST01	Polonya	Bilgisayar Mühendisliği
6	WYZSZA SZKOLA INFORMATYKI I ZARZADZANIA Z SIEDZIBA W RZESZOWIE	PL RZESZOW03	Polonya	Bilgisayar Mühendisliği
7	Vasil Levski National Military University	BG VELIKO02	Bulgaristan	Bilgisayar Mühendisliği
8	Akademija tehnickih strukovnih studija Beograd	RS BELGRAD24	Sırbistan	Bilgisayar Mühendisliği
9	AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA W BIELSKU-BIALEJ	PL BIELSKO02	Polonya	Bilgisayar Mühendisliği
10	SVEUCILISTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU	HR OSIJEK01	Hırvatistan	Bilgisayar Mühendisliği
11	NEUMANN JANOS EGYETEM	HU KECSKEM03	Macaristan	Bilgisayar Mühendisliği
12	UNIVERSITA DEGLI STUDI DEL SANNIO	I BENEVEN02	İtalya	Bilgisayar Mühendisliği
13	UNIVERZITET U NISU	RS NIS01	Sırbistan	Bilgisayar Mühendisliği
14	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL LUBLIN03	Polonya	Çevre Mühendisliği
15	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Çevre Mühendisliği
16	UNIVERSITY OF MINING AND GEOLOGY	BG SOFIA09	Bulgaristan	Çevre Mühendisliği
17	OSNABRÜCK UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	D OSNABRU02	Almanya	Çevre Mühendisliği

18	AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA W BIELSKU-BIALEJ	PL BIELSKO02	Polonya	Çevre Mühendisliği
19	UNIVERZITET U NOVOM SADU	RS NOVISAD02	Sırbistan	Çevre Mühendisliği
20	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL LUBLIN03	Polonya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
21	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
22	UNIVERSITAET KASSEL	D KASSEL01	Almanya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
23	TECHNICAL UNIVERSITY OF VARNA	BG VARNA02	Bulgaristan	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
24	Akademija tehnickih strukovnih studija Beograd	RS BELGRAD24	Sırbistan	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
25	SVEUCILISTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU	HR OSIJEK01	Hırvatistan	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
26	UNIVERZITET U NISU	RS NIS01	Sırbistan	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
27	INTERNATIONAL BALKAN UNIVERSITY	MK SKOPJE04	Makedonya	Endüstri Mühendisliği
28	TECHNICAL UNIVERSITY OF VARNA	BG VARNA02	Bulgaristan	Endüstri Mühendisliği
29	Akademija tehnickih strukovnih studija Beograd	RS BELGRAD24	Sırbistan	Endüstri Mühendisliği
30	AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA W BIELSKU-BIALEJ	PL BIELSKO02	Polonya	Endüstri Mühendisliği
31	UNIVERZITET U NOVOM SADU	RS NOVISAD02	Sırbistan	Endüstri Mühendisliği
32	FAKULTETA ZA ORGANIZACIJSKE STUDIJEV NOVEM MESTU	SI NOVO-ME10	Slovenya	Endüstri Mühendisliği
33	REPUBLIC OF NORTH MACEDONIA STATE UNIVERSITY STIP GOCE DELCEV STIP	MK STIP01	Makedonya	Endüstri Mühendisliği
34	MINNO-GEOLOZHKI UNIVERSITET ST IVANRILSKI	BG SOFIA09	Bulgaristan	Harita Mühendisliği
35	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	RO IASIO2	Romanya	Harita Mühendisliği
36	AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA IM. STANISLAWA STASZICA W KRAKOWIE	PL KRAKOW02	Polonya	Harita Mühendisliği
37	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Harita Mühendisliği
38	INSTITUTO POLITECNICO DA GUARDA	P GUARDA01	Portekiz	İnşaat Mühendisliği
39	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL LUBLIN03	Polonya	İnşaat Mühendisliği
40	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	İnşaat Mühendisliği
41	POLITECHNIKA SLASKA	PL GLIWICE01	Polonya	İnşaat Mühendisliği
42	AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA IM. STANISLAWA STASZICA W KRAKOWIE (AGH University)	PL KRAKOW02	Polonya	İnşaat Mühendisliği
43	AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA W BIELSKU-BIALEJ	PL BIELSKO02	Polonya	İnşaat Mühendisliği
44	SVEUCILISTE U RIJECI	HR RIJEKA01	Hırvatistan	İnşaat Mühendisliği
45	UNIVERSITY OF MINING AND GEOLOGY	BG SOFIA09	Bulgaristan	Jeoloji Mühendisliği
46	UNIVERSITA DI PISA	I PISA01	İtalya	Jeoloji Mühendisliği

47	LATVIJAS UNIVERSITATE	LV RIGA01	Letonya	Jeoloji Mühendisliği
48	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	RO IASIO2	Romanya	Jeoloji Mühendisliği
49	PECSI TUDOMANYEGYETEM	HU PECS01	Macaristan	Jeoloji Mühendisliği
50	ARISTOTELIO PANEPISTIMIO THESSALONIKIS	G THESSAL01	Yunanistan	Jeoloji Mühendisliği
51	AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA IM. STANISLAWA STASZICA W KRAKOWIE (AGH University)	PL KRAKOW02	Polonya	Jeoloji Mühendisliği
52	ZACHODNIOPOMORSKI UNIwersytet TECHNOLOGICZNY W SZCZECINIE	PL SZCZECIO2	Polonya	Kimya Mühendisliği
53	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Kimya Mühendisliği
54	CHIMIKOTEKNOLOGITCHEN I METALURGITCHEN UNIVERSITET	BG SOFIA20	Bulgaristan	Kimya Mühendisliği
55	University of Twente	NL ENSCHED01	Hollanda	Kimya Mühendisliği
56	UNIVERSIDADE DE COIMBRA	P COIMBRA01	Portekiz	Maden Mühendisliği
57	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Maden Mühendisliği
58	UNIVERSITY OF MINING AND GEOLOGY	BG SOFIA09	Bulgaristan	Maden Mühendisliği
59	UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA	E CIUDA-R01	İspanya	Maden Mühendisliği
60	AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA IM. STANISLAWA STASZICA W KRAKOWIE (AGH University)	PL KRAKOW02	Polonya	Maden Mühendisliği
61	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL LUBLIN03	Polonya	Makine Mühendisliği
62	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Makine Mühendisliği
63	POLITECHNIKA LODZKA	PL LODZ02	Polonya	Makine Mühendisliği
64	POLITECHNIKA SLASKA	PL GLIWICE01	Polonya	Makine Mühendisliği
65	POLITECHNIKA WROCLAWSKA	PL WROCLAW02	Polonya	Makine Mühendisliği
66	BIALYSTOK UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	PL BIALYST01	Polonya	Makine Mühendisliği
67	KLAIPEDOS VALSTYBINE KOLEGIJA	LT KLAIPED09	Litvanya	Makine Mühendisliği
68	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	E OVIEDO01	İspanya	Makine Mühendisliği
69	TECHNICKA UNIVERZITA V LIBERCI	CZ LIBEREC01	Çekya	Makine Mühendisliği
70	CHIMIKOTEKNOLOGITCHEN I METALURGITCHEN UNIVERSITET	BG SOFIA20	Bulgaristan	Makine Mühendisliği
71	Akademija tehnickih strukovnih studija Beograd	RS BELGRAD24	Sırbistan	Makine Mühendisliği
72	AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA W BIELSKU-BIALEJ	PL BIELSKO02	Polonya	Makine Mühendisliği
73	UNIVERZITET U NOVOM SADU	RS NOVISAD02	Sırbistan	Makine Mühendisliği
74	Sveuciliste u Slavonskom Brodu	HR SLAVO01	Hırvatistan	Makine Mühendisliği
75	SVEUCILISTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU	HR OSIJEK01	Hırvatistan	Makine Mühendisliği



76	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	RO IASI05	Romanya	Makine Mühendisliği
77	POLITECHNIKA BYDGOSKA IM JANA I JEDRZEJA SNIADKICH	PL BYDGOSZ02	Polonya	Makine Mühendisliği
78	UNIVERZITET U NISU	RS NIS01	Sırbistan	Makine Mühendisliği
79	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA	RO TIMISOA04	Romanya	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
80	AKADEMIA TECHNICZNO-HUMANISTYCZNA W BIELSKU-BIALEJ	PL BIELSKO02	Polonya	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
81	Sveuciliste u Slavonskom Brodu	HR SLAVO01	Hırvatistan	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
82	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	E OVIEDO01	İspanya	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
83	POLITECHNIKA POZNANSKA	PL POZNAN02	Polonya	Mühendislik Temel Bilimleri
84	WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA Z SIEDZIBĄ W RZESZOWIE	PL RZESZOW03	Polonya	Yazılım Mühendisliği
85	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Yazılım Mühendisliği
86	BIALYSTOK UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	PL BIALYST01	Polonya	Yazılım Mühendisliği
87	Vasil Levski National Military University	BG VELIKO02	Bulgaristan	Yazılım Mühendisliği
88	UNIVERZITET U NOVOM SADU	RS NOVISAD02	Sırbistan	Yazılım Mühendisliği
89	SVEUCILISTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU	HR OSIJEK01	Hırvatistan	Yazılım Mühendisliği
90	UNIVERSITA DEGLI STUDI DEL SANNIO	I BENEVENO2	İtalya	Yazılım Mühendisliği
91	UNIwersytet Artystyczny w Poznaniu	PL POZNAN12	Polonya	İç Mimarlık
92	POLITECHNIKA SLASKA	PL GLIWICE01	Polonya	İç Mimarlık
93	Escuela de Arte y Superior de Diseño de Alcoy/Escola d'Art i Superior de Disseny d'Alcoi	E ALICANT05	İspanya	İç Mimarlık
94	Akademija tehnickih strukovnih studija Beograd	RS BELGRAD24	Sırbistan	İç Mimarlık
95	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Mimarlık
96	POLITECHNIKA LODZKA	PL LODZ02	Polonya	Mimarlık
97	POLITECHNIKA SLASKA	PL GLIWICE01	Polonya	Mimarlık
98	Akademija tehnickih strukovnih studija Beograd	RS BELGRAD24	Sırbistan	Mimarlık
99	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL LUBLIN03	Polonya	Mimarlık
100	POLITECHNIKA BYDGOSKA IM JANA I JEDRZEJA SNIADKICH	PL BYDGOSZ02	Polonya	Mimarlık
101	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL LUBLIN03	Polonya	Şehir ve Bölge Planlama
102	HOCHSCHULE KARLSRUHE	D KARLSRU05	Almanya	Şehir ve Bölge Planlama
103	POLITECHNIKA LODZKA	PL LODZ02	Polonya	Şehir ve Bölge Planlama
104	POLITECHNIKA BYDGOSKA IM JANA I JEDRZEJA SNIADKICH	PL BYDGOSZ02	Polonya	Şehir ve Bölge Planlama

**Tablo 76- İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

YAYIN TÜRÜ	YAYIN SAYILARI		
	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Uluslararası Makale	360	31	20
Ulusal Makale	71	4	1
Uluslararası Bildiri	104	26	-
Ulusal Bildiri	23	3	-
Kitap	-	27	10
<b>TOPLAM</b>	<b>558</b>	<b>91</b>	<b>31</b>

**Tablo 77- Faaliyet Bilgileri**

FAALİYET TÜRÜ	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Sempozyum ve Kongre	2	9	9	15
Konferans	1	-	5	-
Panel	-	3	-	8
Seminer	-	2	28	-
Açık Oturum	-	-	-	-
Söyleşi	-	1	1	-
Tiyatro	-	2	-	-
Konser	-	-	-	-
Sergi	1	4	4	1
Turnuva	-	-	-	-
Teknik Gezi	-	46	-	-
Eğitim Semineri	-	4	14	-

**Tablo 78- Bilimsel Faaliyetler**

	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Makale	16	44
Tez	13	11
Kitap	13	21
Bülten	0	-
Atıf	328	1055
Proje Raporu	0	11
Konferans, Çalıştay Metinleri ve Bildiriler	14	25
(Patent Tescil)	2	-
(Tasarım Tescil)	2	-
Ödül		2
Üniversite Dışı Deneyim		1
Sanatsal Faaliyet		4

## Yurt Dışına Lisansüstü Öğrenim Görmek Üzere Gönderilecek Adayları Seçme ve Yerleştirme Burs Koordinatörlüğü

Üniversitemizin öğretim elemanı ihtiyacının karşılanması amacıyla YLSY bursu kapsamında Millî Eğitim Bakanlığı tarafından resmî burslu statüde lisansüstü öğrenim görmek üzere yurt dışına gönderilecek öğrencilerin seçimi ve eğitim alanında gerekli kazanımlar Koordinatörlükçe sağlanmaktadır.

2024 yılında 3 öğrenci daha Üniversitemiz adına öğrenim görmek üzere MEB YLSY bursu almaya hak kazanmıştır. Bu öğrencilerden 1 tanesi İnşaat Mühendisliği, diğer 2 öğrenci ise Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında öğrenim görecektir.

Yurt Dışına Lisansüstü Eğitim Görmek Üzere Gönderilecek Adayları Seçme ve Yerleştirme Burs Koordinatörlüğü (YLSY) bursu kapsamında Üniversitemiz adına öğrenim görmekte olan öğrenciler ile ilgili bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir. Toplam 18 öğrenciden 16 tanesinin bursları aktif durumdadır.

**Tablo 79- YLSY Bursu Kapsamında Yurtdışına Giden Öğrenciler**

ÖĞRENCİ BİLGİSİ					
Sıra No	Dönem	Adı	Soyadı	Yerleştiği Üniversite	Yerleştiği Alan
1	2014-1	Gülnur	CENGİZ	Newcastle University	Mimarlık Tarihi
2	2018-1	Mahmut Sami	GÜÇ	BURSLULUK HAKKI, MEB TARAFINDAN İPTAL EDİLMİŞTİR.	BURSLULUK HAKKI, MEB TARAFINDAN İPTAL EDİLMİŞTİR.
3	2018-1	Halil İbrahim	AYAZ	BURSLULUK HAKKI, MEB TARAFINDAN İPTAL EDİLMİŞTİR.	BURSLULUK HAKKI, MEB TARAFINDAN İPTAL EDİLMİŞTİR.
4	2018-1	Mustafa Çağatay	KOÇER	Technische Universität Berlin	İleri ve Akıllı İmalat
5	2018-1	Gözde	ÖZDOĞAN	University Colloge Dublin	Gıda Üretimi, İşleme ve Teknolojisi
6	2018-1	Mahmut	YORULMAZ	Universität Stuttgart	Mekatronik
7	2018-1	Deniz	SERT	Technische Universität Dresden	Gıda Üretimi, İşleme ve Teknolojisi
8	2018-1	Hamid Furkan	SULUOVA	The University of Birmingham	İleri ve Akıllı İmalat
9	2018-1	Hatice Livanur	ŞEN	Manchester Metropolitan University	Mimarlık
10	2018-1	İrem	SÖYLER	University of Surrey	Gıda Güvenliği ve Gıda Güvencesi
11	2018-1	Yurdanur	YILMAZ	Wageningen University and Research Centre	Gıda Güvenliği ve Gıda Güvencesi
12	2018-1	Ayşenur	KILIÇ	Cardiff University	Mimarlık
13	2019-1	Muhammed Naim	ERDEM	Politecnico di Milano	Mimarlık
14	2022-1	Hatip Çağatay	IŞIKDOĞAN	TED Üniversitesi (dil eğitimi)	Siber Güvenlik, Kriptoloji
15	2022-1	Dilek	GÜN	Marmara Üniversitesi (dil eğitimi)	Ağ Teknolojileri
16	2023-1	Burak	ÇAKIL	-	Deprem Çalışmaları
17	2023-1	Baran	ÖZDEMİR	-	Demir Çelik Sektörü
18	2023-1	Hüseyin	FAAL	-	Demir Çelik Sektörü

## Obruk Uygulama ve Araştırma Merkezi

Obruk Uygulama ve Araştırma Merkezi Türkiye’de obrukları araştırmak maksadıyla kurulan ilk merkezdir. Obruk sorunun çözümü için Konya Valiliği Afet ve Acil Durum (AFAD) İl müdürlüğü tarafından geçmişte oluşan ve yakın gelecekte oluşması muhtemel obruk alanları tespit edilerek bu obruk alanlarının gelişimlerinin takip edilerek ve obruk oluşumlarının yöre halkına duyurulması ve olası afet risklerinin önüne geçilmesi amacıyla yürütülen Obruk Alanlarının Tespiti Projesi’nin ağırlıklı çalışmaları KTÜN Jeoloji Mühendisliği Bölümü ve Obruk Uygulama ve Araştırma Merkezi’nde görevli akademisyenler tarafından gerçekleştirilmiştir.

11. Kalkınma Planı’nda afet yönetimi hedefleri arasında il düzeyinde afet risk azaltma planlarının hazırlanması yer almakta olup ildeki afet risklerini belirlemek ve belirlenen afet risklerini azaltarak can ve mal kaybını asgari düzeye indirmek amacıyla Valiliğimiz AFAD İl Müdürlüğü’nün koordinasyonunda ilimizde il afet risk azaltma planı (İRAP) çalışmaları yapılmış olup oluşturulan İzleme ve Değerlendirme Komitesine Üniversitemizi temsilen Merkez Müdürü Prof. Dr. Fetullah ARIK görevlendirilmiştir. 08.10.2024 tarihinde yapılan ve İçişleri Bakanımız Sayın Ali YERLİKAYA başkanlığında gerçekleşen İRAP çalışmaları kapsamında doğal jeolojik olaylara bağlı Deprem, Kütle hareketleri, Taşkın, İklim değişikliği ve Kuraklık ile Konya’ya özel bir sorun haline gelen Obruklarla ilgili toplantılara aktif katılım sağlanmış olup hem mevcut bilgiler paylaşılmış hem de İl Risk Azaltma Planı için görüş ve öneriler sunulmuştur.

2024 yılı içerisinde gerçekleşmiş olan Konya Büyükşehir Belediye Başkanlığı Kariyer Destek ve Eğitim Merkezi (KADEME) tarafından düzenlenen "Toprağın Sessiz Çılgılığı" projesi kapsamında gerçekleştirilen Ekosistem ve Obruklar başlıklı eğitim için ve 15.08.2024 tarihinde TMMOB Konya İl Koordinasyon Kurulu tarafından düzenlenen “25. Yılda Sesimizi Duyan Var Mı ?” başlıklı panelde Merkez Müdürü Prof. Dr. Fetullah ARIK görevlendirilmiştir.

**Tablo 80- Obruk Araştırmalarında Uygulanan Yöntemler (Gutierrez vd., 2014)**

ARAŞTIRMA KAPSAMI	YÖNTEM
<b>UZAKTAN ALGILAMA ve HARİTA ÇALIŞMALARI</b>	Hava fotoğrafları ve uydu görüntüleri
	LIDAR (ışık algılama ve mesafe ölçme)
	İNSAR (İnferometrik yapay açıklıklı radar tekniği)
	İHA (İnsansız Hava Aracı) çalışmaları
	Topografik / jeolojik haritalar
<b>SAHA ARAŞTIRMALARI</b>	Jeolojik, yapısal, mineralojik, petrografik, sedimantolojik araştırmalar
	Yerel halkla mülakat
	Paleocoğrafya-Paleokarst Analizleri
	Çökme ve hasar haritaları
	Mikrosismisite
	Hidrojeolojik araştırmalar (Hidroloji, hidrojeoloji, jidrokimya vb)
<b>YERALTİ ARAŞTIRMALARI</b>	Speleolojik araştırmalar
	Jeofiziksel araştırmalar
	Sondaj çalışmaları
	Hendek / Yarma Çalışmaları





### Mimarlık Ve Kentsel Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü (Ketam)

Üniversitemiz Gelişim Yerleşkesinde Ketam & İç Mimarlık Bölümü Tasarla Yap Öğren temalı workshop ve sergi yapılmıştır.



### Ketam / Kırsal Alanların Geliştirilmesi Projesi Ön Çalışmaları

YER :Konya /Meram /Sağlık Kasabası



## Sürekli Eğitim Merkezi

2024 yılı içerisinde Üniversitemiz Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü tarafından Tablo 81'de talep edilen dersler ve kursiyerler LMS'ye kayıt edilmiştir. Kursiyerlere ait kullanıcı bilgileri mail adreslerine gönderilerek destek sağlanmıştır.

**Tablo 81- 2024 Yılı Açılan Kurslar ve Kursiyer Sayısı**

Kurs Adı	Kursiyer Sayısı
Online Yüksek Gerilim Tekniği Sertifika Programı	27
Online Elektrik Enerjisi İletimi Sertifika Programı	16
Online Elektrik Enerjisi Dağıtım Sertifika Programı	5
Online Güç Sistem Analizi Eğitimi	1
Online Yüksek Gerilim Tekniği Sertifika Programı	11
Online Elektrik Enerjisi İletimi Sertifika Programı	3
Online Elektrik Enerjisi Dağıtım Sertifika Programı	16
Online Güç Sistem Analizi Eğitimi	5
Online Yüksek Gerilim Tekniği	17
Online Elektrik Enerjisi İletimi	5
Online Elektrik Enerjisi Dağıtım	8

## Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü

Konya Teknik Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü 1 Kasım 2019 tarih ve 30935 sayılı Yönetmelik ile Resmi Gazete' de yayımlanması ile kurulmuş, faaliyetlerine 02.01.2020 tarihi itibarıyla başlamıştır.

Müdürlüğün geliri; Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesinin laboratuvar imkânları ile yapılan test, analiz, proje, kongre, konferans, seminer vb. faaliyetlerinden, Mimarlık ve Tasarım Fakültesinin projelerinden, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulunun matbaa işleri, projelerden ve test analiz çalışmaları ile Sürekli Eğitim ve Uygulama Merkezi bünyesinde açılan kurslarından elde edilen gelirlerden oluşmaktadır.

**Tablo 82- 2024 Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri**

2024 Yılı Gelir Bütçesi	50.000,000	2024 Yılı Gider Bütçesi	50.000,000
Gerçekleşen Gelir	21.581.544,63	Gerçekleşen Gider	16.287.354,22

**Tablo 83- 2024 Yılı BAP ve Hazine Payı Miktarları**

Açıklama	Tutar
Bilimsel Araştırma Payı	1.036.452,22
Hazine Payı	207.290,44
<b>TOPLAM</b>	<b>1.243.742,66</b>



**Tablo 84- Birimlere Ait Gelir ve Gider Miktarları**

S.No	BİRİM ADI	2024 MALİ YILI GELİRİ	2024 MALİ YILI GİDERİ
1	Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü	189.684,69	22.197,15
2	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	19.798.838,39	15.077.467,29
3	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	43.750,00	40.250,00
4	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	1.213.089,76	972.008,38
5	Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	336.181,79	175.431,40
	<b>TOPLAM</b>	<b>21.581.544,63</b>	<b>16.287,354,22</b>





## 6- YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Strateji Geliştirme Daire Başkanlıkları 10 Aralık 2003 tarihinde çıkarılan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 9'uncu ile 60'ncı maddesinde ve 60'ncı maddeye ek olarak 5436 sayılı bazı Kanunlarda değişiklik yapılmasına dair Kanun'un 15'inci maddesinde belirtilen görevlerin yerine getirilmesi amacıyla kurulması öngörülmüş olup, 01.01.2006 tarihi itibariyle de Strateji Geliştirme Daire Başkanlıkları faaliyetlerine başlamıştır.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, 10/12/2003 tarihli ve 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 55, 56, 57 ve 58'inci maddelerine dayanılarak hazırlanmış olan ve 31/12/2005 tarih ve 26040 sayılı 3 No.lu mükerrer Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar" çerçevesinde; idari, mali karar ve işlemlere ilişkin iç kontrolün uygulanmasındaki sorumluluğunun bilinciyle; iş, işlemlerin kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesini teminen, ilgili mevzuat kapsamında kontrole tabi tutarak gerçekleştirmektedir.

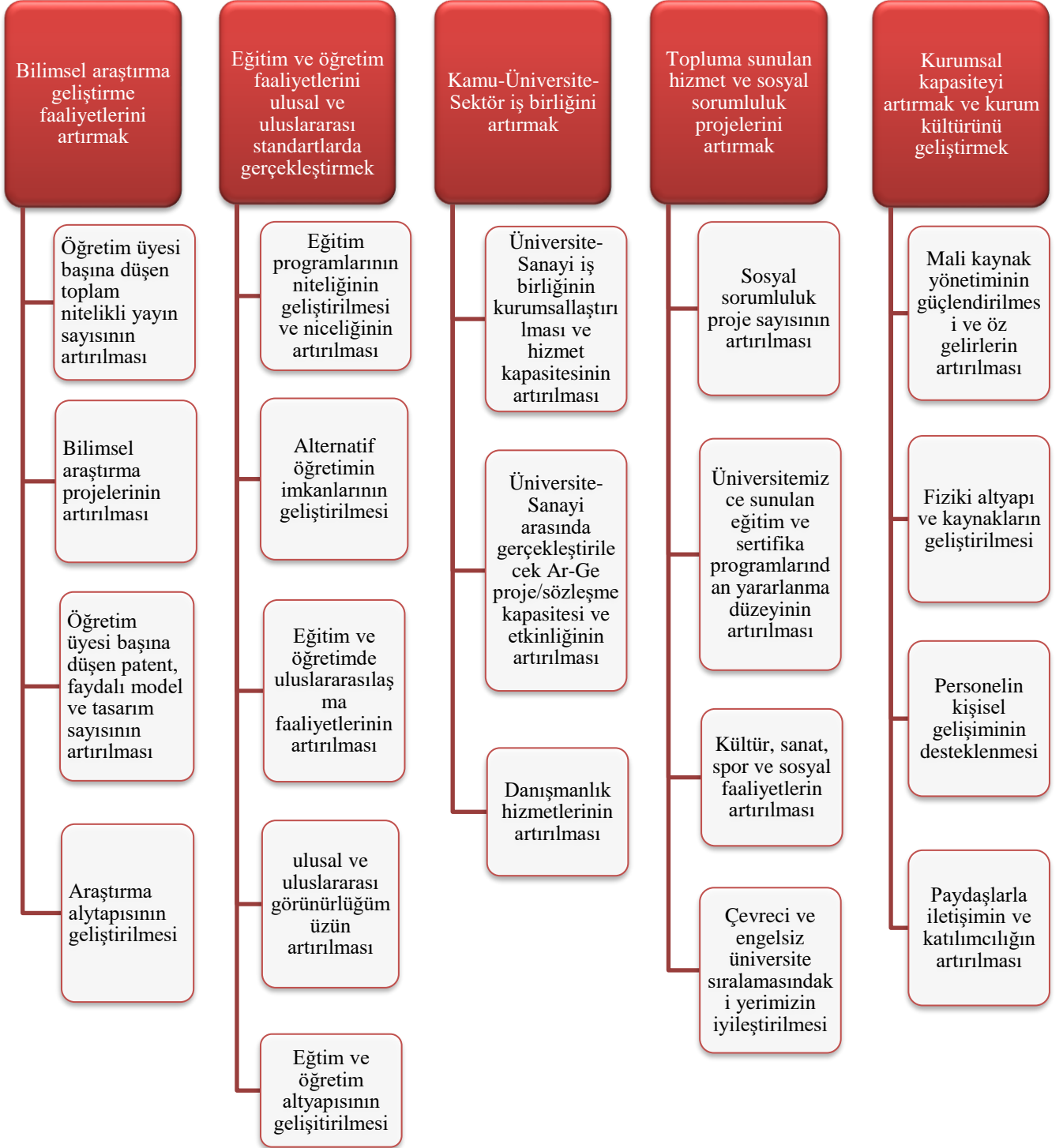
Kurum iç kontrol çalışmalarına 2024 yılında başlanmış ve bu kapsam da Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı Konya Teknik Üniversitesi İç Kontrol Sistemi Yönergesi, Konya Teknik Üniversitesi Risk Yönetimi Yönergesi ve Konya Teknik Üniversitesi Hassas Görevlerin Belirlenmesi Yönergesi ve Hata, Usulsüzlük ve Yolsuzlukların Bildirilmesine Dair Yönerge hazırlamıştır.

