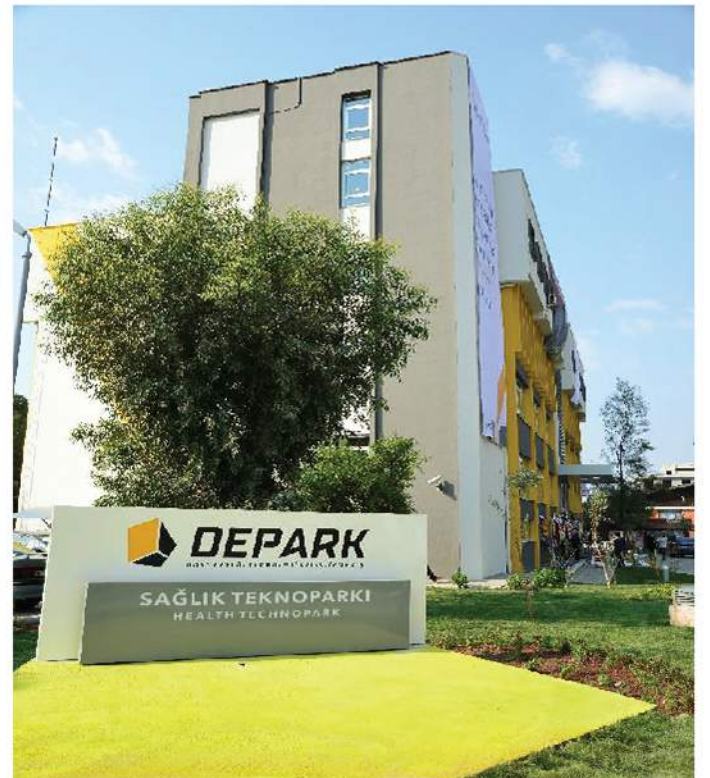
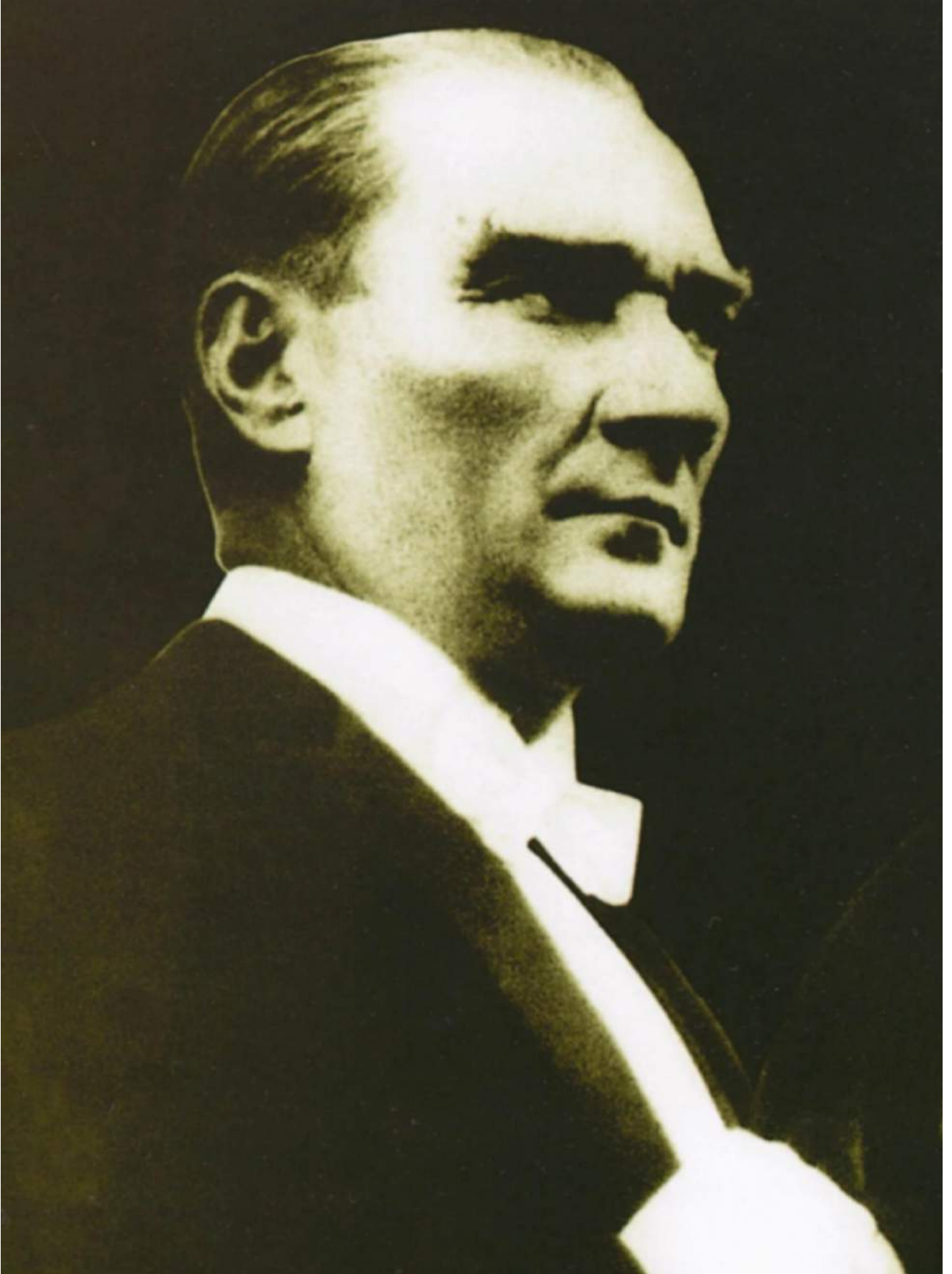




T.C. DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ 2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU



**STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE
BAŞKANLIĞI**



İÇİNDEKİLER LİSTESİ

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU	8
I. GENEL BİLGİLER	10
A. MİSYON VE VİZYON	10
B. YETKİ GÖREV VE SORUMLULUKLAR.....	10
C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	13
1. Fiziksel Yapı	13
1.1. Taşınmazlar.....	13
1.1.2 Taşınmazlara 2016 Yılında Yapılan İlaveler	14
1.2. Taşınırılar	15
1.2.1 Taşıtlar	15
1.3. Eğitim Alanları	16
1.4. Sosyal Alanlar	17
1.4.1. Kantin/Kafeteryalar ve Restoranlar	17
1.4.2. Yemekhaneler	17
1.4.3 Misafirhane ve Lojmanlar	18
1.4.4.Toplantı ve Konferans Salonları	19
1.4.5. Öğrenci Yurtları	19
1.5. Diğer Sosyal Alanlar	20
1.5.1. Spor Alanları ve Tesisleri	20
1.6. Hizmet Alanları	22
1.6.1 Akademik Personel Hizmet Alanları	22
1.6.2 İdari Personel Hizmet Alanları	22
1.7. Ambar, Arşiv ve Atölye Alanları	23
1.8. Sağlık Hizmeti Alanları	23
2. Örgüt Yapısı	29

2.1. Akademik Teşkilat	31
2.2. İdari Teşkilat.....	32
3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	33
3.1. Teknolojik Kaynaklar.....	33
3.1.1 Denizcilik Faaliyetleri.....	33
3.2. Kütüphane Kaynakları.....	38
3.3 Bilgi İşlem Altyapısı ve Yazılımları.....	50
4. İnsan Kaynakları.....	54
4.1. Akademik Personel.....	56
4.1.1. Akademik Personelin Kadro Dağılımı.....	57
4.1.2 Akademik Personel Dolu Kadrolarının Birimlere Göre Dağılımı.....	58
4.1.3. Akademik Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı.....	58
4.1.4. Akademik Personelin Yaşa Göre Dağılımı.....	59
4.1.5. Yabancı Uyruklu Akademik Personel.....	60
4.1.6. Akademik Personel Atamaları / Ayrılmaları	60
4.1.7.Akademik Personelin Yurt İçi ve Yurt Dışı Görevlendirmeleri	61
4.1.8. Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel.....	62
4.1.9. Yönetim Kadrosundaki Akademik Personelin Kadro Dağılımı.....	62
4.2. İdari Personel.....	62
4.2.1. İdari Personelin Kadro Dağılımı.....	62
4.2.2. İdari Personelin Hizmet Süresine Göre Dağılımı.....	64
4.2.3. İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı.....	65
4.2.4. İdari Personelin Yaşa Göre Dağılımı.....	66
4.2.5. Engelli İdari Personel	67
4.2.6. İdari Personel Atamaları / Ayrılmaları.....	68
4.2.6.1 İdari Personel Atamaları.....	68

4.2.6.2 İdari Personelin Hizmet Sınıfına ve Ayrılma Nedenine Göre Dağılımı....	69
4.3. Sözleşmeli Personel.....	69
4.4. İşçiler.....	70
5. Öğrenciye Sunulan Hizmetler.....	70
5.1. Eğitim Hizmetleri.....	70
5.1.1. Lisans Program Sayıları.....	71
5.1.2. Ön Lisans Program Sayıları.....	71
5.1.3. Lisansüstü Program Sayıları.....	72
5.1.4. 2016-2017 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğrenci Sayıları.....	72
5.1.5. Eğitim-Öğretim Dönemleri İtibarıyla Öğrenci Sayıları.....	73
5.1.6. Lisansüstü Öğrenci Sayıları.....	76
5.1.7. Eğitim-Öğretim Dönemleri İtibarıyla Lisansüstü Öğrenci Sayıları.....	77
5.1.8. Yüksek Lisans ve Doktora Programları.....	78
5.1.9. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları.....	79
5.1.10 Mezun Olan ve Yeni Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayıları.....	80
5.1.11.Lisansüstü Programlara Yeni Kayıt Yaptıran ve Mezun Olan Öğrenci Sayıları	
5.1.12.Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları.....	82
5.1.13.Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Programlara Göre Dağılımı	86
5.1.14.Engelli Öğrenci Sayıları	88
5.1.15 Yatay ve Dikey Geçiş İle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayıları	89
5.1.16 Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı.....	89
5.1.17 Kontenjanlar ve Doluluk Oranları.....	90
5.2. Sağlık Hizmetleri.....	91
5.2.1. Uygulama ve Araştırma Hastanesi Sağlık Hizmeti Verileri.....	92
5.2.2 Mediko Sosyal Ünitesi Sağlık Hizmeti Sunum Verileri.....	93
5.3. Barınma Hizmetleri.....	94

5.4 Beslenme Hizmetleri.....	95
5.5 Kültürel ve Sanatsal Hizmetler.....	95
5.6 Öğrenciye Sunulan Diğer Hizmetler.....	104
5.6.1 Dış İlişkiler Koordinatörlüğü.....	104
5.6.2 Engelsiz Dokuz Eylül Birimi	110
5.6.3 Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü	112
6. Araştırma Hizmetleri.....	115
6.1 Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi.....	115
6.1.1 Öz Gelir Destekli Projeler.....	116
6.1.2 Kalkınma Bakanlığı Projeleri.....	120
6.2 AR-GE ve İnovatif Faaliyetler.....	126
6.2.1 DEPART Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi.....	126
6.2.1.1 DEPART Faaliyetlerinin Yıllara Göre Değişim Düzeyleri	127
6.2.2 Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi (DETTO).....	130
6.2.3 Marka Başvuruları.....	130
6.2.4 Patent ve Faydalı Model Başvuruları.....	131
6.2.5 Diğer Proje ve Etkinlikler	132
6.3 İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü (İBG-İzmir).....	133
6.4 Dokuz Eylül Üniversitesi Yayınları.....	135
6.4.1 İndexli Yayın Sayıları.....	138
6.4.2 Yayınlara Yapılan Atıf Sayıları	140
6.5 Araştırma ve Uygulama Merkezleri.....	141
7. Sosyal Hizmetler.....	179
7.1 Barınma Hizmetleri.....	179
7.1.1 Öğrenci Yurtları.....	179
7.1.2 Konukevi, Lojman ve Misafirhaneler.....	180

7.1.3 Kreş ve Anaokulları.....	181
7.2 Sosyal Tesisler.....	182
7.3 Sağlık Hizmetleri.....	185
7.3.1 Poliklinik Hizmetleri.....	185
7.4 İdari Hizmetler.....	186
7.4.1 Genel Sekreterlik.....	186
7.4.2 Eğitim ve Sağlık Sektörü Kapsamında 2016 Yılı Yatırımları.....	188
7.4.2.1 Eğitim Sektörü Kapsamında 2016 Yılında Yapılan İşler.....	188
7.4.2.2 Sağlık Sektörü Kapsamında 2016 Yılında Yapılan İşler.....	190
7.4.3 Hukuk Müşavirliği.....	191
7.4.4 Basın Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü.....	192
7.4.5 Matbaa Şube Müdürlüğü Basım ve Yayın Faaliyetleri.....	193
7.4.6 Üniversitemizde Sonuçlanan İhalelerin Sayı ve Tutarları.....	197
8. Mali Denetim Sonuçları.....	200
8.1 İç Denetim ve Sonuçları.....	200
8.1.1 İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Süreçleri / Sonuçları.....	200
8.1.2 İç Denetim ve Sonuçları.....	204
8.2 Dış Denetim.....	209
II. AMAÇ VE HEDEFLER.....	209
A. İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ.....	209
III. FAALİYETE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	214
A. MALİ BİLGİLER.....	214
1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	214
1.1 Bütçe Giderleri	214
1.1.1 2016 Yılı Bütçe Giderleri ve Gerçekleşme Oranları.....	214
1.1.2 Harcamaların İdari Düzeyde Dağılımı.....	217

1.1.3 Harcamaların Kurumsal Düzeyde Dağılımı.....	217
1.1.4 Sermaye Grubu Harcamalarının Birim Bazlı Dağılımları.....	221
1.1.5 Yıllara Göre Toplam Ödenek ve Harcama Dağılımları.....	225
1.2 Bütçe Gelirleri.	228
B. PERFORMANS BİLGİLERİ.....	230
1. Performans Sonuçları Tablosu ve Değerlendirmesi.....	244
2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi.....	244
3. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi.....	244
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	245
A. ÜSTÜNLÜKLER.....	245
B. ZAYIFLIKLAR.....	246
C. DEĞERLENDİRME.....	247
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER	248
EKLER.....	249
A. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI (Ek-1).....	249
B. MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI (Ek-2).....	250

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU



Bilimsel bilginin üretilmesi, kullanılması ve yaygınlaştırılması amacıyla otuz beş yıldır bilim dünyasına katkı yapan Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye'nin nitelikli insan gücünü yetiştiren saygın kurumlarından biri olarak çalışmalarını sürdürüyor. Akademik ve idari kadrolarının özverili çalışması sayesinde başarı çitasını her zaman yüksek tutan üniversitemiz; bir yandan aklın ışığında çözümler üretirken bir yandan da toplumun 'kültür, sanat ve spor' hayatına örnek oluyor.

Bilimsel değerler üzerine inşa ettiğimiz eğitim sistemimiz, öğrencilerimizin meslek sahibi

başarılı bireyler olmasını sağlarken; araştırmaya dayalı çalışmalarıyla da bilim dünyasına yeni bir bakış açısı kazandırıyor.

Geçmişten gelen tecrübe ve birikimiyle öğrencilerimizin sosyal hayatını zenginleştiren ve onların kaliteli eğitim almalarını sağlayan üniversitemiz, aynı zamanda gelecek kuşakların bilgi sahibi donanımlı bireyler olmalarına da öncülük ediyor. Dokuz Eylül'ü olma ruhu, yükseköğretim hayatındaki öğrencilerimize derinlemesine analiz etme yeteneği kazandırırken; onların bireysellikten kurtularak katılımcı anlayışa yönelmesine de yardımcı oluyor.

Temel misyonu 'gerçekleştirdiği eğitim ve bilimsel araştırmalar yoluyla insanlığın ekonomik, kültürel ve sosyal zenginliği artırmak' olan Dokuz Eylül Üniversitesi, bu yaklaşıma uygun ortaya koyduğu stratejiyle, bilimsel araştırmalarının nitelik ve nicelik yönünden kalitesini her geçen gün artırıyor. Bunu sağlamak için akademik ve idari kadrolarımız özverili şekilde çalışırken; bir taraftan da yapılan çalışmalarla ulusal ve uluslararası alanda üniversitemizin adından söz ediliyor.

Özellikle yaratıcılığa dayalı inovasyon çözümleri ile Ar-Ge faaliyetleri, birçok platformda kendini gösteriyor. Bu noktada her zaman gururla bahsettiğimiz Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi (DEPARK) ülkemize uluslararası alanda rekabet gücü sağlamak ve Türkiye'nin sürdürülebilir kalkınmasına katkı koymak amacıyla çalışıyor. DEPARK bünyesinde kurulan teknoloji transfer ofislerimiz üniversite-sanayi işbirliğinin geliştirilmesine

örnek teşkil ediyor. Bu çalışmaların sürdürülebilir olmasına katkı sağlamak amacıyla 'kalite ve mükemmeliyetçilik modeli' üzerinde çalışıyoruz.

Söz verdiğimiz gibi akademik teşvik ve ödül mekanizmasını daha da genişletiyoruz. Bu noktada doktora seviyesindeki öğrencilerin desteklenmesi amacıyla YÖK tarafından üniversitelerimize verilen burs kontenjanlarından 95'ini almaya hak kazandık. Üniversitemiz için çok önemli gördüğümüz bilgi sistemlerine yatırım yaparak, internet sitemiz başta olmak üzere birçok alanda güncellemeler gerçekleştiriyoruz. Öğrencilerimizin merkez kütüphaneden yedi gün 24 saat esasıyla çalışabilmelerinin önünü açtık. Dokuz Eylül Üniversitesi Senfoni Orkestrası (DESO)'nun aylık programlar halinde sanatseverler ile buluşmasını sağladık.

Son yıllarda sağlık alanında ciddi yatırımlar alan İzmir'de, üniversitemiz bünyesinde kurulan Uluslararası İzmir Biyotıp ve Genom Enstitüsü (İBG) ise sektörle ilgili gelecekteki birçok ürün ve uygulamanın geliştirildiği bir yer oldu. Buradaki araştırmaların daha da geliştirilmesi için çalışıyoruz. Enstitümüz önümüzdeki dönemde, Türkiye ekonomisinin özellikle sağlık alanındaki katma değer üretimine önemli katkılar sağlayan bir merkez olacaktır.

Üniversitemizin karar mekanizmasında katılımcı süreçleri oluşturmak için idari ve akademik personelimize yönelik çalışmalarımızı da sürdürmekteyiz. Empatiye ve anlamaya dayalı bu yaklaşımdaki amacımız, içselleştirdiğimiz akılcılık, bilimsellik, yaratıcılık, işbirliği, yenilikçilik ve sevgi gibi kurumsal değerlerimiz doğrultusunda katılımcı yapıyı ortaya çıkarabilmektir.

Ayrıca öğrencilerimizden aldığımız geribildirimler de yönetim anlayışımızın şekillenmesinde bizlere yardımcı olmaktadır. Üniversitemizin geleceği adına yeni işbirlikleri kurma gayretinde olduğumuz bu dönemde, yürüttüğümüz çalışma ve elde ettiğimiz başarıları bütünleşik bir tanıtım stratejisi içinde duyurmaya çalışacağız. İdari ve mali konularda titiz ve dikkatli şekilde yol alacak; kamuoyuna, ilgili kurum ile kuruluşlara karşı şeffaf olacağız.



Prof.Dr. Adnan KASMAN
Rektör

I. GENEL BİLGİLER

A. MİSYON VE VİZYON

Dokuz Eylül Üniversitesi'nin misyonu, kuşkusuz en iyi biçimde önüne koyduğu "insan" odaklı hedeflerle açıklanabilir. Nasıl bir "Eğitim", nasıl bir "İnsan", nasıl bir "Toplum", nasıl bir "Dünya Görüşü" sorularının yanıtları Üniversitemizin misyonunu tanımlayacaktır.

Dokuz Eylül Üniversitesinin Misyonu;

"Gerçekleştirdiği eğitim ve bilimsel araştırmalar yoluyla insanlığın ekonomik, kültürel ve sosyal zenginliği artırmaktır."

Dokuz Eylül Üniversitesinin Vizyonu;

"Dünyanın en iyi girişimci, yenilikçi (inovatif) eğitim ve bilim merkezlerinden biri olmaktır."

TEMEL DEĞERLERİMİZ

- Akılcılık
- Bilimsellik
- Yaratıcılık
- Sevgi
- İşbirliği
- Cesaret
- Hoşgörü
- Adalet
- Girişimcilik
- Yenilikçilik

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Yükseköğretim kurumlarının yetki, görev ve sorumlulukları Türkiye Cumhuriyeti Anayasası'nın 130 uncu maddesi ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile düzenlenmiştir. Anayasada yer aldığı üzere; Yükseköğretim kurumları, çağdaş akademik esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacı ile ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde akademik, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, ülkeye ve insanlığa hizmet etmek üzere çeşitli birimlerden oluşan kamu tüzelkişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip kurumlar olarak tanımlanmıştır.

2547 sayılı Yükseköğretim Kanununda ise, üniversite; bilimsel özerkliğe ve kamu tüzelkişiliğine sahip yüksek düzeyde akademik, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapan; fakülte, enstitü, yüksekokul ve benzeri kuruluş ve birimlerden oluşan bir

yükseköğretim kurumu olarak tanımlanmış ve yükseköğretimin amacı, ana ilkeleri ve yükseköğretim kurumlarının görevleri aşağıda belirtildiği şekilde belirlenmiştir.

Yükseköğretimin Amacı: 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun "Amaç" başlıklı 4 üncü maddesinde Yükseköğretimin amacı tanımlanmıştır. Bu düzenlemeye göre yükseköğretimin amacı;

a. Öğrencilerini;

(1) ATATÜRK İnkılâpları ve ilkeleri doğrultusunda ATATÜRK milliyetçiliğine bağlı,

(2) Türk milletinin milli, ahlaki, insani, manevi ve kültürel değerlerini taşıyan, Türk olmanın şeref ve mutluluğunu duyan,

(3) Toplum yararını kişisel çıkarının üstünde tutan, aile, ülke ve millet sevgisi ile dolu,

(4) Türkiye Cumhuriyeti Devletine karşı görev ve sorumluluklarını bilen ve bunları davranış haline getiren,

(5) Hür ve bilimsel düşünce gücüne, geniş bir dünya görüşüne sahip, insan haklarına saygılı,

(6) Beden, zihin, ruh, ahlak ve duygu bakımından dengeli ve sağlıklı şekilde gelişmiş,

(7) İlgil ve yetenekleri yönünde yurt kalkınmasına ve ihtiyaçlarına cevap verecek, aynı zamanda kendi geçim ve mutluluğunu sağlayacak bir mesleğin bilgi, beceri, davranış ve genel kültürüne sahip, vatandaşlar olarak yetiştirmek,

b. Türk Devletinin ülkesi ve milletiyle bölünmez bir bütün olarak, refah ve mutluluğunu artırmak amacıyla; ekonomik, sosyal ve kültürel kalkınmasına katkıda bulunacak ve hızlandıracak programlar uygulayarak, çağdaş uygarlığın yapıcı, yaratıcı ve seçkin bir ortağı haline gelmesini sağlamak,

c. Yükseköğretim kurumları olarak yüksek düzeyde bilimsel çalışma ve araştırma yapmak, bilgi ve teknoloji üretmek, bilim verilerini yaymak, ulusal alanda gelişme ve kalkınmaya destek olmak, yurt içi ve yurt dışı kurumlarla işbirliği yapmak suretiyle bilim dünyasının seçkin bir üyesi haline gelmek, evrensel ve çağdaş gelişmeye katkıda bulunmaktır.

Ana İlkeleri:

a. Öğrencilere, ATATÜRK inkılâpları ve ilkeleri doğrultusunda ATATÜRK milliyetçiliğine bağlı hizmet bilincinin kazandırılması sağlanır.

b. Milli Kültürümüz, örf ve adetlerimize bağlı, kendimize has şekil ve özellikleri ile evrensel kültür içinde korunarak geliştirilir ve öğrencilere, milli birlik ve beraberliği kuvvetlendirici ruh ve irade gücü kazandırılır.

c. Yükseköğretim kurumlarının özellikleri, akademik dalları ile amaçları gözetilerek akademide birlik ilkesi sağlanır.

d. Akademik plan ve programları, bilimsel ve teknolojik esaslara, ülke ve yöre ihtiyaçlarına göre kısa ve uzun vadeli olarak hazırlanıp sürekli olarak geliştirilir.

e. Yükseköğretimde imkân ve fırsat eşitliğini sağlayacak önlemler alınır.

f. Üniversiteler ile yüksek teknoloji enstitüleri ve bunlar içindeki fakülte, enstitü ve yüksekokullar, kalkınma plan ve programlarının ilke ve hedefleri doğrultusunda ve yükseköğretim planlaması çerçevesinde Yükseköğretim Kurulunun görüşü veya önerisi üzerine kanunla kurulur.

g. Meslek elemanı yetiştiren bakanlıklara bağlı yüksekokullar, Yükseköğretim Kurulunun tespit edeceği esaslara göre Bakanlar Kurulu Kararı ile kurulur.

h. Yükseköğretim kurumlarının geliştirilmesi, verimlerinin artırılması, genişletilmesi ve bütün yurda yaygınlaştırılması amacına yönelik olarak yenilerinin açılması, öğretim elemanlarının yurt içinde ve dışında yetiştirilmeleri ve görevlendirilmeleri, üretim-insan gücü-eğitim unsurları arasında dengenin sağlanması, yükseköğretime ayrılan kaynakların ve ihtisas gücünün dağılımı, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri doğrultusunda ülke, çevre ve uygulama alanı ihtiyaçlarının karşılanması, örgün, yaygın, sürekli ve açık akademiği de kapsayacak şekilde planlanır ve gerçekleştirilir.

ı. Yükseköğretim kurumlarında, Atatürk ilkeleri ve inkılâp tarihi, Türk dili, yabancı dil zorunlu derslerdendir. Ayrıca, zorunlu olmamak koşuluyla beden eğitimi veya güzel sanat dallarındaki derslerden birisi okutulur. Bütün bu dersler en az iki yarıyıl olarak programlanır ve uygulanır.

Yükseköğretim Kurumlarının Görevleri:

Yukarıdaki amaç ve ana ilkelere uygun olarak yükseköğretim kurumlarının görevleri;

a. Çağdaş uygarlık ve akademik esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde akademik, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak,

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

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

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

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

f. Akademik ve seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,

g. Yörelerindeki 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 işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,

h. Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,

ı. Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait akademik esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmak olarak 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 7 nci maddesinde hükme bağlanmıştır.

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

20 Temmuz 1982'de, 41 sayılı kararname ile kurulan Dokuz Eylül Üniversitesi; 34 yaşında;

- 15 Fakülte,
- 10 Enstitü,
- 1 Konservatuvar,
- 4 Yüksekokul,
- 6 Meslek Yüksekokulu,
- 1 Uygulama ve Araştırma Hastanesi
- 57 Araştırma Uygulama Merkezi ile

İzmir'in dört bir yanına yayılmış yerleşkeleriyle genç ve dinamik bir Üniversitedir. Dokuz Eylül Üniversitesi 75.568 öğrencisi, 3.322'si akademik olmak üzere toplam 6.586 personeli ile Üniversitelerin temel işlevi olan bilimsel bilgi üretmek ve toplum yararını gözetilen nitelikli insanlar yetiştirmek görevlerini başarı ile yerine getirmektedir.