Bu itibarla Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, malî bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini, her türlü malî karar ve işlemin hukuka uygun olarak ifa edilmesini, varlıkların kötüye kullanılması ve israfını önlemek ve kayıplara karşı korunmasını sağlamak amaçlarını gerçekleştirmek maksadıyla çalışmalarını azami ölçüde sürdürmektedir

Bu hükmün yanı sıra İç Kontrol ve Ön Malî Kontrole İlişkin Usul ve Esasların 8. maddesinde "Üst yöneticiler, harcama yetkilileri ve diğer yöneticiler, mesleki değerlere ve dürüst yönetim anlayışına sahip olunmasından, malî yetki ve sorumlulukların bilgili ve yeterli yöneticilerle personele verilmesinden, belirlenmiş standartlara uyulmasının sağlanmasından, mevzuata aykırı faaliyetlerin önlenmesinden, kapsamlı bir yönetim anlayışıyla uygun bir çalışma ortamının ve saydamlığın sağlanmasından görev ve yetkileri çerçevesinde sorumludurlar." ifadesi yer almaktadır. Konu ile ilgili olarak takip eden paragrafta ise "Üst yöneticiler ve bütçe ile ödenek tahsis edilen harcama yetkilileri, her yıl, iş ve işlemlerinin amaçlara, iyi malî yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini içeren iç kontrol güvence beyanını düzenler ve birim faaliyet raporları ile idare faaliyet raporlarına eklerler." hükmündeki iç kontrol güvence beyanına dair ifadeler, bu beyanın yüklediği sorumluluğu göstermesi bakımından önemlidir.

## II- AMAÇ VE HEDEFLER

### A-İdarenin Amaç ve Hedefleri



## B-Temel Politika ve Öncelikler

### KTÜN Kalite Güvencesi Politikamız

- Üniversitenin misyonu, vizyonu ve amaçları ile uyumlu çalışmalar sürdürme,
- Küresel ihtiyaçlar doğrultusunda yenilikçi bireyler yetiştirme, öncü araştırma faaliyetleri sürdürme,
- İnsan kaynaklarının yetkinliğini ve motivasyonunu gözden geçirme ve artırma,
- Uluslararası kabul görmüş standartlarda kalite yönetimi sağlama ve sürdürme,
- Stratejik plan ile uyumlu akademik ve bunu destekleyen idari faaliyetler sürdürme,
- GZFT analizlerini periyodik olarak gözden geçirme ve yenileme,
- Tüm kaynakları stratejik plan ile uyumlu, verimli, etkin kullanma,
- Değerlendirmede sürekliliği ve döngüsellliği sağlayan sistemi kurma ve işletme,
- Kurum içi ve dışı değerlendirme, akreditasyon, gibi mekanizmalarla akademik ve idari faaliyetleri sürekli gözden geçirme ve iyileştirme,
- Süreçlerde ilgili paydaş katılımını sağlama, onlarla etkili iletişim ve iş birliği içinde olmadır.

### KTÜN Eğitim Öğretim Politikamız

- Öğrenme odaklı eğitim-öğretim süreçleri oluşturma, değişen küresel koşullara hızlı uyum sağlayabilecek öğrenme yetkinliğinde bireyler yetiştirme,
- Güncel ve zengin bilgiye hızlı erişimi sağlayabilen kütüphane ve elektronik kaynak altyapısı oluşturma,
- Ulusal ve uluslararası akreditasyon standartlarında eğitim-öğretim sistemi kurgulama ve kısa ve orta vadede akreditasyonu belgelendirme,
- Eğitim-öğretimin güncel, çağdaş gerekliliklere uyum sağlayacak şekilde güncellenmesinde paydaş katkısını sağlama,
- İhtiyaçlar doğrultusunda farklı yüz yüze veya uzaktan eğitim yöntemleriyle eğitimi değişken koşullarda sürdürme, bunun için gereken teknik altyapıyı ve teknolojileri kurma ve kullanma,
- Kurum kültürünün oluşturulmasını ve 'engelsiz üniversite' hedefiyle eğitim-öğretimin sürdürülmesini sağlama,
- Akademik kadronun araştırma ve geliştirme deneyimlerinin ve birikimlerinin sürekli yenilenen ve gelişen eğitim-öğretime entegre edilmesini sağlamaktır.

## KTÜN Yönetim Politikamız

- Şeffaf ve hesap verebilir olma,
- Eğitim ve öğretimde sürekli güncellemeyi ve kalite arttırmayı hedef edinme,
- Araştırma altyapısını, kapasitesini ve kalitesini artırma,
- Mevcut potansiyeli ülke kalkınması, rekabetçiliğinin artırılması ve uluslararası tanınırlık için kullanma,
- Yaşayan ve etkin kullanılabilen yerleşke ve üniversite ortamı sunma, fiziki altyapıyı güçlendirme,
- Kurumsal kültür oluşturma ve sürdürme,
- Kurumsal aidiyet duygusunu oluşturacak ve güçlendirerek motivasyonlar sağlama,
- Mezun aidiyetini sağlayacak iş birliği ve mezun yönetim sistemi oluşturma,
- Öğrencilerin kariyer planlarına destek verme,
- Akademik ve idari personele yaşam boyu öğrenme bilinci aşılama ve hizmet içi eğitimler verme,
- Bilgi yönetim sistemini kurma ve işletme,
- Kalite yönetim ve güvence sistemini kurma ve sürekliliğini sağlama,
- Üniversitenin uluslararasılaşmasını teşvik etme,
- Üniversitenin öz gelirlerini artırma, kamu gelirlerini israfı önleyici şekilde doğru ve verimli kullanma,
- Üniversitenin ulusal ve uluslararası derecelendirme sistemlerindeki sıralamasını yükseltme
- Üniversitenin araştırma üniversitesi olabilmesi için çalışmaları teşvik etme,
- Kamu-üniversite-sektör iş birliği çalışmalarını artırma,
- Lisansüstü eğitim altyapısını ve kapasitesini artırma,
- Sektörün beyin gücü, iş gücü, araştırmacı ve ara eleman ihtiyacına cevap verebilecek eğitim-öğretim faaliyetlerini sürdürme ve arttırmaktır.

### KTÜN Araştırma Politikamız

- Gelişime öncülük eden bilgi ve teknolojileri üreten bir araştırma üniversitesi olma yolunda çalışmalar sürdürme,,
- Çözümçü ve yenilikçi araştırmaları teşvik etme, özendirme,
- Disiplinler arası iş birliğine ve paydaş görüşlerine önem verme,
- Üniversite stratejik planında belirlenen öncelikli alanlarda araştırmaların artmasını sağlama,
- Güncel araştırma alanlarında öncülük edecek çalışmaları arttıracak birimler kurma,
- Kamu-üniversite-sektör iş birliğini arttırma, bunun için gereken altyapıyı oluşturma, motivasyonu arttırma,
- Araştırma yetkinliğini geliştirecek kurum içi hizmetler ve eğitimler düzenleme,
- Sektörle ve dış paydaşlarla lisansüstü eğitim iş birliklerini geliştirerek araştırma çalışmaları yürütme,
- Araştırma performansını ve çıktıları sürekli gözden geçirerek performansı arttırmaktır.

### KTÜN Toplumsal Katkı Politikamız

- Kamu-üniversite iş birliğini güçlendirecek çalışmalar yapma,
- Güncel ve önemli konularda yayımlanacak mesajlarla kamuoyunu bilgilendirme,
- Toplum yaşamına etkisi veya katkısı olabilen araştırma çalışmaları ve çıktıları ile ilgili toplumu bilgilendirme,
- Akademisyenlerin uzmanlık alanlarında bilirkişilik ve danışmanlık hizmeti verme,
- Sürekli eğitim merkezi üzerinden topluma güncel teknik konularda eğitimler verme,
- Yeni kurulacak yerleşkeyi çevreye duyarlı, enerji verimli ve örnek bir üniversite ortamı olarak planlama,
- Sosyal koşulların elverişli olduğu dönemlerde çeşitli sosyal, kültürel etkinlikler düzenleme,
- Öğrenci topluluklarının etkinlikleri ile topluma katkı yapacak çalışmalar düzenlemektir.

### KTÜN Uluslararasılaşma Politikamız

- Mezunların aldığı eğitimin uluslararası tanınırlığını sağlama ve bunu belgelendirme,
- Eğitim-öğretim müfredatlarında periyodik değerlendirmeler ile uluslararası uyumu sağlayacak güncellemeleri yapma ve akredite bölüm sayısını arttırma,
- Tanınırlığı sağlayacak şekilde ingilizce web sayfası yayınlama,
- Öğrenci ve öğretim elemanı hareketliliğini arttıracak şekilde değişim programlarına katılımı arttırıcı çalışmalar yürütme,
- Uluslararası proje desteği almayı özendirme ve sürdürülebilir olmasını sağlama, uluslararası iş birliklerini kolaylaştıracak mekanizmaları arttırma, etkinliklere ev sahipliği yapma,
- Uluslararası paydaşların görüşlerine önem vererek politikaları düzenli olarak değerlendirme ve güncelleme.

### III-FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### A-MALİ BİLGİLER

#### 1-BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

#### 1.1.Bütçe Giderleri

Tablo 85- Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Konya Teknik Üniversitesi 2024 Yılı Ödenek ve Harcama Verileri

EKONOMİK KOD	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ			YILSONU TOPLAM ÖDENEK			GERÇEKLEŞME		
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>	443.245.000	184.326.000	627.571.000	511.975.671	154.815.600	666.791.271	501.895.127	149.852.754	651.747.881
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	48.435.000	26.639.000	75.074.000	56.651.000	22.568.000	79.219.000	54.839.511	22.036.248	76.875.759
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	84.680.000	7.353.000	92.033.000	88.825.233	14.492.000	103.317.233	45.694.947	8.445.654	54.140.600
<i>Faiz Giderleri</i>			0			0			0
<i>Cari Transferler</i>	0	16.408.000	16.408.000	1.559.000	19.005.000	20.564.000	1.175.000	18.657.318	19.832.318
<i>Sermaye Giderleri</i>	173.000.000	7.000.000	180.000.000	106.012.000	60.652.000	166.664.000	30.041.574	530.223	30.571.797
<i>Sermaye Transferleri</i>			0			0			0
<i>Borç Verme</i>			0			0			0
<i>Yedek Ödenekler</i>			0			0			0
<b>BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK</b>	<b>749.360.000</b>	<b>241.726.000</b>	<b>991.086.000</b>	<b>765.022.904</b>	<b>271.532.600</b>	<b>1.036.555.504</b>	<b>633.646.158</b>	<b>199.522.197</b>	<b>833.168.355</b>
<i>Döner Sermaye</i>			0			0			0
<i>Özel Hesap</i>			0			0			0
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>			0			0			0
<b>BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>749.360.000</b>	<b>241.726.000</b>	<b>991.086.000</b>	<b>765.022.904</b>	<b>271.532.600</b>	<b>1.036.555.504</b>	<b>633.646.158</b>	<b>199.522.197</b>	<b>833.168.355</b>

**Tablo 86- Bütçe Gerçekleşme Tablosu (Ekonomik I. Düzey)**

<b>BÜTÇE GERÇEKLEŞME TABLOSU (EKONOMİK I.DÜZEY)</b>										
<b>KODU</b>	<b>ÖDENEK TÜRÜ</b>	<b>2022</b>			<b>2023</b>			<b>2024</b>		
		<b>KBÖ</b>	<b>YIL SONU ÖDENEK</b>	<b>HARCAMA</b>	<b>KBÖ</b>	<b>YIL SONU ÖDENEK</b>	<b>HARCAMA</b>	<b>KBÖ</b>	<b>TOPLAM ÖDENEK</b>	<b>ARALIK HARCAMA</b>
01	PERSONEL GİDERLERİ	102.531.000	169.261.254	153.492.360	224.684.000	355.279.654	320.543.361	627.571.000	792.305.471	651.747.881
02	SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	14.715.000	24.582.125	22.182.254	33.602.000	52.625.195	42.459.826	75.074.000	94.233.800	76.875.759
03	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	9.208.000	37.858.299	31.877.714	47.884.000	75.351.682	41.465.805	92.033.000	112.520.533	54.140.600
05	CARİ TRANSFERLER	3.036.000	6.776.887	6.271.357	7.293.000	13.678.800	12.498.525	16.408.000	22.204.800	19.832.318
06	SERMAYE GİDERLERİ	17.000.000	18.720.260	15.164.010	60.000.000	62.888.000	15.537.316	180.000.000	166.664.000	30.571.797
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>146.490.000</b>	<b>257.198.825</b>	<b>228.987.695</b>	<b>373.463.000</b>	<b>559.823.332</b>	<b>432.504.833</b>	<b>991.086.000</b>	<b>1.187.928.604</b>	<b>833.168.355</b>



Üniversitemizin Kurum Başlangıç Ödeneği 991.086.000,00 TL olup, 2024 yılında yapılmış olan harcamaların tutarı ise 833.168.354,85 TL'dir. Üniversitemizin bütçesinden en çok harcamanın personel giderlerine yönelik olduğu ve bu sıralamayı, Sosyal Güvenlik Kurumlarına Destek Primi Giderleri, Mal ve Hizmet Alım Giderleri ve dördüncü olarak Sermaye Giderleri, bu giderleri takip ettiği görülmektedir. Üniversitemizin bütçe giderlerinin en az kısmı ise Cari Transferlerden oluşmaktadır.

### **01-Personel Giderleri**

Kurum Başlangıç Ödeneği 627.571.000,00 TL olan Personel Giderleri tertibinin yıl içinde yapılan aktarma eklemelerle toplam ödeneği 666.791.271,40 TL olarak neticelenmiş olup yılsonu harcaması 651.747.880,51 TL tutarındadır. Üniversitemizin Personel Giderlerinin karşılanması amacıyla yılsonunda gerçekleştirdiği harcama, Kurum Başlangıç Ödeneğine oranlandığında, harcama oranının % 103,85 olduğu görülmektedir.

### **02-Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri**

Kurum Başlangıç Ödeneği 75.074.000,00 TL olan Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri tertibinin toplam ödeneği yıl içinde yapılan aktarma eklemelerle 79.219.000,00 TL olarak neticelenmiş olup yıl sonu harcaması 76.875.759,30 TL tutarındadır. Üniversitemizin Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderlerinin karşılanması amacıyla yılsonunda gerçekleştirdiği harcama, Kurum Başlangıç Ödeneğine oranlandığında, harcama oranının % 102,39 olduğu görülmektedir.

### **03-Mal ve Hizmet Alım Giderleri**

Kurum Başlangıç Ödeneği 92.033.000,00 TL olan Mal Ve Hizmet Alım Giderleri tertibinin toplam ödeneği yıl içinde yapılan aktarma eklemelerle 103.317.232,97 TL olarak neticelenmiş olup yıl sonu harcaması 54.140.600,40 TL tutarındadır. Üniversitemizin Mal Ve Hizmet Alım Giderlerinin karşılanması amacıyla yıl sonunda gerçekleştirdiği harcama, Kurum Başlangıç Ödeneğine oranlandığında, harcama oranının % 58,82 olduğu görülmektedir.

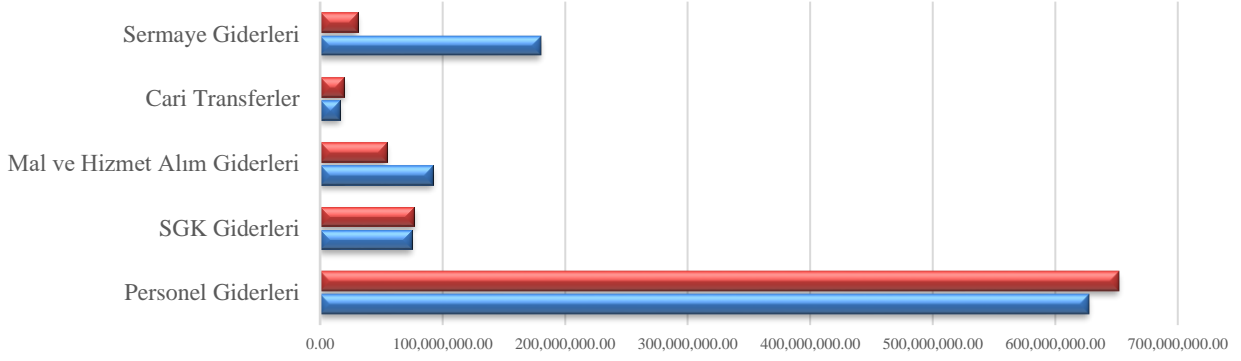
### **05-Cari Transferler**

Kurum Başlangıç Ödeneği 16.408.000,00 TL olan Cari Transferler tertibinin toplam ödeneği yıl içinde yapılan aktarma eklemelerle 20.564.000,00 TL olarak neticelenmiş olup yıl sonu harcaması 19.832.317,75 TL tutarındadır. Üniversitemizin Cari Transferler karşılanması amacıyla yılsonunda gerçekleştirdiği harcama, Kurum Başlangıç Ödeneğine oranlandığında, harcama oranının % 120,86 olduğu görülmektedir.

### **06- Sermaye Giderleri**

Kurum Başlangıç Ödeneği 180.000.000,00 TL olan, Sermaye Giderleri tertibinin toplam ödeneği yıl içinde yapılan aktarma eklemelerle 166.664.000,00 TL olarak neticelenmiş olup yıl sonu harcaması 30.571.796,89 TL tutarındadır. Üniversitemizin Sermaye Giderleri karşılanması amacıyla yıl sonunda gerçekleştirdiği harcama, Kurum Başlangıç Ödeneğine oranlandığında, harcama oranının % 16,98 olduğu görülmektedir.

## Bütçe Giderlerinin Dağılımı



	Personel Giderleri	SGK Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Cari Transferler	Sermaye Giderleri
■ HARCAMA	651,747,880.51	76,875,759.30	54,140,600.40	19,832,317.75	30,571,796.89
■ KBÖ	627,571,000.00	75,074,000.00	92,033,000.00	16,408,000.00	180,000,000.00

■ HARCAMA ■ KBÖ

17.05.2024 tarih ve 32549 sayılı Resmi Gazete' de 2024/7 sayılı Cumhurbaşkanlığı Genelgesi ile Tasarruf Tedbirleri konulu genelge yayımlanmıştır. Buna ilişkin olarak Kamu kurum ve kuruluşlarının harcamalarında tasarruf sağlanması, bürokratik işlemlerin azaltılması ve kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli kullanımı hususu belirtilmiştir.

Konuya ilişkin Kurumumuzda eğitimler verilmiş bilgilendirme yazıları yazılmış her türlü ödeme işlemi için yeterli ödenek ve ödenek gönderme belgesi olmaksızın harcama yapılmamasına azami özen gösterilmiştir. Personel giderleri sebebiyle ortaya çıkan ödenek ihtiyaçlarının asgari seviyede tutulmuştur.

Genelge gereği Hazine ve Maliye Bakanlığınca geliştirilen Tasarruf Tedbirleri Bilgi Sistemine (TTBS) 2024 yılının üçer aylık dönemlerine ait tasarruf tedbirlerine ilişkin harcama birimlerinden toplanan veriler ışığında Konya Teknik Üniversitesi Tasarruf Tedbirleri Raporu hazırlanarak Tasarruf Tedbirleri Bilgi Sistemine yükleme yapılmıştır.

Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığının konu ile ilgili yazısında tasarruf tedbirleri kapsamında mal ve hizmet alım ile Yatırım (Sermaye) giderlerine ilişkin ödeneklerde yüzde 10 kesinti yapılacağı hususuna yer verilmiş olup Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından Bütçe Yönetim Enformasyon sisteminde re'sen ödenek kesintisi yapılmıştır.

2024 Yılı Yatırım Programının uygulama durumuna göre gerektiğinde öncelikli sektörlerde yer alan yatırımların hızlandırılması veya yılı içinde gelişen şartlara göre öncelikli sektör ve alt sektörlerde yer alan ve programa yeni alınması gereken projelere ödenek tahsisi veya ödeneklerinin artırılmasında kullanılmak üzere yatırımların hızlandırılması ödeneğinden Kütüphane Daire Başkanlığının Yayın Alımı Projesine 394.000,00 TL ve İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığının Muhtelif İşler Projesine 250.000,00 TL, ayrıca Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığının "Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi" projesine likit kaynaklardan 3.520.000,00 TL Derslik ve Merkezi Birimler bütçe tertibinden tertipler arası 56.480.000 TL toplam 60.000.000,00 TL aktarım yapılmıştır.

Ayrıca Cari giderlerde kullanması için 7.377.000,00 TL likit kaynaklardan, personel gideri olarak kullanılmak üzere 38.000.000,00 TL yedek ödenek eklenmiştir.

Muhtelif İşler (Bakım Onarım, BİT, Kesin Hesap, Makine-Teçhizat) projesinden; yazılım alımı, yenileme, bakım ve destek işlemleri tamamlanan yazılımlar, ayrıca Bütçe Kanununda tahsisi yapılan, birimlerin ihtiyacı olan makine teçhizat ve büro mefruşatı alımı gerçekleştirilerek toplamda 22.311.391,00 TL harcanmıştır.

Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi (Etüt-Proje) projesinden; Yerleşke alanı jeofizik alt yapı, harita uygulamaları, proje etüt çalışmaları ve yol ile alt yapı çalışmaları için zemin etüdü çalışmalarının yapılmasında 530.223,00 TL kullanılmıştır.

Yayın Alımı (Basılı Yayın Alımı, Elektronik Yayın Alımı) projesinden Üniversitemiz personel ve öğrencilerin ihtiyaçlarına göre Veri Tabanı ödemesi ödemeleri ve güncellemeleri gerçekleştirilmiştir. Ayrıca kullanıcılardan gelen talepler üzerine kitap ve e kitap veri tabanları satın alımları için 5.393.974,00 TL harcanmıştır.

Kampüs Altyapısı (Doğalgaz Dönüşümü, Elektrik hattı, Kampüs İçi Yol, Kanalizasyon hattı, Peyzaj, Su isale hattı, Telefon hattı); Ana Yerleşke alanı için elektrik deplase çalışmaları, betonarme hatıl yapılması ve iş makineleri ile ana yerleşke yol ring hattı açtırma çalışmalarının yapılmasında 2.336.208,00 TL harcanmıştır. Yeni kampüs alanı “Konya Teknik Üniversitesi Ana Yerleşke Menfez Yapım İşİ“ (2024/1255010 İhale Kayıt Numaralı ihalenin sözleşmesi imzalanmış olup yer teslimi yapılmıştır.

PROJE NO	PROJE ADI		BAŞLAMA BİTİŞ YILI	PROJE TOPLAM	EKLENEN	DÜŞÜLEN	BLOKE / KESİNTİ TUTARI	2024 YILI YATIRIMI	
								HARCAMA	TOPLAM
KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ	EĞİTİM Yükseköğretim			779.000.000			-		180.000.000
<b>A) ETÜD-PROJE İŞLERİ TOPLAMI</b>				7.000.000		-	-		7.000.000
a) 2024 yılında bitenler				7.000.000		-	-		7.000.000
2024H03-232557	Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi	Etüt-Proje	2024-2024	7.000.000	60.000.000		6.348.000,00	530.223,00	7.000.000
<b>B) DEVAM EDEN PROJELER TOPLAMI</b>				<b>742.000.000</b>			-		<b>143.000.000</b>
b) 2024 yılından sonraya kalanlar				742.000.000			-		143.000.000
2023H03-198494	Derslik ve Merkezi Birimler	Eğitim (21.480 m <sup>2</sup> )	2023-2026	642.000.000					100.000.000
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi [553]		Eğitim (21.480 m <sup>2</sup> )	2023-2026	642.000.000		60.832.000	4.352.000,00		100.000.000
2023H03-214564	Kampüs Altyapısı	Doğalgaz Dönüşümü, Elektrik hattı, Kampüs İçi Yol, Kanalizasyon hattı, Peyzaj, Su isale hattı, Telefon hattı	2023-2025	100.000.000			4.300.000,00	2.336.208,00	43.000.000
<b>C) YENİ PROJELER TOPLAMI</b>				<b>30.000.000</b>		-	-		<b>30.000.000</b>
a) 2024 yılında bitenler				30.000.000		-	-		30.000.000
2024H03-232561	Muhtelif İşler	Bakım Onarım, BİT, Kesin Hesap, Makine-Teçhizat	2024-2024	25.000.000	250.000,00		2.500.000	22.311.391,00	25.000.000

**Tablo 87- Tasarruf Tedbirleri Kapsamında Re'sen Yapılan Ödenek Blokeleri Tablosu**

HARCAMA BİRİMİ	BÜTÇE TERTİBİ	T.C. CUMHURBAŞKANLIĞI STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞI TARAFINDAN RE'SEN YAPILAN İŞLEM	
		2024 YILI TOPLAM ÖDENEĞİ	KESİNTİ YAPILAN TUTAR
BAP KOORDİNATÖRLÜĞÜ	56.178.749.6364-0516.0001-02-03.02	2.527.000	252.700
BAP KOORDİNATÖRLÜĞÜ	56.178.749.6364-0516.0001-02-03.03.10	130.000	13.000
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	62.239.756.6371-0516.0003-02-03.02	58.120.000	5.812.000
<b>İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI</b>	<b>62.239.756.6371-0516.0003-02-03.05</b>	<b>547.000</b>	<b>44.700</b>
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	62.239.756.6371-0516.0003-02-03.07	340.000	34.000
BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI	62.239.756.6371-0516.0007-02-03.05	100.000	10.000
<b>YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI</b>	<b>62.239.756.6371-0516.0008-02-03.05</b>	<b>82.000</b>	<b>4.000</b>
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	62.239.756.6371-0516.0008-02-03.07	907.000	90.700
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	62.239.756.6371-0516.0008-02-03.08	486.000	48.600
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0012-02-03.02	140.000	14.000
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0012-02-03.03.10	160.000	16.000
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0012-02-03.03.20	114.000	11.400
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0012-02-03.05	50.000	5.000
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0013-02-03.02	237.000	23.700
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0013-02-03.03.10	302.000	30.200
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0013-02-03.03.20	210.000	21.000
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	62.239.756.6371-0516.0013-02-03.05	50.000	5.000
<b>MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</b>	<b>62.239.756.6371-0516.0013-02-03.07</b>	<b>67.000</b>	<b>3.000</b>
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	62.239.756.6371-0516.0015-02-03.02	210.000	21.000
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	62.239.756.6371-0516.0015-02-03.03.10	153.000	15.300
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	62.239.756.6371-0516.0015-02-03.03.20	100.000	10.000
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	62.239.756.6371-0516.0015-02-03.05	50.000	5.000
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ	62.239.757.6372-0516.0016-02-03.02	204.000	20.400

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ	62.239.757.6372-0516.0016-02-03.03.10	200.000	20.000
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ	62.239.757.6372-0516.0016-02-03.03.20	58.000	5.800
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ	62.239.757.6372-0516.0016-02-03.05	115.000	11.500
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ	62.239.757.6372-0516.0016-02-03.07	801.000	80.100
<b>KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI</b>	<b>62.239.765.6380-0516.0005-02-03.03.10</b>	<b>10.000</b>	<b>700</b>
KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI	62.239.765.6380-0516.0005-02-03.05	628.000	62.800
SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	62.241.770.6385-0516.0006-02-03.02	5.000.000	500.000
<b>ÖZEL KALEM BİRİMİ</b>	<b>98.900.9000.7658-0516.0001-02-03.06</b>	<b>140.000</b>	<b>23.000</b>
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9001.7659-0516.0010-02-03.03.10	47.000	4.700
PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9002.6389-0516.0004-02-03.02	98.000	9.800
PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9002.6389-0516.0004-02-03.03.10	7.000	700
PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9002.6389-0516.0004-02-03.03.20	291.000	29.100
PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9002.6389-0516.0004-02-03.05	63.000	6.300
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9002.6389-0516.0010-02-03.05	60.000	6.000
ÖZEL KALEM BİRİMİ	98.900.9006.6392-0516.0001-02-03.03.10	160.000	16.000
<b>GENEL SEKRETERLİK</b>	<b>98.900.9006.6392-0516.0002-02-03.03.10</b>	<b>24.000</b>	<b>2.000</b>
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9006.6392-0516.0003-02-03.03.10	20.000	2.000
<b>İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI</b>	<b>98.900.9006.6392-0516.0003-02-03.05</b>	<b>9.042.000</b>	<b>194.200</b>
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9006.6392-0516.0003-02-03.07	193.000	19.300
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9006.6392-0516.0003-02-03.08	70.000	7.000
KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9006.6392-0516.0005-02-03.02	175.000	17.500
SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9006.6392-0516.0006-02-03.02	93.000	9.300
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9006.6392-0516.0008-02-03.08	184.000	18.400
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	98.900.9006.6392-0516.0011-02-03.04.20	10.000	1.000
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	98.900.9006.6392-0516.0011-02-03.04.70	59.000	5.900
SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9037.13448-0516.0006-02-03.02	3.410.000	341.000
SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9037.13448-0516.0006-02-03.03.10	241.000	24.100
ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI	98.900.9037.13448-0516.0009-02-03.03.10	11.000	1.100
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>86.496.000</b>	<b>7.930.000</b>

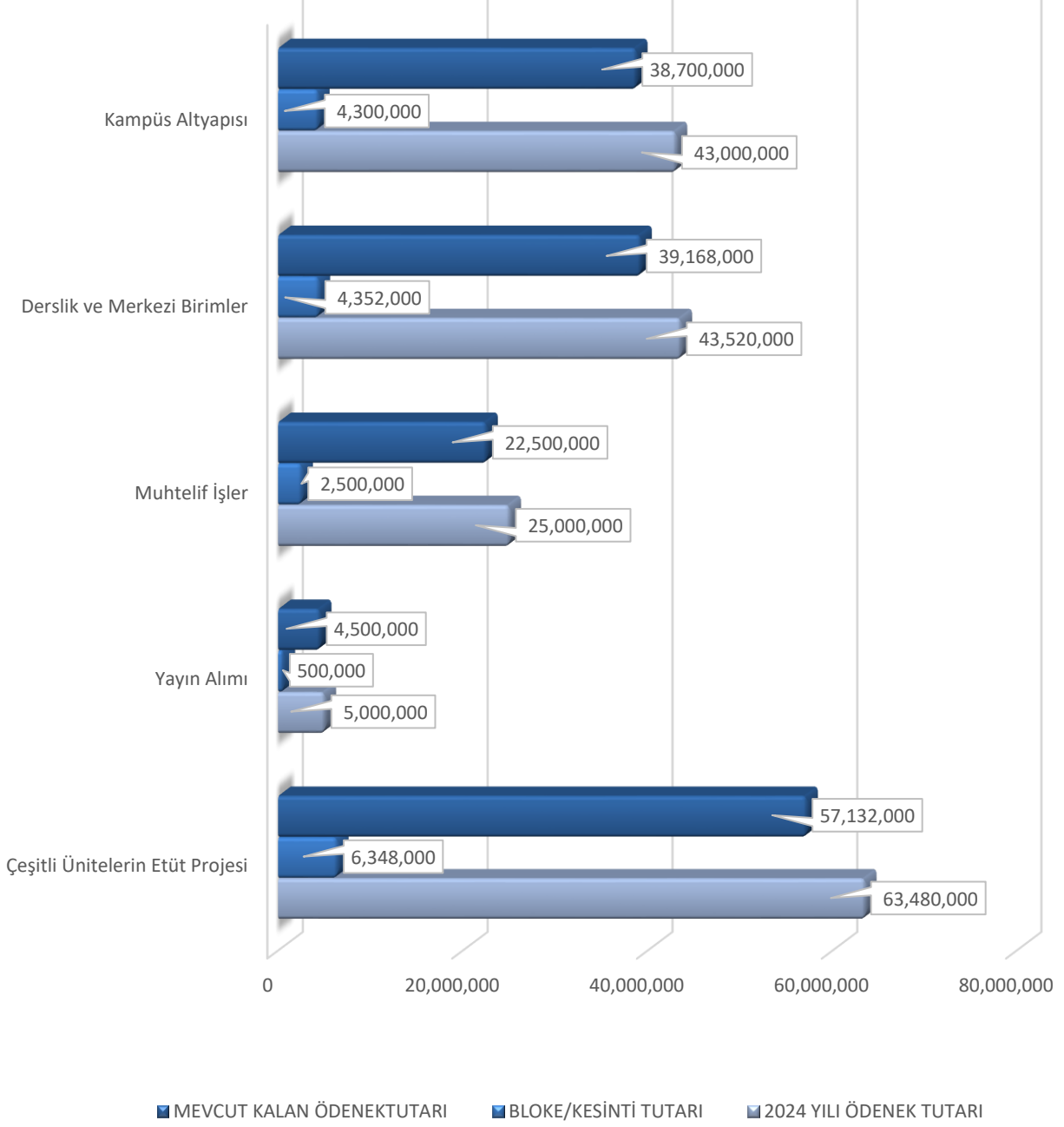
**Tablo 88- 2024 Yılı Sermaye (Yatırım) Bütçesi Kesinti / Bloke Tutarları ve Kalan Ödenekler Tablosu**

PROJE ADI	2024 YILI ÖDENEK TUTARI	BLOKE / KESİNTİ TUTARI	MEVCUT KALAN ÖDENEK TUTARI	ÖDENEĞİ KULLANAN BİRİM ADI
KAMPÜS ALTYAPISI	43.000.000	4.300.000	38.700.000	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
DERSLİK VE MERKEZİ BİRİMLER	43.520.000	4.352.000	39.168.000	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
ÇEŞİTLİ BİRİMLERİN ETÜT VE PROJESİ	63.480.000	6.348.000	57.132.000	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
YAYIN ALIMLARI	5.000.000	500.000	4.500.000	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
MUHTELİF İŞLER	25.000.000	2.500.000	22.500.000	<b>DETAYI AŞAĞIDAKİ TABLODA VERİLMİŞTİR.</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>180.000.000</b>	<b>18.000.000</b>	<b>162.000.000</b>	

**Tablo 89- Muhtelif İşler Projesi Detay Tablosu**

ÖDENEK KODU	2024 YILI ÖDENEK TUTARI	BLOKE / KESİNTİ TUTARI	MEVCUT KALAN ÖDENEK TUTARI	ÖDENEĞİ KULLANAN BİRİM ADI
06.01.	9.000.000	2.500.000	6.500.000	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
06.03	3.000.000	0	3.000.000	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
06.07.	13.000.000	0	13.000.000	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
<b>TOPLAM</b>	<b>25.000.000</b>	<b>2.500.000</b>	<b>22.500.000</b>	

## 2024 YILI YATIRIM PROGRAMI





**Tablo 90- Birim Düzeyinde Konya Teknik Üniversitesi 2024 Yılı Ödenek ve Harcama Verileri**

KURUMSAL SINIFLANDIRMA	2024				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Ödenek (%)	Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%)
<i>ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)</i>	5.115.000	8.095.732	7.118.140	139	88
<i>ÖZEL KALEM (GENEL SEKRETERLİK)</i>	15.833.000	14.914.000	14.537.571	92	97
<i>İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	189.755.000	187.362.071	150.269.264	79	80
<i>PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	51.277.000	46.147.000	44.261.672	86	96
<i>KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	12.657.000	11.085.000	10.256.751	81	93
<i>SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	32.162.000	28.066.273	16.963.134	53	60
<i>BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	23.416.000	20.174.000	17.230.439	74	85
<i>YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	185.128.000	172.380.000	34.936.159	19	20
<i>ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	6.526.000	10.421.000	9.933.162	152	95
<i>STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI</i>	24.863.000	5.935.500	5.654.610	23	95
<i>HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ</i>	8.435.000	2.273.000	1.799.837	21	79
<i>MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ</i>	49.710.000	55.639.842	54.296.442	109	98
<i>MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</i>	303.745.000	349.736.171	346.119.283	114	99
<i>TARIM BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ FAKÜLTESİ</i>	2.021.000	821.000	762.773	38	93
<i>TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU</i>	69.610.000	78.976.416	76.761.458	110	97
<i>LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ</i>	9.619.000	43.314.500	41.508.926	432	96
<i>İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</i>	1.214.000	1.214.000	758.735	62	62
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>991.086.000</b>	<b>1.036.555.504</b>	<b>833.168.355</b>	<b>84</b>	<b>80</b>

**Tablo 91- Faaliyetler Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri**

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024				
	Ödenek (TL)	Yılısonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Ödenek (%)	Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%)
<b>ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK</b>	<b>3.608.000</b>	<b>5.686.288</b>	<b>5.420.588</b>	<b>150</b>	<b>95</b>
<b>YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME</b>	3.608.000	5.686.288	5.420.588	150	95
<i>Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri</i>	3.608.000	5.686.288	5.420.588	150	95
<b>YÜKSEKÖĞRETİM</b>	<b>745.752.000</b>	<b>759.336.616</b>	<b>628.225.570</b>	<b>84</b>	<b>83</b>
<b>ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER</b>	0	378.444	341.929	#YOK	90
<i>Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri</i>	0	378.444	341.929	#YOK	90
<b>ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM</b>	728.943.000	741.921.128	617.647.562	85	83
<i>Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri</i>	0	1.559.000	1.175.000	#YOK	75
<i>Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi</i>	7.519.000	39.640.500	37.670.663	501	95
<i>Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri</i>	5.635.000	6.033.000	5.572.657	99	92
<i>Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim</i>	710.989.000	684.504.000	564.341.270	79	82
<i>Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim</i>	2.700.000	5.573.628	4.471.582	166	80
<i>Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans</i>	2.100.000	4.611.000	4.416.390	210	96
<i>Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları</i>	16.809.000	17.037.044	10.236.079	61	60
<b>YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI</b>	8.090.000	8.090.000	6.441.602	80	80
<i>Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri</i>	109.000	337.000	331.832	304	98
<i>Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri</i>	8.610.000	8.610.044	3.462.646	40	40
<i>Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler</i>	<b>241.726.000</b>	<b>271.532.600</b>	<b>199.522.197</b>	<b>83</b>	<b>73</b>
<b>YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI</b>	11.000	19.000	3.237	29	17
<b>TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ</b>	11.000	19.000	3.237	29	17
<i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i>	241.715.000	271.513.600	199.518.960	83	73
<b>ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER</b>	11.000	11.000	8.764	80	80
<i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i>	142.705.000	139.968.100	134.556.966	94	96
<i>Genel Destek Hizmetleri</i>	7.011.000	60.663.000	536.663	8	1
<i>İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi</i>	51.337.000	46.210.000	44.291.070	86	96
<i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i>	1.347.000	312.000	150.768	11	48
<i>Özel Kalem Hizmetleri</i>	24.803.000	5.889.500	5.642.010	23	96
<i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i>	14.501.000	18.460.000	14.332.718	99	78
<i>Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler</i>	<b>991.086.000</b>	<b>1.036.555.504</b>	<b>833.168.355</b>	<b>84</b>	<b>80</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>3.608.000</b>	<b>5.686.288</b>	<b>5.420.588</b>	<b>150</b>	<b>95</b>

## 1.2.Bütçe Gelirleri

Üniversitemiz gelirleri, hazineden alınan bağış ve yardımlar dışında, öğrenci harçları, döner sermaye gelirleri, taşınmaz kira gelirleri, alınan bağış ve yardımlar ile diğer gelirlerden oluşmaktadır.2024 yılında 994.705.650,00 TL tutarında gelir gerçekleşmiş olup 4. düzey itibariyle gelir gerçekleştirmeleri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

**Tablo 92- Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Konya Teknik Üniversitesi 2024 Yılı Gelir Gerçekleşme Verileri**

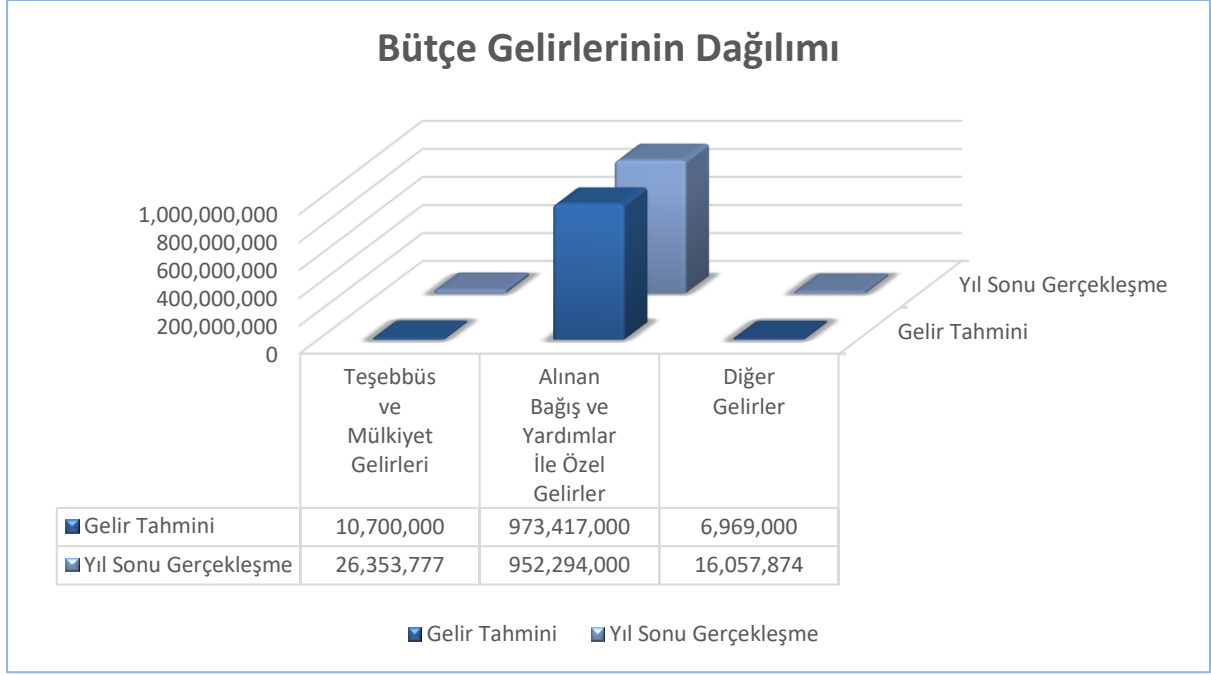
Gelirler				Açıklama	2024		
I	II	III	IV		Gelir Tahmini (TL)	Yılsonu Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Gelir Tahmini (%)
<b>03</b>				<b>Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri</b>	<b>10.700.000</b>	<b>26.353.777</b>	<b>246,3</b>
03	1	2	29	Birinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	1.700.000	2.597.329	152,8
03	1	2	31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	3.000.000	5.999.387	200,0
03	1	2	33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	3.000.000	7.008.298	233,6
03	1	2	34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	1.000.000	1.739.630	174,0
03	1	2	69	Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Yemek Hizmeti Gelirleri	2.000.000	4.461.982	223,1
03	1	2	98	667 Sayılı KHK Kapsamında Tahsil Edilen Eğitim-Öğretim Ücretleri	0	8.036	#YOK
03	1	2	99	Diğer hizmet gelirleri	0	2.558.017	#YOK
03	6	1	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	0	1.981.098	#YOK
<b>04</b>				<b>Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler</b>	<b>973.417.000</b>	<b>952.294.000</b>	<b>97,8</b>
04	2	1	01	Hazine Yardımı	793.417.000	819.432.000	103,3
04	2	2	01	Hazine Yardımı	180.000.000	131.018.001	72,8
04	4	1	03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0	620.000	#YOK
04	5	1	13	YÖK Burs Destekleri	0	1.224.000	#YOK
<b>05</b>				<b>Diğer Gelirler</b>	<b>6.969.000</b>	<b>16.057.874</b>	<b>230,4</b>
05	1	9	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0	45.272	#YOK
05	1	9	99	Diğer Faizler	0	160	#YOK
05	2	6	16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	0	1.025.108	#YOK
05	3	2	99	Diğer İdari Para Cezaları	0	10.000	#YOK
05	9	1	06	Kişilerden Alacaklar	0	1.638.622	#YOK
05	9	1	19	Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	6.809.000	11.330.625	166,4
05	9	1	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	160.000	2.008.087	1.255,1
<b>Toplam</b>					<b>991.086.000</b>	<b>994.705.650</b>	<b>100,4</b>

**Tablo 93- Karşılaştırmalı Bütçe Giderleri Cetveli**

KARŞILAŞTIRMALI BÜTÇE GİDERLERİ CETVELİ																YILI: 2024	
KURUMU: 516 KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ																	
EKONOMİK KODU	ADI	BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ (*)					TOPLAM ÖDENEK					BÜTÇE GİDERİ					
		2022 YILI	2023 YILI	DEĞİŞİM (%)	2024 YILI	DEĞİŞİM (%)	2022 YILI	2023 YILI	DEĞİŞİM (%)	2024 YILI	DEĞİŞİM (%)	2022 YILI	2023 YILI	DEĞİŞİM (%)	2024 YILI	DEĞİŞİM (%)	
		(A)	(B)	B/A	(C)	C/B	(A)	(B)	B/A	(C)	C/B	(A)	(B)	B/A	(C)	C/B	
<b>01</b>		<b>PERSONEL GİDERLERİ</b>	<b>102.531</b>	<b>224.684</b>	<b>119</b>	<b>627.571</b>	<b>179</b>	<b>153.882</b>	<b>321.577</b>	<b>109</b>	<b>666.791</b>	<b>107</b>	<b>153.492</b>	<b>320.543</b>	<b>109</b>	<b>651.748</b>	<b>103</b>
	01	MEMURLAR	93.072	198.483	113	522.643	163	137.047	276.416	102	571.948	107	136.869	276.111	102	561.678	103
	02	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	2.411	8.642	258	52.408	506	5.772	13.476	133	37.723	180	5.771	13.476	134	33.556	149
	03	İŞÇİLER	6.774	16.783	148	50.953	204	10.678	30.909	189	55.553	80	10.678	30.395	185	55.223	82
	04	GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR	274	776	183	1.567	102	385	776	102	1.567	102	174	561	222	1.290	130
<b>02</b>		<b>SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ</b>	<b>14.715</b>	<b>33.602</b>	<b>128</b>	<b>75.074</b>	<b>123</b>	<b>22.375</b>	<b>47.585</b>	<b>113</b>	<b>79.219</b>	<b>66</b>	<b>22.182</b>	<b>42.460</b>	<b>91</b>	<b>76.876</b>	<b>81</b>
	01	MEMURLAR	12.243	27.677	126	54.800	98	18.212	37.061	104	60.563	63	18.160	32.848	81	59.386	81
	02	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	420	1.420	238	6.520	359	940	1.957	108	4.502	130	940	1.939	106	4.101	111
	03	İŞÇİLER	1.454	3.301	127	11.258	241	2.327	7.098	205	11.658	64	2.326	6.405	175	11.646	82
	04	GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR	598	1.204	101	2.496	107	896	1.469	64	2.496	70	757	1.268	68	1.743	37
<b>03</b>		<b>MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ</b>	<b>9.208</b>	<b>47.884</b>	<b>420</b>	<b>92.033</b>	<b>92</b>	<b>36.938</b>	<b>70.563</b>	<b>91</b>	<b>103.317</b>	<b>46</b>	<b>31.878</b>	<b>41.466</b>	<b>30</b>	<b>54.141</b>	<b>31</b>
	02	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	6.570	42.409	545	82.433	94	31.097	57.592	85	83.398	45	26.946	33.114	23	39.064	18
	03	YOLLUKLAR	687	1.421	107	2.492	75	907	1.640	81	2.717	66	268	611	128	1.178	93
	04	GÖREV GİDERLERİ	23	48	109	84	75	29	183	527	106	-42	24	157	561	74	-53
	05	HİZMET ALIMLARI	992	2.052	107	3.598	75	3.883	8.985	131	13.536	51	3.778	5.584	48	10.730	92
	06	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	30	80	167	140	75	33	88	168	154	75	33	88	167	131	49
	07	MENKUL MAL,GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	686	1.419	107	2.488	75	769	1.620	111	2.608	61	637	1.502	136	2.292	53
	08	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	220	455	107	798	75	220	455	107	798	75	191	409	114	672	64
<b>05</b>		<b>CARİ TRANSFERLER</b>	<b>3.036</b>	<b>7.293</b>	<b>140</b>	<b>16.408</b>	<b>125</b>	<b>6.473</b>	<b>12.950</b>	<b>100</b>	<b>20.564</b>	<b>59</b>	<b>6.271</b>	<b>12.499</b>	<b>99</b>	<b>19.832</b>	<b>59</b>
	01	GÖREVLENDİRME GİDERLERİ	2.621	6.312	141	14.726	133	5.100	10.812	112	17.226	59	5.100	10.811	112	16.902	56
	03	KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	415	981	136	1.682	71	495	981	98	1.779	81	480	866	81	1.755	103
	04	HANE HALKI VE İŞLETMELERE YAPILAN TRANSFERLER	0	0		0		878	1.157	32	1.559	35	692	822	19	1.175	43
<b>06</b>		<b>SERMAYE GİDERLERİ</b>	<b>17.000</b>	<b>60.000</b>	<b>253</b>	<b>180.000</b>	<b>200</b>	<b>18.720</b>	<b>62.888</b>	<b>236</b>	<b>166.664</b>	<b>165</b>	<b>15.164</b>	<b>15.537</b>	<b>2</b>	<b>30.572</b>	<b>97</b>
	01	MAMUL MAL ALIMLARI	6.750	7.000	4	14.000	100	7.653	9.088	19	15.744	73	7.639	8.711	14	15.742	81
	03	GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	2.500	2.000	-20	3.000	50	2.500	2.000	-20	3.000	50	2.466	1.989	-19	2.843	43
	05	GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	3.500	47.000	1.243	150.000	219	3.500	47.000	1.243	138.520	195	0	480		2.866	497
	07	GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	4.250	4.000	-6	13.000	225	5.067	4.800	-5	9.400	96	5.059	4.358	-14	9.121	109
<b>GENEL TOPLAM</b>			<b>146.490</b>	<b>373.463</b>	<b>155</b>	<b>991.086</b>	<b>165</b>	<b>238.388</b>	<b>515.563</b>	<b>116</b>	<b>1.036.556</b>	<b>101</b>	<b>228.988</b>	<b>432.505</b>	<b>89</b>	<b>833.168</b>	<b>93</b>

**Tablo 94- Bütçelenen ve Gerçekleşen Tutarların Karşılaştırma Tablosu**

BÜTÇELENEBEN VE GERÇEKLEŞEN TUTARLARIN KARŞILAŞTIRMA TABLOSU			
Kamu İdaresi Kodu	516	Yıl : 2024	
Kamu İdaresi Adı	KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ		
	Bütçelenen Tutarlar		Gerçekleşen Tutar
	Bütçe Ödeneği / Gelir Tahmini	Nihai Ödenek	
<b>TAHSİLATLAR</b>			
Vergi Gelirleri	0,00	0,00	0,00
Sosyal Güvenlik Gelirleri	0,00	0,00	0,00
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	10.700.000,00	0,00	26.692.244,04
Alınan Bağış ve Yardımlar İle Özel Gelirler	973.417.000,00	0,00	952.076.120,00
Diğer Gelirler	6.969.000,00	0,00	16.194.679,29
Sermaye Gelirleri	0,00	0,00	0,00
Alacaklardan Tahsilat	0,00	0,00	0,00
Red ve İadeler (-)	0,00	0,00	477.915,67
Toplam Tahsilatlar	991.086.000,00	0,00	994.485.127,66
<b>ÖDEMELER</b>			
Personel Giderleri	627.571.000,00	666.791.271,40	651.747.880,51
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	75.074.000,00	79.219.000,00	76.875.759,30
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	92.033.000,00	103.317.232,97	54.140.600,40
Faiz Giderleri	0,00	0,00	0,00
Cari Transferler	16.408.000,00	20.564.000,00	19.832.317,75
Sermaye Giderleri	180.000.000,00	166.664.000,00	30.571.796,89
Sermaye Transferleri	0,00	0,00	0,00
Borç Verme	0,00	0,00	0,00
Yedek Ödenekler	0,00	0,00	0,00
Toplam Ödemeler	991.086.000,00	1.036.555.504,37	833.168.354,85
<b>NET TAHSİLATLAR/ÖDEMELER</b>			1,19



7489 sayılı 2024 Yılı Merkezi Yönetim ve Bütçe Kanunu uyarınca Üniversitemiz B Cetvelinde yer alan tahmini aşan gelir fazlası; ikinci öğretim gelirlerinden 2.825.628,00 TL, Tezsiz Yüksek Lisans Gelirlerine 3.758.000,00 TL, 100/2000 YÖK Doktora Bursuna 1.224.000,00 TL, Döner sermaye gelirlerinden yüzde beş Bilimsel Araştırma Projeleri Gelir Payı olarak 831.287,91 TL olmak üzere toplam 8.638.915,91 TL eklenmiştir.