1. FİZİKSEL YAPI

1.1 Taşınmazlar

Dokuz Eylül Üniversitesi, mülkiyet durumuna göre arsa / arazi alanı toplam 5.731.800 m² alanda hizmetlerini sürdürmekte olup, bina / tesis yerleşim alanı toplam 760.922 m² dir.

YERLEŞKE BAZINDA TAŞINMAZLAR

YERLEŞKE ADI	TOPLAM ARSA ARAZİ ALANI (m ²)	TOPLAM BİNA TESİS ALANI (m ²)
Tınaztepe Kampüs	499.032,0	282.211,0
Eğitim Fakültesi	106.703,0	42.312,0
Dokuzçesmeler Yerleşkesi	76.148,0	51.328,0
İnciraltı Yerleşkesi	237.614,0	233.310,0
Narlidere (Devlet Konservatuvarı ve GSF)	32.995,0	36.163,0
Hatay (İlahiyat Fakültesi)	33.021,0	16.564,0
Alsancak (Rektörlük)	14.321,0	15.592,0
Alsancak (DEDAM)	15.165,0	822,0
Konak (Otel Dokuz Eylül)	584,0	3.406,0
Konak (Sabancı Kültür Sarayı)	1.667,0	5.758,0
Buca (Evka-1 / Öğrenci Yurdu)	17.176,0	24.132,0
Seferihisar (Fevziye Hepkon Sos.Bil.Y.O)	8.966,0	7.617,0
Seferihisar (Eğitim ve Dinlenme Tesisleri)	3.179,0	4.108,0
Bergama (Meslek Yüksekokulu)	171.928,0	4.509,0
Foça (Reha Midilli Turizm M.Y.O)	9.707,0	3.303,0
Urla (Deniz Bil.ve Tekn.Enst.)	8.840,0	6.400,0
Urla (Çakalburnu Mükemmeliyet Merkezi)	27.666,0	4.685,0
Selçuk (Efes Meslek Yüksekokulu)	7.456,0	5.368,0
Torbali (Meslek Yüksekokulu)	76.926,0	10.145,0
Diğer (Nejat Hepkon)	4.858,0	3.189,0
TOPLAM	1.353.952,0	760.922,0

1.1.2 Taşınmazlara 2016 Yılında Yapılan İlaveler

2016 YILINDA İLAVE EDİLEN TAŞINMAZLAR

YERLEŞKE ADI	KULLANIM AMACI	TOPLAM BİNA TESİS ALANI (m ²)
Tınaztepe Kampüsü	Hukuk Fakültesi ve Adalet Meslek Y.O	25.250

1.2 Taşınır

TAŞINIRLAR

DETAY KODU	TAŞINIR DETAY ADI	2014 YILI		2015 YILI		2016 YILI	
		MİKTAR	TUTAR	MİKTAR	TUTAR	MİKTAR	TUTAR
253.02	Makineler ve Aletler	3.242	6.983.978	3.495	8.332.550	3.566	8.760.991
253.03	Cihazlar ve Aletler	20.019	130.662.619	21.588	148.187.158	23.190	158.702.332
	TOPLAM	23.261	137.646.597	25.083	156.519.708	26.756	167.463.323
254.01	Karayolu Taşıtları Grubu	109	2.580.409	119	3.092.968	120	3.358.055
254.02	Su ve Deniz Taşıtları Grubu	27	2.276.985	27	2.276.985	31	2.279.635
254.03	Hava Taşıtları Grubu	11	24.985	15	40.443	14	62.631
	TOPLAM	147	4.882.379	161	5.410.396	167	5.700.321
255.01	Döşeme ve Mefruşat Grubu	10.679	6.807.856	12.426	7.913.498	12.465	8.224.895
255.02	Büro Makineleri Grubu	38.295	46.550.376	41.588	57.889.580	43.354	66.916.191
255.03	Mobilyalar Grubu	91.791	14.307.024	96.096	18.438.817	102.765	20.738.984
255.04	Beslenme ve Gıda Grubu	969	187.803	1.161	229.097	1.183	235.434
255.05	Canlı Demirbaşlar Grubu	30	2.768	30	2.768	30	2.768
255.06	Tarihi / Sanat Değeri Olan Demirb.	50	9.297	50	9.297	60	39.270
255.07	Kütüphane Demirbaşları	338.256	10.202.678	342.581	10.410.509	295.030	9.527.777
255.08	Eğitim Demirbaşları	14.805	5.561.718	14.679	5.782.165	15.459	6.291.338
255.09	Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar	1.249	688.183	1.264	739.482	1.281	802.194
255.10	Güvenlik ve Kontrol Demirbaşları	3.476	4.231.867	3.689	4.628.938	3.876	5.804.997
255.11	Demirbaş Niteliğindeki Diğer Ekp.	181	106.168	175	105.886	138	103.256
255.12	Diğer Demirbaşlar	225	702.447	359	13.469.092	378	13.562.089
	TOPLAM	500.006	89.358.185	514.098	119.619.129	476.019	132.249.193
	GENEL TOPLAM	523.414	231.887.161	539.342	281.549.233	502.942	305.412.837

1.2.1 Taşıtlar

2016 yılında Üniversitemiz bünyesinde kullanımda bulunan taşıtlar ile ilgili detaylar aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

TAŞINIRLAR

ARAÇ CİNSİ	RESMİ	VAKIF	DİĞER	TOPLAM
OTOMOBİL	59	12	-	71
KAMYONET	18	15	-	33
KAMYON	5	-	-	5
MİNİBÜS	12	5	-	17
OTOBÜS	18	2	-	20
AMBULANS	2	-	-	2
TRAKTÖR	4	-	-	4
ARAZİ ARACI	1	-	-	1
İTFAİYE	1	-	2	3
TOPLAM	120	34	2	156

1.3 Eğitim Alanları

2016 yıl sonu itibariyle Üniversitemiz bünyesinde eğitim amaçlı kullanılan alan dağılımları ve öğrenci kapasiteleri aşağıdaki tabloda verilmiştir. Buna göre; 2016 yılı içinde tamamlanarak hizmete açılan 10.182 m² yeni ilave alanı ile beraber toplamda 116.336 m² eğitim alanında eğitim, öğretim ve bilimsel araştırma faaliyetlerini sürdüren öğrencilerimize hizmet veren 47 Amfi, 846 Derslik, 113 Bilgisayar Laboratuvarı ve 245 adet tıbbi, teknik ve diğer amaçlı laboratuvar bulunmaktadır.

EĞİTİM ALANLARI

EĞİTİM ALANI	KAPASİTESİ (KİŞİ)						TOPLAM
	0 - 50	51 - 75	76 - 100	101 - 150	151 - 250	251 - Üstü	
AMFİ	12	5	2	7	13	8	47
SINIF (DERSLİK)	444	251	106	35	10	-	846
BİLGİSAYAR LAB.	95	12	5	-	1	-	113
DİĞER LAB.	212	6	27	-	-	-	245
TOPLAM	763	274	140	42	24	8	1.251

1.4 Sosyal Alanlar

1.4.1 Kantin / Kafeteryalar ve Restoranlar

Üniversitemiz, Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı'na bağlı olarak veya kiraya verilmek suretiyle işletilen, Üniversitemizin hemen her yerleşke alanı içinde öğrenci, personel ve misafirlerimize hizmet vermek üzere toplam 19.125 m² alanda kurulu 26 adet kantin, 22 adet kafeterya, 5 adet büfe, 2 market ile 2 adet restoran – lokal işletmesi bulunmaktadır.

KANTİN VE KAFETERYA ALANLARI

HİZMET ALANLARI	İDARE BÜNYESİNDEKİ HİZMET ALANLARI		KİRAYA VERİLEN HİZMET ALANLARI	
	SAYI (ADET)	ALAN (m ²)	SAYI (ADET)	ALAN (m ²)
KANTİN	24	6.923	2	31
BÜFE	-	-	5	483
KAFETERYA	-	-	22	9.150
MARKET	2	227	-	-
RESTORAN	1	651	-	-
LOKAL	1	1.660	-	-
TOPLAM	28	9.461	29	9.664

1.4.2 Yemekhaneler

Üniversitemiz, Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı'na bağlı olarak toplam 8 öğrenci yemekhanesi, 6 personel yemekhanesi ve 13 ortak yemekhane ile akademik, idari personel ve öğrencilerimize beslenme hizmeti verilmektedir.

YEMEKHANE HİZMET ALANLARI

HİZMET ALANLARI	2016 YILI		
	SAYI (ADET)	ALAN (m ²)	KAPASİTE (KİŞİ)
ÖĞRENCİ YEMEKHANESİ	8	5.352	4.150
PERSONEL YEMEKHANESİ	6	1.220	1.850
ORTAK YEMEKHANELER	13	4.014	2.850
TOPLAM	27	10.586	8.850

TOPLAM YEMEK SAYILARI VE DAĞILIMLARI

YEMEK HİZMETİ ALAN	2016 YILI		
	ÖĞLE YEMEĞİ	AKŞAM YEMEĞİ	TOPLAM
ÖĞRENCİ SAYISI	601.659	230.916	832.575
ÖĞRENCİ SAYISI (BURSLU)	160.000	-	160.000
AKADEMİK PERSONEL SAYISI	76.951	6.429	83.380
İDARİ PERSONEL SAYISI	237.163	7.531	244.694
SÖZLEŞMELİ PERSONEL SAYISI	92.859	9.878	102.737
MİSAFİR SAYISI	41.400	-	41.400
TOPLAM	1.210.032	254.754	1.464.786

1.4.3 Misafirhane ve Lojmanlar

İzmir'in Konak ilçesine bağlı Küçükyalı semtinde bulunan Otel Dokuz Eylül; 22 deniz, 22 kara tarafında olmak üzere toplam 44 adet oda ve 88 kişilik kapasitesi ile konuklarımıza hizmet sunmaktadır. Ayrıca, Üniversitemize bağlı olarak Evka 1 semtinde bulunan 70 kişi kapasiteli Öğrenci Yurdu Konukevi, Tınaztepe Kampüsünde bulunan 71 oda kapasiteli Araştırma Görevlileri Konukevi, Bergama ilçesinde bulunan 6 kişi kapasiteli Bergama Meslek Yüksekokulu Konukevi ve 5 dairelik Bergama Lojmanı ile konuklarımıza hizmet vermeyi sürdürmektedir.

2016 YILI MİSAFİRHANE VE LOJMAN KULLANICI SAYILARI

SOSYAL ALAN ADI	ODA SAYISI (ADET)	KAPASİTE (KİŞİ)	KULLANIM ALANI (m ²)	2016 YILI TOPLAM KULLANICI SAYISI
OTEL DOKUZ EYLÜL	44	88	26.628	7.833
ÖĞRENCİ YURDU KONUKEVİ	30	70	1.380	557
BERGAMA M.Y.O KONUKEVİ	3	6	88	-
ARAŞTIRMA GÖR. KONUKEVİ	71	-	1.070	83
BERGAMA LOJMANI	5	-	440	8
GENEL TOPLAM				8.481

1.4.4 Toplantı ve Konferans Salonları

Üniversitemiz bünyesinde, bütün kampüslerimizde konumlandırılmış değişik kapasitelere sahip; 103 adet Toplantı Salonu, 40 adet Konferans Salonu, 7 adet Okuma Salonu ve 1 adet Mahkeme Salonu bulunmaktadır.

TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI

SALONLAR	KAPASİTESİ (KİŞİ)						TOPLAM
	0 - 50	51 - 75	76 - 100	101 - 150	151 - 250	251 - Üstü	
TOPLANTI SALONU	87	7	4	3	2	-	103
KONFERANS SALONU	4	4	5	9	6	12	40
OKUMA SALONU	3	2	-	1	1	-	7
MAHKEME SALONU	-	-	1	-	-	-	1
TOPLAM	94	13	10	13	9	12	151

1.4.5 Öğrenci Yurtları

Dokuz Eylül Üniversitesi Öğrenci Yurdu, karma bir yurt olup, 357 oda ile 760 öğrencimize hizmet verecek kapasiteye ulaşmıştır. Buca Kız Öğrenci Yurdu, Eğitim Fakültesi Kampüsü içinde 2 Blok halinde ve 504 öğrenci kapasitelidir. İzmir'in Foça ilçesinde bulunan Reha Midilli Öğrenci Yurdu, 20 kız ve 20 erkek olmak üzere toplam 20 oda ve 40 yatak kapasitesi ile öğrencilerimize hizmet vermektedir. Ayrıca Bergama Meslek Yüksekokulu Öğrenci Yurdu ise 33 oda ve 66 öğrenci kapasitesi ile kullanıma sunulmuştur.

ÖĞRENCİ YURTLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	ODA KAPASİTELERİ			TOPLAM ODA SAYISI	TOPLAM KULLANIM ALANI (M ²)	TOPLAM YATAK SAYISI
	2 KİŞİLİK	3 KİŞİLİK	4 KİŞİLİK			
DEÜ Öğrenci Yurdu	334	-	23	357	9.078	760
Buca Kız Öğrenci Yurdu	18	-	117	135	1.728	504
Reha Midilli Öğrenci Yurdu	20	-	-	20	304	40
Bergama MYO Öğr. Yurdu	33	-	-	33	359	66
TOPLAM	405	-	140	545	11.469	1.370

2016 YILI ÖĞRENCİ YURTLARI KULLANIMLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	TOPLAM KONAKLAYAN ÖĞRENCİ SAYISI		
	KIZ ÖĞRENCİ	ERKEK ÖĞRENCİ	TOPLAM
DEÜ Öğrenci Yurdu	107	617	724
Buca Kız Öğrenci Yurdu	448	-	448
Reha Midilli Öğrenci Yurdu	15	20	35
Bergama MYO Öğrenci Yurdu	22	34	56
TOPLAM	592	671	1.263

1.5 Diğer Sosyal Alanlar

Üniversitemiz Rektörlüğü DESEM (Sürekli Eğitim Merkezi) binası içinde hizmet vermekte olan 385 kişilik bir sinema salonu bulunmaktadır. Ayrıca Tınaztepe Yerleşkesindeki özel sektöre kiralanarak hizmet vermekte olan Öğrenci Aktivite Merkezi bünyesinde 46 ve 48 kişilik iki adet cep sineması öğrencilerimizin kullanımına sunulmuştur.

Doğanbey – Payamlı Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesisleri, İzmir'e 60 km. uzaklıktaki Seferihisar Ürkmez' de 14 dönüm arazi üzerine 4.108 m² kapalı alanda, akademik ve idari personel ile öğrenci ve misafirlerimize hizmet vermektedir.

DİĞER SOSYAL ALANLAR

ALAN ADI	ADET (SAYI)	KAPASİTE (KİŞİ)
DESEM SİNEMA SALONU	1	385
ÖĞRENCİ AKTİVİTE MERKEZİ CEP SİNEMALARI	2	94
KONSER ALANI / AMFİ TİYATRO	1	5.050
TİYATRO SAHNESİ / SALONU	2	690
SERĞİ ALANI / FUAYE	3	450
SEFERİHİSAR EĞİTİM VE DİNLENME TESİSLERİ	1	144

1.5.1 Spor Alanları ve Tesisleri

Üniversitemizde farklı kampüslerde konuşlandırılmış olarak hizmet veren 6 kapalı ve 10 açık spor tesisi, toplam 41.856 m² alanda öğrenci ve personel kullanımına yönelik hizmet vermektedir.

KAPALI SPOR ALANLARI VE TESİSLERİ

BİRİM ADI	KAPALI SPOR TESİSLERİ		
	SPOR DALI	ADET	ALAN (m ²)
Tınaztepe Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	2.500
Rektörlük Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	1.300
Dokuzçesmeler Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	890
Eğitim Fakültesi Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	630
İnciraltı Sağlık Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	1.800
	Yüzme Havuzu	1	3.752
KULLANIM ALANI (m²)			10.872

AÇIK SPOR ALANLARI VE TESİSLERİ

BİRİM ADI	AÇIK SPOR TESİSLERİ		
	SPOR DALI	ADET	ALAN (m ²)
Dokuzçesmeler Yerleşkesi	Futbol Halı Saha	1	800
Tınaztepe Yerleşkesi	Tenis Kortu	2	600
	Basketbol Sahası	2	200
	Futbol Halı Saha	1	1.400
	Atletizm / Futbol Sahası	1	22.737
İlahiyat Fakültesi Yerleşkesi	Futbol Halı Saha	1	800
KULLANIM ALANI (m²)			26.537

KİRAYA VERİLEN SPOR ALANLARI VE TESİSLERİ

BİRİM ADI	KAPALI SPOR TESİSLERİ		
	SPOR DALI	ADET	ALAN (m ²)
Rektörlük Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	758
	Kapalı Aynalı Salon	1	88
Eğitim Fakültesi Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	206
İnciraltı Sağlık Yerleşkesi	Kapalı Spor Salonu	1	209
KULLANIM ALANI (m²)			1.261

BİRİM ADI	AÇIK SPOR TESİSLERİ		
	SPOR DALI	ADET	ALAN (m ²)
Eğitim Fakültesi Yerleşkesi	Futbol Halı Saha	2	3.185
KULLANIM ALANI (m²)			3.185

1.6 Hizmet Alanları

1.6.1 Akademik Personel Hizmet Alanları

Üniversitemizdeki 3.322 akademik personelin hizmetine sunulan 43.126 m² alana sahip, toplam 2.155 adet çalışma odası mevcuttur.

AKADEMİK PERSONEL HİZMET ALANLARI

ÇALIŞMA ODASI	SAYISI (ADET)	KULLANIM ALANI (m ²)	KULLANICI SAYISI
	2.155	43.126	3.322

1.6.2 İdari Personel Hizmet Alanları

Üniversitemizde 3.130'u kadrolu idari personel olmak üzere toplam 3.264 çalışan personelin kullanımına yönelik 21.012 m² alanda, 620 adet çalışma odası ve 84 adet servis odası / alanı bulunmaktadır.

İDARİ PERSONEL HİZMET ALANLARI

HİZMET ALANLARI	SAYISI (ADET)	KULLANIM ALANI (m ²)	KULLANICI SAYISI
Servis	84	3.392	565
Çalışma Odası	620	17.620	2.849
Toplam	704	21.012	3.414

Mevcut alanlar değerlendirildiğinde, akademik personel başına 12.98 m², idari personel başına ise 6.15 m² çalışma alanı düştüğü görülmektedir.

1.7 Ambar, Arşiv ve Atölye Alanları

Üniversitemizde büyük çoğunluğu Uygulama ve Araştırma Hastanesinde olmak üzere toplam 7.448 m² alana sahip 62 adet Ambar bulunmaktadır. 2016 yılı sonu itibarıyla toplam 4.031 m² alanda 66 adet Arşiv kullanıma sunulmuştur. Ayrıca Üniversitemizde 5.156 m² alana sahip 39 adet Atölye hizmet vermektedir. Bunun yanında Torbalı Meslek Yüksekokulu içinde yer alan 2.250 m² alana sahip bir mermer fabrikası bulunmaktadır.

AMBAR, ARŞİV VE ATÖLYE ALANLARI

HİZMET ALANLARI	SAYISI (ADET)	ALANI (m ²)
Ambarlar	62	7.448
Arşivler	66	4.031
Atölyeler	39	5.156
Fabrika	1	2.250

1.8 Sağlık Hizmeti Alanları

Üniversitemiz bünyesinde faaliyetlerini sürdüren Dokuz Eylül Üniversitesi Uygulama ve Araştırma Hastanesi, 1999 yılında Onkoloji Hastanesi ve 2012 yılında Çocuk Hastanesi Kliniklerinin tamamlanması ile 1.078 yatak kapasitesine ulaşmıştır. Ayrıca Üniversitemizin akademik, idari personel ve öğrencilerinin sağlık hizmeti gereksinimleri, Tınaztepe Yerleşkesi'nde bulunan Mediko-Sosyal Hizmetler Ünitesi tarafından karşılanmaktadır.

HASTANE ALANLARI

BİRİM	SAYI (ADET)	ALAN (m ²)
Acil Servis	2	2.443,3
Yoğun Bakım	6	5.370,6
Ameliyathane	23	6.586,2
Klinik	21	29.260,5
Poliklinik Alanları (ABD Dahil)	32	23.973,0
Laboratuvar	10	4.928,9
Eczane	1	1.137,2
Radyoloji Alanı	2	2.818,9
Nükleer Tıp Alanı	1	1.318,5
Sterilizasyon Alanı	1	1.120,0
Mutfak	1	1.450,0

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Çamaşırhane	1	891,0
Teknik Servis	1	780,0
Kan Bankası	1	810,0
Diyaliz Merkezi	1	857,0
Ayaktan Tedavi Merkezi	1	1.008,0
Bilgi İşlem	2	351,0
Tıbbi Malzeme Deposu	3	822,0
Teknik Altyapı ve Makine Daireleri	51	12.833,0
Diğer Alanlar		
Hastane Toplam Kapalı Alanı (m²)		126.935,0

Dokuz Eylül Üniversitesi Uygulama ve Araştırma Hastanesi bünyesinde hizmet verilen bina ve birim sayı ve metrajları aşağıda detaylandırılmıştır.

	Birim	Sayı	Alan (m ²)
1	Acil Servis (Radyoloji kısmı hariç)	2	2.443,3
	Erişkin Acil Servis (Radyoloji Kısmı Hariç)	1	1.456,3
	Çocuk Acil Servis (Bilim Dalı Dahil)	1	987
2	Yoğun Bakım	7	5.370,63
	GKDC Yoğun Bakım	1	652,69
	PAKU Yoğun Bakım	1	197,34
	Prematüre Yoğun Bakım	1	787,2
	Dahiliye Yoğun Bakım	1	1.642,7
	Kroner Yoğun Bakım	1	400,4
	Anestezi Yoğun Bakım	1	1.517,3
	Pediyatri Yoğun Bakım	1	173
3	Ameliyathane	25	6.586,23
	4. blok 1.kat	12	3.502,08
	4. blok 2.kat	8	2.652,05
	Tüp Bebek	1	30
	Gündüz Hastanesi	3	292,6
	Doğumhane	1	109,5
4	Klinik	30	29.260,5
	1.blok	5	4.498,5
	2.blok	8	9.566
	3.blok	9	9.720
	Onkoloji 3 bina	3	2.040
	Onkoloji (Muzaffer Müfit)	2	1.144
	Çocuk Hastanesi	3	2.292
5	Laboratuvar	17	4.928,85

	Merkez Laboratuvarı	1	2.632
	Patoloji	1	386
	Tıbbi Genetik	1	76
	Çocuk Genetik	1	69
	Çocuk İdrar	1	12
	Çocuk Mikroskop Odası	1	24
	Çocuk EMG	1	19
	Çocuk EEG	1	13
	Çocuk Alerji	1	42
	Hematoloji	1	1.200
	EKG	1	29
	Ekg Çocuk	1	15
	Uyku Laboratuvarı	1	155
	Nörofizyoloji Laboratuvarı	1	90
	İmmünoloji Laboratuvarı	1	87
	EKO Laboratuvarı	1	36
	EKO Çocuk	1	45
6	Eczane	1	1.137
7	Radyoloji	2	2.819
	Genel Radyoloji	1	2.577
	Acil Radyoloji	1	242
8	Nükleer Tıp	1	1.319
9	Sterilizasyon	1	1.120
10	Mutfak	3	1.450
	Yemekhane (1 nolu)	1	1.010
	Yemekhane (Öğretim Görevlileri)	1	220
11	Çamaşırhane	1	891
12	Teknik Servis	1	780
13	Kan Bankası	1	810
14	Diyaliz	1	857
15	Toplam Poliklinik Alanları(Anabilim Dalı dahil)	42	23.973
	6.Blok	1	396
	7.Blok	10	5.850
	8.Blok	8	5.850
	9.Blok	1	576
	11.Blok	9	5.850
	Eski Dekanlık Binası	1	82
	Onkoloji 3. Bina	2	1.180
	Çocuk Hastanesi	10	4.189
16	Ayaktan Tedavi Merkezi	1	1.008
17	Bilgi İşlem	2	351
	HIS	1	193
	BİT	1	158

18	Teknik Altyapı (Makine Daireleri) Alanları		12.833
	1. Blok		1.391
	2. Blok		835
	3. Blok		1.817
	4. Blok		2.302
	5. Blok		2.733
	6. Blok		1.071
	7. Blok		1.136
	8. Blok		120
	9. Blok		32
	10. Blok		78
	11. Blok		192
	2. Bina		170
	3. Bina		635
	Tünel		321
19	Hastane Toplam Kapalı Alanı (m²)		126.935

Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi'nde Servisler Girişi yanına inşa edilen 5 katlı Başhekimlik Hizmet Binası, 4.667 m² alanda, Başhekimlik ve diğer idari hizmet birimlerinin kullanımına sunulmuştur.



Dokuz Eylül Üniversitesi' nin İnciraltı Sağlık Yerleşkesinde yer alan Nevvar – Salih İşgören Çocuk Hastanesi, en son hizmete açılan Çocuk Acil Servisi ile birlikte, gerek fiziki alan, gerek tıbbi cihaz ve ekipman ve gerekse çalışan personel açısından ülkemizin en iyi donanımlı merkezlerinden biri haline gelmiştir.



Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Geriatri Bilim Dalı bünyesinde açılan Türkiye'nin en modern Geriatri Servisi, 13 yatak kapasitesi ile Ocak 2015'ten itibaren hizmet sunumuna başlamıştır. Başarılı ve sağlıklı yaşlanmaya yönelik tedavilerinin gerçekleştirildiği ünite, uluslararası standartlarda hazırlanan altyapısı ile diğer sağlık kuruluşlarına da örnek yapı teşkil etmiştir. Klinik, özel hijyenik hasta banyo sistemi, müzik terapisi için özel ses sistemli hasta odaları, acil durumlar için çift yönlü kapı sistemleri gibi çeşitli özellikleriyle ülkemizdeki en donanımlı geriatri kliniği olarak öne çıkmaktadır.







ÖRGÜT YAPISI

20 Temmuz 1982 tarih ve 17760 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 41 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 18. Maddesi uyarınca kurulan Dokuz Eylül Üniversitesi 5.731.800 m² toplam kampüs alanında, bugün 14 farklı yerleşim biriminde;

- 15 Fakülte,
- 10 Enstitü,
- 1 Konservatuvar,
- 4 Yüksekokul,
- 6 Meslek Yüksekokulu,
- 1 Uygulama ve Araştırma Hastanesi
- 57 Araştırma Uygulama Merkezi ile toplam 94 akademik birimden oluşmaktadır.

2.1 Akademik Teşkilat

Üniversitemizin yönetim ve organizasyonu 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu hükümlerine göre oluşturulmuştur. Üniversitenin yönetim organları Rektör, Üniversite Senatosu ve Üniversite Yönetim Kuruludur.