Önceki yıldan kalan 100/2000 YÖK Doktora Bursu bütçe tertibine 335.000,00 TL ve ÖYP Koordinatörlüğüne 378.444,45 TL likit olarak eklenmiştir.

Şartlı bağış devri olarak 44,01 TL, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Mühendislik Proje Pazarı için 403.000,00 TL şartlı bağış ve yardım ödenek kaydı yapılmış ve tamamı harcanmıştır.



## 2-TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

Üniversitemiz, 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununun “Muhasebe Sistemi” başlıklı 49 uncu maddesine göre hazırlanan Kanun kapsamındaki kamu idarelerinde uygulanacak çerçeve hesap planı ile düzenlenecek raporların şekil, süre ve türlerine ilişkin hususlar ile standartların uygulanmasına ilişkin hükümler içeren Genel Yönetim Muhasebe Yönetmeliğine tabidir.

Üniversitemize ait muhasebe işlemleri, Genel Yönetim Muhasebe Yönetmeliğine uygun olarak hazırlanan Merkezi Yönetim Muhasebe Yönetmeliği çerçevesinde yürütülmektedir. Muhasebe kayıtlarında 2024 Üniversiteler Ortak Detaylı Hesap Planı kullanılmakta olup Merkezi Yönetim Muhasebe Yönetmeliği gereğince her türlü muhasebe işlemi çift taraflı kayıt sistemine göre kaydedilmekte, tahakkuk esası gereğince bir ekonomik değer yaratıldığında, başka bir şekle dönüştürüldüğünde, mübadeleye konu edildiğinde, el değiştirdiğinde veya yok olduğunda muhasebeleştirilmektedir.

Yönetmeliğin “Temel kavramlar” başlıklı 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (c) bendinde belirtilen Parayla Ölçülme kavramı uyarınca, ortak ölçü olarak ulusal para birimi belirlenmiştir. Bu çerçevede mali tablolar ulusal para birimi olan Türk Lirası (TL) cinsinden sunulmaktadır. Yabancı paralar ile yabancı para cinsinden izlenen varlıklar ve yabancı kaynaklar, (ERASMUS ve AB Proje Hesapları) ay sonlarında Türkiye Cumhuriyeti Merkez Bankasınca belirlenen döviz satış kuru üzerinden değerlemeye tabi tutulmaktadır.

Yönetmeliğin 29 uncu maddesi gereğince bir duran varlığın amortisman ve tükenme payına tabi değeri, varlığın yararlanma ya da itfa süresine sistemli bir biçimde dağıtılır ve amortisman ve tükenme payı tutarı gider olarak muhasebeleştirilir. Ayrıca Muhasebat Genel Müdürlüğünün “Amortisman ve Tükenme Payları” başlıklı 47 sıra no.lu genel tebliği uyarınca dayanıklı taşınırın her biri için 52.000,00 TL’yi, taşınmazlar için 114.000,00 TL’yi aşmayan duran varlıklar ile tutarına bakılmaksızın maddi olmayan duran varlıklar ve özel tükenmeye tabi varlıklar hesap gruplarında izlenen varlıklar için amortisman oranı % 100 olarak uygulanmaktadır. İhtiyatlılık ilkesi gereği Yönetmelikte belirtilen durumlarda ayrılan karşılıklar gider olarak muhasebeleştirilir ve raporlanır. Bu kapsamda Kıdem tazminatı karşılıkları hesabında ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde idare bünyesinde işçi statüsünde çalışanlara ait kıdem tazminatı karşılığı ayrılmaktadır.

Yönetmelik gereği, varlık, kaynak, gelir ve gider hesaplarında izlenmeyen ve muhasebenin sadece bilgi verme görevi yüklediği işlemler ile idarenin muhasebe disiplini altında toplanması istenen işlemleri ve gelecekte doğması muhtemel hak ve yükümlülüklerin izlenmesi için Nazım hesaplar kullanılır. Ödenek hesapları dışında diğer nazım hesaplarda; gider taahhütleri, teminat mektupları, başka birimler adına izlenen alacaklar, bilimsel araştırma projeleri ve maddi duran varlıkların kira ve irtifak hakkı gelirleri izlenmektedir.

Tablo 95- Kesin Mizan

KESİN MİZAN						
Hesap	Hesap Adı	Borç (TL)	Alacak (TL)	Borç Kalan (TL)	Alacak Kalan (TL)	Hesap
102	BANKA HESABI	2.659.226.749,52	2.659.226.749,52	0,00	0,00	102
103	VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	882.127.960,40	882.127.960,40	0,00	0,00	103
104	PROJE ÖZEL HESABI	13.696.404,85	7.885.102,56	5.811.302,29	0,00	104
105	DÖVİZ HESABI	5.498.779,50	5.498.779,50	0,00	0,00	105
106	DÖVİZ GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	13.296.493,48	13.296.493,48	0,00	0,00	106
108	DİĞER HAZİR DEĞERLER HESABI	28.258.959,78	28.258.959,78	0,00	0,00	108
109	BANKA KREDİ KARTLARINDAN ALACAKLAR HESABI	4.695.695,84	4.413.948,84	281.747,00	0,00	109
120	GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	1.127.136.278,53	1.029.328.973,19	97.807.305,34	0,00	120
121	GELİRLERDEN TAKİPLİ ALACAKLAR HESABI	2.971.214,57	0,00	2.971.214,57	0,00	121
135	TEK HAZİNE KURUMLAR HESABINDAN ALACAKLAR HESABI	2.765.903.638,49	2.552.677.669,64	213.225.968,85	0,00	135
140	KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	2.146.054,77	2.017.823,21	128.231,56	0,00	140
150	İLK MADDE VE MALZEME HESABI	13.991.056,85	11.000.813,71	2.990.243,14	0,00	150
160	İŞ AVANS VE KREDİLERİ HESABI	9.064.280,11	0,00	0,00	0,00	160
161	PERSONEL AVANSLARI HESABI	110.080,00	110.080,00	0,00	0,00	161
162	BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI	43.728.080,57	15.905.820,93	27.822.259,64	0,00	162
226	VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	184.604,13	0,00	184.604,13	0,00	226
241	MAL VE HİZMET ÜRETEN KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	3.500,00	0,00	3.500,00	0,00	241
242	DÖNER SERMAYELİ KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	242
250	ARAZİ VE ARSALAR HESABI	183.147.290.387,63	106.162.827.653,40	76.984.462.734,23	0,00	250
251	YERALTI VE YERÜSTÜ DÜZENLERİ HESABI	65.232.797,24	0,00	65.232.797,24	0,00	251
252	BİNALAR HESABI	751.669.809,92	0,00	751.669.809,92	0,00	252
253	TEŞİS, MAKİNE VE CİHAZLAR HESABI	55.490.843,27	5.847.998,09	49.642.845,18	0,00	253
254	TAŞITLAR HESABI	2.587.288,30	987.436,50	1.599.851,80	0,00	254
255	DEMİRBAŞLAR HESABI	68.722.336,35	15.827.585,41	52.894.750,94	0,00	255
257	BİRİKMiŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	582.638.939,05	697.814.283,61	0,00	115.175.344,56	257
258	YAPILMAMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	1.849.117,44	0,00	1.849.117,44	0,00	258
260	HAKLAR HESABI	19.777.720,63	12.000,00	19.765.720,63	0,00	260
268	BİRİKMiŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	0,00	19.765.720,63	0,00	19.765.720,63	268
294	ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR VE MADDİ DURAN VARLIKLAR HESABI	4.373.541,54	0,00	4.373.541,54	0,00	294
299	BİRİKMiŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	4.373.541,54	0,00	4.373.541,54	299
320	BÜTÇE EMANETLERİ HESABI	0,00	2.301.282,86	0,00	2.301.282,86	320
330	ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	302.408,90	601.012,82	0,00	298.603,92	330
333	EMANETLER HESABI	20.968.248,63	21.344.390,90	0,00	376.142,27	333
360	ÖDENECEK VERGİ VE FONLAR HESABI	25.495.925,38	30.501.203,85	0,00	5.005.278,47	360
361	ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	121.852.611,32	124.062.225,63	0,00	2.209.614,31	361
362	FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI	2.537.407,86	2.703.775,63	0,00	166.367,77	362
368	VADESİ GEÇMiŞ, ERTELENMiŞ VEYA TAKSİTLENDİRİLMİŞ VERGİ VE DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER HESABI	7.933.230,81	9.738.839,62	0,00	1.805.608,81	368
372	KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	2.500.000,00	5.500.000,00	0,00	3.000.000,00	372
380	GELECEK AYLARA AİT GELİRLER HESABI	839.240,98	839.240,98	0,00	0,00	380
397	SAYIM FAZLALARI HESABI	48.747,99	48.747,99	0,00	0,00	397
472	KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	5.500.000,00	50.448.679,17	0,00	44.948.679,17	472
480	GELECEK YILLARA AİT GELİRLER HESABI	217.000,00	217.000,00	0,00	0,00	480
500	NET DEĞER HESABI	11.987.062.137,49	28.249.394.721,71	0,00	16.262.332.584,22	500
511	BİRİMLER ARASI İŞLEMLER HESABI	51.425.458,04	51.425.458,04	0,00	0,00	511
519	DEĞER HAREKETLERİ SONUÇ HESABI	1.644.057.041,46	1.645.801.518,15	0,00	1.744.476,69	519
570	GEÇMiŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI	96.151.187.721,82	142.688.928.139,05	0,00	46.537.740.417,23	570
580	GEÇMiŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI HESABI (-)	3.915.752.006,77	1.997.927.262,47	1.917.824.744,30	0,00	580
590	DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI	520.816.415,83	18.510.223.196,69	0,00	17.989.406.780,86	590
591	DÖNEM OLUMSUZ FAALİYET SONUCU HESABI (-)	1.849.376.185,34	1.059.269.031,77	790.107.153,57	0,00	591
600	GELİRLER HESABI	1.056.235.370,82	1.056.235.370,82	0,00	0,00	600
610	İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	477.915,67	477.915,67	0,00	0,00	610
630	GİDERLER HESABI	887.561.785,68	887.561.785,68	0,00	0,00	630
690	FAALİYET SONUÇLARI HESABI	18.863.355.185,94	18.863.355.185,94	0,00	0,00	690
698	ENFLASYON DÜZELTMESİ HESABI	17.034.461.407,28	17.034.461.407,28	0,00	0,00	698
800	BÜTÇE GELİRLERİ HESABI	1.051.760.856,90	1.051.760.856,90	0,00	0,00	800
805	GELİR YANSITMA HESABI	1.051.906.804,31	1.051.906.804,31	0,00	0,00	805
810	BÜTÇE GELİRLERİNDEN RET VE İADELER HESABI	477.915,67	477.915,67	0,00	0,00	810
830	BÜTÇE GİDERLERİ HESABI	839.181.738,67	839.181.738,67	0,00	0,00	830
835	GİDER YANSITMA HESAPLARI	839.181.738,67	839.181.738,67	0,00	0,00	835
895	BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI HESABI	1.828.277.345,59	1.828.277.345,59	0,00	0,00	895
900	GÖNDERİLECEK BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	1.518.989.024,89	1.518.989.024,89	0,00	0,00	900
901	BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	1.525.963.253,89	1.525.963.253,89	0,00	0,00	901
902	BÜTÇE ÖDENEK HAREKETLERİ HESABI	1.172.590.575,37	1.172.590.575,37	0,00	0,00	902
903	KULLANILACAK ÖDENEKLER HESABI	1.178.603.959,19	1.178.603.959,19	0,00	0,00	903
904	ÖDENEKLER HESABI	1.172.590.575,37	1.172.590.575,37	0,00	0,00	904
905	ÖDENEKLİ GİDERLER HESABI	839.181.738,67	839.181.738,67	0,00	0,00	905
910	ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	5.248.224,00	1.112.488,00	4.135.736,00	0,00	910
911	ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	1.112.488,00	5.248.224,00	0,00	4.135.736,00	911
920	GİDER TAAAHÜTLERİ HESABI	39.675.660,20	23.988.878,93	15.686.781,27	0,00	920
921	GİDER TAAAHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI	23.988.878,93	39.675.660,20	0,00	15.686.781,27	921
948	BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAKLAR HESABI	4.784.660,29	1.476.610,94	3.308.049,35	0,00	948
949	BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAK EMANETLERİ HESABI	1.476.610,94	4.784.660,29	0,00	3.308.049,35	949
962	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI BİLİMSEL PROJELER HESABI	8.683.395,66	4.644.920,62	4.038.475,04	0,00	962
963	BİLİMSEL PROJELER KARŞILIĞI HESABI	4.644.920,62	8.683.395,66	0,00	4.038.475,04	963
990	KIRAYA VERİLEN, İRTİFAK HAKKI TESİS EDİLEN MADDİ DURAN VARLIKLARIN KAYITLI DEĞERLERİ HESABI	77.267.925,00	0,00	77.267.925,00	0,00	990
993	MADDİ DURAN VARLIKLARIN KİRA VE İRTİFAK HAKKI GELİRLERİ HESABI	4.048.127,22	1.991.821,38	2.056.305,84	0,00	993
998	DİĞER NAZİM HESAPLAR HESABI	14.635.232,05	0,00	14.635.232,05	0,00	998
999	DİĞER NAZİM HESAPLAR KARŞILIĞI HESABI	1.991.821,38	95.951.284,27	0,00	93.959.462,89	999
	<b>Toplam :</b>	<b>359.627.900.538,25</b>	<b>359.627.900.538,25</b>	<b>81.111.778.947,86</b>	<b>81.111.778.947,86</b>	

**Tablo 96- Bilanço**

		Kamu İdaresi Kodu	516					Yıl:	2024		
		Kamu İdaresi Adı	KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ					2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI	
AKTİF HESAPLAR			2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI	PASİF HESAPLAR		2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI	
1		DÖNEN VARLIKLAR	73.056.031,74	146.440.392,83	351.038.272,39	3		KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	1.698.532,49	5.124.264,54	11.601.399,07
	10	HAZIR DEĞERLER	29.910.056,56	9.433.751,13	6.093.049,29		32	FAALİYET BORÇLARI	0,00	0,00	0,00
		104 PROJE ÖZEL HESABI	23.252.931,88	9.433.751,13	5.811.302,29		320	BÜTÇE EMANETLERİ HESABI	0,00	0,00	2.301.282,86
		108 DİĞER HAZIR DEĞERLER HESABI	6.657.124,68	0,00	0,00		33	EMANET YABANCI KAYNAKLAR	402.982,18	254.499,43	674.746,19
		109 BANKA KREDİ KARTLARINDAN ALACAKLAR HESABI	0,00	0,00	281.747,00		330	ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	395.634,67	217.691,88	298.603,92
	12	FAALİYET ALACAKLARI	26.006.442,86	61.980.877,07	100.778.519,91		333	EMANETLER HESABI	7.347,51	36.807,55	376.142,27
		120 GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	26.006.442,86	59.009.662,50	97.807.305,34		36	ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER	2.721.282,36	11.346.899,64	9.186.869,36
		121 GELİRLERDEN TAKİPLİ ALACAKLAR HESABI	0,00	2.971.214,57	2.971.214,57		360	ÖDENECEK VERGİ VE FONLAR HESABI	2.187.157,41	2.542.200,73	5.005.278,47
	13	KURUM ALACAKLARI	7.686.756,78	56.306.925,17	213.225.968,85		361	ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	472.543,63	557.762,01	2.209.614,31
		135 TEK HAZİNE KURUMLAR HESABINDAN ALACAKLAR HESABI	7.686.756,78	56.306.925,17	213.225.968,85		362	FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI	61.581,32	313.706,09	166.367,77
		14 DİĞER ALACAKLAR	3.695,66	27.862,47	128.231,56		368	VADESİ GEÇMİŞ, ERTELENMİŞ VEYA TAKSİTLENDİRİLMİŞ VERGİ VE DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER HESABI	0,00	7.933.230,81	1.805.608,81
		140 KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	3.695,66	27.862,47	128.231,56		37	BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	2.000.000,00	0,00	2.000.000,00
	15	STOKLAR	2.246.619,14	3.616.022,43	2.990.243,14		372	KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	2.000.000,00	0,00	3.000.000,00
		150 İLK MADDE VE MALZEME HESABI	2.246.619,14	3.616.022,43	2.990.243,14		4	UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	19.152.502,50	35.949.637,31	44.948.679,17
	16	ÖN ÖDEMELER	7.202.460,74	15.074.954,56	27.822.259,64		47	BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	19.152.502,50	35.949.637,31	44.948.679,17
		162 BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI	7.202.460,74	15.074.954,56	27.822.259,64		472	KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	19.152.502,50	35.949.637,31	44.948.679,17
	18	GELECEK AYLARA AİT GİDERLER VE GELİR TAHAKKUKLARI	0,00	0,00	0,00		5	ÖZ KAYNAKLAR	58.248.573,18	156.868.946.815,96	78.083.292.361,13
2		DURAN VARLIKLAR	9.469.308,48	156.770.057.459,51	77.792.365.666,32		50	NET DEĞER	-3.498.323,93	17.602.123.714,41	16.262.332.584,22
		22 FAALİYET ALACAKLARI	184.604,13	184.604,13	184.604,13		500	NET DEĞER HESABI	-3.498.323,93	17.602.123.714,41	16.262.332.584,22
							51	DEĞER HAREKETLERİ	980.919,97	1.073.354,53	

226	VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	184.604,13	184.604,13	184.604,13
24	MALİ DURAN VARLIKLAR	0,00	4.500,00	4.500,00
241	MAL VE HİZMET ÜRETEN KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	0,00	3.500,00	3.500,00
242	DÖNER SERMAYELİ KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	0,00	1.000,00	1.000,00
25	MADDİ DURAN VARLIKLAR	9.284.704,35	156.769.868.355,38	77.792.176.562,19
250	ARAZİ VE ARSALAR HESABI	0,00	156.756.939.164,52	76.984.462.734,23
251	YERALTI VE YERÜSTÜ DÜZENLERİ HESABI	0,00	0,00	65.232.797,24
252	BİNALAR HESABI	0,00	587.242.039,00	751.669.809,92
253	TESİS, MAKİNE VE CİHAZLAR HESABI	21.805.874,81	40.265.191,45	49.642.845,18
254	TAŞITLAR HESABI	222.475,99	987.436,50	1.599.851,80
255	DEMİRBAŞLAR HESABI	26.011.969,72	37.244.852,58	52.894.750,94
257	BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	-38.755.616,17	-652.810.328,67	-115.175.344,56
258	YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	0,00	0,00	1.849.117,44
26	MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR	0,00	0,00	0,00
260	HAKLAR HESABI	6.573.914,44	11.537.531,74	19.765.720,63
268	BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	-6.573.914,44	-11.537.531,74	-19.765.720,63
29	DiĞER DURAN VARLIKLAR	0,00	0,00	0,00
294	ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR VE MADDİ DURAN VARLIKLAR HESABI	711.553,89	4.349.855,63	4.373.541,54
299	BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	-711.553,89	-4.349.855,63	-4.373.541,54
<b>AKTİF TOPLAMI</b>		<b>82.525.340,22</b>	<b>156.916.497.852,34</b>	<b>78.143.403.938,71</b>

519	DEĞER HAREKETLERİ SONUÇ HESABI	1.073.354,53	1.626.751,19	1.744.476,69
57	GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	758.445.428,28	140.742.307.197,00	46.537.740.417,23
570	GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI	-713.788.055,23	-938.658.230,70	-1.917.824.744,30
58	GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI	-713.788.055,23	-938.658.230,70	-1.917.824.744,30
580	GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI HESABI (-)	16.016.169,53	-538.452.615,94	17.199.299.627,29
59	DÖNEM FAALİYET SONUÇLARI	758.445.428,28	140.742.307.197,00	46.537.740.417,23
590	DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI	16.016.169,53	0,00	17.199.299.627,29
591	DÖNEM OLUMSUZ FAALİYET SONUCU HESABI (-)	0,00	-538.452.615,94	0,00
<b>PASİF TOPLAMI</b>		<b>82.525.340,22</b>	<b>156.916.497.852,34</b>	<b>78.143.403.938,71</b>

### 3-MALİ DENETİM SONUÇLARI

Üniversitemiz 6085 sayılı Sayıştay Kanunu çerçevesinde, T.C. Sayıştay Başkanlığı tarafından 28.06.2024 tarihli 163695 sayılı yazı ile 2024 yılı denetim programı kapsamına alınmıştır. 2024 yılı hesap ve işlemlerinin denetimlerine başlanmış ancak denetim raporu henüz tamamlanmamış olup süreç devam etmektedir.

### B- PERFORMANS BİLGİLERİ

**Tablo 97- Alt Program Hedefleri ve Stratejik Plan İlişkisi**

PROGRAM ADI	ALT PROGRAM ADI	ALT PROGRAM HEDEFLERİ	İLİŞKİLİ OLDUĞU STRATEJİK AMAÇ
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi	
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması	Bilimsel araştırma-geliştirme faaliyetlerini artırmak Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek Kamu-Üniversite-Sektör iş birliğini artırmak
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	Kamu-Üniversite-Sektör iş birliğini artırmak Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini artırmak Kurumsal kapasiteyi artırmak ve kurum kültürünü geliştirmek
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	TEDAVİ HİZMETLERİ	Tedavi edici sağlık hizmetinin erişilebilir ve etkili olarak sunulmasının sağlanması	
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi	Bilimsel araştırma-geliştirme faaliyetlerini artırmak Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek Kamu-Üniversite-Sektör iş birliğini artırmak Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini artırmak
	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi	Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini artırmak
	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi	Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini artırmak

## 1-Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

### Alt Program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler

Tablo 98- Performans Göstergesi Gerçekleşmeleri İzleme Formu (3 Aylık)

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı %	Gerçekleşme Durumu
1	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	Oran	2023	0,0700	0,9300	0,9200	0,0483	0,1000	0,1500	0,3300	0,3300	35,48	Ulaşılamadı
2	Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	Sayı	2023	12	8	5	1	0	0	0	1	12,50	Ulaşılamadı
3	Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	Sayı	2023	6	7	7	6	0	5	15,00	26,00	371,43	Aşıldı
4	Araştırma merkezleri gelir miktarı	TL	2023	96.890,8000	242.000	605.000	98.000	0	129.999,8900	108.181.9000	336.181,7900	138,92	Aşıldı
5	Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	Sayı	2023	2	8	7	3	2	8	14,00	14,00	175,00	Aşıldı
6	BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	Sayı	2023	10	125	110	7	22	26	52	52	41,60	Ulaşılamadı
7	Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	Sayı	2023	0,0210	0,6500	0,6000	0,7200	0,2400	0,2100	0,2300	0,2300	35,38	Ulaşılamadı
8	Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	Sayı	2023	9	16	15	1	2	0	9,00	12,00	75,00	Ulaşılamadı
9	Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	Sayı	2023	0	15	15	3	4	7	12	12	80,00	Kısmen Ulaşıldı
10	Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	Sayı	2023	293	1.434	816	304	79	108	145	636	44,35	Ulaşılamadı

2024 Yılı Performans Programında 2024 hedef 125 araştırma projesi olarak hedeflenmiştir. 2024 Yılında BAP kapsamında toplam 52 araştırma projesi desteklenerek istenilen hedefe ulaşılammıştır. 2024 Yılında maliyetlerin önemli derecede artması ve tez projelerinde başvuru sayısının yeterli olmaması olumsuz yönde etkilemiştir. Ayrıca 2024 yılında Tasarruf Tedbirleri Genelgesi ile cihaz ve malzeme alımlarında kısıtlamaya gidilmesi de proje sayılarını etkilemiştir. 2024 Yılı Performans Programında öğretim elemanı başına düşen Ar-Ge projeleri sayısı 2024 hedefi 0.65 olarak belirlenmiştir.2024 yılında hedef değerin gerisinde kalınmıştır. Artan Ar-Ge maliyetleri ve tez projesi başvurularının azalması nedeniyle öğretim elemanlarının Ar-Ge projelerini yürütmelerinin zorlaşması olduğu değerlendirilmiştir. Hedef değerin gerisinde kalınmasının bir diğer nedeni de 0.65 oranının oldukça yüksek bir hedef olarak belirlenmiş olmasıdır. 2024 Yılı Performans Programında Ulusal ve Uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen Ar-Ge proje sayısı 2024'te 15 olarak hedeflenmiştir. 2024 yılı sonunda 12 proje ile hedef değere yaklaşılmıştır. 2024 Yılı Performans Programında Ar-Ge'ye harcanan bütçenin, toplam bütçeye oranı 2024'te 0.93 olarak hedeflenmiş ancak Ar-Ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı 2024 yılı sonunda 0.33 olarak gerçekleşmiş hedeflenen orana ulaşılammıştır.