Fakülte, Enstitü ve Yüksekokul düzeyinde yönetim organları aşağıda tanımlanmıştır.

Fakülte Organları : Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan Dekan, akademik organ olarak görev yapan Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulundan oluşur.

Enstitü Organları : Enstitü Müdürü, Enstitü Kurulu ve Enstitü Yönetim Kuruludur.

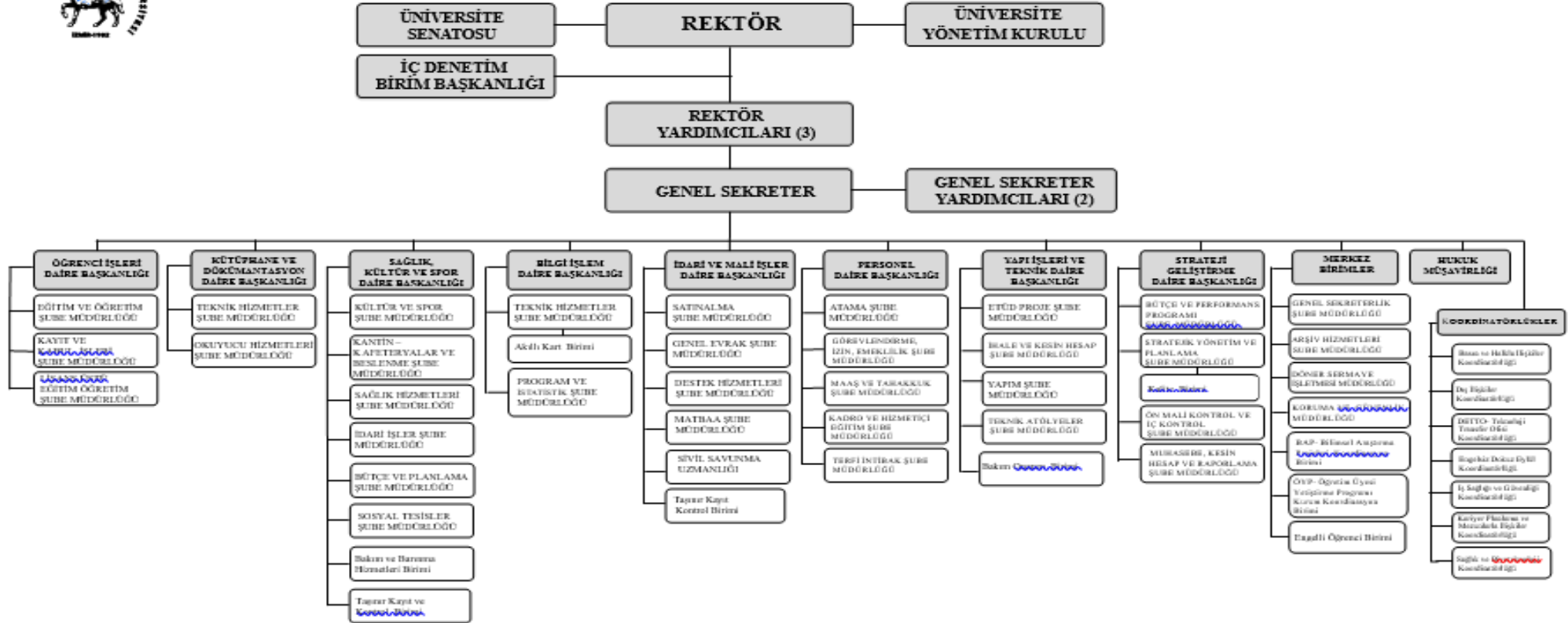
Yüksekokul Organları : Yüksekokul Müdürü, Yüksekokul Kurulu ve Yüksekokul Yönetim Kuruludur.

Fakülte ve Yüksekokullar, Bölüm, Anabilim Dalı ve Bilim Dalı olarak yapılırlar.



T.C.
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ İDARİ TEŞKİLAT ŞEMASI

19 Aralık 2016



Prof. Dr. Adnan KASMAN
Rektör

3 BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Bilgi Kaynakları:

- 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu
- 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu
- 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu
- 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu
- 6245 sayılı Harcırah Kanunu
- 832 sayılı Sayıştay Kanunu
- 2914 sayılı Yüksek Öğretim Personel Kanunu
- 4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu
- 5434 sayılı Emekli Sandığı Kanunu
- 5436 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnemelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun
- 193 sayılı Gelir Vergisi Kanunu
- 486 sayılı Damga Vergisi Kanunu
- 492 sayılı Harçlar Kanunu
- 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsili Usulü Hakkında Kanun
- 6098 sayılı Borçlar Kanunu
- 4857 sayılı İş Kanunu
- 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu
- 7201 sayılı Tebligat Kanunu
- 5188 sayılı Özel Güvenlik Hizmetlerine Dair Kanun
- 6583 Sayılı 2015 Mali Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu
- 78, 124, 190, 375 ve 631 sayılı Kanun Hükmünde Kararnemeler ve bu Kanunlara dayalı yayımlanan ikincil mevzuattan oluşmaktadır.

Ayrıca Üniversitemizin yayınlamış olduğu;

- DEÜ Ön lisans ve Lisans Öğretim ve Sınav Çerçeve Yönetmeliği
- DEÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği
- DEÜ Yaz Öğretimi Yönetmeliği - Yüksek Öğretim Kurumları Arasında Ön lisans ve Lisans Düzeyinde Yatay Geçiş Esaslarına İlişkin Yönetmelik başta olmak üzere, çok sayıda Yönetmelik bulunmaktadır.

3.1 Teknolojik Kaynaklar

3.1.1 Denizcilik Faaliyetleri

Üniversitemiz, Ülkemizin denizcilik eğitimi ve araştırmaları konularında önder kurumlarından birisidir. Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, Türkiye'nin denizcilik ilgi ve çıkarları doğrultusunda, toplam kalite, emniyet, güvenlik ve çevre yönetimi felsefesi ile

lojistik, ulaştırma, mühendislik ve işletme yönetimi alanlarında lisans ve lisansüstü eğitim - öğretim hizmetleri verir ve deniz ticaret filosuna zabıt yetiştirir.

Üniversitemizin kuruluşunda yeni açılan akademik birimlerden biri olarak 1988 yılında “Deniz İşletmeciliği ve Yönetimi Yüksekokulu” adıyla Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde, Türkiye’de deniz işletmeciliği konusunda eğitim veren ilk Yüksek Öğretim birimi olarak eğitime başlamış ve 31 Ekim 2009 tarihinde yayımlanan Resmi Gazete ile Fakülte olmuştur.

Denizcilik eğitimimizin temel amacı Türkiye’nin deniz ilgi ve çıkarlarını değerlendirmek ve bu yaklaşım kapsamında ulusal ve uluslararası denizcilik kuruluşlarının gemi personeli, işletme, yönetim ve teknik alanlarda görev alacak elemanların eğitim ve öğrenimlerini sağlamaktır. Bu anlamda denizcilik sektörüne Uluslararası Standartlarda yetişmiş Denizciler kazandırarak, Türk Denizciliğinin rekabet gücünü artırmak ve böylece Türkiye’nin Denizcilik çıkarlarına hizmet etmektir.

Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümü, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin eğitimi için iki adet Köprü üstü Simülatorü, Elektronik Seyir Laboratuvarı, Sıvı Yük Elleçleme Simülatorü, Prof. Dr. Ö. Baybars TEK Çok Amaçlı Simülasyon Laboratuvarı, Haberleşme Simülatorü, Denizde Canlı Kalma ve Gemicilik Laboratuvarları, Deniz Eğitimi Merkezi mevcuttur. Merkez, Urla Yerleşkesinde faaliyet göstermektedir. Merkezde ayrıca STCW eğitimleri ve Yat Kaptanlığı kursları da verilmektedir.



Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı deniz taşımacılığında, lojistik zincirinin en önemli parçalarından biri olan limanlar, genellikle kent merkezlerinde veya yakınında hizmet vermekte olup, limanların çevre ile daha uyumlu tesisler olmalarına yönelik olarak; azami ölçüde enerji tasarrufunun sağlanması ve liman operasyonlarında enerji verimliliğinin en yüksek seviyede tutulması ile anılan tesislerin çevre hassasiyetlerinin üst seviyelere çıkartılarak daha yeşil limanların ülkeye kazandırılmasının gerekliliği düşünülerek “Yeşil Liman” projesi başlatılmıştır.

Fakültemizde bu proje çalışmalarını destekleyen bir yükseköğretim kurumu olarak odalar ve sektör temsilcilerine yönelik 2 yılda bir sorun ve çözüm önerilerinin de yer aldığı “Ulusal Liman Kongresi” düzenlenmektedir.

Denizcilik Fakültesi, özel sektöre, meteorolojik, oşinoğrafik ve topoğrafik koşulların, su üstü seyrine etki oluşturan objelerin, tesise komşu olan diğer kıyı yapılarının ve deniz trafiğinin modellendiği sanal bir manevra alanında, tesise ve komşu tesislere yanaşıp/ayrılması öngörülen gerçek gemilerin tip ve tonajına uygun matematik gemi modellerine, köprü üstü simülatörü ortamında manevra yaptırılması neticesinde elde edilen analitik verilere dayalı olarak, gemiler ile kıyı yapısı arasındaki etkileşimden kaynaklanan manevra risklerini tanımlamak üzere proje bazlı Gemi Manevraları Risk Değerlendirme Modelleme Raporları düzenlenmektedir.

Türkiye, Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) tarafından yayınlanan ve üye ülkelerin gemi adamlarının eğitimi ve belgelendirmesi ile ilgili “Gemi adamlarının Eğitim, Belgelendirme ve Vardiya Standartları Hakkında Uluslararası Sözleşme (STCW 78)” gereklerini tam olarak yerine getirdiğini gösteren “beyaz liste”de yer almaktadır. Bu sayede Denizcilik Fakültesi, ülkemiz gemi adamlarının eğitim ve kurs faaliyetleri ile bu belgelendirilmeye ciddi katkılar sağlamaktadır.

Bu gelişmeler ışığında denizcilik, sadece bir taşımacılık türü olmaktan çıkmış, dünya ticaret hacmindeki artış ve hızla gelişen teknolojilere paralel olarak yük ve yolcu taşımacılığı başta olmak üzere, liman hizmetleri, deniz turizmi ve yatçılık, canlı ve cansız doğal kaynakların yönetimini kapsayan daha geniş bir endüstri, ticaret ve hizmet dalına dönüşmüştür.

Ülkemiz açısından da stratejik sektörlerin başında gelen denizcilik sektörüne yönelik Üniversitemizin “denizci üniversite” olmasından dolayı misyonu; toplumun yaşam kalitesinin yükseltilmesine ve ülke kalkınmasına katkı sağlamak üzere; Denizcilik ve İşletme Fakülteleri işbirliği ile deniz turizmi alanında, sektör temsilcilerine yönelik 2 yılda bir sorun ve çözüm önerilerinin de yer aldığı “Deniz Turizmi Sempozyumu” düzenlenmektedir.

Denizcilik Araştırmaları ve Dokuz Eylül Araştırma Gemileri

Dokuz Eylül Üniversitesi Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü (DBTE), kurulduğu 1975 yılından bu yana ülkemizin öncü ve halen en faal deniz araştırmaları kurumudur. Bu kurumun temel amacı, başta ülkemizin deniz hak ve çıkarlarını gözeterek, ülke denizlerinde ve giderek uluslararası sularda veri toplayarak, bu veriler yardımıyla bilimsel bilgi, ekonomik değer ve politik strateji üretilmesine kaynak oluşturmaktır. Enstitünün bilimsel ilgi alanı, temelde denizlerdeki canlı ve cansız deniz kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, denizel enerji kaynakları, ulaşım, çevre ve iklimsel değişimler, deniz araştırmalarına dönük teknolojik ürün geliştirmedir.

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü (DBTE), ayrıca aşağıdaki başlıklarla sürekli güncellenen lisansüstü programlarla da deniz araştırmaları alanında ihtiyaç duyulan nitelikli insan kaynağını büyötmek amacına da hizmet etmektedir:

- Canlı Deniz Kaynakları (Deniz Hidrobiyolojisi)
- Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği
- Deniz Kimyası
- Deniz Fiziği
- Gemi İnşaatı
- Kıyı Mühendisliği
- Sualtı Arkeolojisi

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü (DBTE), konusuyula ilgili, ulusal (TÜBİTAK, Bakanlıklar, üniversitenin öz kaynakları, vb.) ve uluslararası (Avrupa Birliği, Birleşmiş Milletler, Dünya Bankası, vb.) kaynaklardan desteklenen birçok araştırma projesini eş zamanlı olarak sürdürmekte olup bu anlamda da gerek üniversitemizin, gerekse ülkemizin övünç kaynağı kurumlarındadır.

Önemli, vazgeçilmez deniz araştırmalarına cevap verebilmek adına kurum yönetimi, altyapısını iyileştirme, geliştirme süreçlerini, günlük hayatının bir parçası haline getirmiştir. Günümüzde, başta yaklaşık 40 yaşındaki efsanevi araştırma gemimiz Koca Piri Reis olmak üzere, Dokuz Eylül – 1, Dokuz Eylül – 3 ve Dokuz Eylül – 4 araştırma gemilerimizle, filomuz 4 gemi büyüklüğüne ulaşmıştır.



Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

ÜNİVERSİTE ADI	ANLAŞMANIN İÇERİĞİ
Almanya-Hochschule Wismar (2013-2016)	Lisansüstü çalışmalar, Lisansüstü ve diğer Araştırma Projeleri, Bilgi ve Yayın Alışverişi, Akademik Personel ve Lisans Öğrenci Değişimi
Almanya-International School of Management (2013-2016)	Lisansüstü çalışmalar, Lisansüstü ve diğer Araştırma Projeleri, Bilgi ve Yayın Alışverişi, Akademik Personel ve Lisans Öğrenci Değişimi
Polonya-University of Economics in Katowice (2014-2020)	Lisansüstü çalışmalar, Lisansüstü ve diğer Araştırma Projeleri, Bilgi ve Yayın Alışverişi, Akademik Personel ve Lisans Öğrenci Değişimi
İtalya-Universita of Pisa (2014-2021)	İki kurum arasında Öğretim Elemanı değişimi ve uluslararası eğitsel işbirliği.
Almanya -Hochschule Bremen (2013-2016)	Lisansüstü çalışmalar, Lisansüstü ve diğer Araştırma Projeleri, Bilgi ve Yayın Alışverişi ve Akademik Personel değişimi
Yunanistan-University of the Aegean 2013-2016	Öğrenci ve Öğretim Üyesi Değişimi
İtalya-Universita d. S. Bari (2013-2016)	Öğrenci ve Öğretim Üyesi Değişimi
Finlandiya-Novia University of Applied Sciences (2013-2014)	Öğrenci ve Öğretim Üyesi Değişimi
Hollanda-Erasmus Üniversitesi Rotterdam Denizcilik Ekonomisi ve Lojistik Merkezi	Akademik İşbirliği Protokolü
Mısır-Arap Bilim Teknoloji ve Denizcilik Ak.	Akademik İşbirliği Protokolü
Çin-Tianjin Teknoloji Üniversitesi	Akademik İşbirliği Protokolü
ABD-Maine Denizcilik Akademisi	Ortak Lisans Programı
Polonya-University of Gdansk Institute of Maritime Transport	Akademik İşbirliği Protokolü
İngiltere-University of Plymouth Institute of Marine Studies	Akademik İşbirliği Protokolü
Hong Kong Üniversitesi	Akademik İşbirliği Protokolü
ABD-California Denizcilik Akademisi	Akademik İşbirliği Protokolü

3.2 Kütüphane Kaynakları

Üniversitemiz bünyesinde farklı yerleşkelerde bulunan fakülte, yüksekokul ve enstitülerde açılmış olan toplam 13 kütüphane bulunmaktadır. Kütüphanelerimiz, toplam 25.306 m² kullanım alanı ve 3.736 okuyucu kapasitesine sahiptir.

KİTAPLARIN KÜTÜPHANELER BAZINDA DAĞILIMI

KÜTÜPHANELERİN BULUNDUĞU BİRİMLER	KULLANIM ALANI (m ²)	OKUYUCU KAPASİTESİ (KİŞİ)	TOPLAM KİTAP SAYISI
Merkez Kütüphane	18.669	2.550	138.664
Buca Eğitim Fakültesi	550	60	51.698
Güzel Sanatlar Fakültesi	225	50	22.587
Hukuk Fakültesi	1.039	36	40.508
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	830	248	11.580
İlahiyat Fakültesi	1.092	121	47.049
Tıp Fakültesi	1.685	500	19.855
Deniz Bil. ve Teknolojisi Enstitüsü	90	10	1.712
Foça Reha Midilli Turizm İşl..Y.O	162	40	1.795
Devlet Konservatuarı	150	10	10.510
Bergama Meslek Yüksekokulu	194	24	1.155
Torbalı Meslek Yüksekokulu	500	55	1.852
Seferihisar F.H.Sosyal Bil. M.Y.O	120	32	2.097
TOPLAM	25.306	3.736	351.062

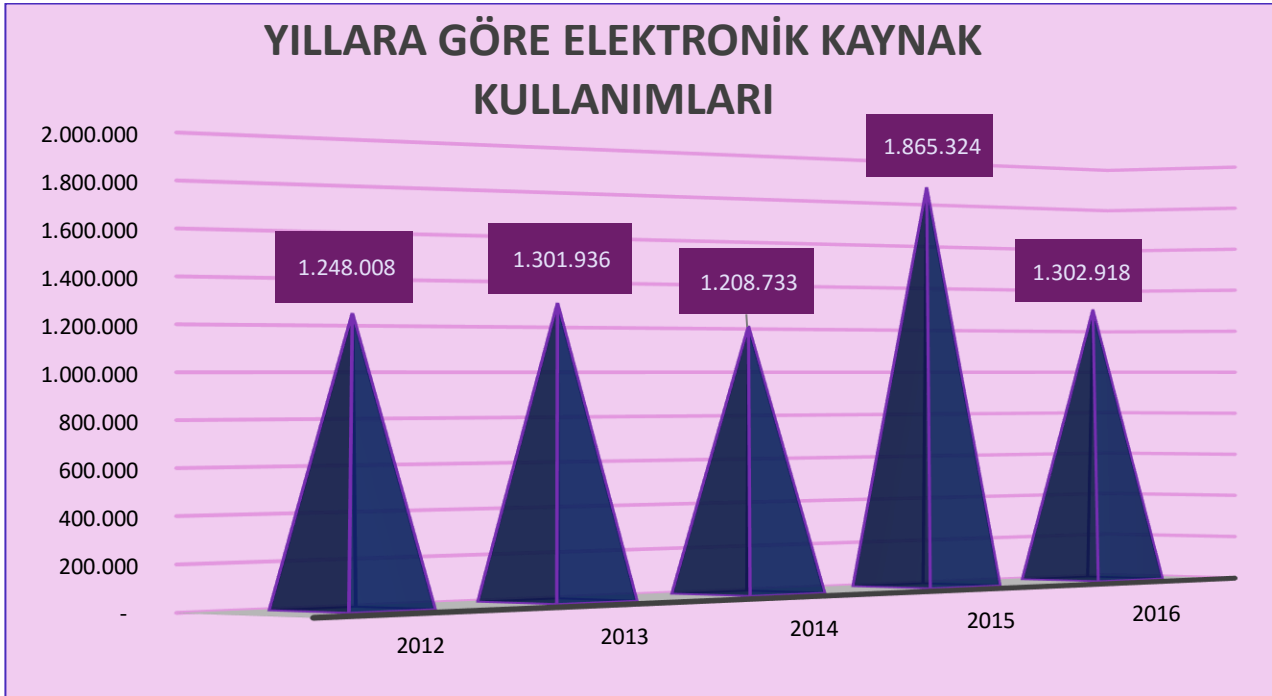


Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı bünyesinde 2016 yılında alımı gerçekleştirilen ve toplam ulaşılan basılı ve elektronik doküman içerikleri aşağıdaki tabloda detaylandırılmıştır.

KÜTÜPHANE KAYNAKLARI

Kütüphane Kaynakları	2016 Yılında Alınan Kütüphane Kaynakları			Toplam Kütüphane Kaynakları		
	Basılı	Elektronik	Toplam	Basılı	Elektronik	Toplam
Kitap Sayısı	1.127	17.680	18.807	351.062	299.627	650.689
Dergi Aboneliği Sayısı	68	74.157	74.225	68	74.157	74.225
Abone Olunan Süreli Yayın Sayısı	68	74.157	74.225	68	74.157	74.225
Abone Olunan Veri Tabanı Sayısı	-	65	65	-	65	65
Yazma Eser Sayısı	444	-	444	444	-	444

2016 yılında elektronik veri tabanı kullanımları bir önceki yıla göre yaklaşık % 30.15 oranında gerileyerek 1.302.918 olarak gerçekleşmiştir.



2016 yılında toplam basılı kitap sayısı bir önceki yıla göre % 0.7 oranında gerileyerek 351.062 olarak gerçekleşmiş, buna karşılık elektronik kitap sayısı ise yine bir önceki yıla göre % 3.74 oranında artış göstererek 299.627 düzeylerine ulaşmıştır.

YILLARA GÖRE KÜTÜPHANE KAYNAKLARI DEĞİŞİMLERİ

Kütüphane Kaynakları	2014 Yılı	2015 Yılı	2016 Yılı
Basılı Kitap Sayısı	349.060	353.538	351.062
Basılı Dergi Sayısı	534	128	68
Yazma Eser Sayısı	445	446	444
Elektronik Kitap Sayısı	254.549	288.812	299.627
Elektronik Dergi Sayısı	46.187	53.515	74.157
Elektronik Kitap Kullanım Sayısı	310.947	319.872	266.577
Elektronik Dergi Kullanım Sayısı	897.786	1.545.452	1.036.341
E-Kaynak Kullanım Sayısı	1.208.733	1.865.324	1.302.918
Ödünç Verilen Kitap Sayısı	80.282	61.104	56.388
Açık Erişim Makale Sayısı	3.980	3.980	5.037
Açık Erişim Tez Sayısı	5.721	5.721	5.721
Kütüphaneler arası ödünç verme	243	165	146
Kütüphaneler arası ödünç alma	355	329	422

2016 YILINDA ALINAN KİTAPLARIN BİRİM BAZLI DAĞILIMI

BİRİMLER	ALINAN TÜRKÇE KİTAP	ALINAN YABANCI KİTAP	TOPLAM
Tıp Fakültesi	18	5	23
Hemşirelik Fakültesi	6	2	8
Buca Eğitim Fakültesi	25	19	44
Güzel Sanatlar Fakültesi	97	13	110
Hukuk Fakültesi	226	21	247
Edebiyat Fakültesi	194	43	237
İşletme Fakültesi	-	1	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	195	14	209
Mühendislik Fakültesi	-	11	11
Mimarlık Fakültesi	1	7	8
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	-	6	6
Fakülteler Toplamı	762	142	904
Torbalı Meslek Yüksekokulu	39	1	40
Bergama Meslek Yüksekokulu	18	-	18
Adalet Meslek Yüksekokulu	11	-	11
İzmir Meslek Yüksekokulu	1	-	1
Meslek Yüksekokulları Toplamı	69	1	70

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	5	2	7
Yüksekokullar Toplamı	5	2	7
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	1	1
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	-	3	3
Enstitüler Toplamı	-	4	4
Merkez Kütüphane	142	-	142
GENEL TOPLAM	978	149	1.127

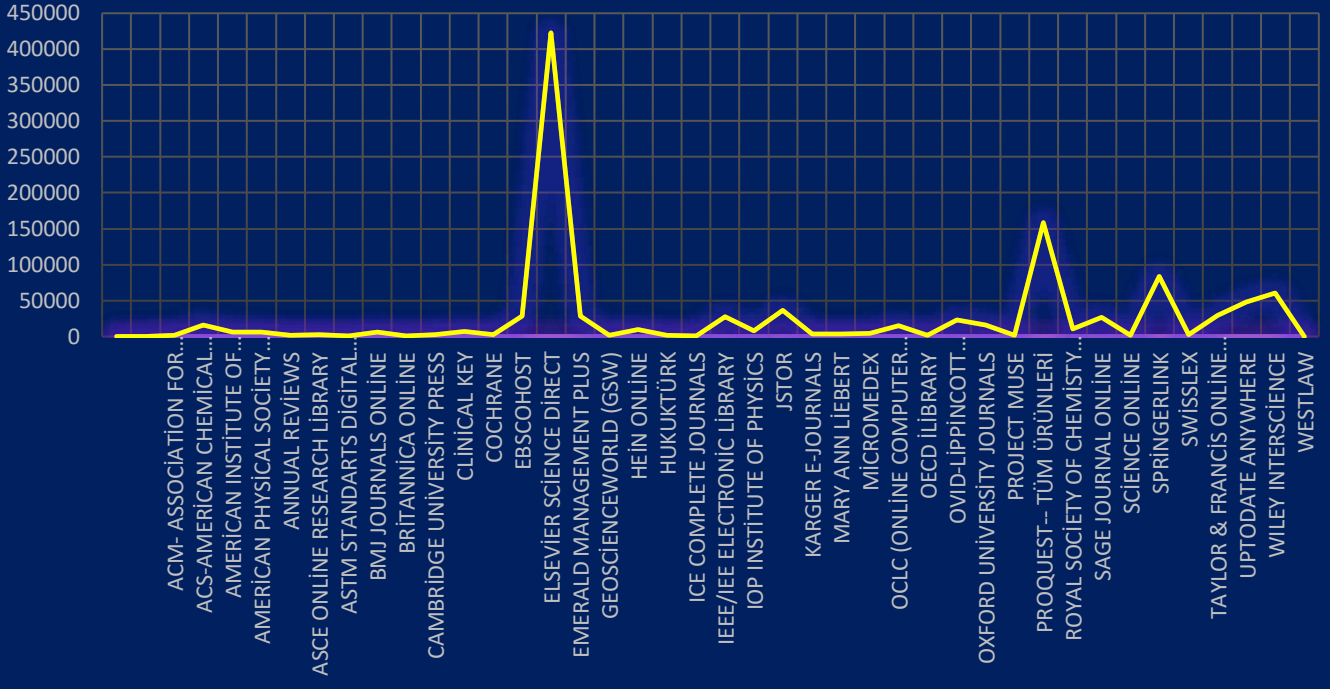
2016 YILI TAM METİN KONU VERİ TABANI SAYILARI

VERİ TABANI	KONU	İNDİRME SAYISI
ACM- ASSOCIATION FOR COMP. MACH.	BİLGİSAYAR BİLİMLERİ	1.373
ACS-AMERICAN CHEMICAL SOCIETY	KİMYA	15.905
AMERICAN INSTITUTE OF PHY.(AIP)	FİZİK	6.170
AMERICAN PHYSICAL SOCIETY (APS)	FİZİK	5.858
ANNUAL REVIEWS	DİSİPLİNERARASI	1.415
ASCE ONLINE RESEARCH LIBRARY	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	2.845
ASTM STANDARTS DIGITAL LIBRARY	USA STANDARTLARI	723
BMJ JOURNALS ONLINE	TIP	5.986
BRITANNICA ONLINE	GENEL KONULU ANSİKLOPEDİ	850
CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS	DİSİPLİNERARASI	2.134
CLINICAL KEY	TIP	7.320
COCHRANE	TIP	2.788
EBSCOHOST	DİSİPLİNERARASI	27.934
ELSEVIER SCIENCE DIRECT	DİSİPLİNERARASI	422.742
EMERALD MANAGEMENT PLUS	İKTİSAT-İŞLETME	27.897
GEOSCIENCEWORLD (GSW)	YER BİLİMCİLER	1.431
HEIN ONLINE	HUKUK	9.569
HUKUKTÜRK	HUKUK	1.994
ICE COMPLETE JOURNALS	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	980
IEEE/IEE ELECTRONIC LIBRARY	ELEKTRİK-ELEKTRONİK	27.518
IOP INSTITUTE OF PHYSICS	FİZİK	7.578
KARGER E-JOURNALS	TIP	3.460
OVID-LIPPINCOTT WILLIAMS&WILKINS	TIP	22.908
OXFORD UNIVERSITY JOURNALS	DİSİPLİNERARASI	15.934
PROJECT MUSE	DİSİPLİNERARASI	1.396
PROQUEST-- TÜM ÜRÜNLERİ	DİSİPLİNERARASI	158.474

ROYAL SOCIETY OF CHEMİSTY (RSC)	KİMYA	10.787
SAGE JOURNAL ONLINE	DİSİPLİNLERARASI	26.456
SCIENCE ONLINE	BİLİM DERGİSİ	1.171
SPRİNGERLINK	DİSİPLİNLERARASI	83.636
SWİSSLEX	İSVEÇ HUKUKU	2.217
TAYLOR & FRANCİS ONLINE JOURNALS	DİSİPLİNLERARASI	28.947
UPTODATE ANYWHERE	TIP	47.816
WILEY INTERSCİENCE	DİSİPLİNLERARASI	60.366
WESTLAW	İNGİLİZ HUKUKU	120
MARY ANN LİEBERT	ALTERNATİF TIP	2.923
MİCROMEDEX	KANITA DAYALI TIP	3.824
ONLINE COMPUTER LIBRARY CENTER	BİLGİ SAĞLAMA VE PAYLAŞIM	14.545
OECD İLİBRARY	PAZAR EKONOMİSİ	1.555
JSTOR	ÇEŞİTLİ BİLİMSEL TEMELLER	36.017



2016 YILI TAM METİN KONU VERİ TABANI İNDİRME SAYILARI



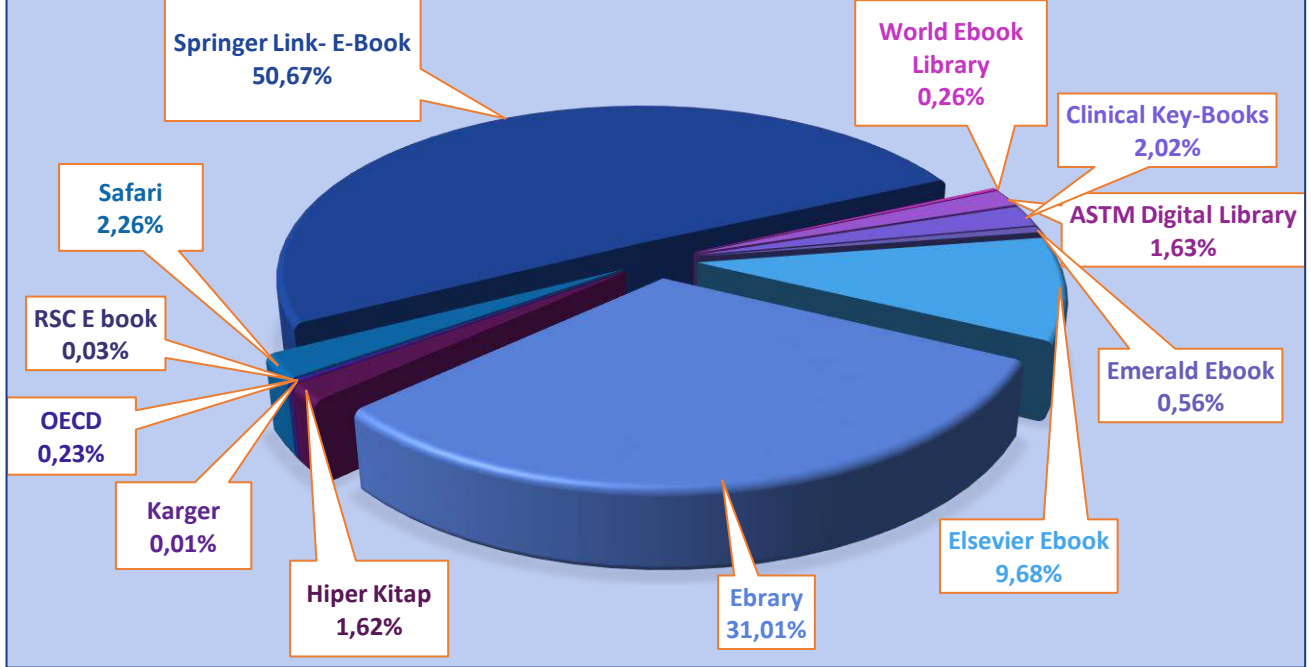
2016 YILI BİYOGRAFİK VERİ TABANI İÇERİKLERİ

VERİ TABANI	KONU	TARAMA SAYISI
GEOREF	YERYÜZÜ BİLİMİ	32.274
MATHSCINET	MATEMATİK	2.261
TÜRKİYE ATIF DİZİNİ	TIP	3.343
WEB OF SCIENCE	DİSİPLİNLERARASI ATIF VERİTABANI	24.556

2016 YILI ELEKTRONİK KİTAP SAYILARI

ELEKTRONİK KİTAP İÇERİĞİ	KONU	İNDİRME SAYISI
ASTM Digital Library	USA STANDARTLARI	4.356
Clinical Key-Books	TIP	5.394
Emerald E-Book	İKTİSAT-İŞLETME	1.504
Elsevier E-Book	DİSİPLİNLERARASI	25.813
EBRARY	DİSİPLİNLERARASI	82.675
HİPERKİTAP	DİSİPLİNLERARASI	4.318
KARGER	TIP	23
OECD	İSTATİSTİK İÇERİKLİ VERİTABANI	622
RSC E-Book	KİMYA VE İLİŞKİLİ ALT DİSİPLİNLER	73
SAFARİ	İŞLETME	6.029
Springer Link- E-Book	DİSİPLİNLERARASI	135.080
World E-Book Library	TIP, HUKUK, EKONOMİ, YÖNETİM	690

İÇERİKLERİNE GÖRE ELEKTRONİK KİTAP İNDİRME ORANLARI



DOKUZ EYLÜL ÜN. ADRESLİ DÖKÜMANLARIN İÇERİKLERİNE GÖRE DAĞILIMI

NOT: Aşağıdaki veriler Web of Science Atıf Veri Tabanından alınmıştır.

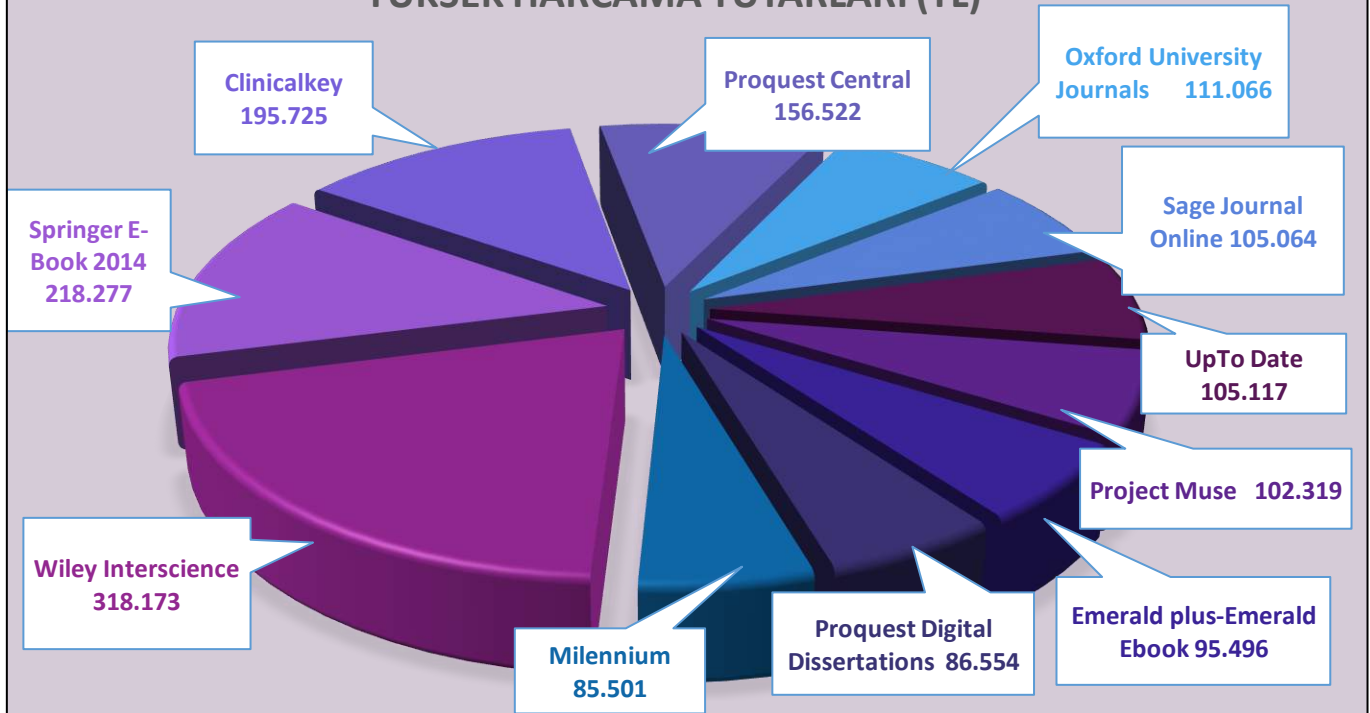
DOKÜMAN TÜRÜ	2013 YILI DOKÜMAN SAYISI	2014 YILI DOKÜMAN SAYISI	2015 YILI DOKÜMAN SAYISI	2016 YILI DOKÜMAN SAYISI
Makale	759	726	855	799
Toplantı Özeti	181	146	186	42
Bildiri Yayını	43	46	62	50
Mektup	24	19	22	18
Editöryal Materyal	16	13	20	22
Düzeltilme	2	4	2	10
Kitap İncelemesi	1	1	0	6
TOPLAM	1.026	955	1.147	947

2016 Yılı Abone Veri Tabanları Kesinleşen Harcamaları

No	VERİTABANI	USD	Sterlin	Avro	CHF	TOPLAM ÖDENEN TL
1	ACM Digital Library	6.233				25.247
2	ACS	19.037				61.598
3	AIP American Inst. Of Physisc	6.210				21.695
4	Annual Reviews	8.305				28.794
5	APS	3.276				10.831
6	ASCE	8.475				30.117
7	ASTM Digital Library ASTM Standarts	11.894				49.380
8	BMJ		13.178			54.108
9	Britannica ONLINE		2.106			10.278
10	Cambridge University Press	13.969				49.650
11	Clinicalkey	51.741				195.725
12	Cochrane	7.878				32.707
13	Ebrary E-Book	14.053				53.545
14	Ebscohost: Ebsco Discovery Services	8.520				31.586
15	EBSCO EJS			5.061		18.784
16	Emerald plus-Emerald Ebook		22.974			95.496
17	GeoRef	3.720				15.487
18	GeoScienceWorld	13.783				48.444
19	HEIN Online	5.045				20.435
20	Hiper Kitap Ebscohost	12.123				44.944
21	Hukuk Türk					2.297
22	ICE Virtual Library		7.437			30.327
23	IOP Institute of Physics dergileri		7.130			31.321
24	İdeal Online					14.300
25	JCR Journal Citation Report	7.100				29.157
26	Jstor	6.500				23.098
27	Karger E-Journal			13.455		48.809
28	Kazancı Hukuk					8.249
29	Mary Ann Libert	10.907				37.818
30	MathSciNet	3.322				13.562
31	Micromedex	17.000				67.799
32	Milennium	20.538				85.501
33	OCLC			5.425		23.525
34	OECD			11.940		44.729
35	Oxford Grow Music Online	2.262				9.298
36	Oxford University Journals	32.035				111.066

37	Project Muse	29.512				102.319
38	Proquest Central	37.598				156.522
39	Proquest Digital Dissertations	20.791				86.554
40	RCS E-Journals		3.728			15.453
41	Safari Ebook - IT and Business Coll.	16.358				62.328
42	Sage Journal Online		23.361			105.064
43	Science Online	7.202				25.593
44	Springer E-Book 2014			55.000		218.277
45	SwissLex				2.500	9.748
46	Turnitin	7.600				31.019
47	Türkiye Atıf Dizini (Gemini)					12.625
48	Ulrich`s Periodicals Directory	2.550				10.616
49	UpTo Date	25.250				105.117
50	WestLaw			11.322		49.078
51	Wiley Interscience			90.959		318.173
52	World Ebook Library	11.781				43.003
GENEL TOPLAM		452.572	79.913	193.162	2.500	2.831.184

2016 YILI ABONE VERİ TABANLARININ KESİNLEŞEN EN YÜKSEK HARCAMA TUTARLARI (TL)



DEÜ Kurumsal Akademik Açık Arşiv Sistemi

DEÜ bünyesinde üretilen kitap, makale, tez, bildiri, rapor gibi tüm akademik kaynakların arşivleneceği sisteme DEÜ Kurumsal Akademik Açık Arşiv Sistemi denilmektedir. Amaç;

a) Açık Arşiv Girişimi Üst Veri Harmanlama Protokolü (OAI – PHM) standartlarına uygun bir açık erişim sisteminin kurulması,

b) DEÜ' nin bilimsel ve entelektüel birikiminin eksiksiz derlenmesi, uzun dönem korunması ve geniş kitlelerin bunlara erişiminin güvence altına alınması,

c) DEÜ açık erişim sistemindeki verilerin ulusal ve uluslararası harmanlama sistemlerince harmanlanmasının sağlanması yoluyla üniversite mensuplarının görünürlüğünün artırılması,

d) Üniversitemiz araştırmacılarının açık arşivde yer alan bilimsel çalışmalarının daha yaygın kullanılması ile daha çok atıf almalarının sağlanması

e) Üniversitemize ait yayınlara erişim kanallarının artırılması ile yayınların etki faktörlerinin artırılmasının sağlanması

f) Atama ve yükseltmeler ile diğer kurum içi değerlendirmelerde dikkate alınan bilimsel çalışmaların uluslararası standartlara uygun olarak depolanması ve listelenmesinin sağlanması

g) Üniversitemizin araştırma çıktılarının açık erişim olarak yayınlaması ile yeni yapılacak araştırmalarda kamu ve özel sektörden daha fazla proje desteği alınmasının sağlanması

h) Ulusal ve uluslararası açık arşiv çalışmalarına katkıda bulunmak i) Bilimsel iletişimin gelişmesine katkıda bulunmak Kapsam; DEÜ mensuplarının, üniversitede çalıştıkları süre içinde gerçekleştirdikleri ve DEÜ tarafından doğrudan ya da dolaylı olarak desteklenen tüm akademik çalışmalarının DEÜ Açık Arşiv Sistemi'nde arşivlenmesini ve bu kaynakların tüm paydaşlara telif haklarına dikkat edilecek şekilde sunulmasını kapsar.

DEÜ Açık Arşiv Sistemi'nin içeriği aşağıdaki materyallerden oluşur;

- Bilimsel dergilerde yayınlanmış makaleler,
- Yüksek lisans ve doktora tezleri,
- Konferans bildirimleri,
- Seminer metinleri,
- Teknik notlar,
- Proje sonuç raporları,
- Kitaplar,
- Kitap içinde bölümler,

- Patent, tescil edilmiş buluş, faydalı model belgeleri,
- Açık ders materyalleri,
- Kitapların bibliyografik bilgisi.

DEÜ mensuplarının DEÜ dışında gerçekleştirdikleri çalışmaları istedikleri takdirde Açık erişim sisteminde erişime sunulur. DEÜ mensupları, daha önce farklı bir açık erişim sisteminde arşivlenmiş ve internet aracılığıyla erişilebilir durumda olan akademik çalışmalarını da isterlerse DEÜ Açık Arşiv Sistemi'nde arşivleyebilirler.

Yukarıdaki açıklamalar doğrultusunda 9 Kasım 2012, 22 Ekim 2013, 21 Ekim 2014 ve 19-21 Ekim 2015 tarihlerinde Türkiye'de Ulusal Açık Erişim Çalıştayı yapılmıştır. Bu çalıştaylardan yola çıkılarak kurumsal akademik açık arşivlerin depolanmasında kullanılan açık kaynak kodlu yazılım olan ve uluslararası arenada da tercih edilen Dspace yazılımının kullanılması önerilmiş ve bu doğrultuda Türkiye'deki çoğu üniversite bu açık kaynak kodlu yazılımı kullanmaya başlamıştır.

Oluşturulacak olan Kurumsal Akademik Arşivler aracılığı ile toplanması, düzenlenmesi, uzun süreli saklanması ve YÖK Başkanlığı'nda kurulacak Ulusal Akademik Arşiv sistemi üzerinden merkezi olarak harmanlanıp ulusal ve uluslararası tüm kullanıcıların erişimine sunulması hedeflenmektedir. Bu bağlamda, üniversitemizde daha önce kullanılan DEÜ Mitos Açık Arşiv sistemimizin yerine Dspace açık kaynak kodlu yazılımının kullanılmasına karar verilmiştir. 2015 yılı içerisinde Dspace Açık Kaynak Kodlu yazılıma önceki sistemde (Mitos) yer alan veriler aktarılmıştır. Aktarılan veriler aşağıdaki tabloda mevcuttur:

Dspace'e Eklenen DEÜ Makale Takip Tablosu

No	Dergi Adları	Dergi Yayın Başlangıç	Sisteme Girilen Başlangıç	Sisteme Girilen Son Sayı	Aktarılan Toplam Sayı
1	DEÜ Buca Eğitim Fakültesi Dergisi	1992	1992	2013	650
2	DEÜ Denizcilik Fakültesi Dergisi	2009	2009	2014	49
3	DEÜ Hukuk Fakültesi Dergisi	1980	1980	2013	413
4	DEÜ İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi	1986	1986	2014	752
5	DEÜ İlahiyat Fakültesi Dergisi	1983	1983	2014	499
6	DEÜ İşletme Fakültesi Dergisi	2000	2000	2013	89
7	DEÜ Mühendislik Fakültesi Dergisi	1999	1999	2013	326
8	DEÜ Tıp Fakültesi Dergisi	1984	1984	2013	1.078
9	DEÜ GSF Yedi:Sanat,Tasarım ve Bilim Dergisi	2007	2007	2014	103
10	DEÜ Edebiyat Fakültesi Dergisi	2012	2012	2013	21
Fakülteler Makale Toplamı					3.980
11	DEÜ Çağdaş Türkiye Tarihi Araştırmaları Dergisi	1991	1991	2014	352
12	DEÜ Batı Anadolu Eğitim Bilimleri Dergisi	2010	2010	2014	113
13	DEÜ Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi	1999	1999	2014	426

14	DEÜ Hemşirelik Yüksekokulu Dergisi	2008	2009	2014	166
Yüksekokul ve Enstitü Toplamı					1.057
MAKALE GENEL TOPLAMI					5.037
Dspace'e Eklenen DEÜ Tez Takip Tablosu					
TEZ GENEL TOPLAMI					5.721
DSPACE GENEL VERİ TOPLAMI					10.758

DEÜ akademisyenlerinin DEÜ uzantılı web sayfalarına koydukları akademik çalışmalarının tamamına yakınının tam metinleri ile birlikte Dspace yazılımına aktarılması düşünülmektedir. Ve böylelikle, akademisyenlerimizin ulusal ve uluslararası arenada daha da görünürlüğü artacak, yapmış oldukları çalışmaları gün yüzüne çıkacak ve akabinde de çalışmalarına yapılacak olan atıf sayıları artacaktır.

3.3 Bilgi İşlem Altyapısı ve Yazılımlar

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı (BİDB); eğitim, öğretim birimlerine, araştırmacılara, öğrencilere, personele ve yönetim birimlerine Üniversitemizin kuruluşunda beri bilişim desteği sunmaktadır. Güvenli, hızlı bir bilişim için altyapı hazırlamak, her türlü donanım, yazılım, sistem, teknik destek, proje ve denetleme işlerinde mevzuata uygun ve yeni teknolojik gelişmelerin takip edilip uygulandığı hizmeti vermek, ayrıca devam eden otomasyon projelerinin bitirilmesi için gerekli desteği sürdürmek, yapısını nitelik ve nicelik olarak geliştirmek Dairenin temel amaçlarını oluşturmaktadır.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, Rektörlük idari birimlerinin yer aldığı binanın birinci katında 800 m² alan ve 20 odadan oluşan bir alanda hizmet vermektedir. Ayrıca Rektörlük binası dışında Üniversitemize ait birimlerde "Tınaztepe, Eğitim, Dokuz Çeşmeler, Sağlık ve GSF kampüslerimizde" bilgi işlem teknik servislerimiz bulunmaktadır. Başkanlığımızca yürütülen çalışmalar neticesinde, Kablosuz İnternet Üniversitemizin tamamına yaygınlaştırılmaktadır. Kütüphane hizmetlerinden daha fazla yararlanılabilmesi için, On-line veri tabanlarına ev bilgisayarlarından Proxy aracılığıyla ulaşılması sağlanmıştır. 2007 yılı içerisinde Üniversitemizde Mühendislik Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, İşletme Fakültesi ile Mimarlık Fakültesinde Kablosuz İnternet uygulamasına geçilmiş olup, 2008 yılı içerisinde de kablosuz internetin Üniversitemizde uygulamasını genişletmek amacıyla, üniversitemiz Aralık-2008 itibariyle Eduroam'a katılmıştır. Eduroam üyesi kurumların kullanıcıları, kendi kurumlarındaki kullanıcı adları ve şifrelerini kullanarak, taşınabilir bilgisayarlar ile başka eduroam ülkesi kurumlarda da kablosuz ağa bağlanabilmektedirler.

Üniversitemiz otomasyon projeleri; "Öğrenci bilişim sistemi projesi, Personel bilişim sistemi projesi, SKS, Yapı İşleri projesi, Firma takip programı, Bilgisayar donanımı takip projesi, DEBİS portal, Akademik CV personel özgeçmiş proje – yayın takip projesi, Norm kadro anket projesi, ECTS projesi, ENTES - envanter takip projesi, Staf-stajyer form

otomasyonu, Kan bankası projesi, Tıp Etik Kurulu Projesi, Maaş Projesi” BİD Başkanlığınca yazılmakta ve desteklenmektedir.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından 2016 yılında tamamlanan projeler;

Proje Adı	Proje Detayı (AMACI)	İlgili Birim
Hastane için DEÜ BİD Nöbet Yazılımı	Üniversitemiz hastanesinde nöbet görevi yapan kişilere ait yönetim otomasyonudur.	BİD
Özel Öğrenci Tercih Sistemi	Tüm Türkiye'de kapatılan üniversitelerin öğrencilerinin özel öğrenci kapsamında İzmir'deki tüm üniversitelere atamaları için oluşturulan tercih sistemi	Türkiye
Özel Öğrenci Atama / Raporlama Sistemi	Tüm Türkiye'de kapatılan üniversitelerin öğrencilerinin özel öğrenci kapsamında İzmir'deki tüm üniversitelere atamaları için oluşturulan atama ve raporlama sistemi	Türkiye
Özel Öğrenci Transkript Sistemi	Kapatılan İzmir üniversitesi öğrencilerinin özel öğrenci kapsamında kayıt işlemlerinin kolaylıkla yapılabilmesi için tüm üniversitelere açılan Transkript sunma sistemi	Türkiye
Server Odası Takip Sistemi	Üniversitemiz Sistem odasının ısı, basınç ve nem kontrollerini anlık yapan, acil durumda uyarı gönderen mobil olarak veri paylaşım uygulamasının da yer aldığı sistem	BİD
Yayın Teşvik Sistemi	Üniversitemiz akademik personelinin yayın teşvik başvurularının yapıldığı ve değerlendirme komisyonun değerlendirme yapabildiği sistem	DEÜ
Dokuzgen Duyuru Sistemi	Üniversitemiz bünyesinde iletişimi ve bilgi paylaşımını artırıcı sistem	DEÜ
Dokuzgen Duyuru Ekranı ve Kiosk Bakım Uyarı Yazılımı	Dokuzgen bünyesinde çalışan donanımların takibi ve onarımı için geliştirilen otomatik uyarı sistemi	BİD
BAPSİS	Üniversitemiz öz gelirleri ile desteklenen projelerin takibi, kabulü, değerlendirmesi ve malzeme satın alımı modülünü içeren sistem	DEÜ
Taşeron Bilgi Sistemi	İdari Mali İşler Taşeron Bilgi Sis.	İMİD
İdari Görev Etiket Modülü	İdari Görevli Kişilerin Etiket İşlemleri	Basın Halkla İlişkiler
RISK YÖNETİMİ	SGDB Risk Tanımlama ve Analiz Programı	SGDB
Araştırma Projeleri Bilgi Sistemi	DEÜ Hastanesinde Destekleyici Araştırma Projeleri ile ilgili sözleşme ve ödemelerin takip edilmesi	DAPS Birimi

Derleme ve Dosya Yükleme Aracı	DEÜ Bilgi işlem dairesi tarafından geliştirilen Oracle Forms & Reports uygulamalarının sunucuya atılması ve derlenmesi işlemlerini gerçekleştirmektedir.	Bilgi İşlem
Rapor Arşiv Sistemi	Talep edilen raporlara ait SQL'lerin sistemde saklanması ve son kullanıcı tarafından belirli parametrelerle çalıştırılması sağlamaktadır.	Hastane
Sunucu Kurulumu	Öğrenci işleri, maaş, personel vb. otomasyonların bulunduğu uygulama sunucusu yazılımının son sürümünün kurulumu yapılmıştır.	Üniversite Geneli
DEHIS sunucu değişikliği	DEÜ Hastanesi web portalının çalıştığı sunucu kurularak geçiş tamamlanmıştır.	Hastane
Sunucu Kurulumu	DEÜ hastanesindeki üst yönetimin analitik raporlar alabileceği Oracle BI iş zekası sunucusu kurulumu yapılmıştır.	Hastane
Rektörlük DB Sunucu Migrasyonu	DEÜ otomasyonlarının bulunduğu veri tabanı sunucusundaki veriler export edilerek yeni sunucuya import edilmiştir.	Üniversite Geneli
Rektörlük DB Dataguard Kurulumu	Felaket kurtarma amacıyla mevcut Rektörlük DB sunucusunun aktif bir kopyası oluşturulmuştur	Bilgi İşlem
Oracle Database DRCP Ayarlaması	Öğrenci işleri web kayıt dönemi yaşanan sıkıntıyı gidermek için DB seviyesinde ve web sunucu düzeyinde yapılan iyileştirme çalışmasıdır.	Öğrenci İşleri