	<b>Yıl:</b>	2024											
	<b>Programın Adı:</b>	HAYAT BOYU ÖĞRENME											
	<b>Alt Programın Adı:</b>	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ											
	<b>Alt Program Hedefi:</b>	Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması											
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı %	Gerçekleşme Durumu
1	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	Sayı	2023	5	3	2	2	1	0	0	3	100,00	Ulaşıldı
2	Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	Sayı	2023	211	120	120	49	0	749	16	814	678,33	Aşıldı
3	Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Sayı	2023	15	10	10	3	3	9	8	23	230,00	Aşıldı
4	Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	Sayı	2023	1.363	350	500	0	36	67	16	119	34,00	Ulaşılamadı
5	Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	Sayı	2023	13	4	4	1	1	0	1	3	75,00	Ulaşılamadı
6	Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	Sayı	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00	Ulaşıldı
<p>Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısında hedeflenen değerle yıl sonu gerçekleşme değeri aynı olmuştur. 2024 yılı süresince 814 kişi eğitim almak amacıyla Sürekli Eğitim Merkezine başvuruda bulunmuştur. Hedeflenen gösterge değeri 120 olup hedefin çok üzerinde bir yıl sonu değerine ulaşılmıştır. Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı yıl sonunda 23'e ulaşarak hedeflenen değer üzerinde bir gerçekleşme oranına ulaşılmıştır. Sürekli Eğitim Merkezi ve Dil Merkezi tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısında ve tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısında ise hedeflenen değere ulaşamamıştır.</p>													

	<b>Yıl:</b>	2024											
	<b>Programın Adı:</b>	YÜKSEKÖĞRETİM											
	<b>Alt Programın Adı:</b>	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER											
	<b>Alt Program Hedefi:</b>	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi											
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme						Gerçekleşme Durumu
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı %	
1	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	Sayı	2023	0,1200	4,5200	2,5300	0,1200	0,2300	0,4500	0,6100	0,6100	13,50	Ulaşılamadı
2	Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	Sayı	2023	18	5	4	16	16	16	16	16	320,00	Aşıldı
3	Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı	Sayı	2023	6	8	8	0	0	0	0	0	0,00	Ulaşılamadı
4	Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	Sayı	2023	1	21	13	0	0	0	0	0	0,00	Ulaşılamadı
Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısında hedef 2024 yılı için 5 olarak belirlenmiş ve yıl sonunda gerçekleşme değeri 16 olarak hedeflenen değer aşılmıştır. Yayın sayısı, teşvik ve sanat ödülleri ile araştırma desteklerinden yararlananların sayısına ise istenilen seviye de ulaşamamıştır.													

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı %	Gerçekleşme Durumu
	Yıl:	2024											
	Programın Adı:	YÜKSEKÖĞRETİM											
	Alt Programın Adı:	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM											
	Alt Program Hedefi:	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi											
1	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	Sayı	2023	38	50	50	22	9	17	10	58	116,00	Aşıldı
2	Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00	Ulaşıldı
3	Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	Oran	2023	83	86	86	92	70	84	52	52	60,47	Ulaşılamadı
4	Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2023	100	100	100	37	37	34	33	33	33,00	Ulaşılamadı
5	Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	2023	52.063	500.000	75.000	2.028.559	2.028.761	2.028.783	2.028.983	2.028.983	405,80	Aşıldı
6	Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	2023	3,9800	38,4600	6,2500	181,7100	170,3700	162,4200	175,3400	175,3400	455,90	Aşıldı
7	Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	Sayı	2023	36.537	6.000	5.000	13.977	9.056	2.211	11.549	36.793	613,22	Aşıldı
8	Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	Oran	2023	0,1800	24	22	16	15,9400	19,0500	21,7200	21,7200	90,50	Kısmen Ulaşıldı
9	Öğrenci başına düşen eğitim alanı	Metrekare	2023	2,1500	2,1700	5,6000	2,2200	2,2700	2,1600	2,3300	2,3300	107,37	Aşıldı
10	Öğrenci başına düşen kapalı alan	Metrekare	2023	5,9800	8,5300	15,0700	3,5900	3,6700	3,5000	3,7700	3,7700	44,20	Ulaşılamadı
11	Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	Oran	2023	0,0016	0,2000	0,2800	0,0090	0,0002	0,0070	0,0001	0,0001	0,05	Ulaşılamadı
12	Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	Sayı	2023	40	35	35	32	31	30	30	30	85,71	Kısmen Ulaşıldı
13	Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00	Ulaşıldı
14	Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	Oran	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00	Ulaşıldı
15	Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	Sayı	2023	7	32	30	45	45	27	0	2,00	6,25	Ulaşılamadı
16	Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	Sayı	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00	Ulaşıldı
17	Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	Sayı	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00	Ulaşıldı
18	Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	Sayı	2023	0	1	0	0	0	0	0	0	0,00	Ulaşılamadı
19	Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	Sayı	2023	249	100	85	225	385	402	172	172	172,00	Aşıldı
20	Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	Oran	2023	0,0400	0,0100	0,0100	0	0	0,0080	0	0,0080	80,00	Kısmen Ulaşıldı

Üniversitemiz 2024 Yılı Performans Programına göre yıl sonunda kütüphanemizde olması gereken kitap sayısı 500.000 adettir. 2024 yılı için yapmış olduğumuz abonelikler ve satın alma işlemleri sonunda 2.028.937 adet kitap kullanıcılarımızın hizmetine sunulmuştur. Taşınır kayıtlarımız, Kütüphane Otomasyon Programımız (Yordam) ve Piri Keşif Aracı Akademik Arama Motoru Veri Tabanı içerisinde yer alan erişilebilir kitap sayısı basılı ve elektronik kitap sayılarındaki verilerin güvenilirliği konusunda delil niteliğindedir. Üniversitemiz 2024 Yılı Performans Programına göre yıl sonunda öğrenci başına 38,46 kitap düşmesi hedeflenmiştir. 2024 yılı içerisinde yeni açılan bölümlerin olmasına rağmen abonelik ve satın alma işlemleri sonunda öğrenci başına 173,28 adet kitap düşmektedir. Kütüphanemizde turnike geçiş sistemi bulunmaktadır. Bu şekilde kütüphanemizi kullanan kullanıcılarımızın sayısı tespit edilebilmektedir. Günlük olarak alınan veriler aylık raporlar şeklinde toplam olarak sunulmaktadır.2024 yılı kütüphaneden yararlanan kişi sayısı hedefi 6000 kişidir. Yıllık her bir kişi kütüphaneyi 1 kere kullandığı baz alınarak alınan toplam raporda kütüphane kullanım sayımız 6651 olarak tespit edilmiştir. Ayrıca kütüphanemiz diğer üniversite öğrencileri tarafından kullanılmaktadır. Toplam sayının içerisinde diğer kullanıcıların da sayısı yer almaktadır.

	<b>Yıl:</b>	2023											
	<b>Programın Adı:</b>	YÜKSEKÖĞRETİM											
	<b>Alt Programın Adı:</b>	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI											
	<b>Alt Program Hedefi:</b>	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi											
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı %	Gerçekleşme Durumu
1	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	2023	3	40	40	5	2	3	10	10	25,00	Ulaşılamadı
2	Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	2023	2.027	2.400	2.250	3.879	2.265	1.290	3.335	3.335	138,96	Aşıldı
3	Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	Metrekare	2023	9	9,7900	1,0100	1,3700	1,4000	1,3400	1,4400	1,4400	14,71	Ulaşılamadı
4	Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	Sayı	2023	41	45	40	150	152	153	159	159	353,33	Aşıldı
5	Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	Sayı	2023	70	30	30	22	36	6	41	105	350,00	Aşıldı
6	Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	TL	2023	0	50	45	0	0	0	0	0	0,00	Ulaşılamadı
7	Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	TL	2023	246,5500	70	60	105	105	219,5400	219,5400	649,0800	927,26	Aşıldı
8	Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	Oran	2023	75	80	85	0	0	0	55,00	55,00	68,75	Ulaşılamadı
9	Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	Oran	2023	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00	Ulaşıldı
<p>Üniversitemizde barınma hizmetinden yararlanacak öğrenci sayısına ilişkin performans göstergesi hedefi 40 olup misafirhanemizin kapasite kısıtlılığı ve fiziki imkan yetersizliğinden hedefe ulaşamamıştır. Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci hedef sayısı 2400 iken 3335 öğrenci ile gerçekleşme oranı aşılmıştır. 2024 yıl sonu itibarıyla öğrenci toplulukları sayımız 159'a ulaşarak gösterge hedefinin üzerinde bir oran yakalanarak hedef aşılmıştır. Yıl sonu itibarıyla sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı 105 olarak gerçekleşerek hedeflenen değer aşılmıştır. Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması konusunda bir hedef belirlenmiş olmasına rağmen Kurumumuza ait bir yurt olmadığından barınma harcaması yapılmamıştır.</p>													

**Tablo 99- Performans Göstergesi Sonuçları Formu**

Program	Alt Program	Alt Program Hedefi	Performans Göstergesi	Hedeflenen Göstergede Değeri	Yılsonu 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	0	0	Ulaşıldı
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	0,9300	0,3300	Ulaşılamadı
			Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	8	1	Ulaşılamadı
			Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	7	26	Aşıldı
			Araştırma merkezleri gelir miktarı	242.000	336.181,7900	Aşıldı
			Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	8	14	Ulaşılamadı
			BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	125	52	Ulaşılamadı
			Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	0,6500	0,2300	Ulaşılamadı
			Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	16	12	Ulaşılamadı
			Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	15	12	Kısmen Ulaşıldı
			Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	1.434	636	Ulaşılamadı
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	3	3	Ulaşıldı
			Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	120	814	Aşıldı
			Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	10	23	Aşıldı
			Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DILMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	350	119	Ulaşılamadı
			Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	4	3	Kısmen Ulaşıldı
			Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	0	0	Ulaşıldı
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	TEDAVİ HİZMETLERİ	Tedavi edici sağlık hizmetinin erişilebilir ve etkili olarak sunulmasının sağlanması	Ameliyat sayısı	0	0	
			Üniversite hastaneleri nitelikli yatak oranı	0	0	
			Üniversite hastaneleri yatak doluluk oranı	0	0	

			Yatan hasta sayısı	0	0	
YÜKSEKÖĞRETİM	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	4,5200	0,6100	Ulaşılamadı
			Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	5	16	Aşıldı
			Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı	8	0	Ulaşılamadı
			Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	21	0	Ulaşılamadı
	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	50	58	Aşıldı
			Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı	0	0	Ulaşıldı
			Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	86	52	Ulaşılamadı
			Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	100	33	Ulaşılamadı
			Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	500.000	2.028.983	Aşıldı
			Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	38,4600	175,3400	Aşıldı
			Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	6.000	36.793	Aşıldı
			Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	24	21,7200	Kısmen Ulaşıldı
			Öğrenci başına düşen eğitim alanı	2,1700	2,3300	Ulaşıldı
			Öğrenci başına düşen kapalı alan	8,5300	3,7700	Ulaşılamadı
			Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	0,2000	0,0001	Ulaşılamadı
			Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	35	30	Kısmen Ulaşıldı
			Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı	0	0	Ulaşıldı
			Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	0	0	Ulaşıldı
			Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	32	2	Kısmen Ulaşıldı
			Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	0	0	Ulaşıldı
			Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	0	0	Ulaşıldı
			Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	1	0	Ulaşılamadı
			Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	100	172	Aşıldı
			Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	0,0100	0,0080	Ulaşıldı
	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	40	10	Ulaşılamadı
			Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	2.400	3.335	Aşıldı
			Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	9,7900	1,4400	Ulaşılamadı
			Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	45	159	Aşıldı
			Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	30	105	Aşıldı
			Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	50	0	Ulaşılamadı
			Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	70	649,0800	Aşıldı
			Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	80	55	Ulaşılamadı
Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı			0	0	Ulaşılamadı	



## 1.2. Performans Denetim Sonuçları

6085 sayılı Sayıştay Kanunu ile 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi Kontrol Kanunu uyarınca Üniversitemizin mali iş ve işlemleri Sayıştay Başkanlığı tarafından denetime tabi tutulmaktadır.

T.C. Sayıştay Başkanlığı tarafından Üniversitemiz 2024 Yılı denetim programı kapsamına alınmış olup, 2024 yılı hesap ve işlemlerinin denetimlerine başlanmış ancak denetim süreci henüz tamamlanmamıştır.

## 2- Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 9'uncu maddesinde" (...) (Ek fıkra:RG16/10/2020-7254/1 md.) Kamu idareleri, bütçeleri ile stratejik plan ve performans programlarını izlemek ve değerlendirmek amacıyla nesnel, sistematik ve düzenli olarak veri toplar ve analiz eder. İzleme ve değerlendirme sonuçları idare faaliyet raporlarında gösterilir." hükmü bulunmaktadır. Konu ile ilgili olarak 22.04.2021 tarih ve 31462 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Kamu İdarelerince Hazırlanacak Stratejik Planlar ve Performans Programları İle Faaliyet Raporlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" yayımlanmış olup; 21'inci maddesinin birinci Fıkrasının f) bendinde "İzleme ve değerlendirme sonuçlarına faaliyet raporlarında yer verilir." hükmüne yer verilmiştir.

Stratejik plan değerlendirme tablosu: stratejik plandaki hedefler ile performans göstergelerinin yıl sonu gerçekleşme sonuçlarını değerlendirmede kullanılan tablo olup; hedef ve göstergelere ilişkin sistematik olarak veri ve bilgi toplanmasına, analiz edilmesine, sonuçların raporlanmasına ve iyileştirmeye yönelik tedbirlerin alınmasına dayanır. İzleme ve değerlendirme süreci, kurumsal öğrenmeyi ve buna bağlı olarak faaliyetlerin sürekli olarak iyileştirilmesini sağlar. İzleme ve değerlendirme faaliyetleri sonucunda elde edilen bilgiler kullanılarak stratejik plan gözden geçirilir, hedeflenen ve ulaşılan sonuçlar karşılaştırılır. Stratejik planın izleme ve değerlendirmeye tabi tutulması gerek planın başarılı olarak uygulanması gerekse hesap verme sorumluluğu ilkesinin tesis edilmesi açısından vazgeçilmez bir husustur.

Konya Teknik Üniversitesi köklü akademik geçmişi, yeni ve dinamik idari yapılanması ile, "araştırma odaklı", ulusal ve uluslararası rekabete dayanan uygulamalı eğitimi esas almıştır. Konya Teknik Üniversitesinin hedefleri doğrultusunda 5 öncelikli odak ve araştırma alanını belirlemiştir. Bu odak ve araştırma alanları "Savunma Sanayiine Yönelik Araştırmalar", "Yer Bilimleri, Doğal Afetler ve Doğal Kaynak Araştırmaları", "İleri ve Akıllı İmalat", Nanoteknoloji ve İleri Malzeme Araştırmaları" ve "Sürdürülebilir Planlama ve Tasarım" olarak belirlenmiş ve başarı bölgesi tercihleri yapılmıştır. Üniversitemiz misyon ve vizyonda belirlenen ilkelere ulaşmak için stratejik planda 5 amaç, 19 hedef ve 77 performans kriteri belirlenmiştir. Belirlenen amaç ve hedefler Konya Teknik Üniversitesi'nin potansiyellerinin kullanılarak, daha rekabetçi ve biriciklik özelliklerini desteklemeye yönelik süreci geliştirecek nitelikte ortaya konulmuştur.

**Tablo 100- Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları**

<b>KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU</b>					
<b>HEDEF 1.1</b>					
<b>Amaç 1</b>	Bilimsel araştırma-geliştirme faaliyetlerini artırmak				
<b>Hedef 1.1</b>	Öğretim üyesi başına düşen toplam nitelikli yayın sayısının artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim Programı /Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
<b>Hedef 1.1 Performansı</b>	<b>69,85%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Kalite Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.1.1.1.</b> Ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış öğretim üyesi başına düşen yayın sayısı	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,90</b>	<b>0,49</b>	<b>54,44%</b>
<b>PG.1.1.2.</b> SCI, SCI-Expanded, SSCI, AHCI ve ESCI endeksli dergilerde yayımlanmış öğretim üyesi başına düşen yayın sayısı	<b>50</b>	<b>0,00</b>	<b>1,45</b>	<b>1,05</b>	<b>72,41%</b>
<b>PG.1.1.3.</b> Öğretim üyesi başına düşen atıf sayısı (ISI Citation Index veri tabanında taranan dergilerde yer alan yayımlardan)	<b>20</b>	<b>0,00</b>	<b>8,00</b>	<b>21,17</b>	<b>100,00%</b>
<b>PG.1.1.4.</b> Öğretim üyesi başına düşen ulusal ve uluslararası Sempozyum ve kongrelerde sunulan bildiri sayısı	<b>10</b>	<b>0,00</b>	<b>1,85</b>	<b>0,51</b>	<b>27,57%</b>
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG.1.1.1:</b> Akademik personelin iş yükünün olumsuz etkileriyle birlikte üniversitemiz öğretim üyesi başına düşen ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale sayısının hedefin altında kaldığı görülmektedir. Bu kapsamda, tespitler ve ihtiyaçlardaki önlemlerin alınması ve takibinin yapılmasına, gerek duyulması durumunda performans göstergelerinin güncellenmesi kararına varılmıştır. Öğretim üyesi başına düşen ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale sayıları ile ilgili hedefin %54,4'üne ulaşılmıştır.</p> <p>Hedef ve performans değerlerinde %45,6'lık bir sapma olduğundan bazı önlem ve tedbirlerin alınmasına, gerek duyulması durumunda performans göstergelerinin güncellenmesine karar verilmiştir. Öğretim üyesi başına düşen toplam nitelikli yayın sayısını artırma amacımızın %54,4'ünün sağlandığı görülmektedir. Performans göstergelerine ulaşırken herhangi bir öngörülemez maliyet ortaya çıkmamış olup tahmini maliyet tablosunda ve performans göstergesi değerlerinde değişikliğe ihtiyaç duyulmamaktadır. ÜAK doçentlik kriterlerinde zorunlu olan TR dizinde yer alan ulusal hakemli dergilerde yayın mecburiyeti bu kısımda başarı oranını etkilemektedir. Bu yasal düzenlemenin devam etmemesi risk olarak sayılabilir. Araştırmacıların ulusal hakemli dergilerde yayın yapma olanaklarının sağlanması, araştırmacılara ödüller verilmesi hedefin daha sonraki yıllarda da sürdürülebilir olmasını sağlayacaktır. Ayrıca, mevcut bu risklerin hedefi etkilemediğinden dolayı stratejik planın güncellenmesinin gerek olmadığı söylenebilir.</p>					

**PG.1.1.2:** Akademik personelin iş yükünün olumsuz etkileriyle birlikte üniversitemiz öğretim üyesi başına düşen SCI-Expanded, SSCI, AHCI ve ESCI endeksli dergilerde yayımlanmış makale sayısının hedefin altında kaldığı görülmektedir. Bu kapsamda, tespitler ve ihtiyaçlardaki önlemlerin alınması ve takibinin yapılmasına, gerek duyulması durumunda performans göstergelerinin güncellenmesi kararına varılmıştır. Öğretim üyesi başına düşen SCI-Expanded, SSCI, AHCI ve ESCI endeksli dergilerde yayımlanmış makale sayısı ile ilgili hedefin %72.41'inin tamamlandığı tespit edilmiştir. Hedef ve performans değerlerinde %27.59'luk bir sapma olduğundan bazı önlem ve tedbirlerin alınmasına, gerek duyulması durumunda performans göstergelerinin güncellenmesine karar verilmiştir. Öğretim üyesi başına düşen toplam nitelikli yayın sayısını artırma amacımızın %72.41'inin sağlandığı görülmektedir. Performans gösterge değerlerine ulaşırken herhangi bir öngörülemeyen maliyet ortaya çıkmamış olup tahmini maliyet tablosunda ve performans göstergesi değerlerinde değişikliğe ihtiyaç duyulmamaktadır. Öğretim üyelerimizin iş yüklerinin fazla olması ve yeterli mali desteklerin sağlanmaması hedefin gerçekleştirilmemesinde risk olarak dikkate alınabilir. Mevcut bu risklerden dolayı öğretim üyelerinin yayın sayılarının olumsuz yönde etkilendiğini ve stratejik plan tespit ve ihtiyaçları doğrultusunda önlemlerin alınmasının veya performans göstergesinde güncellemelerin yapılmasının hedefe ulaşmada etkili olabileceği söylenebilir.

**PG.1.1.3:** Öğretim üyesi başına düşen atıf sayısı ile ilgili süreçte iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir. Bu nedenle performans göstergesinde herhangi bir değişikliğe ihtiyaç duyulmamaktadır. Öğretim üyesi başına atıf sayıları ile ilgili hedefe %100 ulaşılmıştır. Hedef ve performans değerlerinde %100'üne ulaşılması nedeniyle herhangi bir değişiklik ihtiyacı duyulmamıştır. Öğretim üyesi başına düşen toplam nitelikli atıf sayısını artırma amacımızın %100'ünün sağlandığı görülmektedir. Performans gösterge değerlerine ulaşırken herhangi bir öngörülemeyen maliyet ortaya çıkmamış olup tahmini maliyet tablosunda ve performans göstergesi değerlerinde değişikliğe ihtiyaç duyulmamaktadır. Öğretim üyelerimizin araştırma faaliyetlerinin desteklenmemesi atıf sayılarını doğrudan etkileyebilecek risklerdendir. Bu kapsamda stratejik plan tespit ve ihtiyaçları doğrultusunda önlemlerin alınmasının hedefin sürdürülebilirliği için önemli olabileceği söylenebilir. Ayrıca, mevcut bu risklerin hedefi etkilemediğinden dolayı stratejik planın güncellenmesinin gerek olmadığı söylenebilir.

**PG.1.1.4:** Ülkemizde yaşanan ekonomik sıkıntılar nedeniyle bilimsel etkinliklere akademik personelin katılımını da etkilemiştir. Üniversitemiz öğretim üyesi başına düşen ulusal ve uluslararası sempozyum ve kongrelerde sunulan bildiri sayısının hedefin altında kaldığı görülmektedir. Bu kapsamda, tespitler ve ihtiyaçlardaki önlemlerin alınması, gerek duyulması durumunda performans göstergelerinin güncellenmesi ve takibinin yapılmasına kararına varılmıştır. Ekonomik sıkıntılardan dolayı öğretim üyesi başına düşen ulusal ve uluslararası sempozyum ve kongrelerde sunulan bildiri sayısı ile ilgili hedefin %27.56'sının tamamlandığı tespit edilmiştir.

Hedef ve performans değerlerinde %72.44'lük bir sapma olduğundan bazı önlem ve tedbirlerin alınmasına karar verilmiştir. Performans gösterge değerlerine ulaşırken herhangi bir öngörülemeyen maliyet ortaya çıkmamış olup tahmini maliyet tablosunda ve performans göstergesi değerlerinde değişikliğe ihtiyaç duyulmamaktadır. Öğretim üyelerimizin iş yüklerini fazla olması ve yeterli mali desteklerin sağlanmaması hedefin gerçekleştirilmemesinde risk olarak dikkate alınabilir. Mevcut bu risklerden dolayı öğretim üyelerinin sempozyumlarda sunulan bildiri sayılarının olumsuz yönde etkilendiğini ve stratejik plan tespit ve ihtiyaçları doğrultusunda önlemlerin alınmasının hedefe ulaşmada etkili olabileceği söylenebilir.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 1.2**

<b>Amaç 1</b>	Bilimsel araştırma-geliştirme faaliyetlerini artırmak				
<b>Hedef 1.2</b>	Bilimsel araştırma projelerini artırmak				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Araştırma, Geliştirme ve Yenilik / Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme				
<b>Hedef 1.2 Performansı</b>	<b>88,44%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	BAP Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG1.2.1:</b> Ulusal ve uluslararası özel veya resmi kurum ve kuruluşlar tarafından desteklenen Ar-Ge niteliği taşıyan proje sayısı (BAP dahil edilmiştir)	40	0,00	90	64	71,11%
<b>PG.1.2.2:</b> Üniversite tarafından bilimsel araştırma projelerine sağlanan destek miktarı (TL)	20	0,00	1.290.000,00	5.420.587,00	100,00%
<b>PG.1.2.3:</b> Ulusal Kaynaklardan (BAP Hariç) araştırma projeleri için elde edilen toplam destek miktarı (TL)	15	0,00	6.500.000	6.506.548,00	100,00%
<b>PG.1.2.4:</b> Uluslararası Kaynaklardan araştırma projeleri için elde edilen toplam destek miktarı	15	0,00	600.000	990.584	100,00%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG1.2.1:** Performans göstergesine ulaşamamıştır. Performans göstergelerine ulaşamamasının sebebi projelere verilen desteğin artan fiyatları karşılayamaması; araştırmacıların maliyetlere karşı yeterli bütçesi olmadığından, yapmak istedikleri projeleri ertelemeleri sonucunu doğurmuştur. Hedeflenen değere ulaşamamış olsa dahi değişikliğe gerek yoktur. Zira 2025 yılı için proje destek tutarları ciddi oranda artırılmış olup, bu sayede 2025 yılında hedeflenen değere ulaşılacağı tahmin edilmektedir.

**PG.1.2.2:** Performans göstergesi değerine ulaşılmıştır. 2024 yılında öngörülemeyen maliyet artışları meydana gelmiştir. Maliyet artışları bazı projelerde kalemler arası aktarım yapma ihtiyacını doğurmuştur. Performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı oluşmamıştır.