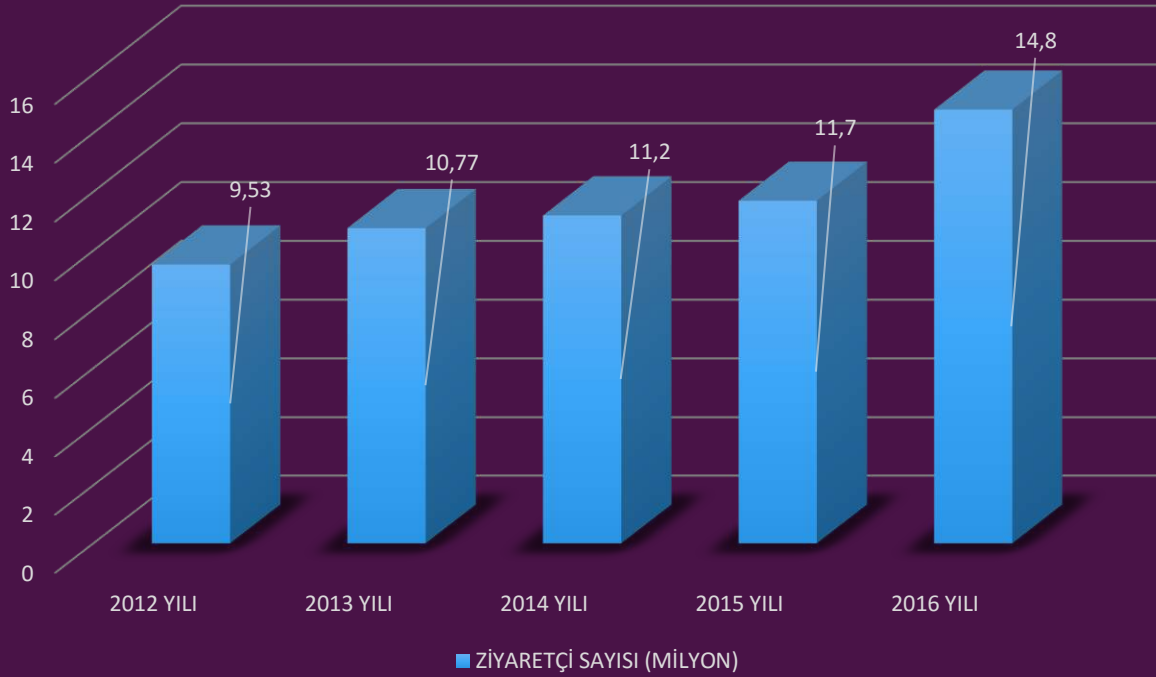
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından 2016 yılında başlatılan projeler;

Proje Adı	Proje Detayı (AMACI)	İlgili Birim	Başlama Tarihi	Bitirilme Tarihi
Duyuru ekran Yazılımı	Üniversitemiz duyuru ekranlarının içerik yönetimini sağlayan yazılım	DEÜ	1.03.2016	Haziran 2017
ADF Ar-Ge	Üniversitemiz bilgi sisteminin yeni bir teknolojiye geçişi amaçlı başlatılan çalışma	Üniversite	1.06.2016	Mart 2017
Bilgi Sis.	Hastane Mali İşl. Taşeron Bilgi Sis.	Hastane	1.12.2016	Mart 2017
Sınav	Sınav bilgilerinin işlenmesi ve raporlanması	Üniversite	2016	Devam ediyor
Tıp Fakültesi	Tıp fakültesi aktif eğitim sistemi yönetimi	Tıp Fak..	2016	Devam ediyor
KHK Öğrenci	KHK ile gelen öğrencilerin yerleştirme ve harç işlemleri	Üniversite	2016	Devam ediyor
Numara Türetme	Öğrenci numara türetme işlemleri ve raporlama	Üniversite	2016	Devam ediyor
Yetkilendirme	Yetkilendirme işlemleri	Üniversite	2016	Devam ediyor
HİTAP (Hizmet Takip Programı)	2012 öncesi üniversiteden ayrılan (emeklilik, istifa, nakil) personel bilgilerinin aktarılması	Üniversite	2016	Devam ediyor

EBYS Entegrasyonu	Personel otomasyonundan alınan form/üst yazı raporlarının EBYS ye aktarılması	Üniversite	2016	Devam ediyor
Ek Ders Puantaj Bilgileri	KBS ye giriş için puantaj bilgilerinin birim bazında Excel dosya olarak oluşturularak elektronik ortamda gönderilmesi	Üniversite	2016	Devam ediyor
Ek Ders Ödemeleri için Banka Datası	Banka formatına uygun olarak her ay ödeme dataları oluşturularak Strateji Geliştirme Dairesi' ne elektronik ortamda gönderiliyor	Üniversite	2016	Devam ediyor
Maaş Ödemeleri için Banka Datası	Banka formatına uygun olarak her ay ödeme dataları oluşturularak Strateji Geliştirme Dairesi' ne ve/veya bankaya elektronik ortamda gönderiliyor	Üniversite	2016	Devam ediyor
Rektör Seçim Süreci	Oy kullanacak öğretim üyelerine ait liste/etiket basımı işlemleri, sandık kurulu seçim programı, oy sayım programı, YÖK için seçim sonuç raporu	Üniversite	01.06.2016	Temmuz 2016
Eski Öğrenci	Sistemde tanımlı olmayan eski öğrencilerin sisteme dahil edilmesi	Üniversite	2016	Devam ediyor
Proje Bilgi Sistemi	DEÜ Hastanesinde Destekleyici Araştırma Projeleri ile ilgili sözleşme ve ödemelerin takip edilmektedir	DAPS Birimi	2016	Tamamlandı
Derleme ve Yükleme Aracı	DEÜ Bilgi işlem dairesi tarafından geliştirilen Oracle Forms & Reports uygulamalarının sunucuya atılması ve derlenmesi işlemlerini gerçekleştirmektedir.	Bilgi İşlem	2016	Tamamlandı
Rapor Arşiv	Talep edilen raporlara ait SQL'lerin sistemde saklanması ve son kullanıcı tarafından belirli parametrelerle çalıştırılmasını sağlamaktadır.	Hastane	2016	Tamamlandı
REHBER	DEÜ Telefon Rehber Tanımlama Arama Programı	DEÜ Rektörlük	28.11.2016	2017
Bilgi Sistemi	Bilgi İşleme gelen iş istekleri, bid envanteri, personel bilgilerinin tutulduğu takip yazılım	Hastane	2016	Devam Ediyor
Stok Takip Projesi	DEÜ Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksek Okulu Ortez Protez Üretim ve Stok Takip Projesi	DEÜ FTRYO	1.05.2016	Devam ediyor
Saymanlık Projesi	Saymanlık Ödemelerinin takibine yönelik yazılımların geliştirilmesi	Saymanlık	1.09.2016	Devam ediyor
Performans Yönetimi Projesi	Hastane Probel HBYS sistemindeki ve dışındaki bütün kaynaklardan veri toplanarak maliyet hesaplanması ve değerlendirilmesi	Döner Sermaye	1.11.2016	Devam ediyor
Mühendislik Fakültesi Dergisi	Mühendislik Fakültesi Dergisinin geliştirilmesi	DEÜ Rektörlük	1.09.2016	Devam ediyor
Hastane	Hastane.deu.edu.tr web portalinin geliştirilmesi	Hastane	1.11.2016	Devam ediyor
Fizik Tedavi	Hastane Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O web sayfasının hazırlanması	Hastane	1.11.2016	Tamamlandı

Güzel Sanatlar Fakültesi	Güzel Sanatlar Fakültesi Web Sayfası yedeklenerek içerikleri yeni geliştirilecek sisteme taşınacaktır.	DEÜ Rektörlük	1.12.2016	Devam ediyor
Ders değerlendirme sistemi	Kalite kapsamında öğretim üyesi ders değerlendirme işlemleri	DEÜ Rektörlük	1.09.2016	Mart 2017
OGEB	Olumlu olumsuz geri bildirim yönetim sistemi	BİD	2016	Mart 2017

Dokuz Eylül Üniversitesi Web Sitesinin Yıllara Göre Ziyaretçi Sayıları Değişimleri

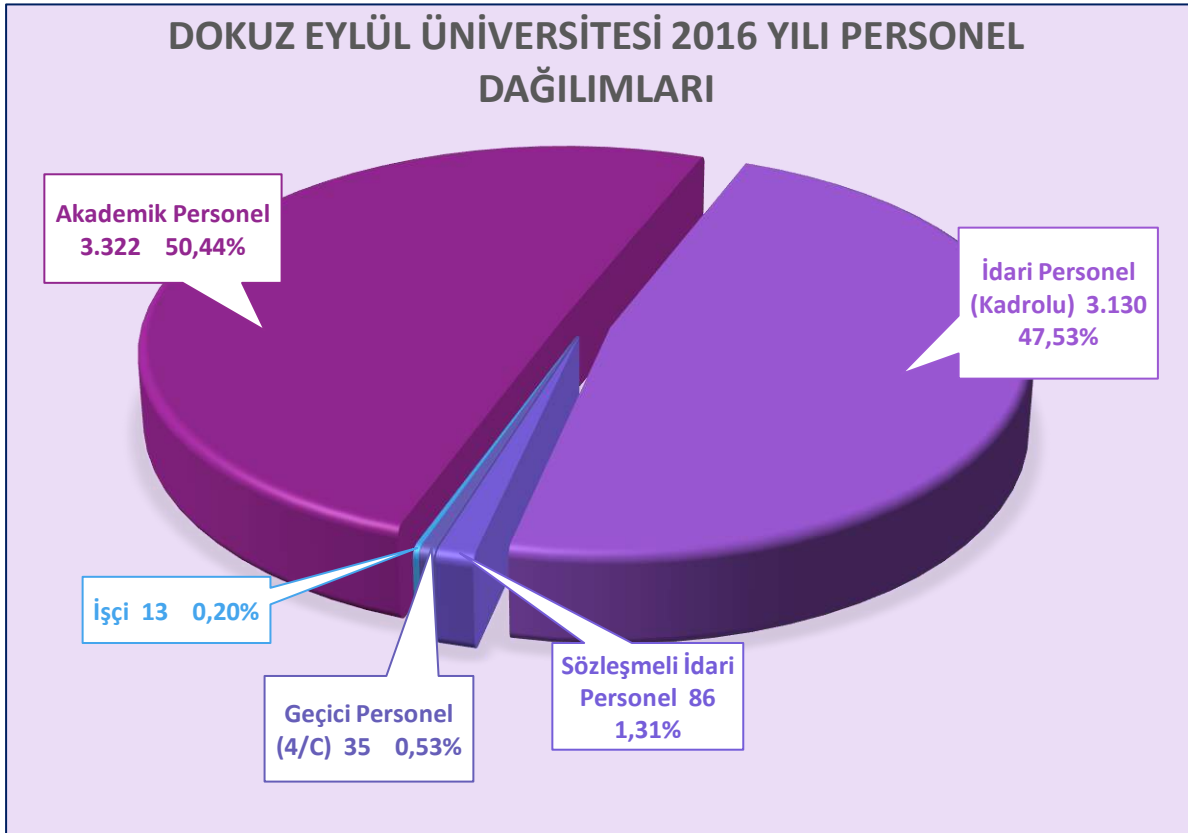


4 İNSAN KAYNAKLARI

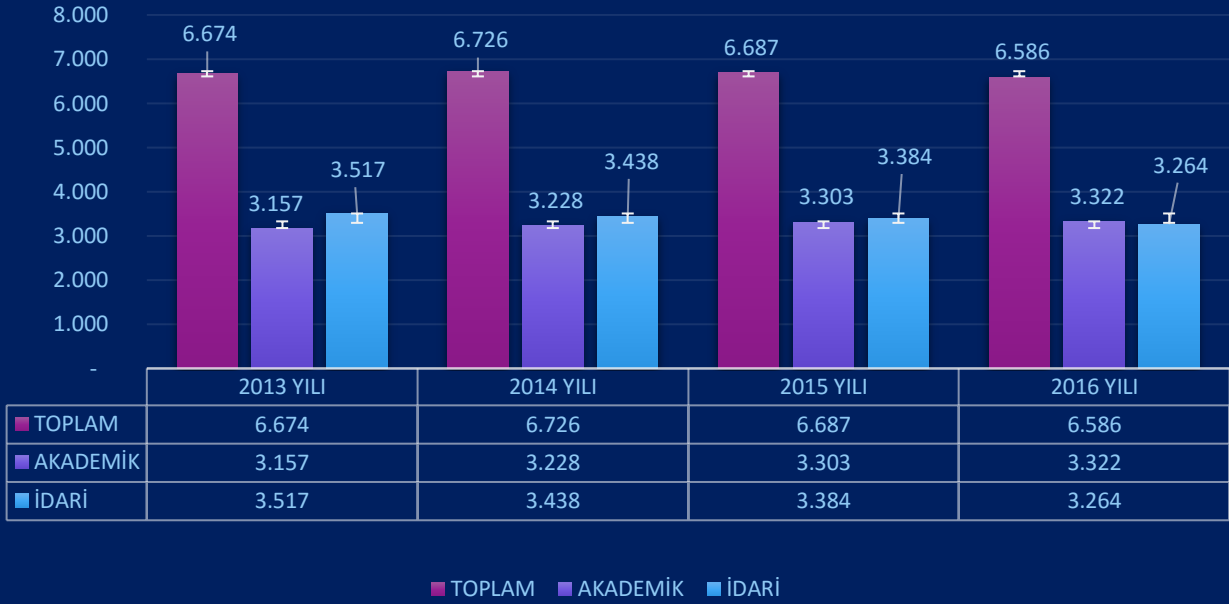
Üniversitemiz bünyesinde 2016 yılı sonu itibariyle 3.322 akademik personel, 3.130'u kadrolu olmak üzere toplam 3.264 idari personel görev yapmakta olup, toplam kurumda görev yapan akademik ve idari personel sayısı ise 6.586 olarak gerçekleşmiştir.

PERSONEL SAYILARI

PERSONEL SINIFI	2013	2014	2015	2016
Akademik Personel (Kadrolu + Şahsa Bağlı Kadro)	3.157	3.288	3.303	3.322
Yabancı Uyruklu Akademik Personel	-	-	-	-
Sözleşmeli Öğretici Personel	-	-	-	-
Üniversitemizde Gövlelendirilen Akademik Personel	-	-	-	-
İdari Personel (Kadrolu)	3.393	3.304	3.232	3.130
Sözleşmeli İdari Personel	52	67	96	86
Geçici Personel (4/C)	58	53	42	35
İşçi	14	14	14	13
TOPLAM	6.674	6.726	6.687	6.586



YILLARA GÖRE PERSONEL DAĞILIMLARI



4.1 Akademik Personel

4.1.1 Akademik Personelin Kadro Dağılımları

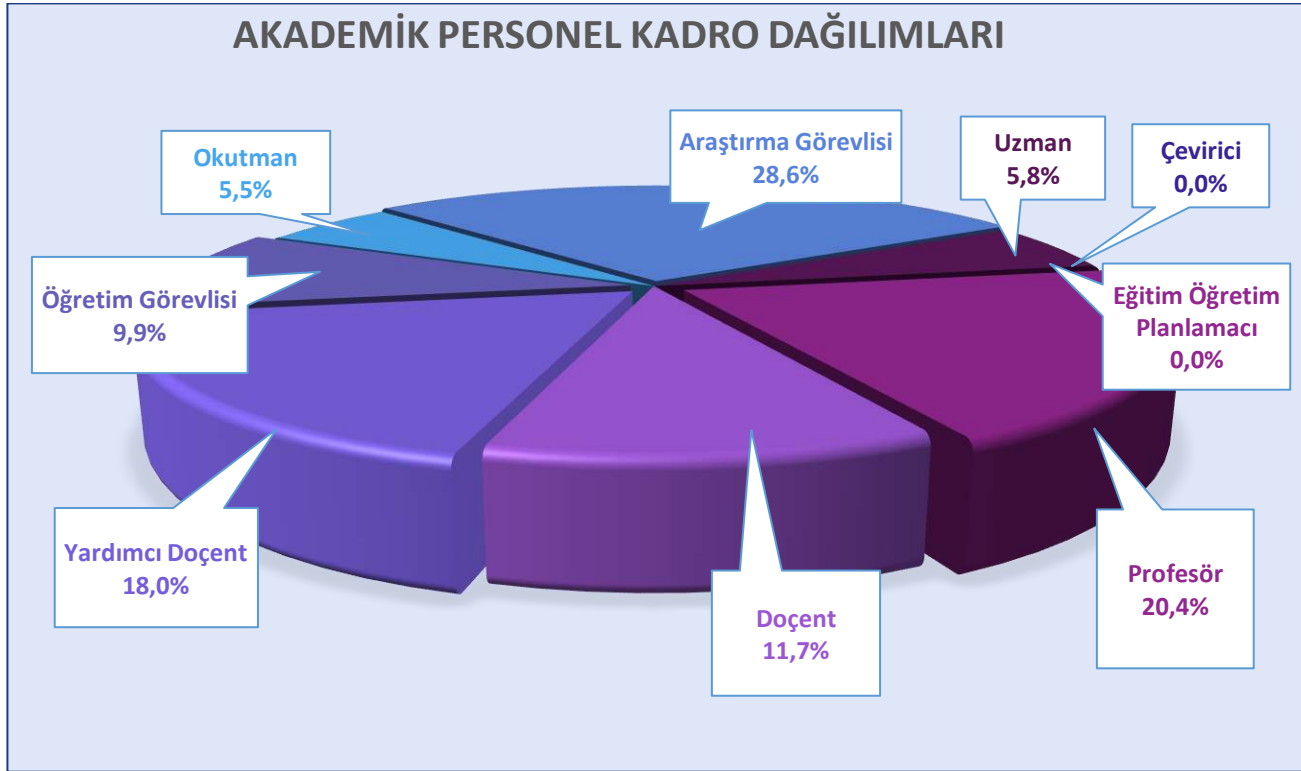
AKADEMİK PERSONEL KADRO DAĞILIMLARI

KADRO	2014 YILI		2015 YILI		2016 YILI	
	DOLU	BOŞ	DOLU	BOŞ	DOLU	BOŞ
Profesör	654	107	680	111	679	152
Doçent	359	144	388	195	388	195
Yardımcı Doçent	588	243	583	207	598	193
Öğretim Görevlisi	337	137	344	132	328	145
Okutman	190	32	186	37	184	39
Araştırma Görevlisi	992	481	931	542	951	482
Uzman	168	64	191	41	194	41
Eğitim Öğretim Planlamacı	-	4	-	4	-	4
Çevirici	-	2	-	4	-	4
TOPLAM	3.288	1.214	3.303	1.273	3.322	1.255

4.1.2 Akademik Personel Dolu Kadrolarının Birimlere Göre Dağılımı

BİRİM	Profesör	Doçent	Yrd. Doç.	Öğr. Gör.	Okutman	Arş.Gör.	Uzman	TOPLAM
Güzel Sanatlar Fakültesi	20	13	52	31	-	19	2	137
Tıp Fakültesi	292	61	47	22	-	506	45	973
Buca Eğitim Fakültesi	30	42	60	32	-	26	1	191
Fen Fakültesi	34	27	31	8	-	29	3	132
Hukuk Fakültesi	12	5	30	-	-	31	1	79
Edebiyat Fakültesi	17	22	41	15	-	28	2	125
İlahiyat Fakültesi	17	8	19	11	-	14	-	69
Denizcilik Fakültesi	7	6	19	7	-	18	-	57
İşletme Fakültesi	19	20	26	5	-	17	-	87
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	52	35	51	1	-	40	1	180
Mühendislik Fakültesi	99	71	82	18	-	92	10	372
Mimarlık Fakültesi	9	20	24	1	-	21	-	75
Hemşirelik Fakültesi	3	9	15	10	-	19	-	56
Sağlık Bilimleri Fakültesi	-	-	-	-	-	-	-	-
Reha Midilli Foça Turizm Fak.	2	2	5	1	-	2	-	12
Fakülteler Toplamı	613	341	502	162	-	862	65	2.545
Fizik Tedavi ve Reh. Y.O	8	6	5	-	-	7	-	26
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	1	25	87	-	-	113
Spor Bilimleri ve Tekn. Y.O	2	-	6	4	-	4	1	17
Seferihisar F. Hepk.Uyg.Bil. Y.O	-	1	10	-	-	2	1	14
Yüksekokullar Toplamı	10	7	22	29	87	13	2	170
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	-	-	-	-	2	-	2
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	-	-	-	-	20	-	20
Atatürk İlk.i ve İnk. Tarihi Enst.	2	-	7	-	-	3	-	12
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	-	-	15	-	15
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	-	-	1	1	-	6	-	8
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1	-	3	2	-	16	-	22
İzmir Biyotıp ve Genom Enst.	-	2	3	-	-	-	3	8
Onkoloji Enstitüsü	15	5	2	-	-	-	3	25
Din Bilimleri Araştırma Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.	17	9	6	3	-	8	6	49
Enstitüler Toplamı	35	16	22	6	-	70	12	161
Torbali Meslek Yüksekokulu	2	4	5	8	1	-	-	20
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	6	4	11	24	-	1	4	50
Adalet Meslek Yüksekokulu	-	-	4	1	-	-	-	5
İzmir Meslek Yüksekokulu	5	6	22	68	-	5	6	112
Bergama Meslek Yüksekokulu	-	1	1	8	-	-	-	10
Efes Meslek Yüksekokulu	-	-	1	9	1	-	-	11

Meslek Yüksekokulları Toplamı	13	15	44	118	2	6	10	208
Devlet Konservatuvarı	8	9	8	13	-	-	1	39
Rektörlük	-	-	-	-	95	-	104	199
GENEL TOPLAM	679	388	598	328	184	951	194	3.322



4.1.3 Akademik Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

HİZMET ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIMI		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
0 - 3 YIL	333	275	608	10,02	8,28	18,30
4 - 6 YIL	208	165	373	6,26	4,97	11,23
7 - 10 YIL	170	125	295	5,12	3,76	8,88
11 - 15 YIL	251	241	492	7,56	7,25	14,81
16 - 20 YIL	242	199	441	7,28	5,99	13,28
21 YIL - ÜZERİ	480	633	1.113	14,45	19,05	33,50
TOPLAM	1.684	1.638	3.322	50,69	49,31	100,00

Üniversitemiz bünyesindeki görevli akademik personelin yaklaşık % 33.5' lik kısmının, 21 yıl ve üzeri hizmetlerinin bulunduğu görülmektedir. Toplam personelin % 50.69' unu kadın, % 49.31' ini ise erkek akademik personel oluşturmaktadır.

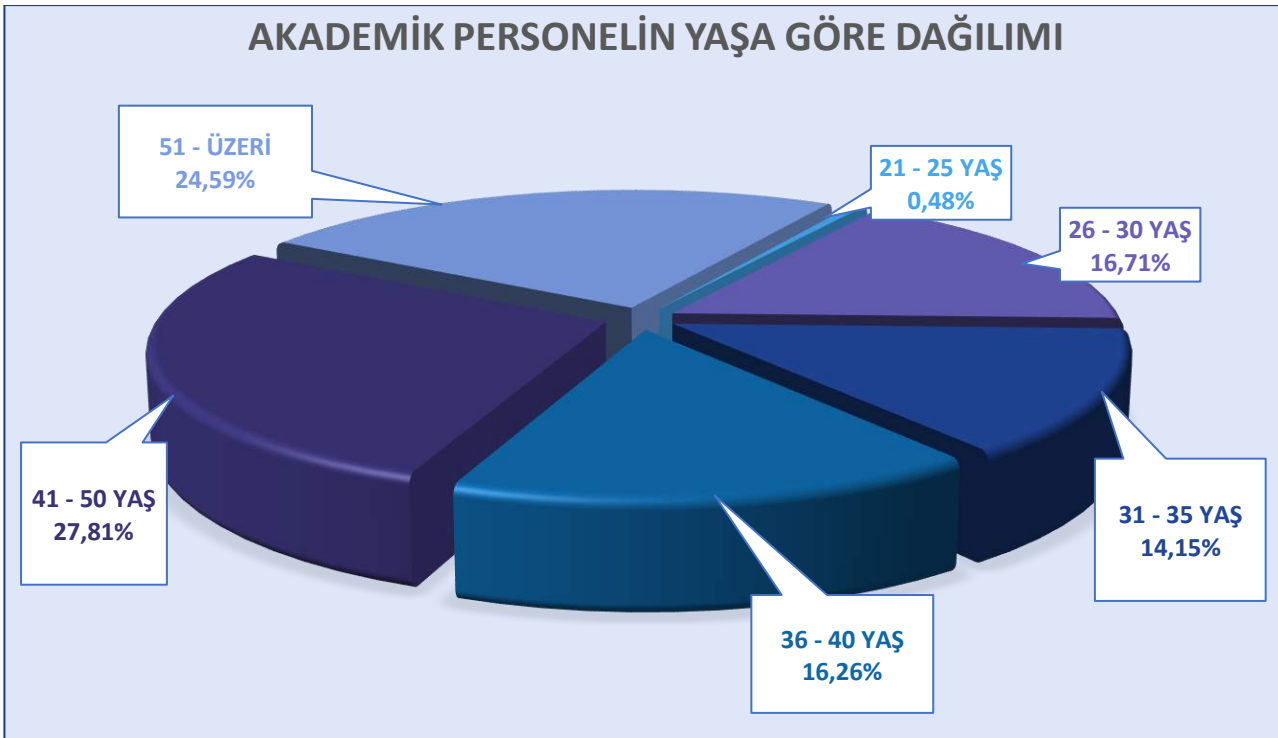
4.1.4 Akademik Personelin Yaşa Göre Dağılımı

2016 yılında görev yapan akademik personelin yaşa göre dağılımına bakıldığında yarısından fazlasının (% 52.4) 41 ve üzerinde yaşlarda olduğu görülmektedir.