**PG.1.2.3:** Performans göstergesi değerine ulaşılmıştır. Ulusal kaynaklardan elde edilen destek miktarlarıyla ihtiyaçlar karşılanmıştır. Performans göstergesindeki gerçekleşme 11. Kalınma Planında belirtilen “Üniversitelerin Ar-Ge altyapılarının güçlendirilmesi ve bilimsel araştırma projelerinin nicelik ve nitelik olarak geliştirilmesi” hedef ve politikasına hizmet etmiştir.

**PG.1.2.4:** Yıl içinde yeni proje destekleri olmuştur ve 2024 yılı içinde yeni bütçe destekleriyle hedeflenen performansa ulaşılmıştır

**PG.1.2.5:** Performans göstergesi hedefine ulaşılmıştır. Hedeflenen değere ulaşılmasından dolayı güncellemeye ihtiyaç duyulmamaktadır. Kalkınma planındaki amaç ve hedeflere etkisi sınırlı kalmıştır.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 1.3**

<b>Amaç 1</b>	Bilimsel araştırma-geliştirme faaliyetlerini artırmak				
<b>Hedef 1.3</b>	Öğretim üyesi başına düşen patent, faydalı model ve tasarım sayısını artırmak.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Araştırma, Geliştirme ve Yenilik /Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması				
<b>Hedef 1.3 Performansı</b>	<b>77,89%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Kalite Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.1.3.1.</b> Başvurulan patent, faydalı model veya tasarım sayısı	<b>65</b>	0	19	14	73,68%
<b>PG.1.3.2.</b> Sonuçlanan patent, faydalı model veya tasarım sayısı	<b>30</b>	0	5	11	100,00%
<b>PG.1.3.3.</b> Ticarileşen patent, faydalı model veya tasarım sayısı	<b>5</b>	0	1	0	0,00%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG.1.3.1:** İç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir. 2024 yılı için hedeflenen değer 19 olarak belirtilmiş iken gerçekleşen değer 12 olmuştur. 2024 yılı içerisinde öngörülen maliyetler içerisinde TÜRK PATENT tarafından yıllık yapılan zam iki defa yapılmıştır. Yıl bazından ayrılan bütçe bu noktada yetersiz kalmış ve ödemelerin gerçekleştirilmesi hususunda zorluklar yaşanmıştır. Etkin bir sürecin devam etmesi ve değerlerin artış göstermesi için gelecek dönemler için bütçe artışı gerektiği ön görülmektedir. Maliyet riski açısından çift yapılan zam sürdürülebilirlik açısından risk oluşturmaktadır.

**PG.1.3.2:** İç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir. 2024 yılı içerisinde hedeflenen değer aşılmıştır. 2024 yılı içerisinde öngörülen maliyetler içerisinde TÜRK PATENT tarafından yıllık yapılan zam iki defa yapılmıştır. Bu sebeple hizmet buluşu kararı verilmiş olan buluşlar kapsamında tescil belgesi ücretleri buluşçu/buluşçular tarafından ödemeleri istenmiştir. Maliyet riski açısından çift yapılan zam sürdürülebilirlik açısından risk oluşturmaktadır.

**PG.1.3.3:** İç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir. Fakat Türkiye bazından buluştan ticarileşme oranının %5 civarında yer alması hedef ve performans gösteresinde yer alan yıllık bir adet ticarileşme değerinin tutturulması için zaman almaktadır. Stratejik değer ve performansa göre 2024 yılı için bir adet ticarileşme gerçekleşmesi gerektiğini göstermektedir. 2024 yılı için bir buluş üzerinden ticarileşme faaliyetleri devam etmekte fakat henüz bir üretim aşamasına geçilememiştir. 2024 yılı için ticarileşme potansiyeli olan birden fazla buluş bulunmaktadır. Fakat üretim süreci için bir firma ve/veya kamu kuruluşu ile anlaşılma süresi yasal süreçlerle uzamaktadır. Ticarileştirme kapsamında sonuçlanmamış devam eden bir adet patent bulunmaktadır. İlgili buluşun yüksek maliyetli ve ülke savunma sanayisine yönelik olması güvenlik/gizlilik sözleşmelerine takılmaktadır. Bu sebeple buluş kapsamında buluşçu ve üniversitemiz arasında ticarileşme süreci ve gelir payı dağılımı sözleşmesi hazırlanmıştır. Risklerin ortadan kaldırılması için Savunma Sanayii Bakanlığı ile görüşmeler devam etmemiştir.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 1.4**

<b>Amaç 1</b>	Bilimsel araştırma-geliştirme faaliyetlerini artırmak				
<b>Hedef 1.4</b>	Araştırma altyapısını geliştirmek				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Araştırma, Geliştirme ve Yenilik / Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme				
<b>Hedef 1.4 Performansı</b>	<b>68,00%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	BAP Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG1.4.1:</b> Çok disiplinli araştırma yapılan merkez sayısı	20	11	6	12	100,00%
<b>PG1.4.2:</b> Araştırma laboratuvarı sayısı (Altyapı olanakları ve teknik donanımı iyileştirilen laboratuvar sayısı)	40	38	28	38	100,00%
<b>PG1.4.3:</b> Akredite olan araştırma laboratuvarı sayısı	20	1	2	1	0,00%
<b>PG1.4.4:</b> Öğretim üyesi başına düşen BAP (araştırma /tez) projesi destek sayısı	20	0,35	0,75	0,51	40,00%
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG1.4.1:</b> Performans göstergesi hedefine ulaşılmıştır.</p> <p><b>PG1.4.2:</b> Performans göstergesine ulaşılma başarısı %100'dür. Araştırma laboratuvar sayısı hedeflenen düzeyin üzerindedir. Yeni kurulan ve teknik donanımı iyileştirilen laboratuvarlar aktif şekilde araştırma faaliyetlerinde kullanılmaktadır. Bu nedenle tespit edilen ihtiyaçlara cevap vermektedirler.</p> <p><b>PG1.4.3:</b> Performans göstergesi değerine ulaşılammıştır. 2024 yılı içerisinde hiçbir laboratuvar akredite edilememiştir.</p> <p><b>PG1.4.4:</b> Performans göstergesi değerine ulaşılammıştır. Dolayısıyla ilgili performans göstergesinin hedef kartta belirlenmiş olan "Araştırma ve araştırmacı sayısının nicelik ve nitelik olarak artırılması" ihtiyacını karşılamaya katkısı sınırlı olmuştur. Lisansüstü öğrenci sayısının yeterli olmamasından dolayı proje başvurularında azalma meydana gelmektedir.</p>					

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 2.1**

<b>Amaç 2</b>	Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek				
<b>Hedef 2.1</b>	Öğretim programlarının niteliğinin geliştirilmesi ve niceliğinin artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim / Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi				
<b>Hedef 2.1 Performansı</b>	<b>40,00%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.2.1.1.</b> Lisans öğretiminde akredite program sayısı	15	1	3	1	0,00%
<b>PG.2.1.2.</b> Ön lisans öğretiminde akredite program sayısı	15	0	1	0	0,00%
<b>PG.2.1.3.</b> Yüksek lisans öğretiminde akredite program sayısı	5	0	1	0	0,00%
<b>PG.2.1.4.</b> Lisansüstü ve lisans programlarında öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	40	30	25	25	100,00%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG.2.1.1. - PG.2.1.2 - PG.2.1.3 - PG.2.1.4 - PG.2.1.5:** Programların akredite çalışmaları için akademik birimlere gerekli bilgiler verildi, çalışmaları destekleniyor. Yeni Öğretim üyesi ve Öğretim elemanlarının alınması ile beraber kapatılan 2. Öğretim programlarından dolayı öğrenci sayısının azalması ile hedeflenen değerlere ulaşılmıştır.



**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 2.2**

<b>Amaç 2</b>	Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek				
<b>Hedef 2.2</b>	Alternatif öğretimin imkânlarının geliştirilmesi				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim / Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
<b>Hedef 2.2 Performansı</b>	<b>28,67%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG2.2.1: Çift ana dal ve yan dal yapılan program sayısı</b>	<b>40</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>0%</b>
<b>PG2.2.2: Değişim programlarından faydalanan öğrenci sayı</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>100%</b>
<b>PG2.2.3: Disiplinler arası yüksek lisans sayısı</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>
<b>PG2.2.4: Öğrencinin Uzaktan Öğretimle aldığı AKTS'nin toplam aldığı AKTS değerine oranı %</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>13</b>	<b>43%</b>
<b>PG2.2.5: Yabancı dil ile öğretim veren program sayısı</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG2.2.1 - PG2.2.2 - PG2.2.3 - PG2.2.4 - PG2.2.5:</b> Lisans programlarında öğrenci alımının durdurulduğu bölümlere Çift anadal veya yandal öğrenci alımı durdurulduğu için hedefin altında kalmıştır. Yeni açılan programların ilerlemesi ile beraber tekrar açılacak Çift anadal program sayısının artması beklenmektedir. Uluslararası anlaşmaların ve işbirliği çalışmalarının artması ile beraber değişim programlarından yararlanan öğrenci sayısı hedefimiz gerçekleştirilmiştir. Yabancı dilde eğitim hakkında herhangi bir çalışma veya başvuru bulunmamaktadır.</p>					

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 2.3**

<b>Amaç 2</b>	Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek.				
<b>Hedef 2.3</b>	Eğitim ve öğretimde uluslararasılaşma faaliyetlerinin artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim / Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
<b>Hedef 2.3 Performansı</b>	<b>53,46%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG2.3.1:</b> Ön lisans ve Lisans öğretiminde yabancı uyruklu öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	45	0	11	2,35	21,36%
<b>PG2.3.2:</b> Lisansüstü öğretiminde yabancı uyruklu öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	25	0	17	9,42	55,41%
<b>PG2.3.3:</b> Uluslararası değişim programları kapsamında giden öğrenci	10	0	20	27	100,00%
<b>PG2.3.4:</b> Uluslararası değişim programları kapsamında gelen öğrenci	10	0	3	8	100,00%
<b>PG2.3.5:</b> Uluslararası değişim programları kapsamında gelen ve giden öğretim elemanı sayısı	10	0	4	14	100,00%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG2.3.1:** Tablo incelendiğinde performans hedefi göstergesinde belirtilen hedefe ulaşılamadığı görülmektedir. Bölümlerden gelen kontenjan sayılarının az olması hedefe ulaşılamamasında etken rol oynamış olabilir.

**PG2.3.2:** Yabancı uyruklu öğrenci alımına başvuru sayısının az olması ve yabancı uyruklu öğrencilerin Türk vatandaşlığına geçmesi hedeflere ulaşmada olumsuz etki etmiş olabilir.

**PG2.3.3:** Tabloya bakıldığında performans göstergesi değerine ulaşıldığı görülmektedir. Uluslararası değişim programları kapsamında giden öğrenci sayımızı artırmak ve sürdürülebilirliği sağlamak için kurumsal olarak yabancı dil eğitimi ile öğrencilerimize öz güven kazandırılmalı ve değişim programları ve bireylere katkıları ile ilgili daha fazla bilgilendirme toplantısı düzenlenmelidir.

**PG2.3.4:** 2024 yılı içerisinde gelen öğrenci sayısında yaşanan değişiklik olumlu yöndedir ve performans göstergesi değerine ulaşılmıştır.

**PG2.3.5:** 2024 yılı içerisinde giden öğretim elemanı sayısı 7 ve gelen öğretim elemanı sayısı 7'dir. Üniversitemiz 2024 yılı itibarıyla daha çok tanınır hale gelmiştir.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 2.4**

<b>Amaç 2</b>	Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek				
<b>Hedef 2.4</b>	Ulusal ve uluslararası görünürlüğümüzün artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim / Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
<b>Hedef 2.4 Performansı</b>	<b>54,93%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG2.4.1.</b> Üniversitede düzenlenen uluslararası etkinliklerin sayısı	25	0	4	0	0,00%
<b>PG2.4.2:</b> Üniversitede düzenlenen ulusal etkinliklerin sayısı	25	0	14	5	35,71%
<b>PG2.4.3:</b> Akademik personelin yurt dışındaki uluslararası etkinliklere katılım sayısı	20	0	15	52	100,00%
<b>PG.2.4.4.</b> Akademik personelin yurtiçi etkinliklere katılım sayısı	20	0	40	148	100,00%
<b>PG.2.4.5.</b> Üniversitemizin Ulusal Başarı Sıralamalarında University Ranking by Academic Performance (URAP)'ki Yeri	10	0	≤30	50	60,00%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG2.4.1:** Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklik meydana gelmemiştir. Bu nedenle tespit ve ihtiyaçlar değişmemiştir. Dolayısı ile hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik olmamıştır. Performans göstergesi değerine ulaşamamıştır. Hedefe ulaşamadığı için öngörülen hedef ve göstergelere ilişkin güncellemelerin yapılması uluslararası etkinliklerin planlanması ve desteklenmesi gerekmektedir. Performans göstergesi gerçekleştirmelerinin kalkınma planında yer alan amaç ve hedef ve politikalara katkısı olmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişiklik ihtiyacı yoktur. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal ve çevresel olarak risk görülmemektedir. Sürdürülebilirliği sağlamak için çevrimiçi etkinliklere yönelim sağlanabilir. Stratejik planın güncellenmesi gerekmemektedir.

**PG2.4.2:** Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklik meydana gelmemiştir. Bu nedenle tespit ve ihtiyaçlar değişmemiştir. Dolayısı ile hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik olmamıştır. Performans göstergeleri değerine ulaşamamıştır. Performans göstergelerine ulaşılma düzeyi ile tespit edilen ihtiyaçların karşılanmadığı görülmektedir. Hedefe yönelik güncellemelerin yapılması gerekmektedir. Performans göstergesi gerçekleştirmelerin kalkınma planında yer alan ilgi, amaç, hedef ve politikalarının katkısının yeterli olmadığı görülmektedir. Tahmini maliyet tablosunda değişiklik ihtiyacı yoktur. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal yasal ve çevresel unsurlar açısından risk görülmemektedir.

**PG2.4.3:** Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklik meydana gelmemiştir. Bu nedenle tespit ve ihtiyaçlar değişmemiştir. Dolayısı ile hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik olmamıştır. Performans göstergesi değerine ulaşmıştır. Performans göstergesi gerçekleştirmelerinin kalkınma planında yer alan ilgili amaç, hedef ve

politikalara katkısı yüksek olmuştur. Tahmini maliyet tablosunda değişiklik ihtiyacı yoktur. Performans gösterge değerlerine ulaşılmış olup kurumsal, yasal ya da çevresel unsurlar açısından riskler bulunmamaktadır. Hedef bazından belirlenen risklerde bir değişiklik olmamıştır. Stratejik planın güncellenmesi gerekmemektedir.

**PG.2.4.4:** Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklik meydana gelmemiştir. Ancak hedefe ulaşılabilmesi için birimlerin bu konuda uyarılması ve desteklenmesi gerekmektedir. Performans göstergeleri değerine ulaşılmıştır. Performans göstergeleri gerçekleştirmelerinin kalkınma planında yer alan amaç ve hedeflere katkısının olmadığı görülmektedir. Tahmini maliyet tablosunda değişiklik ihtiyacı yoktur. Ancak hedeflerde güncelleme yapılabilir. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal yasal ve çevresel unsurlar açısından risk görülmemektedir. Ancak performans göstergesi gerçekleştirmelerin kalkınma planında yer alan ilgi, amaç, hedef ve politikalarının katkısının yeterli olmadığı görülmektedir. Hedeflerde güncelleme yapılabilir.

**PG.2.4.5:** Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede değişiklik meydana gelmemiştir bu nedenle hedef ve performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı yoktur. Performans göstergesi hedefe ulaşamamıştır. Tespit edilen ihtiyaçların karşılanmadığı görülmektedir. Tahmini maliyet tablosunda değişiklik ihtiyacı yoktur. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal yasal ve çevresel unsurlar açısından risk görülmemektedir.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 2.5**

<b>Amaç 2</b>	Eğitim ve öğretim faaliyetlerini ulusal ve uluslararası standartlarda gerçekleştirmek				
<b>Hedef 2.5</b>	Eğitim ve öğretim altyapısının geliştirilmesi				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim / Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi Ve Lisansüstü Eğitim Yönetim ve Destek Programı / Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler Araştırma, Geliştirme Ve Yenilik / Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma Ve Geliştirme				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi				
<b>Hedef 2.5 Performansı</b>	<b>47,42%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.2.5.1. Eğitim ve Araştırma İçin Kullanılan Lisanslı Yazılım Sayısı</b>	<b>25</b>	75	120	78	6,67%
<b>PG.2.5.2. Üniversite Kütüphanesindeki Basılı ve Elektronik Yayın Sayısı</b>	<b>30</b>	53.007	20.000	53.361	100,00%
<b>PG.2.5.3. Öğrencinin ücretsiz internete ulaşım alanı (m2)</b>	<b>15</b>	136000	140.000	170.000	100,00%
<b>PG.2.5.4. Laboratuvaradaki cihaz sayısı</b>	<b>30</b>	1205	2.000	1.225	2,52%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG2.5.1:** Yürütülen çalışma kapsamında, 2024 yılı itibariyle lisanslı yazılım sayımız toplamda 78'dir. Plan başlangıç döneminden itibaren bütçe imkânlarının artışıyla birlikte üniversitemizin ihtiyaç duyduğu ve tespit edilen lisanslı yazılım sayısını arttırmıştır.

**PG2.5.2:** Planlanan hedefler doğrultusunda 2024 yılının sonunda Kütüphanemizde 20.000 adet kitap olması hedeflenmiştir. Kullanıcılardan gelen talepler neticesinde 27 adet kitap satın alınmıştır. Kütüphanemize bağış yolu ile 327 kitap kabul edilmiştir. 2024 yılı sonunda kitap dermemiz toplam 354 artarak kütüphanemizde 53.361 adet kitap olmakla beraber hedeflediğimiz rakamların üstünde gerçekleşme sağlanmıştır.

**PG2.5.3:** Yıl içerisinde satın alınan ağ cihazları ile birlikte internet kapsama alanı artırılmıştır. Kapsama alanının artırılması ile birlikte hedeflenen değere ulaşılmıştır.

**PG.2.5.4:** Tez sayılarının önceki yıllara oranla azalması sebebiyle alınması öngörülen cihaz sayısının uzağında kalmıştır. Tez projelerine oranla daha yüksek bütçeli olan araştırma projeleri ile bu sayının artacağı, tahmini değerlere yaklaşacağı tahmin edilmekteydi. Fakat yayınlanan tasarruf tedbirlerinden dolayı makine ve cihaz alımlarında kısıtlamaya gidilmiş ve belirlenen hedefin uzağında kalmıştır.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 3.1**

<b>Amaç 3</b>	Kamu-Üniversite-Sektör İşbirliğini Arttırmak				
<b>Hedef 3.1</b>	Üniversite-Sanayi İşbirliğinin Kurumsallaştırılması ve Hizmet Kapasitesinin Arttırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst, idari ve mali hizmetler				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>Hedef 3.1 Performansı</b>	<b>90,83%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	TTO (Teknoloji Transfer Ofisi)				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.3.1.1:</b> Üniversite ile ilişkili teknoparklarda öğretim elemanlarınca veya dış paydaşlarla ortak yapılan proje sayısı	40	0	15	74	100,00%
<b>PG.3.1.2:</b> Üniversite ile ilişkili teknoparklarda kurulan şirket ve yeni birim (kuluçka merkezi, laboratuvar, atölye) sayıları	40	15	9	20	100,00%
<b>PG.3.1.3:</b> Öğrencilerin staj imkânlarının artırılmasına yönelik yapılan protokol sayısı	10	0	6	2	33,33%
<b>PG.3.1.4:</b> Öğrencilerin girişimcilik ruhunun artırılmasına yönelik yapılan faaliyetlerin sayısı	10	0	8	6	75,00%
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG.3.1.1:</b> Proje sayısının artması süresince, iç ve dış çevrede ciddi değişiklikler meydana gelmemiştir. Girişimcilik ruhunun artırılmasına yönelik öğretim elemanları ve öğrencilere yönelik etkinlikler düzenlenmektedir. Girişimcilik kavramının akademik personeller açısından yeterince ilgi göstermesi için firma ziyaretlerinde eşlik etmeleri ve yüz yüze görüşmeleri sağlanmaktadır.</p> <p><b>PG.3.1.2:</b> 2024 yılı değişken enflasyon ve kur miktarı yeni girişimcilerde ciddi oranda kaygıya yol açmıştır. Bundan ekonomik sebeplerden dolayı ülke genelinde firmalarda kapanmalar meydana gelmekte olup bu sayı öğretim üyesi ve öğrencilerimizin firmalarına da yansımıştır. Bu endişe neticesinde öğretim elemanları ve öğrencilerin ulusal girişimcilik desteklerine yönlendirilmesinin uygun olacağı tespit edilmiştir. Geçici olduğu düşünülen bu ekonomik dalgalanmanın sonucunda performans göstergesinde bir değişikliğe gerek görülmemiştir. Kur değerlerinin sabit olmaması, enflasyon değeri ve girişimcilerdeki gelecek kaygısı sürdürülebilirlik oranlarını sabit kılmamaktadır. Ekonomik dalgalanmanın devam etmesi halinde önümüzdeki yıllarda hedeflere ulaşılama ihtimali bulunmaktadır. Ülkenin bir sonraki ekonomik dönemi incelenerek stratejik planın bu performans göstergesinde güncelleme yapılabilir ancak bu dönemde güncellemeye gerek bulunmamaktadır.</p> <p><b>PG.3.1.3:</b> Üniversite-sanayi işbirliği kapsamında yapılan sanayi ziyaretlerinde öğrencilerin istihdam seviyesine yönelik görüşmeler de gerçekleştirilmektedir. Sanayide faaliyet gösteren firmalar, ihtiyaçları doğrultusunda öğrenci yetiştirmek istediğini belirtmektedir. Özellikle ara eleman ve tekniker konusunda eleman yetersizliğinin yaşanması, Teknik Bilimler MYO ile anlaşma yapılmasını daha uygun hale getirmektedir.</p> <p><b>PG.3.1.4:</b> Girişimcilik ruhunun artırılmasına yönelik öğrencilere girişimcilik eğitimleri verilmekte ve KOSGEB-TÜBİTAK destekleri hakkında detaylı bilgi verilmektedir. Bu etkinlikler sayesinde öğrencilerin girişimcilik ruhunun artırılması sağlanmaktadır. Önümüzdeki stratejik plan döneminde öğrencilere yönelik girişimcilik derslerinin açılarak zaten hedefe uygun seviyede olan performans göstergesinin sürdürülebilirliğinin arttırılması hedeflenmektedir.</p>					

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 3.2**

<b>Amaç 3</b>	Kamu-üniversite-sektör iş birliğini artırmak				
<b>Hedef 3.2</b>	Kamu-üniversite-sektör (KÜSİ) arasında gerçekleştirilecek ar-ge proje/sözleşme kapasitesi ve etkinliğinin artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst, idari ve mali hizmetler				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>Hedef 3.2 Performansı</b>	<b>70,70%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	TTO				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* (A)</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.3.2.1. KÜSİ ile ortak yürütülen proje sayısı</b>	<b>40</b>	0	10	20	100,00%
<b>PG.3.2.2. KÜSİ ile ortak yürütülen projelerin toplam bütçesi (milyon TL)</b>	<b>30</b>	0	30	9,7	32,33%
<b>PG.3.2.3. KÜSİ kapsamında sözleşme karşılığı verilen danışmanlık hizmeti sayısı</b>	<b>15</b>	0	50	20	40,00%
<b>PG.3.2.4. KÜSİ kapsamında imzalanmış ve devam eden protokol sayısı</b>	<b>15</b>	90	14	161	100,00%
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<b>PG.3.2.1:</b> Geçtiğimiz stratejik dönemde alınan tasarruf tedbirleri kararının uzatılması, değişken kur ve yüksek enflasyon değeri performans göstergesi açısından risk taşımaktadır. Bunu önlemek adına kurumlarla olan görüşmelerin artırılması ve kurumlar tarafından öncelikli alan olarak gösterilen projelere yönelik çalışmaların yürütülmesine karar verilmiştir. Değerin arttırılabilmesi için Kamu ile yapılan projelerin Ar-Ge niteliğinin incelenerek 2547 sayılı kanunun 58k maddesine uygunluğu ile kendi TTO'muz üzerinden yapılması faydalı olacaktır. KÜSİ tanımı ve Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirlikli projelerin hangisinin bu karta gireceğinin tekrardan değerlendirilmesi gerekmektedir.					
<b>PG.3.2.2:</b> Tasarruf tedbirleri kararının açıklanması ile kurumların harcayabileceği bütçe miktarı azalmıştır. Ancak bu geçici karar performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı doğurmamıştır. KÜSİ ile ortak yürütülen projelerin toplam bütçesi için belirlenen hedef 30 milyon TL iken 9.7 milyon TL'lik bütçe sağlanmıştır. Geçen seneye göre artış gözlenmektedir. Geçtiğimiz stratejik dönemde alınan tasarruf tedbirleri kararının uzatılması ve enflasyon değeri performans göstergesi açısından risk taşımaktadır. Bu karar geçtiğimiz stratejik plan döneminde hedefe ulaşılmasına sebep olan nedenlerden biridir. Bu kararın uzaması, ekonomik dalgalanmanın devam etmesi durumunda önümüzdeki dönemlerde performans göstergeleri hedeflerinde değişiklik ihtiyacı doğabilecektir. Bunu önlemek adına kurumlarla olan görüşmelerin arttırılması ve kurumlar tarafından öncelikli alan olarak gösterilen projelere yönelik çalışmaların yürütülmesine karar verilmiştir. KÜSİ tanımı ve Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirlikli projelerin hangisinin bu karta gireceğinin tekrardan değerlendirilmesi gerekmektedir.					
<b>PG.3.2.3:</b> Bu performans göstergesinin arttırılması için öğretim elemanlarımızın bilgi ve yetkinlikleri doğrultusunda kamu ile görüşmelerin yapılması, hocaların farkındalığının arttırılması, ülkemizin öncelikli alanları doğrultusunda hareket edilmesi ve uygulama ve araştırma merkezlerimizin etkinliklerinin arttırılmasına yönelik çalışmalar yapılmasına karar verilmiştir. KÜSİ tanımı ve Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirlikli projelerin hangisinin bu karta gireceğinin tekrardan değerlendirilmesi gerekmektedir.					
<b>PG.3.2.4:</b> Bu göstergenin sürdürülebilirliğini sağlamak için öğretim elemanlarımızın yetkinlik tabloları çıkartılarak en uygun devlet kurumu ile görüşmelerinin sağlanması ve olası işbirliklerinin görüşülmesine karar verilmiştir. KÜSİ biriminin kapatılması sebebiyle bu hedef kartında değişikliğe ihtiyaç bulunmaktadır. KÜSİ tanımı ve Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirlikli projelerin hangisinin bu karta gireceğinin tekrardan değerlendirilmesi gerekmektedir.					



**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 4.1**

<b>Amaç 4</b>	Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini artırmak				
<b>Hedef 4.1</b>	H4.1-Sosyal sorumluluk proje ve etkinliklerin artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamı				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	-				
<b>Hedef 4.1 Performansı</b>	<b>38,57%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.4.1.1.</b> Topluma yönelik düzenlenen etkinlik sayısı	<b>30</b>	0	35	20	57%
<b>PG.4.1.2.</b> Yürütülen sosyal sorumluluk projesi	<b>30</b>	0	7	5	71%
<b>PG.4.1.3.</b> Üniversite Tarafından Düzenlenen Sosyal İçerikli Kurs Sayısı	<b>20</b>	0	8	0	0%
<b>PG.4.1.4.</b> Üniversite Tarafından Düzenlenen Sosyal İçerikli Kurslardan Yararlanan Kişi Sayısı	<b>20</b>	0	80	0	0%
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG.4.1.1:</b> Planın başlangıç döneminden itibaren üniversitemizin iç ve dış çevresinde ciddi değişiklikler yaşanmamıştır. Akademik ve idari personelimiz, öğrencilerimizin de katılımıyla kamu kuruluşları ve diğer dış paydaşlarla iş birliği içinde çeşitli faaliyetler gerçekleştirmiştir. Ancak yeni bir Üniversite olmamız, kurumsallaşma süreçlerinin henüz tamamlanmamış olması, maddi kısıtlamalar ve olumsuz fiziki şartlar, hedeflenen değere ulaşılmasını engellemiştir.</p> <p><b>PG.4.1.2:</b> Planın başlangıç döneminden itibaren etkinliklerde iç ve dış çevrede kayda değer bir değişiklik yaşanmamıştır. Üniversitemiz personeli, sosyal sorumluluk farkındalığı oluşturmak amacıyla çeşitli faaliyetler gerçekleştirmiştir. Ancak kurumsal desteğin yeterli düzeyde sağlanamaması ve çevresel faktörler gibi çeşitli nedenlerle planlanan gösterge değerine ulaşamamıştır.</p> <p><b>PG.4.1.3:</b> Sosyal içerikli kurslar için gerekli finansal desteğin sağlanmasında olumsuzlukların ortaya çıkması, gerekli kurumsal desteğin yeterince sağlanamaması gibi faktörler sebebiyle sosyal içerikli kurs düzenlenememiştir.</p> <p><b>PG.4.1.4:</b> Yıl içerisinde sosyal içerikli kurs düzenlenmediğinden, belirtilen performans gösterge değerlerine ulaşamamıştır.</p>					

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 4.2**

<b>Amaç 4</b>	Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini arttırmak				
<b>Hedef 4.2</b>	Üniversitemizce sunulan eğitim ve sertifika programlarından yararlanma düzeyinin artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>					
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	-				
<b>Hedef 4.2 Performansı</b>	<b>45,40%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG4.2.1:Sürekli Eğitim Merkezi Tarafından Düzenlenen Kurs Sayıları</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>11</b>	<b>27,50%</b>
<b>PG4.2.2:Sürekli Eğitim Merkezi Tarafından Düzenlenen Kurslardan Yararlanan Kişi Sayıları</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>800</b>	<b>132</b>	<b>16,50%</b>
<b>PG4.2.3:Meslek Edinme Geliştirmeye Yönelik Sertifikalı Eğitim Programı Sayısı</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>100,00%</b>
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<b>PG4.2.1 - PG4.2.2 - PG4.2.3:</b>					
<u>Biten Eğitimler:</u>					
- Yüksek Gerilim Tekniği Kursu; 38 Kişi					
- Elektrik Enerjisi Dağıtım Kursu; 21 Kişi					
- Elektrik Enerjisi İletimi Kursu; 19 Kişi					
- Güç Sistem Analizi Eğitimi Kursu; 4 Kişi					
- Uygulamalı HPLC ve GC Eğitimi Kursu; 24 Kişi					
- ISO 9001 Temel Eğitimi; 8 Kişi					
2024 yılı içerisinde bazı kurslar tek seferden fazla açılmıştır. Toplam açılan 11 Kursun 10 tanesi bitmiştir.					
Bu kursların sonucunda sertifika alan kişi sayısı 114'tür.					
Şu an devam etmekte olan 1 adet kurs bulunmaktadır.					
<u>Devam Eden Eğitim;</u>					
- Temel Seviye Programlanabilir Lojik Kontrol PLC Eğitimi; 16 Kişi					
Kurslara olan talepler Covid-19 küresel salgınının ardından dünya çapında da azalma göstermiştir. Bu süreçte online eğitimler daha fazla rağbet görmüştür. Dolayısıyla dünya üzerinde görülen bu trend kurumumuzca da hissedilir biçimde sapmaya neden olmuştur.					
Web sitemizin alt yapısı çevrimiçi eğitimlere hitap edecek şekilde yenilenmiş olup bu yenilenme ile vermiş olduğumuz belgeleri e-devlet üzerinden belgelenmesi ve belgelerin e-devlet sistemi üzerinden doğrulanmasına yönelik alt yapılarımız tamamen tamamlanmıştır.					
Alt yapı iyileştirmelerinin önümüzdeki dönemde katılımcı ve kurs sayılarını arttırması beklenmektedir. Ayrıca aktif kurs sayılarımızın yeni dönemde; bölgede bulunan tek teknik üniversite olmamızın avantajlarını kullanarak artırılması planlanmaktadır.					
Genel olarak performans göstergeleri başarılı bir tablo oluştursa da düzenlenen kurs sayılarında istenilen hedefe ulaşılamamıştır. Bunun için önümüzdeki süreçte kararlı adımlar atılarak bu performans göstergesinin de belirlenen hedefler doğrultusunda olumlu gelişme göstermesi beklenmektedir. Bunun için online altyapı sisteminde bazı güncellemeler ile asenkron olarak kursların açılması planlanmaktadır.					

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 4.3**

<b>Amaç 4</b>	Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini artırmak				
<b>Hedef 4.3</b>	Kültür, sanat, spor ve sosyal faaliyetlerin artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yükseköğretim Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamı				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	-				
<b>Hedef 4.3 Performansı</b>	<b>80,00%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.4.3.1.</b> Üniversitede gerçekleştirilen ulusal sportif, kültürel ve sanatsal faaliyet sayısı	<b>40</b>	0	35	112	100,00%
<b>PG.4.3.2.</b> Üniversitede gerçekleştirilen uluslararası, sportif, kültürel ve sanatsal faaliyet sayısı	<b>20</b>	0	7	0	0,00%
<b>PG.4.3.3.</b> Spor, sanat ve kültürel faaliyetlere katılan kişi sayısı	<b>40</b>	0	1.500	1.524	100,00%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG.4.3.1:** Üniversitemizde yerel ve ulusal kültürü yaşatmak ve sürdürmek adına bir takım faaliyetler gerçekleştirilmektedir. Yıl içerisinde öğrencilerimizin, akademik ve idari personelimizin koordineli çalışmaları neticesinde istenilen hedefe ulaşılmıştır.

**PG.4.3.2:** Kurumsal yapılanmadan kaynaklanan eksikliklerin devam etmesinden dolayı performans göstergesi değerine ulaşılamamıştır.

**PG.4.3.3:** Performans gösterge değerlerine ulaşılmıştır. Yıllar itibariyle öngörülen hedef ve göstergelere ilişkin güncelleme ihtiyacı duyulmamaktadır. Kalkınma planında yer alan amaç, hedef ve politikalara olumlu yönde katkı sağlamıştır.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 4.4**

<b>Amaç 4</b>	Topluma sunulan hizmet ve sosyal sorumluluk projelerini artırmak				
<b>Hedef 4.4</b>	Çevreci ve engelsiz üniversite sıralamasındaki yerimizin iyileştirilmesi				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	-				
<b>Hedef 4.4 Performansı</b>	8,00%				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.4.4.1:</b> Çevre duyarlılığına ilişkin yapılan toplam faaliyet sayısı	25	0	9	3	33%
<b>PG.4.4.2:</b> Sürdürülebilir bina sayısının toplam bina sayısına olan oranı(%)	30	0	67	0	0%
<b>PG. 4.4.3:</b> Engellilerin üniversite hizmetlerinden memnuniyet düzeyi (%/engelli)	15	0	90	0	0%
<b>PG.4.4.4:</b> Engelli dostu bina sayısının toplam bina sayısına oranı (%)	30	30	80	30	0%
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG.4.4.1:</b> Stratejik plan döneminin 2024 Ocak-Aralık döneminde Üniversitemizde çevre duyarlılığına ilişkin çeşitli faaliyet yapılmıştır. Ancak yıl sonu hedefine ulaşamamıştır.</p> <p><b>PG.4.4.2:</b> Üniversitemiz ana yerleşke alanı ön tahsisi 2024 Mart ayında tamamlanmış olup proje çalışmalarına devam edilmektedir. 2025 yılı içerisinde bina yapımına başlanması planlanmaktadır. Belirtilen nedenlerle yıl sonu hedeflerine ulaşılmamıştır.</p> <p><b>PG. 4.4.3:</b> Engellilerin üniversite hizmetlerinden memnuniyet düzeyinin belirlenmesine ilişkin 2024 Ocak-Aralık döneminde ilgili gösterge sonuçları izlenememiştir.</p> <p><b>PG.4.4.4:</b> Stratejik plan döneminin 2024 Ocak-Haziran dönemine ilişkin olarak belirlenen hedefe ulaşamamış olup proje çalışmalarına devam edilmektedir. 2025 yılı içerisinde bina yapımına başlanması planlanmaktadır.</p>					

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 5.1**

<b>Amaç 5</b>	Kurumsal kapasiteyi artırmak ve kurum kültürünü geliştirmek				
<b>Hedef 5.1</b>	Mali kaynak yönetiminin güçlendirilmesi ve bütçe dışı gelirlerin artırılması				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim Ve Destek Programı Üst Yönetim, İdari Ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	-				
<b>Hedef 5.1 Performansı</b>	<b>37,63%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.5.1.1. Döner Sermaye kapsamında yapılan işlerin genel bütçeye oranı (%)</b>	<b>70</b>	0,00	10,50	2,00	19,05%
<b>PG.5.1.2. Bütçe Gerçekleşme Oranı (%)</b>	<b>30</b>	0,00	100,00	80,98	80,98%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG5.1.1** Üniversitemiz Döner Sermaye İşletmesi 2024 yılı gelir tahmini 50.000.000 TL'dir. İlk 6 aylık gerçekleşmesi 7.155.673,61 TL iken yılsonu itibariyle 21.581.544,63 TL ve gerçekleşme değeri % 19,05 oranında sonuçlanmıştır. Döner Sermaye İşletme Müdürlüğünün, önceki yıllara göre hedeflenen değere ulaşılmasında azalma görülmektedir. Bu kapsamda, Döner Sermaye İşletme Müdürlüğümüzden, bu performans göstergesinin hedeflenen değerine ve dolayısı ile hedef kartında belirlenen hedefe ulaşması açısından gerekli tedbirleri alması yönünde çalışmalar yapması önerilmektedir. Stratejik planımızda belirtmiş olduğumuz 'Döner Sermaye gelirlerinin ve imkânlarının yetersiz olması' riskinin burada etkisini gösterdiği sonucuna varılmıştır.

**PG5.1.2** Kamu kurum ve kuruluşlarında tasarruf sağlanması, bürokratik işlemlerin azaltılması ve kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli kullanımına ilişkin "Tasarruf Tedbirleri" konulu ve 2024/7 sayılı Cumhurbaşkanlığı Genelgesi 17/5/2024 tarihli ve 32549 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanmıştır. Genelge kapsamında Mal ve Hizmet Alım Giderleri, Temsil ve Tanıtım Giderleri ve Yatırım (Sermaye) Ödeneklerinden T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından re'sen kesinti yapılmıştır. E bütçe sisteminde uygulanan blokeli tutarlar yıl içerisinde kullanılmamıştır. Kullanılmayan ödeneklerin de etkisi ile sonuç olarak değerlendirme döneminde performans göstergesi düşmüş ve % 80,98 oranında hedefe ulaşılmıştır.

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU**  
**HEDEF 5.2**

<b>Amaç 5</b>	Kurumsal kapasiteyi artırmak ve kurum kültürünü geliştirmek				
<b>Hedef 5.2</b>	Fiziki altyapı ve kaynakların geliştirilmesi				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>Hedef 5.2 Performansı</b>	<b>10,00%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.5.2.1: Üniversite yeni kampüs alanı için binaların tamamlanma oranı(%)</b>	<b>50</b>	0	20	0	0,00%
<b>PG.5.2.2: İdari Personel başına düşen kullanım alanı</b>	<b>10</b>	23,07	10	22,17	100%
<b>PG.5.2.3: Arşivleme alanı</b>	<b>10</b>	1200	1600	626	0,00%
<b>PG.5.2.4: Eğitim Fonksiyonunda öğrenci başına düşen kapalı alan büyüklüğü</b>	<b>20</b>	2,68	12	2,33	0,00%
<b>PG.5.2.5: Öğrenci başına düşen toplam spor- sosyal tesis alanı</b>	<b>10</b>	1,68	5	1,44	0,00%
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG.5.2.1:</b> Üniversitemiz ana yerleşke alanı ön tahsisi 2024 Mart ayında tamamlanmış olup proje çalışmalarına devam edilmektedir. 2025 yılı içerisinde bina yapımına başlanılması planlanmaktadır. Belirtilen nedenlerle yılsonu hedeflerine ulaşılmamıştır.</p> <p><b>PG.5.2.2:</b> 2024 Ocak- Aralık izleme döneminde yeni bina yapılmaması ve personel sayısında önemli bir değişiklik olmadığından dolayı İdari personel başına düşen kullanım alanı göstergesinde belirlenen hedef değere ulaşılmıştır.</p> <p><b>PG.5.2.3:</b> 2024 Ocak-Aralık döneminde yeni arşivleme alanı oluşturma çalışması yapılmamıştır. Belirtilen nedenlerle yılsonu hedeflerine ulaşılmamıştır.</p> <p><b>PG.5.2.4:</b> Üniversitemiz ana yerleşke alanı ön tahsisi 2024 Mart ayında tamamlanmış olup proje çalışmalarına devam edilmektedir. 2025 yılı içerisinde bina yapımına başlanılması planlanmaktadır. Stratejik plan 2024 Ocak-Aralık dönemine ilişkin olarak belirlenen hedefe ulaşılamamıştır.</p> <p><b>PG.5.2.5:</b> Stratejik plan 2024 Ocak-Aralık dönemine ilişkin olarak belirlenen hedefe ulaşılamamıştır.</p>					

**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 5.3**

<b>Amaç 5</b>	Kurumsal kapasiteyi artırmak ve kurum kültürünü geliştirmek				
<b>Hedef 5.3</b>	Personelin kişisel gelişiminin desteklenmesi				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>Hedef 5.3 Performansı</b>	<b>100,00%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Personel Daire Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılı Sonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.5.3.1:</b> İdari personelin mesleki gelişimine yönelik hizmet içi eğitim sayısı	<b>50</b>	0	10	15	100%
<b>PG.5.3.2:</b> Hizmet içi eğitimlere katılan personelin toplam personel sayısına oranı	<b>30</b>	0	90	97,48	100%
<b>PG.5.3.3:</b> Personelin eğitim faaliyetlerinden memnuniyet oranı	<b>20</b>	0	95	96,97	100%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler**

**PG.5.3.1:** Stratejik plan hedef kartında, idari personelin mesleki gelişimine yönelik düzenlenmesi planlanan hizmet içi eğitim sayısı 2024 yılı için 10 olarak belirlenmiştir. Yıl içinde düzenlenen hizmet içi eğitim sayısı 15'tir. Böylelikle düzenlenen eğitim sayısına ilişkin performans göstergesi değerine fazlasıyla ulaşılmıştır. Yapılan 15 adet eğitimin her birinin idari personelimize etkinlik ve verimlilik anlamında katkı sağladığı düşünülmektedir.

**PG.5.3.2:** Gösterge değerlerine ulaşıldı. Çevrim içi eğitimlerin katkısı ile daha fazla idari personelin eğitimlere katılımı sağlandı.

**PG.5.3.3:** Memnuniyet oranı %96,97 gibi büyük bir oran olmasına karşın bu göstergenin ölçülmesinde kayıplar oluşmakta aynı zamanda bir takım sıkıntılar meydana gelmektedir. Kayıptan kastedilen; uzaktan eğitimlerin memnuniyetinin ölçülememesi ve genel gösterge oranına katkı sağlayamamasıdır. Yaşanılan sıkıntı olarak da, yüz yüze olan eğitimlerde personelin memnuniyet göstergesinde farklı olguların ortaya çıkma durumudur. Yönetimle olan sıkıntılar, eğitim anındaki duygu durumu, genel psikolojik durum, ailevi ve sosyolojik problemler personelin memnuniyetini büyük ölçüde etkilemektedir. Yüz yüze eğitimlerin artması hem personele katkı anlamında daha etkin olacak hem de memnuniyet ölçümünün genele yayılmasını sağlayacaktır.



**KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2021-2025 DÖNEMİ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME TABLOSU****HEDEF 5.4**

<b>Amaç 5</b>	Kurumsal kapasiteyi artırmak ve kurum kültürünü geliştirmek				
<b>Hedef 5.4</b>	Personelin kişisel gelişiminin desteklenmesi				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlgili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>Hedef 5.4 Performansı</b>	<b>76,72%</b>				
<b>Sorumlu Birim</b>	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri* ( A )</b>	<b>2023 Yılsonu Hedeflenen Değer ( B )</b>	<b>2023 Yılsonu Gerçekleşme Değeri ( C )</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A)</b>
<b>PG.5.4.1.</b> Dış paydaşlarla yapılan yıllık toplantı sayısı	<b>30</b>	0	30	126	100,00%
<b>PG.5.4.2.</b> Mevcut öğrenci memnuniyet düzeyi (%)	<b>25</b>	0	90	55,21	61,34%
<b>PG.5.4.3.</b> Mezun öğrenci memnuniyet düzeyi (%)	<b>25</b>	0	85	58,21	68,48%
<b>PG.5.4.4.</b> İdari personel memnuniyet oranı (%)	<b>10</b>	0	85	63,62	74,85%
<b>PG.5.4.5.</b> Akademik personel memnuniyet oranı (%)	<b>10</b>	0	85	57,61	67,78%

**Hedefe İlişkin Değerlendirmeler****PG.5.4.1 - PG.5.4.2 - PG.5.4.3 - PG.5.4.4 - PG.5.4.5:**

Planın başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi değişiklik meydana gelmemiştir. Bu nedenle tespit ve ihtiyaçlar değişmemiştir. Performans göstergeleri değerine ulaşılmıştır. Performans göstergeleri gerçekleştirmelerinin kalkınma planında yer alan amaç ve hedeflere katkısı yüksek olmuştur. Tahmini maliyet tablosunda değişiklik ihtiyacı yoktur. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal yasal ve çevresel unsurlar açısından risk görülmemektedir.

### 1.3. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

Performans Esaslı Bütçeleme, Kaynakların kamu idarelerinin amaç ve hedefleri doğrultusunda tahsisini ve kullanılmasını sağlayan, performans ölçümü ve değerlendirmesi yaparak ulaşılmak istenen hedeflere ulaşıp ulaşılmadığını tespit eden ve sonuçları raporlayan bir bütçeleme sistemidir. İdarelerin performansını ölçmek için bilginin düzenli olarak toplanması, analiz edilmesi ve raporlanmasına yönelik kurulan sistemdir Performans esaslı bütçelemenin temel unsurları; stratejik plan, performans programı ve faaliyet raporudur.

Performans hedefleri, stratejik hedeflere ilişkin olarak bir mali yılda ulaşılmak istenen hedefleri gösterir, Performans göstergeleri ise performans hedeflerine ne ölçüde ulaşıldığını ölçmek, değerlendirmek ve izlemek üzere kullanılan araçlardır. Performans izleme, performans programının uygulama yılı içerisinde ve üçer aylık dönemler itibarıyla harcama birimlerinden gelen veriler doğrultusunda e bütçe sistemine girilen performans göstergesi gerçekleştirmeleri üzerinden yapılmaktadır. Değerlendirme ise yılsonunda ulaşılan gösterge gerçekleştirme değerini ve bu sonuçla ilgili analizi içermektedir.



## Engelsiz Üniversite Ödüllerinde YÖK'ten Üniversitemize "Bayrak ve Nişan" Ödülü

Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından düzenlenen, üniversitelerde engelsiz ve erişilebilir kampüsleri teşvik etmeyi amaçlayan "2024 Engelsiz Üniversite Ödülleri" gerçekleştirilen törenle sahiplerini buldu. Üniversitemiz ödül töreninden farklı kategorilerde 2 turuncu bayrak ile ödül, turuncu, mavi ve yeşil bayraklarda 3 adaylıkla döndü.



## TÜBİTAK Girişimcilik Destek Programı (BİGG)'Den Öğretim Üyemiz Prof. Dr. Murat Ceylan'a Ödül

Üniversitemiz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Murat Ceylan, TÜBİTAK Girişimcilik Destek Programı (BİGG) kapsamında "Sporda yapay zeka uygulamaları" kategorisinde 67 başvurunun arasından ilk 5'e girerek büyük ödülün sahibi oldu.

## Kamu Spor Oyunları-Voleybol

Türkiye Cumhuriyeti'nin 100. yılı dolayısıyla geçen yıl ilki düzenlenen Kamu Spor Oyunları'nın bu yıl ikincisi gerçekleştirildi. Konya Teknik Üniversitesi olarak, 2. Kamu Spor Oyunları'nın voleybol branşındaki ilk maçımızda Necmettin Erbakan Üniversitesi'ni 3-0'lık bir skorla mağlup ederek sahadan galibiyetle ayrıldık.





## TEKNOFEST Adana

Konya Teknik Üniversitesi (KTÜN), TEKNOFEST 2024'te 9 ödülle büyük bir başarı elde etti!

KTÜN takımları, teknoloji ve inovasyon alanında fark yaratarak:

SANCAKTAR, yenilikçi İHA platformuyla birincilik ve TUSAŞ özel ödülü kazandı.

GÖRÜŞNET, hidrofobik kimyasal kaplama projesiyle birincilik ödülüne layık görüldü.

UAC-Team SGM, senkronize İHA projeleriyle birincilik elde etti.

RACLAB SIGUN, Robotaksi yarışmasında ikincilik kazandı.

EfsunTek ve Serhat Yapıcı, üçüncülük ödülleriyle başarılarını taçlandırdı.

AI Lab-NPC AI takımı, Yenilikçi Yazılım Ödülü'nü aldı.



## Resmi Yazışma' Eğitimi

Üniversitemiz personeline yönelik olarak "2024 Yılı Hizmet İçi Eğitim Planı" çerçevesinde Resmi Yazışma Kuralları konulu eğitim programı düzenlendi. Eğitim, Gelişim Yerleşkesi Konferans Salonu'nda ve Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi'nde gerçekleştirildi. Eğitim programında sunumlar, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Ayhan Tekin, Strateji Geliştirme Daire Başkanı Abdullah Şahin ve Yazı İşleri Şube Müdür V. Abdullah Kaya tarafından hazırlandı ve katılımcılarla paylaşıldı.



## Öğretim Üyemiz Prof. Dr. Seral Özşen'e TÜBİTAK 1001 Proje Desteği

Üniversitemiz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Seral Özşen'in yürütücülüğünü üstlendiği "Öğrenme Stillerinin EEG Sinyalleri ile Derin Öğrenme Tabanlı Otomatik Tespiti" adlı projesi TÜBİTAK 1001 Programı kapsamında desteklenmeye değer görüldü.



## Öğretim Üyemiz TÜBİTAK 1001 Kutup Çağrısı Kapsamında Destek Alan Projede Araştırmacı Oldu

Üniversitemiz Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü Öğretim Üyelerinden Dr. Öğretim Üyesi Hatice Ünal Ercan'ın, İstanbul Teknik Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ile yürütülecek olan "Maritime Antarktika- Barton Peninsula'daki Asidik Kaya Drenajının (Akd) Jeokimyasal Karakterizasyonu ile Potansiyel Çevresel ve Ekolojik Riskin Tayin Edilmesi" başlıklı TÜBİTAK 1001 Kutup Çağrısı kapsamında başlattığı ortak proje TÜBİTAK tarafından desteklenmeye değer görüldü.



## Üniversitemiz Muninn İHA Takımı, "Yapay Zekâ Destekli Uçuş Prensipleri Göğebakanlar"ın Patentini Aldı

Üniversitemiz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Yapay Zekâ ve Görüntü İşleme Topluluğunca geliştirilen yapay zekâ destekli Göğebakan olarak adlandırdıkları uçuş prensiplerinin patent haklarını almaya hak kazandı. Muninn İHA Takımı, dört yıllık çalışmayla yeni nesil dikey iniş ve kalkış yapabilen uçuş sistemi kullanan Göğebakan İHA'nın ikinci nesil prototiplerini üretti. TÜBİTAK'ın da desteklediği verimliliği kanıtlanmış uçuş prensibinin patentini alan 20 kişilik ekip, "Göğebakan Uçuş Prensipleri" olarak isimlendirdikleri sistemi kullanarak uçuracakları İHA'larının ülkeye hizmet etmesini amaçlıyor.