AKADEMİK PERSONELİN YAŞA GÖRE DAĞILIMI

YAŞ ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
21 - 25 YAŞ	8	8	16	0,24	0,24	0,48
26 - 30 YAŞ	305	250	555	9,18	7,53	16,71
31 - 35 YAŞ	276	194	470	8,31	5,84	14,15
36 - 40 YAŞ	297	243	540	8,94	7,31	16,26
41 - 50 YAŞ	477	447	924	14,36	13,46	27,81
51 - ÜZERİ	321	496	817	9,66	14,93	24,59
TOPLAM	1.684	1.638	3.322	50,69	49,31	100,00

AKADEMİK PERSONELİN YAŞA GÖRE DAĞILIMI



4.1.5 Yabancı Uyruklu Akademik Personel

2016 YILI YABANCI UYRUKLU AKADEMİK PERSONEL

ÇALIŞTIĞI BİRİM	GELDİĞİ ÜLKE	UNVAN	KİŞİ SAYISI		
			KADIN	ERKEK	TOPLAM
Devlet Konservatuvarı	Almanya	Profesör	1	1	2
	Belçika	Profesör	-	1	1
	Özbekistan	Öğr. Gör.	1	2	3
	Romanya	Öğr. Gör.	1	1	2
İlahiyat Fakültesi	Mısır	Öğr. Gör.	1	4	5
	Suriye	Öğr. Gör.	1	1	2
Edebiyat Fakültesi	A.B.D	Öğr. Gör.	-	1	1
Fen Fakültesi	Azerbaycan	Yrd. Doç.	1	-	1
Tıp Fakültesi	Ürdün / TC	Yrd. Doç.	-	1	1
İşletme Fakültesi	A.B.D	Öğr. Gör.	-	1	1
Buca Eğitim Fakültesi	Fransa	Öğr. Gör.	-	1	1
Güzel Sanatlar Fakültesi	Makedonya	Yrd. Doç.	-	1	1
	Avusturya	Öğr. Gör.	-	1	1
Mühendislik Fakültesi	Rusya Fed.	Profesör	-	1	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	İngiltere	Okutman	2	1	3
	A.B.D	Okutman	1	-	1
	Kanada	Okutman	1	-	1
	Suriye	Okutman	-	1	1
	Rusya Fed.	Okutman	1	-	1
	Almanya	Okutman	1	-	1
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Almanya	Yrd. Doç.	-	1	1
	Irak	Yrd. Doç.	-	1	1
	Hollanda	Doçent	-	1	1
	Çin	Uzman	1	-	1
İzmir Biyotıp ve Genom Enst.	Çin	Uzman	2	-	2
	G.Kore	Yrd. Doç.	-	1	1
TOPLAM			15	23	38

4.1.6 Akademik Personel Atamaları ve Ayrılmaları

Ataması veya Yükseltilmesi Yapılan Akademik Personel Sayıları

Kadro Ünvanı	Açıktan Atanan	Kadro Ünvan Değişikliği	Nakil Gelen	Yeniden Atanan	TOPLAM
Profesör	-	22	-	-	22
Doçent	-	21	5	-	26
Yardımcı Doçent	7	21	9	6	43
Öğretim Görevlisi	2	-	2	-	4
Araştırma Görevlisi	36	-	106	36	178
Uzman	3	1	-	1	5
Okutman	1	-	-	-	1
GENEL TOPLAM	49	65	122	43	279

Kurumdan Ayrılan Akademik Personel Sayıları

KADRO ÜNVANI	Ayrılma Nedeni					
	Emeklilik	Naklen Ayrılma	İstifa	Görev Bitimi	Vefat	Müstafi
Profesör	26	1	1	-	-	-
Doçent	-	1	1	-	-	-
Yardımcı Doçent	2	1	-	-	-	-
Öğretim Görevlisi	7	3	-	-	-	-
Araştırma Görevlisi	-	128	10	-	-	1
Doktor	-	-	-	-	-	-
Uzman	1	-	-	-	-	-
Diğer	2	-	-	-	-	-
GENEL TOPLAM	38	134	12	-	-	1

4.1.7 Akademik Personelin Yurt İçi ve Yurt Dışı Görevlendirmeleri

UNVAN	YURT DIŞI GÖREVLENDİRMELERİ			2016 YILI YURT İÇİ GÖREVLERİ
	2014	2015	2016	
Profesör	311	296	290	342
Doçent	118	130	125	161
Yardımcı Doçent	140	153	180	193
Öğretim Görevlisi	38	47	69	71
Okutman	9	8	21	7
Araştırma Görevlisi	214	179	299	344
Uzman	25	26	32	47
TOPLAM	855	839	1.016	1.165

4.1.8 Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

KADRO ÜNVANI	2547' nin 31. Mad.	2547' nin 35. Mad.	2547' nin 39. Mad.	2547' nin 40/a Mad.	2547' nin 40/b Mad.	2547' nin 40/d Mad.
Profesör	53	-	40	26	-	5
Doçent	3	-	38	10	-	1
Yardımcı Doçent	11	-	19	13	1	1
Öğretim Görevlisi	-	-	-	4	-	-
Araştırma Görevlisi	-	63	-	-	-	-
Doktor	72	-	-	-	-	-
Uzman	-	-	-	-	-	-
Diğer	384	-	-	-	-	-
GENEL TOPLAM	523	63	97	53	1	7

4.1.9 Yönetim Kadrosundaki Akademik Personelin Görev Dağılımları

GÖREV ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE ORANI		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Rektör	-	1	1	-	0,16	0,16
Rektör Yardımcısı	2	1	3	0,33	0,16	0,49
Rektörlük Hukuk Danışmanı	1	-	1	0,16	-	0,16
Koordinatör	4	1	5	0,65	0,16	0,82
Dekan	15	8	23	2,45	1,31	3,75
Dekan Yardımcısı	14	13	27	2,28	2,12	4,40
Enstitü Müdürü	5	8	13	0,82	1,31	2,12
Yüksekokul Müdürü	5	9	14	0,82	1,47	2,28
Meslek Yüksekokulu Müdürü	2	6	8	0,33	0,98	1,31
Bölüm Başkanı	35	65	100	5,71	10,60	16,31
Anabilim veya Ana Sanat Dalı Bşk.	148	212	360	24,14	34,58	58,73
Bilim veya Sanat Dalı Başkanı	21	37	58	3,43	6,04	9,46
TOPLAM	252	361	613	41,11	58,89	100,00

4.2 İdari Personel

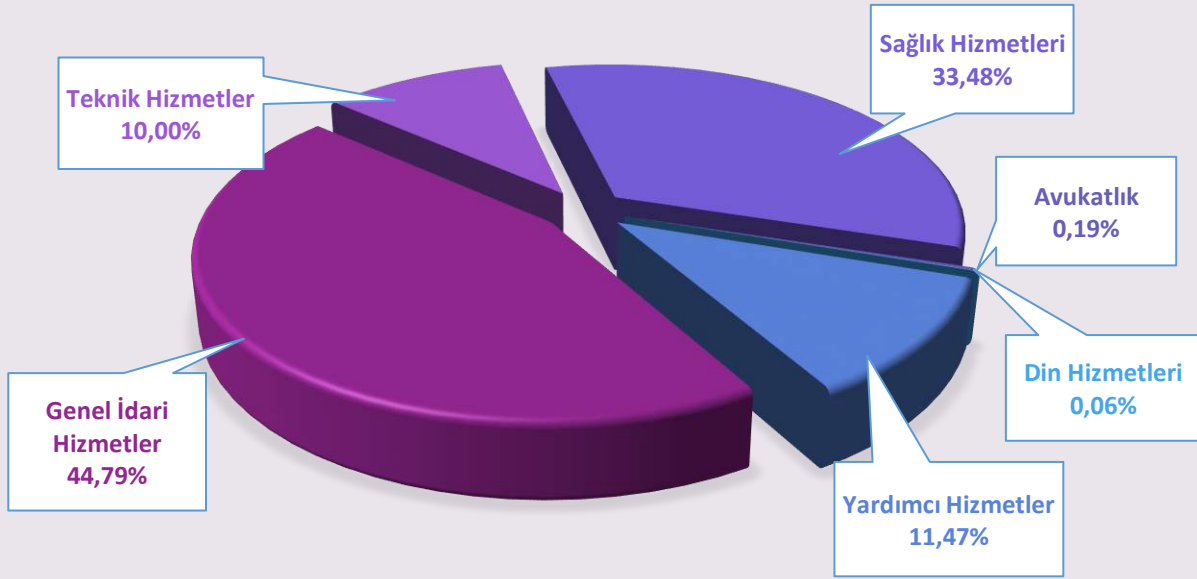
4.2.1 İdari Personelin Kadro Dağılımı

Üniversitemizde 2016 yılında toplam 3.130 idari personel görev yapmıştır. İdari Personelin 1.402'si Genel İdari Hizmetler Sınıfı, 1.048'i Sağlık Hizmetleri Sınıfı, 313'ü Teknik Hizmetler Sınıfı, 359'u Yardımcı Hizmetler Sınıfı, 6'sı Avukatlık Hizmetleri Sınıfı ve 2'si Din Hizmetleri Sınıfında istihdam edilmektedir.

İDARİ PERSONEL KADRO DAĞILIMLARI

Hizmet Sınıfı	2014 Yılı Dolu Kadro		2015 Yılı Dolu Kadro		2016 Yılı Dolu Kadro	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
Genel İdari Hizmetler	715	728	703	719	687	715
Teknik Hizmetler	51	281	49	277	46	267
Sağlık Hizmetleri	952	159	921	152	897	151
Eğitim-Öğretim Hizmetleri	-	-	-	-	-	-
Avukatlık	6	-	6	-	6	-
Din Hizmetleri	-	2	-	2	-	2
Yardımcı Hizmetler	58	352	60	343	53	306
TOPLAM	1.782	1.522	1.739	1.493	1.689	1.441

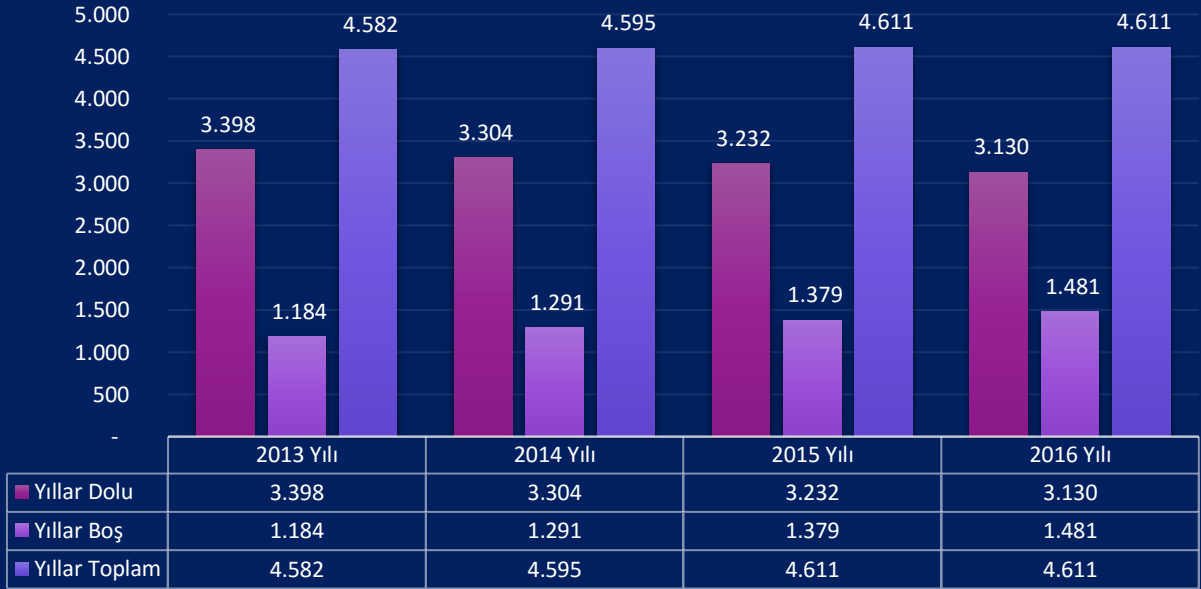
İDARİ PERSONEL KADRO DAĞILIMLARI



İdari Personel Dolu ve Boş Kadrolarının Yıllara Göre Dağılımı

Yıllar	Kadro Sayısı			Kadro Doluluk Oranı (%)
	Dolu	Boş	Toplam	
2013 Yılı	3.398	1.184	4.582	74,16
2014 Yılı	3.304	1.291	4.595	71,90
2015 Yılı	3.232	1.379	4.611	70,09
2016 Yılı	3.130	1.481	4.611	67,88

YILLARA GÖRE İDARİ KADRO DAĞILIMLARI



4.2.2 İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

2016 yılı sonu itibariyle Üniversitemiz idari personelinin hizmet süreleri içinde en yüksek paya sahip olanları, % 36.58 oranıyla 21 yıl ve üzeri hizmet grubu çalışanları olduğu görülmektedir.

HİZMET ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
0 - 3 YIL	79	39	118	2,52	1,25	3,77
4 - 6 YIL	150	70	220	4,79	2,24	7,03
7 - 10 YIL	499	281	780	15,94	8,98	24,92
11 - 15 YIL	247	119	366	7,89	3,80	11,69
16 - 20 YIL	277	224	501	8,85	7,16	16,01
21 - ÜZERİ	437	708	1.145	13,96	22,62	36,58
TOPLAM	1.689	1.441	3.130	53,96	46,04	100,00

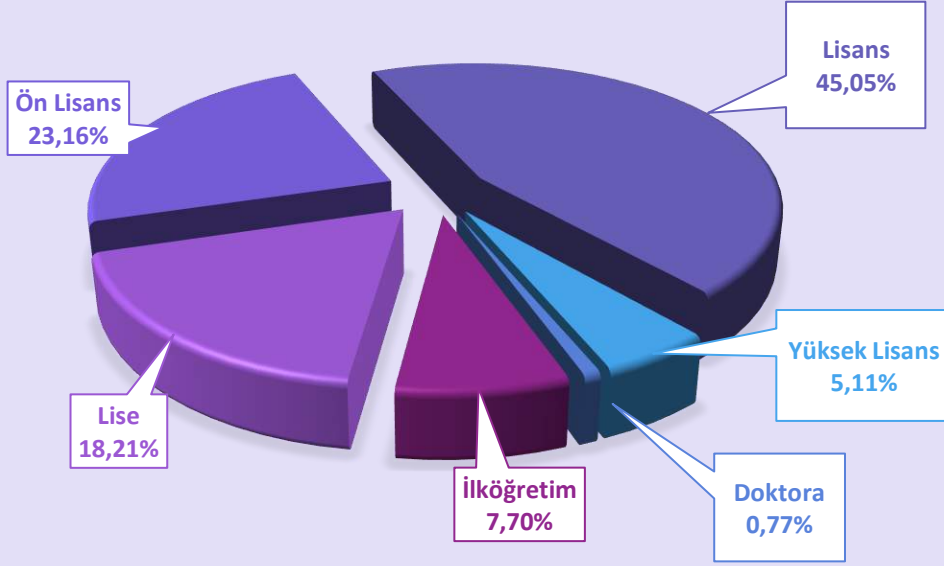


4.2.3 İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

Üniversitemiz bünyesinde çalışan idari personelin yaklaşık % 45'inin lisans mezunu olduğu ancak bu oranın, yaklaşık % 69'unun bayan personelden oluştuğu, genel tabloda ise eğitim düzeyi artışı ile bayan personel oranlarının doğru orantılı seyir gösterdiği görülmektedir.

EĞİTİM DURUMU	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
İlköğretim	26	215	241	0,83	6,87	7,70
Lise	166	404	570	5,30	12,91	18,21
Ön Lisans	386	339	725	12,33	10,83	23,16
Lisans	981	429	1.410	31,34	13,71	45,05
Yüksek Lisans	116	44	160	3,71	1,41	5,11
Doktora	14	10	24	0,45	0,32	0,77
TOPLAM	1.689	1.441	3.130	53,96	46,04	100,00

İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMUNA GÖRE DAĞILIMI

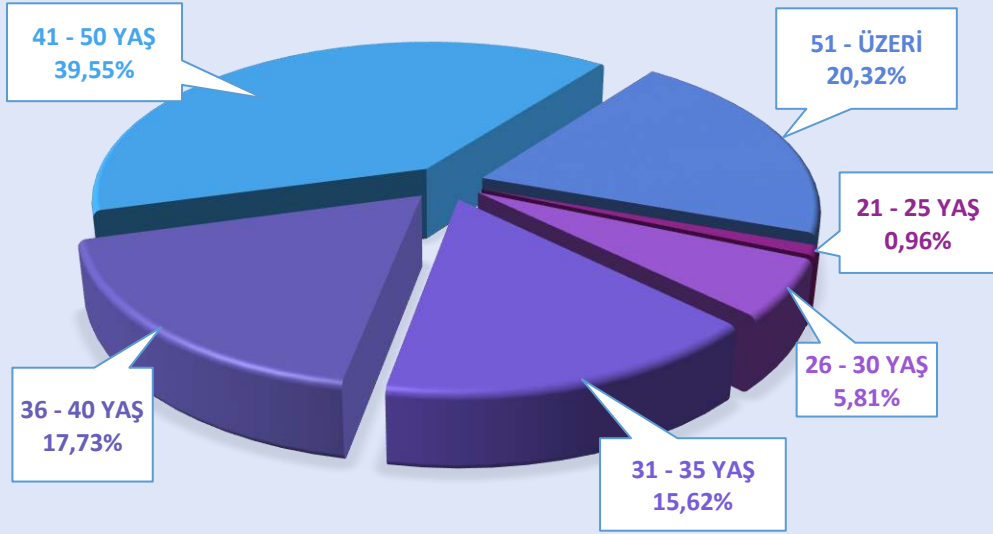


4.2.4 İdari Personelin Yaşa Göre Dağılımları

2016 yılı sonu itibariyle Üniversitemizde görev yapan idari personelin yaklaşık % 60'ı, 41 yaş ve üzeri grubundan oluşmaktadır. Buna karşılık en genç çalışma grubunda (21-25 yaş) bulunan idari personelin toplam içindeki payı yaklaşık % 1 düzeyindedir.

YAŞ ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
21 - 25 YAŞ	19	11	30	0,61	0,35	0,96
26 - 30 YAŞ	131	51	182	4,19	1,63	5,81
31 - 35 YAŞ	357	132	489	11,41	4,22	15,62
36 - 40 YAŞ	367	188	555	11,73	6,01	17,73
41 - 50 YAŞ	640	598	1.238	20,45	19,11	39,55
51 - ÜZERİ	175	461	636	5,59	14,73	20,32
TOPLAM	1.689	1.441	3.130	53,96	46,04	100,00

İDARİ PERSONELİN YAŞA GÖRE DAĞILIMI



4.2.5 Engelli İdari Personel

HİZMET SINIFI	ÜNVANI	ENGELLİ PERSONEL SAYISI			ORAN (%)
		KADIN	ERKEK	TOPLAM	
Genel İdari Hizmetler	Enstitü Sekreteri	1	-	1	1,72
	Şef	-	1	1	
	Veri Haz.Kont. İşletm.	2	3	5	
	Ayniyat Saymanı	1	1	2	
	Bilgisayar İşletmeni	9	13	22	
	Memur	6	15	21	
	Memur (Ş)	-	1	1	
	Şoför	-	1	1	
Toplam	19	35	54		
Teknik Hizmetler	Teknisyen (Özelleştirme)	-	2	2	0,38
	Teknisyen	-	10	10	
	Toplam	-	12	12	
Sağlık Hizmetleri	Sağlık Teknisyeni	1	-	1	0,28
	Hemşire	8	-	8	
	Toplam	9	-	9	
Yardımcı Hizmetler	Hastabakıcı	3	3	6	0,83
	Teknisyen Yardımcısı	-	2	2	
	Hizmetli	1	14	15	
	Aşçı	-	2	2	
	Kaloriferci	-	1	1	
	Toplam	4	22	26	
GENEL TOPLAM		32	69	101	3,22

Engelli Personelin Özür ve Eğitim Bilgileri

KRİTERLER	AÇIKLAMALAR	ENGELLİ PERSONEL SAYISI		
		KADIN	ERKEK	TOPLAM
Özür Oranı	40 - 60	27	49	76
	61 - 80	4	10	14
	81 - 100	1	10	11
	Toplam	32	69	101
Özür Grubu	Görme	6	14	20
	İşitme	-	-	-
	İşitme - Konuşma	1	9	10
	Zihinsel	-	2	2
	Ortopedik	7	13	20
	Konuşma	-	-	-
	Diğerleri	18	31	49
	Toplam	32	69	101
Eğitim Durumu	İlköğretim	1	9	10
	Orta Öğretim	-	5	5
	Lise	6	27	33
	Ön Lisans	11	13	24
	Lisans	14	15	29
	Yüksek Lisans ve Doktora	-	-	-
	Toplam	32	69	101

4.2.6 İdari Personel Atamaları / Ayrılmaları

2016 yılı içinde Üniversitemize diğer kurumlardan nakil yoluyla 14, açıktan ise 1 idari personel ataması gerçekleştirilmiştir.

4.2.6.1 İdari Personel Atamaları

Hizmet Sınıfı	Açıktan	Nakil	İstisna	Toplam
Genel İdari Hizmetler	1	12	-	13
Teknik Hizmetler	-	-	-	-
Sağlık Hizmetleri	-	1	-	1
Avukatlık Hizmetleri	-	1	-	1
Yardımcı Hizmetler	-	-	-	-
TOPLAM	1	14	-	15

4.2.6.2 İdari Personelin Hizmet Sınıfına ve Ayrılma Nedenine Göre Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Emekli	Nakil	İstifa	Ölüm	TOPLAM
Genel İdari Hizmetler	39	8	4	1	52
Teknik Hizmetler	8	1	-	1	10
Sağlık Hizmetleri	9	8	10	-	27
Avukatlık Hizmetleri	-	1	-	-	1
Yardımcı Hizmetler	15	-	-	1	16
TOPLAM	71	18	14	3	106

4.3 Sözleşmeli Personel

2016 yılında Üniversitemizde istihdam edilen toplam sözleşmeli personelin yaklaşık % 73'ü hemşire olarak görev almıştır.

SÖZLEŞMELİ PERSONELİN ÜNVANLARINA GÖRE DAĞILIMI

UNVAN	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Sınırlı Kaptan	-	1	1
Sınırlı Makine Zabiti	-	1	1
Uzak Yol Baş Makinisti	-	1	1
Uzak Yol Kaptanı	-	2	2
Yağcı	-	1	1
Destek Personeli	4	12	16
Büro Personeli	1	-	1
Hemşire	59	4	63
GENEL TOPLAM	64	22	86

Sözleşmeli Personelin (4/B) Yıllar İtibariyle Kadro Dağılımı

YILLAR	DOLU	BOŞ	TOPLAM	DOLULUK ORANI (%)
2013	52	20	72	72,22
2014	67	5	72	93,06
2015	96	1	97	98,97
2016	86	11	97	88,66

SÖZLEŞMELİ PERSONELİN ÇALIŞTIKLARI BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMI

UNVAN	BİRİM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Sınırlı Kaptan	Deniz Bilimleri ve Tekn.	-	1	1
Sınırlı Makine Zabiti	Deniz Bilimleri ve Tekn.	-	1	1
Uzakyol Başmakinisti	Deniz Bilimleri ve Tekn.	-	1	1
Uzakyol Kaptanı	Deniz Bilimleri ve Tekn.	-	2	2
Yağcı	Deniz Bilimleri ve Tekn.	-	1	1
Destek Personeli	Güzel Sanatlar Fakültesi	1	-	1
	Mühendislik Fakültesi	-	1	1
	Rektörlük	3	8	11
	Uyg. ve Araşt. Hastanesi	-	3	3
Büro Personeli	Tıp Fakültesi	1	-	1
Hemşire	Uyg. ve Araşt. Hastanesi	59	4	63
GENEL TOPLAM		64	22	86

4.4 İşçiler

Yukarıda tanımlanan sözleşmeli personel dağılımlarının dışında, ayrıca Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü bünyesinde 7, Torbalı Meslek Yüksekokulu bünyesinde de 6 olmak üzere toplam 13 personel, sözleşmeli işçi statüsünde istihdam edilmektedir.

5 ÖĞRENCİYE SUNULAN HİZMETLER

5.1- Eğitim Hizmetleri

Bütün düzeylerde eğitim çalışmalarını çağdaş akademik esaslara dayandıran, uluslararası ölçütlere uyumlu duruma getirmeyi hedefleyen ve kalitesini sürekli geliştiren bir anlayış içinde, milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun iyi bir gelecek ve güçlü bir Türkiye için Cumhuriyetçi, Laik, Ulusalçı, Demokrat, Akılcı, Bilimsel, Aydınlanmacı, Özgürlükçü ve Toplumcu milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacıyla; Üniversitemizde 15 Fakülte, 1 Konservatuar, 4 Yüksekokul, 10 Enstitü ve 6 Meslek yüksekokulunda ön lisans, lisans ve lisansüstü eğitim ve bilimsel araştırma hizmeti verilmektedir. Söz konusu Fakülte, Yüksekokul ve Enstitülerdeki eğitimler örgün, ikinci eğitim ve tezsiz yüksek lisans eğitimi şeklinde verilmektedir. Bunların dışında Üniversitemiz öğrencilerinin daha kısa sürede mezun olabilmeleri ve kısa sürede insan gücü yetiştirmeyi sağlamak amacıyla yaz okulu programları da açılmaktadır.

Üniversitemizde eğitim hizmetlerini iki kategoriye ayırmak mümkündür. Bunlardan birincisi faaliyet raporunun başında görev, yetki ve sorumluluklarda sayılan çağdaş akademik esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek, ikincisi de kariyer geliştirme, meslek edindirme ve kişisel gelişim eğitimidir.

5.1.1 Lisans Program Sayıları

BİRİMLER	LİSANS PROGRAM SAYISI
Tıp Fakültesi	1
Hemşirelik Fakültesi	1
Buca Eğitim Fakültesi	22
Fen Fakültesi	6
Güzel Sanatlar Fakültesi	21
Hukuk Fakültesi	1
Edebiyat Fakültesi	14
İlahiyat Fakültesi	3
Denizcilik Fakültesi	7
İşletme Fakültesi	8
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	13
Mühendislik Fakültesi	13
Mimarlık Fakültesi	2
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	1
Spor Bilimleri ve Teknolojisi Yüksekokulu	3
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu	1
Seferihisar Fevziye Hepkon Uygulamalı Bilimler Y.O	3
Devlet Konservatuvarı	6
TOPLAM	126

5.1.2 Ön Lisans Program Sayıları

BİRİMLER	ÖN LİSANS PROGRAM SAYISI
Torbalı Meslek Yüksekokulu	4
Bergama Meslek Yüksekokulu	3
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	8
Adalet Meslek Yüksekokulu	1
İzmir Meslek Yüksekokulu	44
Efes Meslek Yüksekokulu	1
TOPLAM	61

5.1.3 Lisansüstü Program Sayıları

BİRİMLER	YÜKSEK LİSANS PROGRAM SAYISI	DOKTORA PROGRAM SAYISI	TOPLAM
Güzel Sanatlar Enstitüsü	14	12	26
Sosyal Bilimler Enstitüsü	107	27	134
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	2	1	3
Fen Bilimleri Enstitüsü	73	42	115
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	39	19	58
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	49	31	80
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	1	1	2
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-
TOPLAM	285	133	418

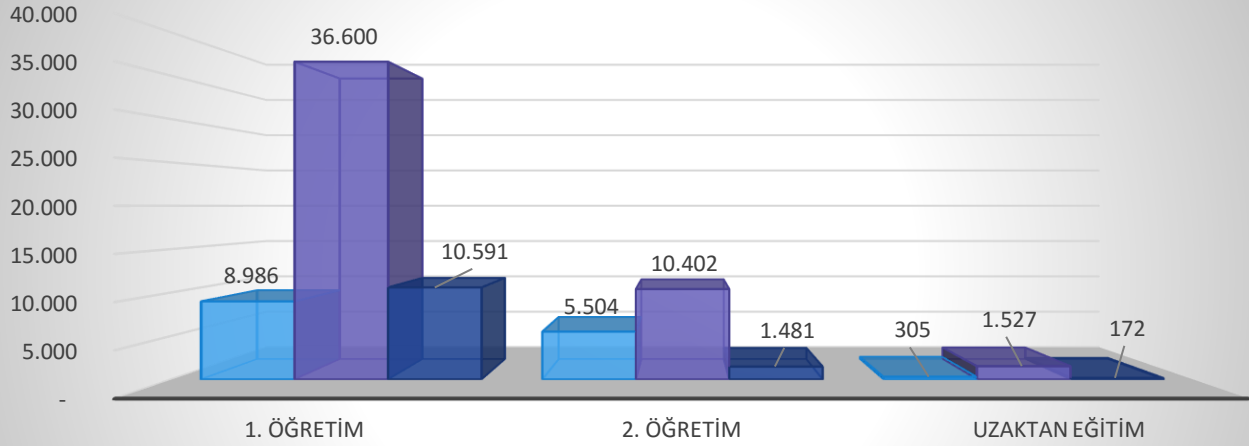
5.1.4 2016 – 2017 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğrenci Sayıları

Üniversitemizde 2016-2017 Akademik Yılında 15 Fakültede (Sağlık Bilimleri Fakültesi henüz öğrenci almadı) 47.149 öğrenci, 10 Enstitüde 12.244 öğrenci, 4 Yüksekokulda 1.185 öğrenci, 6 Meslek Yüksekokulunda 14.795 öğrenci ve Devlet Konservatuvarında 195 öğrenci olmak üzere toplam 75.568 öğrenci eğitim hizmeti almaktadır. Toplam öğrenci sayısının 56.177'si örgün eğitim, 17.387'si ikinci öğretim ve 2004'ü ise uzaktan eğitim kategorilerinden oluşmaktadır.