## Öğretim Üyelerimiz Dünyanın En Etkili Bilim İnsanları Listesinde

Bilim İnsanı	Bölümü
Prof. Dr. Erol PEHLİVAN	Kimya Mühendisliği
Prof. Dr. Mustafa Servet KIRAN	Bilgisayar Mühendisliği
Prof. Dr. Harun UĞUZ	Bilgisayar Mühendisliği
Prof. Dr. Musa Hakan ARSLAN	İnşaat Mühendisliği
Prof. Dr. Mevlüt UYAN	Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü Harita ve Kadastro
Prof. Doç. Dr. Türkan ALTUN	Kimya Mühendisliği
Doç. Dr. Ceyhan AKSOYLU	İnşaat Mühendisliği
Doç. Dr. İsmail İNCE	Jeoloji Mühendisliği

Elsevier ve Stanford Üniversitesi'nin her yıl gerçekleştirdiği dünyanın en etkili bilim insanları listesi açıklandı. "kariyer boyu etki" kategorisinde 5, "yıllık etki" kategorisinde; nitelikli yayın sayısı, yayımların yer aldığı derginin etkisi, patent sayısı, yapılan atıf sayısı, h-indeks, hm-indeks, makale sayısı, atıf alan makale sayısı ve yayımlandığı derginin etkisi gibi uluslararası ölçütler baz alınarak KTÜN 8 akademisyeniyle Türkiye'den listeye giren üniversiteler içinde yer alarak önemli bir başarı elde etti.

## Rektörümüz İstanbul'da Gerçekleşen "Yapay Zekâ, Dijitalleşme ve Büyük Veri" Toplantısına Katıldı

Rektörümüz Prof. Dr. Osman Nuri Çelik, YÖK Başkanı Sayın Prof. Dr. Erol Özvar'ın başkanlığında Yıldız Teknik Üniversitesi Otağ-1 Hümayun'da yapılan "Yapay Zekâ, Dijitalleşme ve Büyük Veri" toplantısına katıldı.

Toplantıda, YÖK Başkanı Prof. Dr. Erol Özvar, yapay zeka, dijitalleşme ve büyük veri alanlarında lisans ve ön lisans programlarının açılacağı üniversiteleri açıkladı. Konya Teknik Üniversitesi de açıklanan üniversiteler arasında yer alıyor.



## Öğretim Üyemize TÜBİTAK 1001 Proje Desteği

Üniversitemiz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Murat Olgun'a ait "Geri Dönüştürülmüş Beton Agregalı Geopolimer Kullanılarak Üretilen Kazıklı Radye Sisteminin Düşey ve Yanal Yükleme Altındaki Performansının Araştırılması" adlı projesi TÜBİTAK 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye değer görüldü.

## YÖK Üniversite İzleme ve Değerlendirme Raporuna Göre Üniversitemiz Yükselişte

Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) tarafından hazırlanan “Üniversite İzleme ve Değerlendirme Genel Raporu” 2023 verileri açıklandı. Üniversitemiz, Endeksli dergi ve kitaplarda uluslararası iş birliği ile yayımlanmış yayın oranına göre devlet ve vakıf üniversiteleri arasında ilk 3 üniversite arasında yer aldı.

YÖK tarafından Eğitim ve Öğretim, Araştırma-Geliştirme, Proje ve Yayın, Uluslararasılaşma, Sürdürülebilirlik, Toplum Hizmet ve Sosyal Sorumluluk başlıklarında hazırlanan raporda hesaplamalar üniversitelerin kendilerine ait geçmiş verileri dikkate alınarak yapıldı. Uluslararasılaşma başlığında, Endeksli dergi ve kitaplarda uluslararası iş birliği ile yayımlanmış yayın oranına göre Üniversitemiz ilk 3 üniversite arasında yer alarak 2023 yılı içerisinde istikrarlı gelişimini sürdürdü.



## TÜBİTAK Yapay Zekâ Ekosistem Çağrısı Sözleşmesine İmzalar Atıldı

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerimizden Doç. Dr. Sait Ali Uymaz, Doç. Dr. Ersin Kaya ve Makine Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerimizden Prof. Dr. Ömer Sinan Şahin'in görev aldığı “Yapay Zeka Tabanlı Yeni Nesil Şerit Testereli Metal Kesme Makinelerinde İzlenebilirlik, Verimlilik ve Kestirimci Bakım” adlı proje, TÜBİTAK Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı tarafından “1711-YZE-2023 Yapay Zekâ Ekosistem Çağrısı” kapsamında desteklenmeye değer görülmüştü. Akıllı Üretim Sistemleri alanında desteklenecek proje İMAŞ Makine Sanayi A.Ş., Omarge Bilişim Ltd. Şti. ve Konya Teknik Üniversitesi akademisyenlerinden oluşan çalışma ekibi tarafından yürütülecek.





## Öğretim Üyemiz Tarafından Geliştirilen Ürün “Türk Patent ve Marka Kurumu” Tarafından Patent Tescili Aldı

Üniversitemiz Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Memiş Akkuş tarafından tasarlanan “Sehpalı-Koltuk”, Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu kapsamında 5 yıl süreyle korunmak üzere tescil edildi.



## Öğretim Üyemize ‘TÜBA ve TÜBİTAK Bilim Ödülleri’nden Ödül

Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) tarafından düzenlenen 2024 Yılı TÜBİTAK Bilim, Özel, Hizmet ve Teşvik Ödülleri olmak üzere 4 farklı alanda kategorize edildi Üniversitemiz Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi Dekan Vekili Prof. Dr. Mustafa Servet Kıran, ‘2024 TÜBİTAK Bilim Özel Hizmet ve Teşvik Ödülleri Kapsamında Meta-sezgisel optimizasyon algoritmaların geliştirilmesi üzerine yaptığı uluslararası düzeyde çalışmaları nedeniyle TÜBİTAK Mühendislik Bilimleri Teşvik Ödülü’nün sahibi oldu.





### KTÜN TEKNOFEST'te Büyük Başarıya İmza Attı

Türkiye'nin en büyük teknoloji festivali olan TEKNOFEST 2024'te, Konya Teknik Üniversitesi (KTÜN) büyük bir başarıya imza attı. KTÜN, toplamda 3 birincilik, 1 ikincilik, 2 üçüncülük ve 3'de farklı kategorilerde olmak üzere 9 ödül kazanarak teknoloji ve inovasyon alanındaki gücünü bir kez daha gösterdi.

Birincilik ödülü kazanan takımlar arasında SANCAKTAR, GÖRÜŞNET ve UAC-Team SGM yer aldı. SANCAKTAR takımı, yenilikçi bir İHA platformu ve kontrol merkezi tasarımı ile dikkat çekti. Tasarladıkları sistem, üçlü görev yapabilen İHA'ları aynı anda taşıma kapasitesine sahip gelişmiş bir platform olarak büyük beğeni topladı. SANCAKTAR takımı Arş. Gör. Muhammet Mustafa Tozlu Danışmanlığında, Takım Sorumlusu Mehmet Doğan Uyanık, Takım Üyeleri Öğr. Gör. Mehmet Celalettin Ergene, Murathan Acı, Abdülmelik Göymen, Mustafa Dirican ve Muhammet Sait Yılmaz birincilik ödülünün yanı sıra TUSAŞ özel ödülü ve danışmanlık birincilik ödülünün de sahibi oldu.

GÖRÜŞNET projesi ise kimya ve malzeme mühendisliğinde bir devrim niteliği taşıyor. Takım, cam yüzeyler için mikro seviyede nüfuz eden ve hidrofobik (su itici) özellik kazandıran yeni bir kimyasal kaplama materyali geliştirdi. Bu yenilikçi malzeme, sanayide birçok alanda kullanılabilecek potansiyele sahip. KTÜN Kimya Mühendisliğinden Doç. Dr. Mehmet Gürsoy'un danışmanlığını yaptığı projenin sahibi Buse Tuna başarılı çalışması ile ödüle layık görüldü.

Birincilik alan bir diğer takım olan UAC-Team SGM, beş adet insansız hava aracının (İHA) birbirleriyle senkronize bir şekilde iletişim kurarak görevleri yerine getirdiği projeleriyle öne çıktı. İHA'ların bu düzenli ve uyumlu çalışması, takımın ödüle layık görülmesini sağladı. Takım üyeleri, kaptan Uğur Taşkuyu, kaptan yardımcısı Selahattin Can Aydın, Yazılımcı Ahmet Melih Şenol, Tuğba Arıyan ve Emine Adatepe, mekanik Osman Konkan olmak üzere birincilik ödülünün sahibi oldu.

Üçüncülük ödülleri Harita Mühendisliği Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi Behlül Numan Özdemir danışmanlığında EfsunTek Takımı üyeleri Aysel Banu Tekdamar, Barış Kokulu, Makbule Zehra Özetçi, Akıllı WiFi Kapsama Alanı Yarışmasında teknolojik çözümleriyle üçüncülük elde ederken, Serhat Yapıcı da bireysel olarak katıldığı Pardus Hata Yakalama ve Öneri Yarışmasında başarı göstererek üçüncü oldu.

RACLAB SIGUN takımı olarak Robotaksi Binek Otonom Araç yarışmasının Hazır Araç kategorisinde yarıştı. Yarışma sürecinde, beemobs firmasının sürdürülebilir mikro araçları ile otonom sürüş algoritmalarını test ederek “Teknik Kontrol Aşamasını” başarıyla geçerek final aşamasına kalmayı başardı. Bu başarı ile “Hazır Araç” kategorisinde 16 takım arasından puan sıralamasında 2. oldu.

AI Lab- NPC AI Takımı Ulaşımında Yapay Yarışmasında ise Yenilikçi Yazılım Ödülünün sahibi Bilgisayar Mühendisliği Bölümünden Doç. Dr. Sait Ali Uymaz ve Doç. Dr. Ersin Kaya danışmanlığında Takım Kaptanı Nurullah Kurnaz ve takım üyeleri Hikmet Eren İşışır, Muhammed Bedir Ağdemir, Seyyit Mehmet Selvi'nin oldu.

### KTÜN'ün Başarısı Dünya Sıralamasında

Üniversitemiz, Times Higher Education (THE) tarafından her yıl yayımlanan ve yükseköğretim paydaşları tarafından büyük bir ilgiyle takip edilen Dünya Üniversite Sıralaması (WUR) listesinde üst sıralarda yer aldı. 115 ülkeden yalnızca 2092 üniversitenin listeye girebildiği değerlendirmede Konya Teknik Üniversitesi (KTÜN) üst sıralarda yer almayı başardı.

Dünyanın en kapsamlı üniversite performansı değerlendirmesi olarak kabul edilen en son WUR 3.0; kurumları öğretim, araştırma ortamı, araştırma kalitesi, endüstri katılımı ve uluslararası görünüm olarak beş temel alanda değerlendirildi.

Ayrıca 2018 yılında ülkemizde kurulan 20 üniversite arasından sıralamaya yalnızca 3 üniversite girdi. Üniversitemiz bu 3 üniversite arasında yer alarak başarısını bir kez daha gösterdi.

### Yapay Zekâ ve Görüntü İşleme Topluluğu "YAZGİT Ecowattai" Takımı'ndan Birincilik

MERAM MEDAŞ ve Kapsül Teknoloji Platformu tarafından düzenlenen Medaş Hackathon 2024'te, yapay zeka destekli chatbot geliştiren Yapay Zeka ve Görüntü İşleme Topluluğu "YAZGİT EcoWattAI" takımı 1. olarak 60.000 TL para ödülünün sahibi oldu.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Murat Ceylan Danışmanlığındaki takımın üyeleri ise Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünden Aybars Göktuğ Ayan ve Mustafa Emre Durna, Bilgisayar Mühendisliği Bölümünden Umut Başev, Yazılım Mühendisliği Bölümünden Emine Hüsülüoğulları.

## Üniversitemiz URAP Sıralamalarında Yükselmeye Devam Ediyor

Türkiye ve dünya üniversite sıralamalarını toplumsal bir hizmet olarak düzenli olarak yayımlayan URAP – (University Ranking by Academic Performance), 2024-2025 yılı akademik performans sıralamalarını açıkladı.

Türkiye'de bulunan vakıf ve devlet üniversiteleri için Üniversitemiz, URAP tarafından yayımlanan rapora göre değerlendirme yapılan kategorilerin hepsinde ilerleme kaydetti. Buna göre, '2024-2025 Yılı Türkiye Devlet Üniversiteleri' sıralamasında 10 basamak ilerleme göstererek 41'inci, 'Tüm Üniversitelerin Genel' sıralamasında 12 basamak ilerleyerek 50'nci sıraya yükseldi. 'Tıp Fakültesi Olmayan Üniversiteler' Türkiye sıralamasında 2 sıra ilerleme kaydederek 11'inci sıraya, '2000 Yılından Sonra Kurulan Üniversiteler' sıralamasında ise 3 basamak ilerleme kaydederek 14. sırada yerini aldı.

No	Üniversite	Şehir	Makale Puanı	Atıf Puanı	Bilimsel Doküman Puanı	Doktora Puanı	Öğretim Üyesi / Öğrenci Puanı	Uluslararası İşbirliği Puanı	Yurtiçi İşbirliği Puanı	TÜBİTAK Proje Puanı	Toplam Puan
50	<a href="#">KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ</a>	KONYA	115.24	119.48	111	103.78	62.76	55.43	44.59	20.07	632.35

## Öğretim Üyemizden Sigma Xi Bilimsel Araştırma Onur Derneği'ne Tam Üyelik

Üniversitemiz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hasan Koyuncu, dünyaca ünlü Sigma Xi Bilimsel Araştırma Onur Derneği'ne üye olarak seçildi.

Bilim ve teknoloji alanlarında öncü çalışmalar yapan dünya genelinden 60 binden fazla üyeye sahip ve dünyanın en prestijli topluluklarından olan Sigma Xi, Öğretim Üyemiz, karar destek sistemleri, yapay zeka, görüntü işleme, biyomedikal, optimizasyon çalışmalarındaki başarılarından dolayı Sigma Xi'a üye olmasına karar verdi.

## Üniversitemize Yeni Fakülte Kuruluyor

Üniversitemize "Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi" kurulacak. "Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi" lisans programı da açılacak. Üniversitemiz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesinde hali hazırda Bilgisayar Mühendisliği ve Yazılım Mühendisliği bölümleri bulunuyor.



## Teknik Üniversiteden Her Alanda Proje

KTÜN Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Mehmet Yıldırım'ın akademik danışman olarak yer aldığı "Ağır Vasıta Kompresörü Krank Millerinin Yeni (İkinci) Nesil Sünek Dökme Demirden Üretilerek Performansının ve Yorulma Dayanımının Arttırılması" isimli proje TÜBİTAK TEYDEB 1501 kapsamında desteklenmeye hak kazandı.

KTÜN Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden öğretim üyesi Doç.Dr. Akif Durdu'nun danışman ve araştırmacı olarak başında bulunduğu "Tarımsal Alanları Haritalama ve Akıllı Otonom İlaçlama Teknolojileri Geliştirme" isimli proje TÜBİTAK TEYDEB 1507 kapsamında desteklenmeye değer görüldü.

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü projesine de Öğretim üyesi Doç. Dr. Mustafa Kocabaş'ın yürütücülüğünde Bematek firmasına ait " Yerli Akımsız Bor Kaplama Teknolojisi İçin Isıl İşlem Prosesinin Geliştirilmesi" isimli proje KOSGEB Ar-Ge, Ür-Ge ve İnovasyon Destek Programı'na dâhil edildi.

## TÜBİTAK'tan 34 Öğrencimize Proje Desteği

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİBED) tarafından yürütülen, projelerden Üniversitemiz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi'nin farklı bölümlerinden öğrencilerimize ait 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında başvuru yapılan 35 projeden 25'i (%71) desteklenirken 2209-B Üniversite Öğrencileri Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri Desteği Programı kapsamında başvurusu yapılan 10 projeden 9'u (%90) desteklenmeye değer görüldü.

## KTÜN'ün Öğrenci Proje Pazarı Geniş Katılımla Gerçekleşiyor

2006 yılından bu yana üniversitemiz bünyesinde düzenlenen ve büyük bir ilgiyle takip edilen 9. Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik Öğrenci Proje Pazarı (KTMOPP), KTÜN Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Halil Cin Konferans Salonu'nda akademisyenlerimiz, öğrencilerimiz ve davetlilerin geniş katılımıyla gerçekleştirildi. 5 ayrı alanda düzenlenen ve mühendislik fakültelerinde okuyan lisans öğrencilerinin projelerinin görücüye çıktığı organizasyonda, toplam 113 proje yer alırken KTÜN dışında 6 farklı üniversiteden 11 proje etkinliğe dâhil oldu. Üniversite Proje Pazarına kamu, sanayi ve hizmet kuruluşlarından anlamlı destek geldi.

## KTÜN, UNİKOP Konsorsiyumunda

Necmettin Erbakan Üniversitesi'nin (NEÜ) yürütücüsü olduğu, Üniversitemizin ve KOP bölgesinde yer alan diğer üniversitelerin yanı sıra Konya Ovası Projesi (KOP) Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı, Konya Sanayi Odası, Konya Ticaret Odası ve Konya Büyükşehir Belediyesi gibi kamu kurum ve kuruluşlarının da dahil olduğu UNİKOP Konsorsiyumu projesinin onaylanan hibe tutarı, Erasmus+ Ana Eylem 1 - KA131 programının 2024 yılı kapsamında geçen yıla göre yüzde 58,03 artış ile 177 bin 100 Euro olarak açıklandı.

## IV-KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

### A-ÜSTÜNLÜKLER

- ☆ Yeni kurulan bir üniversite olunmasına rağmen, akademik birimlerin yarım asırlık köklü geçmişi ve akademik birikimi olması,
- ☆ Yeni bir üniversite olmanın dinamik ve atılımcı yönü ile köklü bir gelenek ve kurumsal hafızanın uyumu,
- ☆ Alanında uzmanlaşmış akademisyenlerin öncülüğünde, güçlü öğrenci ekiplerinin, ödüllü projelere imza atması ve bu ekiplerin öğrenci kulüpleriyle nitelikli etkinlikler düzenlemesi,
- ☆ Çağın ihtiyaçlarına ve bölgenin ve şehrin gereksinimlerine uygun teknik bölümlere sahip olması,
- ☆ Tecrübeli akademik personelle araştırma odaklı mühendislik eğitiminin veriliyor olması,
- ☆ Yatay ve çapraz iletişime önem veren, teknik araştırmalara ve yeniliklere açık olan akademik personelin kariyer gelişimine destek veren yönetim anlayışı,
- ☆ Teknik Bilimler MYO bünyesinde bulunan çeşitli atölyelerin kalite testleri ve mesleki uygulamaya dönük çalışmaların sayesinde nitelikli ara ve teknik eleman yetiştirme potansiyelinin varlığı,
- ☆ Öğrenmeye ve gelişime açık, eğitimi ve çözüm odaklı personel yapısı,
- ☆ Konya'nın, teknik bir üniversitenin gelişimine uygun, kalabalık nüfuslu bir şehre, potansiyeli yüksek, güçlü ve gelişmiş sanayi altyapısına sahip oluşu,
- ☆ Konya'nın coğrafi yapısı ve konumu etkisiyle şehir içi ve şehirlerarası ulaşım olanaklarının gelişmiş olması,
- ☆ Konya'nın tarihi ve kültürel zenginliğinin eğitim-öğretim alanında sağladığı özgünlük ve birikim,
- ☆ Huzur şehri Konya'da sakin ve huzurlu bir eğitim ortamının olmasıdır.

### B-ZAYIFLIKLAR

- ☆ Üniversitenin hâlihazırda bir yerleşke alanına sahip olmamasının yerleşke hayatının etkilerinin hissedilmemesine yol açması ve yeni yapılandırılmış bir üniversite olarak, fiziki altyapı ve tesisleşme sürecindeki belirsizlikler,
- ☆ Sosyal tesis, spor tesisleri ile yurt ve misafirhane gibi sosyal alanların azlığı,
- ☆ Üniversite bünyesinde yabancı dil hazırlık eğitiminin verilememesi,
- ☆ Üniversitenin köklü bir geçmişe ve geleneğe sahip olmasına rağmen başka bir üniversiteden bölünmesi yoluyla kurulmasından dolayı ismen bilinirliğinin az olması,
- ☆ Kurumsal gelişime odaklanmış üniversitemize hem maddi olarak yeterli bütçe tahsis edilememesi hem de kadro tahsisinin yetersiz olması.



## C-DEĞERLENDİRME

- ☆ Üniversitemiz 2018 yılında kurulmuş olmasına karşılık, 50 yıllık geçmişe dayalı köklü ve deneyimli akademik ve kurumsal yapısı ile hizmet kalitesi açısından daha iyi bir seviyeye ulaşmak için gerekli tüm iş birliği adımlarını atmaya başlamıştır.
- ☆ Konya Teknik Üniversitenin KOP bölgesinin ilk ve tek teknik üniversitesi olması nedeniyle çevresinde bir dinamizm ve gelişim unsuru olma potansiyeline sahiptir. Bu kapsamda sanayi ve üretim merkezi konumundaki Konya'da yer alması, önemli düzeyde Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi ile Teknik Bilimler MYO öğretim üyesinin varlığı ve bu öğretim üyelerinin tecrübesi, sanayi ile güçlü iş birlikleri üniversitemize gelişimin öncüsü olma fırsatı sunmaktadır.
- ☆ Konya, ülkemizin orta kesimindeki coğrafi konumunun avantajı ile önemli şehirlere yakın, etkileşim içinde olan bir metropol olması sayesinde üniversitemiz hem Konya'da hem etki alanında kalan şehirler başta olma üzere tüm ülkede sanayi iş birliklerini artırma potansiyeline sahiptir. Ortak proje sayılarının artırılması için gerekli eğitim ve altyapılar kurulmasıyla, bölgedeki teknokentlerle, Konya'daki ve çevre illerdeki nitelikli mezunlara kolay erişim olanağından istifade edilmesiyle bahsedilen etki sağlanabilir.
- ☆ Ayrıca; üniversitemizin toplumsal sorunlara yönelik araştırma ve sosyal sorumluluk projelerini daha da geliştirmesiyle, elde edilen bilginin toplumun tüm kesimleriyle paylaşılmasına yönelik iş birliklerinin artırılması, hedeflerimizi yakalamaya fayda sağlayacaktır.

## V-ÖNERİ VE TEDBİRLER

- ☆ Bütçe ödenekleri, teknolojik altyapının ve fiziksel mekânların mevcut ihtiyaçları ile uzun vadede oluşabilecek ihtiyaçları gözetilerek tahsis edilmelidir.
- ☆ Konya Teknik Üniversitesi yeni kurulan bir üniversite olduğu için fiziki yapılar planlı, bilimsel ilkelere ve toplumda artan çevre bilincine uygun, doğa ile uyumlu ve yeşilin hâkim olduğu en yeşil üniversitelerden olma hedefiyle planlanmalıdır.
- ☆ Başta ulusal ve uluslararası nitelikli yayınların artırılması olmak üzere akademik faaliyetlerin teşvikini sağlayan mekanizmalar geliştirilmeli, öğrenci ve akademisyenlerin yarışma ve projelere katılımı da teşvik edilmelidir.
- ☆ Küreselleşme süreciyle gelişen ve değişen şartlara uygun bir şekilde ders içeriklerin in güncellenmesi sağlanarak, öğrencilerin en iyi şekilde eğitim alabileceği içerik ve eğitim modellerinin uygulamaya geçirilmesine yönelik çalışmalara ağırlık verilmelidir.
- ☆ Eğitim standartlarını uluslararası normlara çıkarmak adına ulusal ve uluslararası araştırma ve ihtisaslaşma odaklı kurum ve kuruluşlarla mevcut iş birlikleri artırılmalı ve yeni kurum ve kuruluşlarla da ilişkiler geliştirmenin yanı sıra kurumsal bazda kalite güvence belgesi ile ulusal ve uluslararası akreditasyon kuruluşların belirlediği kriterlere uyum sürecine hız verilmelidir.
- ☆ Sanayi sektörünün ulusal ve bölgesel ihtiyaçlarına yönelik teknik araştırma ve buluşlar desteklenmeli ve akabinde Türk Patent ve Marka Kurumu desteğiyle fikri mülkiyet kapsamında eğitimler attırılmalıdır.
- ☆ Sürekli Eğitim Merkezinin daha etkin konuma getirilerek kurum personelinin yanı sıra öğrencilerin, özel sektörün, diğer kamu kurum ve kuruluşlarda görev yapan personellerin ihtiyaçlarına yönelik eğitimlerle beşeri sermaye ve kurumsal gelişime katkı sağlanmalı, bu sayede bilgi toplumuna geçişte bilgi ve iletişim teknolojilerinin kullanımı özendirilmelidir.

### **ÜST YÖNETİCİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Üst yönetici olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde Konya Teknik Üniversitesi bütçesinin; kalkınma planına, yıllık programa, stratejik plan ve performans programı ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlandığını ve uygulandığını, amaç ve hedeflerin gerçekleştirilmesi ve ilgili mevzuatla düzenlenen görev ve hizmetlerin yerine getirilmesi için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi malî yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını beyan ederim.

Bu çerçevede iç kontrol sisteminin; idarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesine, kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesine, her türlü malî karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesine, varlıkların kötüye kullanılmasının ve israfının önlenmesine ve kayıplara karşı korunmasına ilişkin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm. Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmelere, yönetim bilgi sistemlerine, iç kontrol sistemi değerlendirme raporlarına, izleme ve değerlendirme raporlarına, harcama yetkilileri ile malî hizmetler birim yöneticisi tarafından sunulan güvence beyanlarına ve denetim raporlarına dayanmaktadır.

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

(Konya-28.02.2025)

**Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK**  
**Rektör**

## **MALÎ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI**

Malî hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dâhilinde; İç kontrol sisteminin Konya Teknik Üniversitesinde oluşturulması, uygulanması ve geliştirilmesi çalışmalarında gerekli koordinasyonun sağlandığını, eğitim ve rehberlik hizmeti verildiğini, faaliyetlerin malî yönetim ve kontrol mevzuatı ve diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, uygulama sonuçlarının izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağladığımı ve danışmanlık faaliyetinde bulunduğumu bildiririm.

Bu raporunun “III/A- Malî Bilgiler” bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.

(Konya-28.02.2025)

**Abdullah ŞAHİN**  
**Strateji Geliştirme Daire Başkanı**



**Konya Teknik Üniversitesi**

**Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı**

Telefon: 0 (332) 350 85 85

Fax: 0 (332) 354 00 12

E-posta: strateji@ktun.edu.tr