Öğrenci Sayılarının Programlara Göre Dağılımı

Öğretim Düzeyi	1. Öğretim			2. Öğretim			Uzaktan Eğitim		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	16.831	18.543	35.374	4.286	5.962	10.248	1.046	481	1.527
Enstitüler	5.150	5.441	10.591	718	763	1.481	46	126	172
Yüksekokullar	455	576	1.031	19	135	154	-	-	-
Devlet Konservatuvarı	104	91	195	-	-	-	-	-	-
Meslek Y.Okulları	3.185	5.801	8.986	1.465	4.039	5.504	60	245	305
TOPLAM	25.725	30.452	56.177	6.488	10.899	17.387	1.152	852	2.004

Öğrenci Sayılarının Programlara Göre Dağılımı



	1. Öğretim	2. Öğretim	Uzaktan Eğitim
ÖN LİSANS	8.986	5.504	305
LİSANS	36.600	10.402	1.527
YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA	10.591	1.481	172

5.1.5 Eğitim Öğretim Dönemleri İtibarıyla Öğrenci Sayıları

Bir önceki dönem ile karşılaştırıldığında, eğitim hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplamda 4.224 kişi arttığı görülmektedir. Genel toplamda bir önceki döneme kıyasla yaklaşık % 6 oranında öğrenci sayısı artışı gerçekleşmiştir.

Lisansüstü eğitim alan öğrenci sayıları bir önceki eğitim dönemine kıyasla yaklaşık % 8, Yüksekokullardaki toplam öğrenci sayısı yaklaşık % 15, Meslek Yüksekokullarındaki toplam öğrenci sayısı yaklaşık % 5 ve Fakültelerde eğitim gören öğrenci sayısı yaklaşık % 3 düzeylerinde artış gösterirken, sadece Devlet Konservatuarındaki toplam öğrenci sayısında yaklaşık % 2,5 düzeylerinde bir azalma gerçekleşmiştir.

Öğretim Düzeyi	2013 - 2014 Dönemi	2014 - 2015 Dönemi	2015 - 2016 Dönemi	2016 - 2017 Dönemi
Fakülteler	42.834	44.455	45.661	47.149
Enstitüler	8.997	10.404	11.270	12.244
Yüksekokullar	801	903	1.003	1.185
Devlet Konservatuarı	173	191	200	195
Meslek Yüksekokulları	10.599	11.954	13.210	14.795
TOPLAM	63.404	67.907	71.344	75.568

ÖĞRENİM DÜZEYLERİNE GÖRE ÖĞRENCİ SAYISI YÜZDELERİ



2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİ SINIFLARA GÖRE ÖĞRENCİ SAYILARI

BİRİM	Hazırlık	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf	6. Sınıf	Toplam
Tıp Fakültesi	2	337	361	316	349	261	297	1.923
Hemşirelik Fakültesi	17	291	515	300	299	-	-	1.422
Buca Eğitim Fakültesi	194	1.280	1.354	1.431	1.842	400	-	6.501
Fen Fakültesi	470	160	187	250	751	-	-	1.818
Güzel Sanatlar Fakültesi	-	342	279	251	1.001	-	-	1.873
Hukuk Fakültesi	-	640	669	699	616	-	-	2.624
Edebiyat Fakültesi	279	800	728	568	780	-	-	3.155
İlahiyat Fakültesi	556	238	367	748	1.876	-	-	3.785
Denizcilik Fakültesi	297	175	164	286	364	-	-	1.286
İşletme Fakültesi	546	301	344	437	606	-	-	2.234
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	527	2.006	2.846	1.897	4.007	-	-	11.283
Mühendislik Fakültesi	710	1.116	1.576	1.300	3.307	-	-	8.009
Mimarlık Fakültesi	36	219	206	169	398	-	-	1.028
Reha Midilli Foça Turizm Fak.	52	10	24	24	98	-	-	208
Sağlık Bilimleri Fakültesi	-	-	-	-	-	-	-	-
Fakülteler Toplamı	3.686	7.915	9.620	8.676	16.294	661	297	47.149
Torbali Meslek Yüksekokulu	-	132	366	-	-	-	-	498
Bergama Meslek Y.O	-	144	159	-	-	-	-	303
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	-	319	576	-	-	-	-	895
Adalet Meslek Yüksekokulu	-	192	256	-	-	-	-	448
Seferihisar F.H. Sos. Bil.MYO	-	7	318	-	-	-	-	325
İzmir Meslek Yüksekokulu	-	2.616	9.654	-	-	-	-	12.270
İlahiyat Meslek Yüksekokulu	-	-	2	-	-	-	-	2
Efes Meslek Yüksekokulu	-	54	-	-	-	-	-	54
Meslek Y.Okulları Toplamı	-	3.464	11.331	-	-	-	-	14.795
Seferihisar F.H. Uyg. Bil. Y.O	-	114	-	-	-	-	-	114
Fizik Tedavi ve Reh. Y.O	2	105	178	118	216	-	-	619
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	-	-	-	-	-	-
Spor Bilimleri ve Tekn. Y.O	-	114	96	90	152	-	-	452
Yüksekokullar Toplamı	2	333	274	208	368	-	-	1.185
Devlet Konservatuvarı	15	20	34	40	86	-	-	195
LİSANS VE ÖN LİSANS TOPLAMI	3.703	11.732	21.259	8.924	16.748	661	297	63.324

Enstitülerde Yüksek Lisans ve Doktora Eğitimi Alan Öğrenci Sayıları

BİRİM	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	TOPLAM
Güzel Sanatlar Enstitüsü	593	147	740
Sosyal Bilimler Enstitüsü	5.713	936	6.649
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enst.	359	44	403
Fen Bilimleri Enstitüsü	2.176	536	2.712
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	766	156	922
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	520	269	789
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	22	7	29
Enstitüler Toplamı	10.149	2.095	12.244

5.1.6 Lisansüstü Öğrenci Sayıları

1. Öğretim Kapsamında Lisansüstü Öğrenci Sayıları

ENSTİTÜLER	1. ÖĞRETİM				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam		
Güzel Sanatlar Enstitüsü	593	-	593	147	740
Sosyal Bilimler Enstitüsü	4.328	380	4.708	936	5.644
Atatürk İlk. Ve İnk.Tar.Enstitüsü	156	-	156	44	200
Fen Bilimleri Enstitüsü	1.989	42	2.031	536	2.567
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	625	13	638	156	794
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	520	-	520	269	789
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
İzmir Ul.arası Biyotıp ve Genom En.	22	-	22	7	29
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-
TOPLAM	8.233	435	8.668	2.095	10.763

2. Öğretim Kapsamında Lisansüstü Öğrenci Sayıları

ENSTİTÜLER	2. ÖĞRETİM				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam		
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	-	-	-	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	1.005	1.005	-	1.005
Atatürk İlk. Ve İnk.Tar.Enstitüsü	-	203	203	-	203

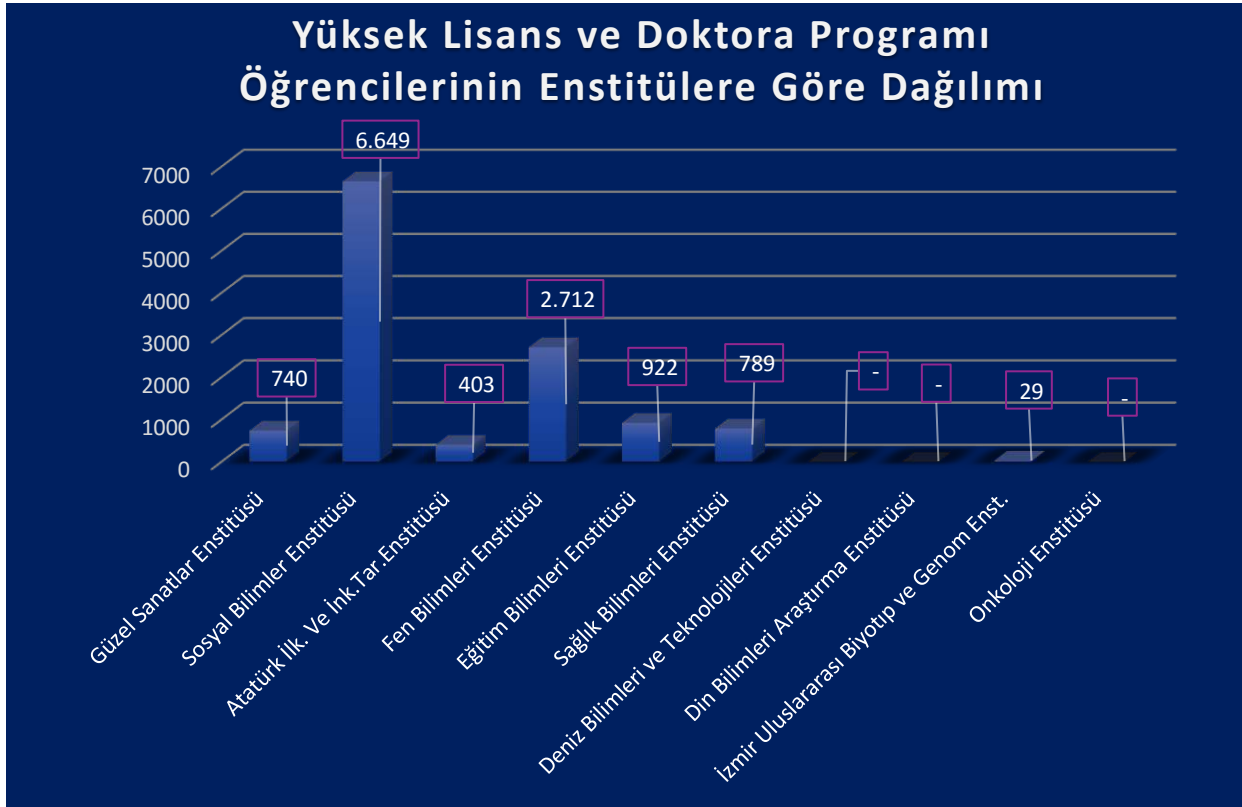
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	145	145	-	145
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	-	128	128	-	128
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	-	-	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-
TOPLAM	-	1.481	1.481	-	1.481

2016-2017 Eğitim – Öğretim Dönemi Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayıları

ENSTİTÜLER	GENEL TOPLAM				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam		
Güzel Sanatlar Enstitüsü	593	-	593	147	740
Sosyal Bilimler Enstitüsü	4.328	1.385	5.713	936	6.649
Atatürk İlk. Ve İnk.Tar.Enstitüsü	156	203	359	44	403
Fen Bilimleri Enstitüsü	1.989	187	2.176	536	2.712
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	625	141	766	156	922
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	520	-	520	269	789
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	22	-	22	7	29
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-
TOPLAM	8.233	1.916	10.149	2.095	12.244

5.1.7 Eğitim-Öğretim Dönemleri İtibarıyla Lisansüstü Öğrenci Sayıları

Öğretim Düzeyi	2013 -2014 Dönemi	2014 -2015 Dönemi	2015 -2016 Dönemi	2016 - 2017 Dönemi
Tezli Yüksek Lisans	6.149	7.281	7.780	8.233
Tezsiz Yük. Lisans	1.199	1.327	1.494	1.916
Doktora	1.649	1.796	1.996	2.095
TOPLAM	8.997	10.404	11.270	12.244

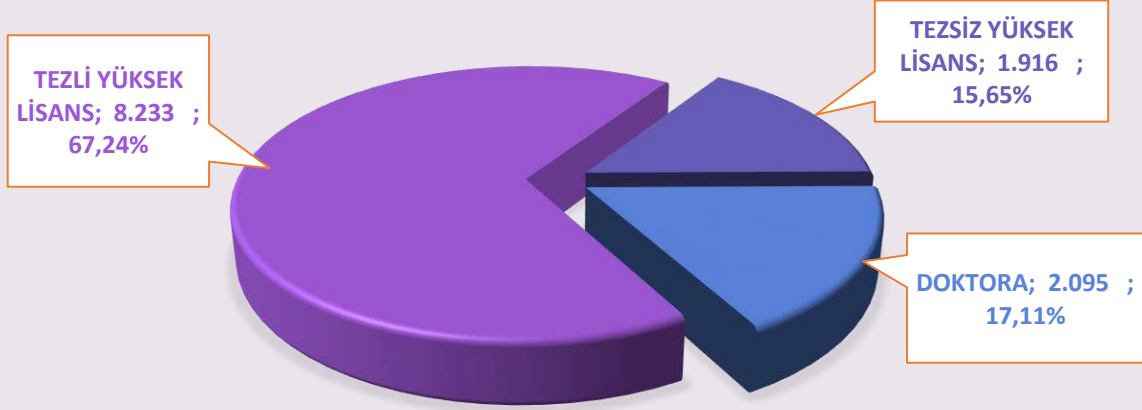


5.1.8 Yüksek Lisans ve Doktora Programları

Üniversitemizde 2016–2017 öğretim yılında 8.233 Tezli Yüksek Lisans, 1.916'sı Tezsiz Yüksek Lisans, 2.095'i Doktora programlarında olmak üzere, toplam 12.244 Lisansüstü eğitim, araştırma geliştirme ile danışmanlık hizmeti sunulmuştur. Eğitim hizmetinden yararlanan lisansüstü eğitim öğrencilerinin % 67,24'ü Tezli Yüksek Lisans, % 15,65'i Tezsiz Yüksek Lisans ve % 17,11'i ise Doktora Programı öğrencisidir.

Araştırma Görevlisi kadrolarına atanarak Üniversitemize gelen araştırmacı ve öğretim üyesi adaylarının evrensel standartlara uygun lisansüstü çalışmalar yapmalarına, etik değerleri içselleştirmiş, üretken ve ulusal kaynaklarımızı etkin ve verimli bir şekilde kullanan bir bilim insanı olarak yetişmelerine ve Üniversitemizle bütünleştirmelerine katkı sağlamak amacıyla 19.10.2010 Tarih ve 1331 sayılı Rektörlük Oluru ile **Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Koordinasyon Birimi** kurulmuş ve bu kapsamda hizmetlerini sürdürmüştür. Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı kapsamında 2016 yılında toplam 389 akademisyene eğitim olanağı sağlanmıştır.

YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA ÖĞRENCİLERİNİN PROGRAMLARA GÖRE DAĞILIMI

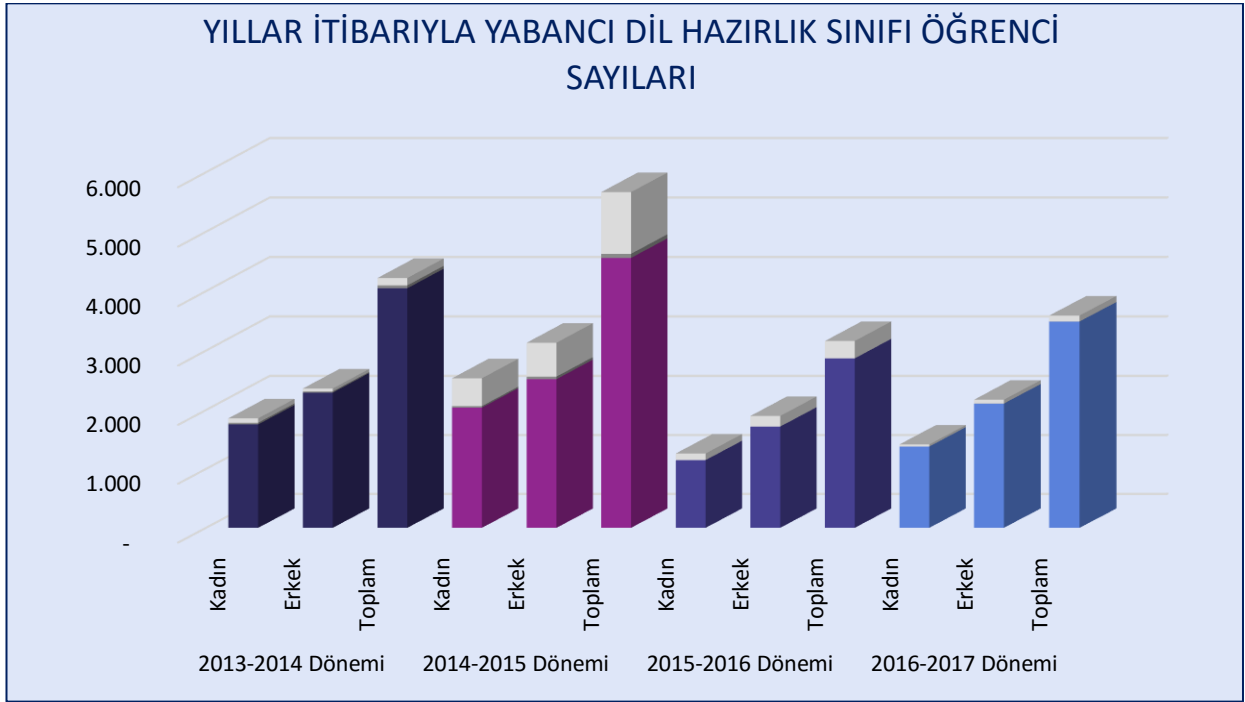


5.1.9 Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

2016 – 2017 Eğitim-Öğretim Döneminde öğrencilerimizin 3.589'u aynı zamanda yabancı dil hazırlık sınıfında eğitim görmektedir. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfında eğitim hizmeti alan öğrencilerimizin 3.488'i Fakülte, 100'ü Enstitü ve 1 tanesi de Yüksekokul bünyesinde eğitimlerini sürdürmektedir. Toplam hazırlık sınıflarınının 1.416'sı kız ve 2.173'ü erkek öğrencilerimizden oluşmaktadır. Yasal prosedür değişimleri nedeniyle, son iki eğitim-öğretim dönemi, Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı öğrenci sayıları, geçmiş dönemler ortalamalarının gerisinde kalmıştır.

YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2013-2014 Dönemi			2014-2015 Dönemi			2015-2016 Dönemi			2016-2017 Dönemi		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	1.756	2.293	4.049	2.040	2.519	4.559	1.150	1.719	2.869	1.380	2.108	3.488
Devlet Konservatuarı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yüksekokullar	28	20	48	26	43	69	-	-	-	-	1	1
Meslek Y.Okulları	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enstitüler	75	49	124	468	570	1.038	112	180	292	36	64	100
TOPLAM	1.859	2.362	4.221	2.534	3.132	5.666	1.262	1.899	3.161	1.416	2.173	3.589



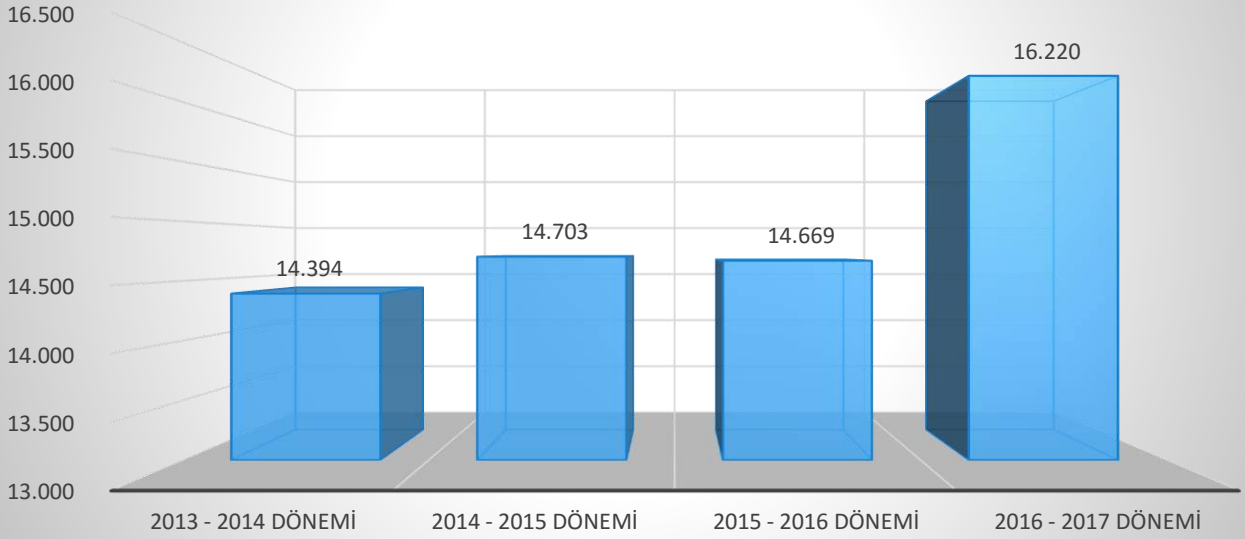
5.1.10 Mezun Olan ve Yeni Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayıları

2015-2016 Eğitim-Öğretim Dönemine kıyasla, yeni kayıt yaptıran öğrenci sayısı 2016-2017 Eğitim-Öğretim Döneminde yaklaşık % 10.57 düzeyinde artış göstermiştir. Fakültelerde % 7.48, Enstitülerde % 26.44, Yüksekokullarda % 71.30 ve Meslek Yüksekokullarında % 8.20 oranında yeni kayıt yaptıran öğrenci sayıları artış göstermiştir.

MEZUN OLAN VE YENİ KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2013-2014 Dönemi		2014-2015 Dönemi		2015-2016 Dönemi		2016-2017 Dönemi	
	Yeni Kayıt	Mezun	Yeni Kayıt	Mezun	Yeni Kayıt	Mezun	Yeni Kayıt	Mezun
Fakülteler	9.261	6.603	9.160	7.173	9.419	6.905	10.124	46
Enstitüler	1.892	692	2.033	742	1.566	881	1.980	24
Devlet Konservatuarı	32	20	41	25	36	31	28	-
Yüksekokullar	246	104	222	120	223	173	382	-
Meslek Yüksekokulları	2.963	1.349	3.247	1.540	3.425	1.453	3.706	9
TOPLAM	14.394	8.768	14.703	9.600	14.669	9.443	16.220	79

Eğitim Dönemleri İtibarıyla Yeni Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayıları



5.1.11 Lisansüstü Programlara Yeni Kayıt Yaptıran ve Mezun Olan Öğrenci Sayıları

2015-2016 Eğitim-Öğretim Döneminde Üniversitemiz Lisansüstü Programlarına 1.017 Tezli Yüksek Lisans, 269 Tezsiz Yüksek Lisans ve 280 Doktora olmak üzere toplam 1.566 yeni kayıt gerçekleşmiş, aynı dönemde 635 Tezli Yüksek Lisans, 77 Tezsiz Yüksek Lisans ve 169 Doktora olmak üzere toplam 881 öğrenci yüksek lisans programlarından mezun olmuştur.

2015-2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ YENİ KAYIT VE MEZUN ÖĞRENCİ SAYILARI

Enstitüler	Yeni Kayıt					Mezun Öğrenci				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam			Tezli	Tezsiz	Toplam		
Güzel Sanatlar Enst.	48	-	48	21	69	35	-	35	10	45
Sosyal Bilimler Enst.	526	151	677	141	818	221	49	270	71	341
Atatürk İlk.İnk.Tar.Enst.	4	12	16	5	21	15	6	21	2	23
Fen Bilimleri Enst.	259	28	287	66	353	205	3	208	45	253
Eğitim Bilimleri Enst.	112	78	190	24	214	91	19	110	7	117
Sağlık Bilimleri Enst.	68	-	68	23	91	68	-	68	34	102
Deniz Bil.ve Tekn. Enst.			-		-			-		-
Din Bilimleri Araşt. Enst.			-		-			-		-
Biyotıp ve Genom Enst.			-		-			-		-
Onkoloji Enstitüsü			-		-			-		-
TOPLAM	1.017	269	1.286	280	1.566	635	77	712	169	881

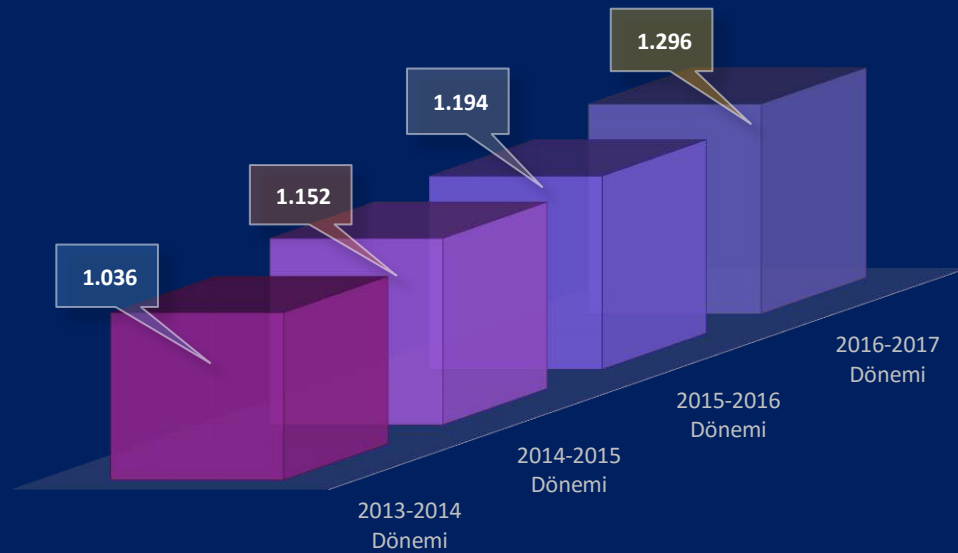
5.1.12 Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları

2016-2017 Eğitim-Öğretim Döneminde yabancı uyruklu öğrenci sayısı, bir önceki döneme göre % 8.54 oranında artış göstererek 1.296'ya ulaşmıştır. Bu sayının yaklaşık % 62'si erkek, % 38'i ise bayan öğrencilerden oluşmaktadır.

YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2013-2014 Dönemi			2014-2015 Dönemi			2015-2016 Dönemi			2016-2017 Dönemi		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	241	425	666	256	444	700	263	442	705	305	462	767
Enstitüler	124	209	333	148	274	422	160	296	456	170	324	494
Devlet Konserv.	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	1
Yüksekokullar	5	12	17	5	9	14	6	9	15	10	10	20
Meslek Y.Okulları	6	13	19	5	11	16	6	11	17	4	10	14
TOPLAM	377	659	1.036	414	738	1.152	436	758	1.194	490	806	1.296

YILLARA GÖRE YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ SAYILARI



2015-2016 DÖNEMİ OKUYAN YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ DAĞILIMLARI

BİRİMLER	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Tıp Fakültesi	28	40	68
Hemşirelik Fakültesi	2	-	2
Buca Eğitim Fakültesi	50	41	91
Fen Fakültesi	13	15	28
Güzel Sanatlar Fakültesi	3	3	6
Hukuk Fakültesi	15	17	32
Edebiyat Fakültesi	19	11	30
İlahiyat Fakültesi	7	15	22
Denizcilik Fakültesi	4	10	14
İşletme Fakültesi	39	60	99
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	40	72	112
Mühendislik Fakültesi	23	139	162
Mimarlık Fakültesi	19	18	37
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	1	1	2
Sağlık Bilimleri Fakültesi	-	-	-
Fakülteler Toplamı	263	442	705
Torbalı Meslek Yüksekokulu	-	1	1
Bergama Meslek Yüksekokulu	-	-	-
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	3	2	5
Adalet Meslek Yüksekokulu	-	-	-
İzmir Meslek Yüksekokulu	3	8	11
Efes Meslek Yüksekokulu	-	-	-
Meslek Yüksekokulları Toplamı	6	11	17
Seferihisar F.Hepkon Uyg. Bil. Y.O	-	-	-
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	6	9	15
Spor Bilimleri ve Teknolojisi Y.O	-	-	-
Yüksekokullar Toplamı	6	9	15
Güzel Sanatlar Enstitüsü	8	2	10
Sosyal Bilimler Enstitüsü	93	160	253
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enst.	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	30	106	136
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	19	5	24
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	10	23	33

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-
Enstitüler Toplamı	160	296	456
Devlet Konservatuvarı	1	-	1
GENEL TOPLAM	436	758	1.194



5.1.13 Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Programlara Göre Dağılımı

YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİLERİN PROGRAMLARA GÖRE DAĞILIMI

Öğretim Düzeyi	2012	2013	2014	2015	2016
Ön Lisans Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğr. Sayısı	14	19	16	17	14
Lisans Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğr. Sayısı	658	684	714	721	788
Yüksek Lisans Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğr. Sayısı	195	250	313	330	354
Doktora Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	71	83	109	126	140
TOPLAM	938	1.036	1.152	1.194	1.296

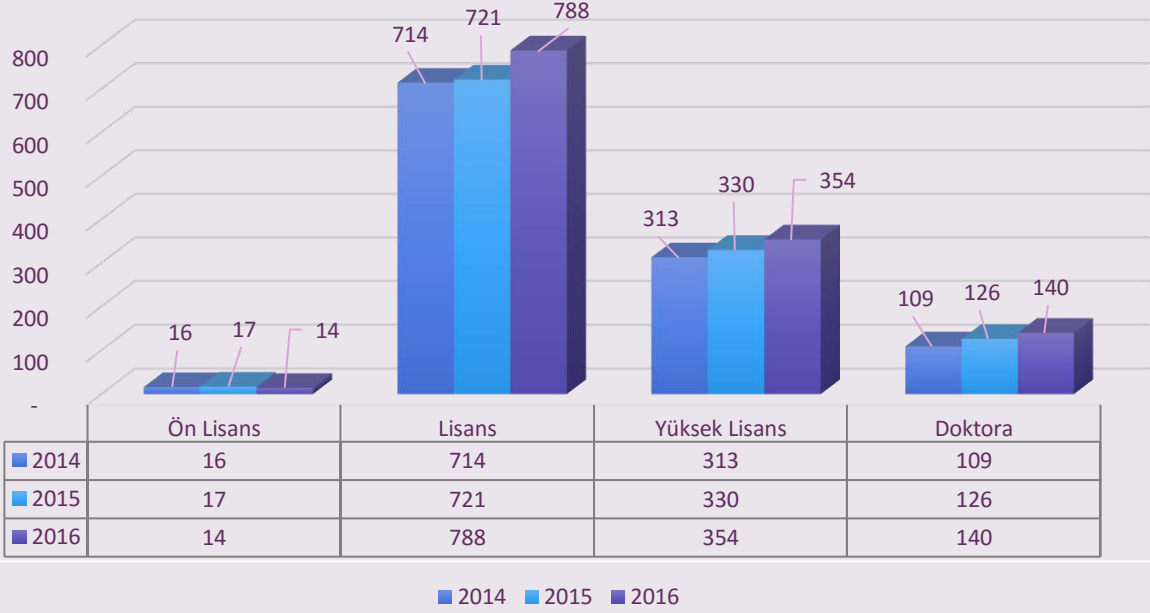
YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİLERİN BÖLGELERE GÖRE DAĞILIMLARI

GELDİĞİ BÖLGE	ÖN LİSANS	LİSANS	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	TOPLAM
---------------	-----------	--------	---------------	---------	--------

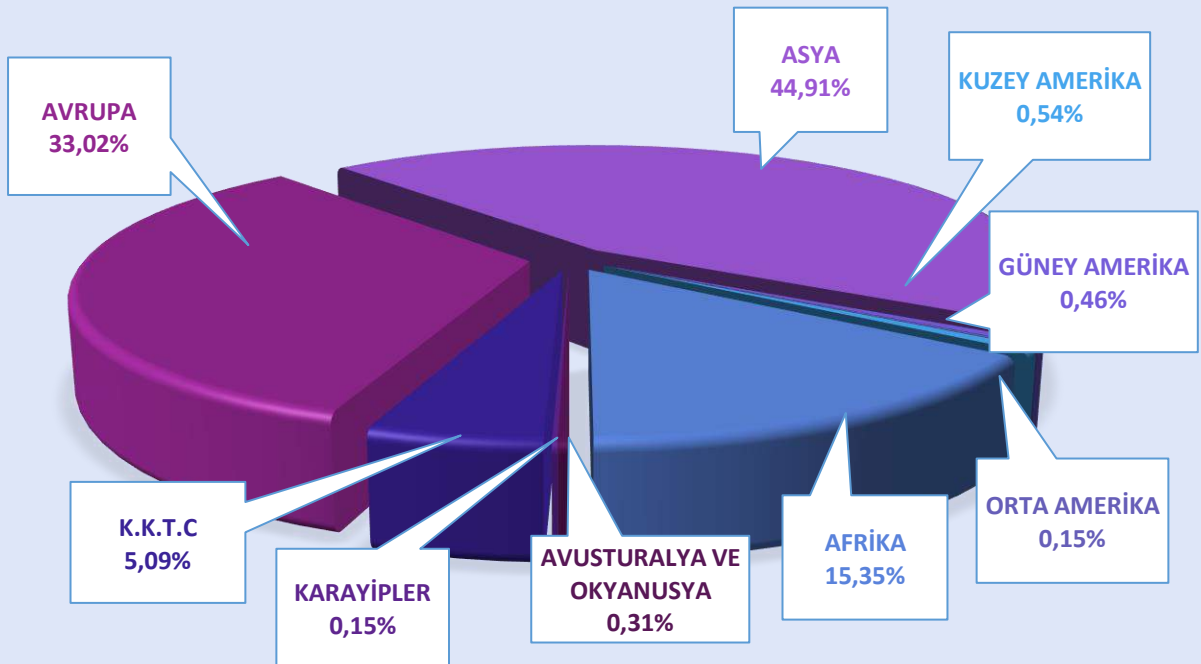
AVRUPA	13	357	46	12	428
ASYA	-	282	202	98	582
GÜNEY AMERİKA	-	1	5	-	6
ORTA AMERİKA	-	-	2	-	2
KUZEY AMERİKA	-	6	-	1	7
AFRİKA	1	81	89	28	199
AVUSTURALYA VE OKY.	-	3	1	-	4
KARAYİPLER	-	1	1	-	2
K.K.T.C	-	57	8	1	66

GENEL TOPLAM	14	788	354	140	1.296
---------------------	-----------	------------	------------	------------	--------------

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN PROGRAMLARA GÖRE DAĞILIMI



YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN BÖLGESEL DAĞILIMLARI



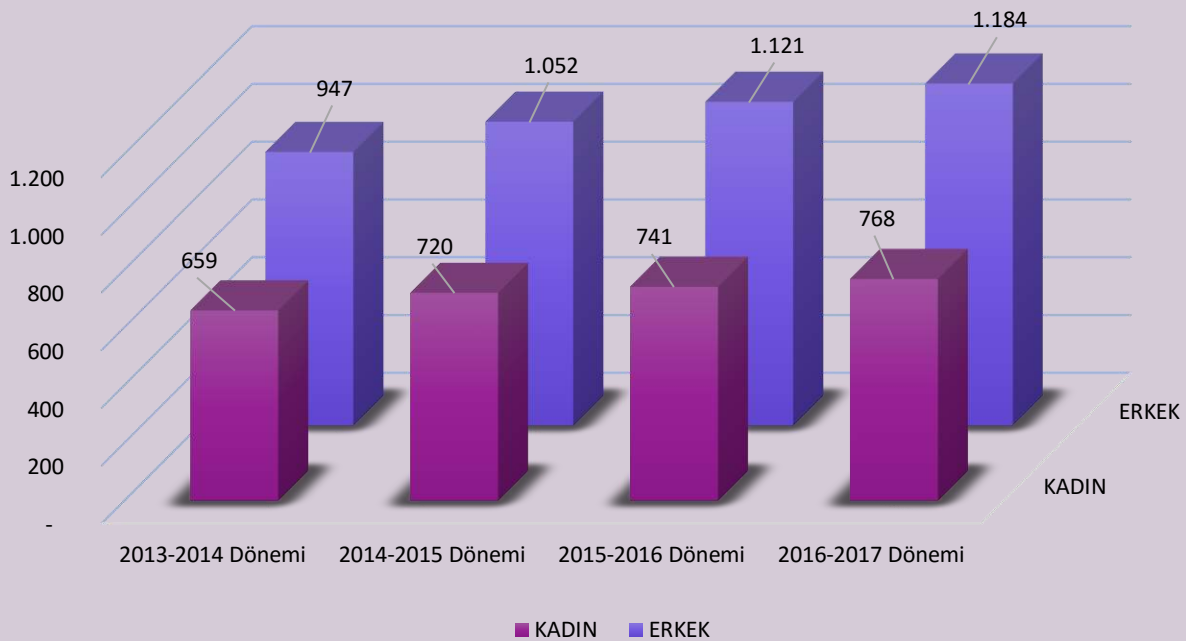
5.1.14 Engelli Öğrenci Sayıları

2016 – 2017 Eğitim-Öğretim Döneminde, farklı engel gruplarındaki toplam engelli öğrenci sayısının yaklaşık % 67.8'lik kısmının Fakülteler bünyesinde, % 21.5'lik kısmının Meslek Yüksekokulları bünyesinde ve % 9.3'lük kısmının ise Enstitüler kapsamında eğitim ve öğretim faaliyetlerini sürdürdükleri görülmektedir.

ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2013-2014 Dönemi			2014-2015 Dönemi			2015-2016 Dönemi			2016-2017 Dönemi		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	493	684	1.177	520	747	1.267	524	769	1.293	538	787	1.325
Enstitüler	54	74	128	67	87	154	71	88	159	76	106	182
Devlet Kons.	5	1	6	5	-	5	4	-	4	2	-	2
Yüksekokullar	7	9	16	7	8	15	10	10	20	14	8	22
Meslek Y.Okulları	100	179	279	121	210	331	132	254	386	138	283	421
TOPLAM	659	947	1.606	720	1.052	1.772	741	1.121	1.862	768	1.184	1.952

YILLARA GÖRE ENGELLİ ÖĞRENCİ DAĞILIMLARI



5.1.15 Yatay ve Dikey Geçiş İle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayıları

2015 – 2016 Eğitim – Öğretim Döneminde 254'ü fakültelere, 60'ı meslek yüksekokullarına, 9'u Yüksekokullara, 6'sı enstitülere ve 1'i Devlet Konservatuarına olmak üzere toplam 330 öğrenci yatay geçiş ile Üniversitemize gelmiştir. Yine aynı dönemde 752'si fakültelere ve 8'i yüksekokullara olmak üzere toplam 760 öğrenci de dikey geçiş ile Üniversitemize gelmiştir.

Öğretim Düzeyi	Yatay Geçiş İle Gelen Öğrenci Sayıları			Dikey Geçiş İle Gelen Öğrenci Sayıları		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	170	84	254	465	287	752
Enstitüler	2	4	6	-	-	-
Devlet Konservatuarı	1	-	1	-	-	-
Yüksekokullar	5	4	9	4	4	8
Meslek Yüksekokulları	22	38	60	-	-	-
TOPLAM	200	130	330	469	291	760

5.1.16 Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayıları

2015 – 2016 Eğitim – Öğretim Döneminde 44'ü Çift Anadal ve 26'sı Yandal olmak üzere toplam 70 yeni öğrenci kaydı gerçekleşmiştir. Aynı dönem mevcut öğrenci sayısı ise, 110'u Çift Anadal ve 68'i Yandal olmak üzere toplamda 178'e ulaşmıştır.

ÇİFT ANADAL VE YANDAL PROGRAMINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI

Birimler	2015-2016 Dönemi Yeni Kayıt Olan Öğrenci Sayısı			2015-2016 Dönemi Mevcut Öğrenci Sayısı		
	Çift Anadal	Yandal	Toplam	Çift Anadal	Yandal	Toplam
Fen Fakültesi	-	3	3	-	7	7
Edebiyat Fakültesi	9	8	17	17	13	30
İlahiyat Fakültesi	-	-	-	3	-	3
İşletme Fakültesi	4	10	14	12	22	34
Mühendislik Fakültesi	31	5	36	78	26	104
GENEL TOPLAM	44	26	70	110	68	178

5.1.17 Kontenjanlar ve Doluluk Oranları

2016 – 2017 Eğitim – Öğretim Dönemi Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranları

2016-2017 DÖNEMİ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

BİRİMLER	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI VE DOLULUK ORANLARI				
	KONTENJAN	1. YERLEŞTİRME	EK YERLEŞTİRME	TOPLAM YERLEŞTİRME	DOLULUK ORANI (%)
Buca Eğitim Fakültesi	1.308	1.274	16	1.290	98,62
Denizcilik Fakültesi	231	209	2	211	91,34
Edebiyat Fakültesi	830	790	27	817	98,43
Fen Fakültesi	292	283	7	290	99,32
Güzel Sanatlar Fakültesi	347	336		336	96,83
Hemşirelik Fakültesi	257	256	2	258	100,39
Hukuk Fakültesi	513	513	1	514	100,19
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1.883	1.849	31	1.880	99,84
İlahiyat Fakültesi	390	363	20	383	98,21
İşletme Fakültesi	416	397	5	402	96,63
Mimarlık Fakültesi	196	195	1	196	100,00
Mühendislik Fakültesi	1.104	1.021	10	1.031	93,39
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	52	49	3	52	100,00
Tıp Fakültesi	277	277		277	100,00
Fakülteler Toplamı	8.096	7.812	125	7.937	98,04
Adalet Meslek Yüksekokulu	102	96	5	101	99,02
Bergama Meslek Yüksekokulu	148	119	23	142	95,95
Efes Meslek Yüksekokulu	61	48	9	57	93,44
İzmir Meslek Yüksekokulu	2.558	2.300	218	2.518	98,44
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	306	273	28	301	98,37
Torbali Meslek Yüksekokulu	159	107	29	136	85,53
Meslek Yüksekokullar Toplamı	3.334	2.943	312	3.255	97,63
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O.	103	102	1	103	100,00
Seferihisar Fevziye Hepkon Uyg. Bil. Y.O	123	106	9	115	93,50
Spor Bilimleri ve Teknolojisi Y.O	120	120		120	100,00

Yüksekokullar Toplamı	346	328	10	338	97,69
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enst.	80			21	26,25
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	494			114	23,08
Fen Bilimleri Enstitüsü	1.009			349	34,59
Güzel Sanatlar Enstitüsü	231			63	27,27
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	45			29	64,44
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	291			91	31,27
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2.460			765	31,10
Enstitüler Toplamı	4.610			1.432	31,06
Devlet Konservatuvarı	70	25		25	35,71
GENEL TOPLAM	16.456	11.108	447	12.987	78,92

5.2 Sağlık Hizmetleri

Üniversitemiz Uygulama ve Araştırma Hastanesi bünyesinde, tüm tetkik ve tedavi hizmetleri sunulmakla beraber, Tıp Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi ve diğer ilişkili eğitim ve araştırma merkezlerinin, çeşitli sağlık branşlarında eğitim ve öğretim faaliyetlerini sürdüren öğrencilerinin teorik ve pratik eğitimlerine de katkı sağlanmaktadır. Bunun dışında Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu, Sağlık Kültür Spor Dairesi ve Onkoloji Enstitüsü bünyesi altında da sağlık hizmetleri sunulmaktadır.

Üniversitemiz Uygulama ve Araştırma Hastanesi, en son teknolojik cihaz ve aletlerle donatılmış, her an kullanıma hazır olan 23 ameliyat salonu, 6 yoğun bakım ve 2 acil servisi ve çocuk acil servisi ile yetişmiş uzman ekiple, 24 saat ve 10'u acil servis, 107'si yoğun bakım ve 885'i klinik olmak üzere toplam 1.002 yatak kapasitesi ile tüm branşlarda poliklinik ve yatak tedavi hizmeti sunulmuştur. Ege Bölgesinde başarılı organ nakilleriyle ön plana çıkan Uygulama ve Araştırma Hastanemizde Tüp Bebek ve Uyku Bozukluğu Merkezince de sağlık hizmeti verilmektedir.

2016 yılı içinde toplam 1.224.694 hasta, acil servis, yoğun bakım, klinik, ameliyat, poliklinik, laboratuvar, radyoloji, nükleer tıp ve mediko polikliniğinin sağlık hizmetinden faydalanmıştır. Laboratuvar, radyoloji ünitesi ve nükleer tıp bölümüne başvuran hastalara toplam 7.264.893 tetkik ve tahlil yapılmıştır.

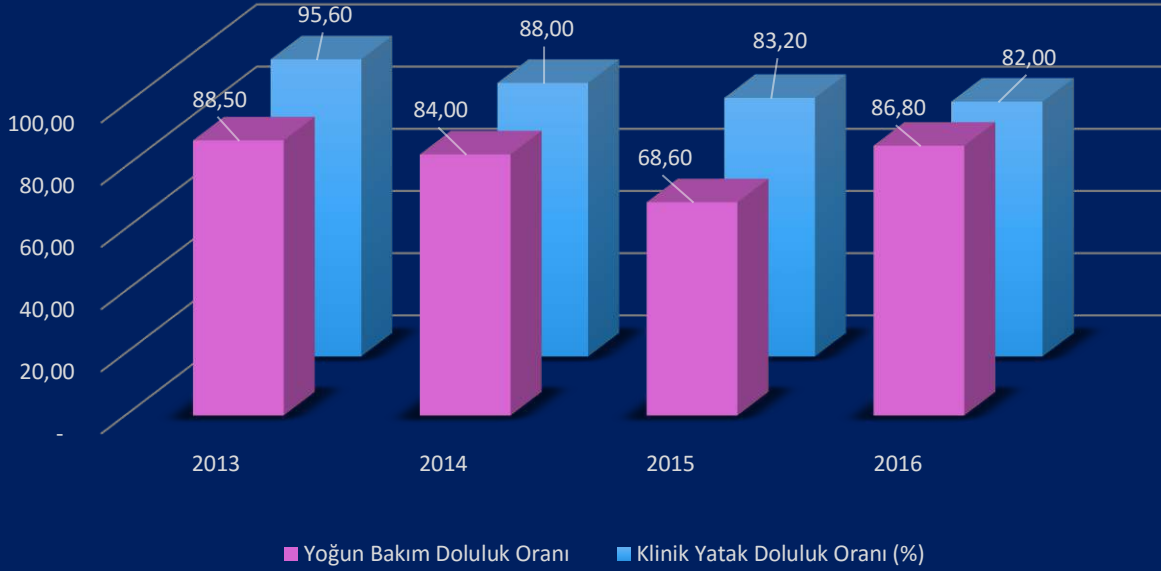
Ayrıca 2016 yılında 12.847 adet büyük (A-B), 8.387 adet orta (C) ve 11.243 adet küçük (D-E) grubu ameliyat gerçekleştirilmiş, 658'si normal ve müdahaleli ve 625'i de sezeryan olmak üzere toplam 1.283 adet doğum işlemi ile beraber tüm müdahaleler toplamı 33.760 adet olarak gerçekleşmiştir.

5.2.1 Uygulama ve Araştırma Hastanesi Sağlık Hizmeti Verileri

HİZMET İÇERİĞİ	2013 YILI	2014 YILI	2015 YILI	2016 YILI
Yatak Sayısı (Acil Servis)	10	10	10	10
Yatak Sayısı (Yoğun Bakım)	93	105	105	107
Yatak Sayısı (Klinik)	897	885	885	885
Toplam Yatak Sayısı	1.000	1.000	1.000	1.002
Hasta Sayısı (Poliklinik)	1.047.928	1.103.176	1.119.003	959.006
Hasta Sayısı (Nükleer Tıp)	4.114	5.299	5.814	8.393
Hasta Sayısı (Acil Servis)	144.638	165.682	179.985	185.988
Hasta Sayısı (Yoğun Bakım)	4.471	4.735	4.071	24.363
Hasta Sayısı (Yatan Hasta/Klinik)	57.805	61.890	61.171	36.610
Hasta Sayısı (Mediko Sosyal Pol.)	-	-	-	10.334
Toplam Hasta Sayısı	1.258.956	1.340.782	1.370.044	1.224.694
Tetkik Sayısı (Poliklinik)	3.385.525	4.050.181	4.219.327	4.132.265
Tetkik Sayısı (Yatan Hasta/Klinik)	2.829.018	2.969.626	2.985.214	3.120.286
Tetkik Sayısı (Radyoloji Ünitesi)	320.139	388.200	389.515	378.908
Tetkik Sayısı (Nükleer Tıp)	7.757	7.400	10.696	12.893
Tetkik Sayısı (Mediko Sosyal Pol.)	-	-	-	12.342
Tetkik Sayısı (Laboratuvar Hizm.)	5.886.647	6.624.207	6.804.330	7.252.551
Toplam Tetkik Sayısı	6.214.543	7.019.807	7.204.541	7.656.694
Ameliyat Sayısı (A+B Grubu) / (Büyük)	12.290	12.516	12.742	12.847
Ameliyat Sayısı (C Grubu) / (Orta)	8.330	8.242	8.755	8.387
Ameliyat Sayısı (D+E Grubu) / (Küçük)	10.784	11.698	12.338	11.243
Normal ve Müdahaleli Doğum	626	738	663	658
Sezeryan Doğum	560	755	691	625
Toplam Müdahale Sayısı	32.590	33.949	35.189	33.760

KAPASİTE KULLANIMLARI	2013 YILI	2014 YILI	2015 YILI	2016 YILI
Yoğun Bakım Yatak Doluluk Oranı (%)	88,5	84,0	68,6	86,8
Klinik Yatak Doluluk Oranı (%)	95,6	88,0	83,2	82,0
Acil Servis Ort.Kalış Süresi (Saat)	-	-	-	13,5
Yoğun Bakım Ort. Kalış Süresi (Gün)	6,8	6,5	6,4	8,5
Klinik Ortalama Kalış Süresi (Gün)	6,0	5,6	5,2	4,4

Uygulama ve Araştırma Hastanesinin Yıllara Göre Yatak Doluluk Oranları



5.2.2 Mediko Sosyal Ünitesi Sağlık Hizmeti Sunum Verileri

Üniversitemizde Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığına bağlı olarak Tınaztepe Yerleşkesinde hizmet vermekte olan Mediko Sosyal Ünitesinde, 2016 yılında 12.541 öğrenci ve personele hizmet sunumu gerçekleştirilmiş, 586 adet tetkik için de laboratuvar imkanları kullanılmıştır. Bir önceki yıla göre hizmet sunumu gerçekleştirilen öğrenci ve personel sayısında % 5.8 oranında, laboratuvar tetkik işlemlerinde ise % 56.7 oranında bir düşüş gerçekleşmiştir.

MEDİKO SOSYAL ÜNİTESİ SAĞLIK HİZMETİ SUNUM VERİLERİ

MUAYENE SAYILARI	2013 YILI	2014 YILI	2015 YILI	2016 YILI
Dahiliye Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	7.917	7.072	5.548	7.112
Diş Polikliniği (Erişkin) Hasta Muayene Sayısı	3.255	3.299	3.178	1.142
Diş Polikliniği (Çocuk) Hasta Muayene Sayısı	1.546	1.809	1.482	120
Göz Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	754	635	803	1.208
KBB Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	417	380	417	377
Acil Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	1.343	1.146	1.416	1.738
Psikolojik Rehberlik ve Danışmanlık Hizmeti Sayısı	534	494	470	844
Yapılan Tetkik Sayısı	3.650	2.141	1.356	586
GENEL TOPLAM	19.416	16.976	14.670	13.127

5.3 Barınma Hizmetleri

Üniversitemiz bünyesinde toplam 11.469 m² kullanım alanı dahilinde, farklı kapasitelerde 545 oda ve 1.370 kişilik konaklama kapasitesine sahip, farklı yerleşkelerde konumlandırılmış 4 öğrenci yurdu bulunmaktadır. 504 öğrenci kapasitesine sahip Buca Kız Öğrenci Yurdu, Eğitim Fakültesi Yerleşkesi içinde, 760 öğrenci kapasitesine sahip Dokuz Eylül Öğrenci Yurdu ise Buca Evka-1 bölgesinde bulunmaktadır. İzmir'in Foça ilçesinde bulunan Reha Midilli Öğrenci Yurdu 40, Bergama ilçesinde bulunan Bergama Meslek Yüksekokulu Öğrenci Yurdu ise 66 öğrenci kapasitesine sahiptir.

2016 YILI ÖĞRENCİ YURTLARI KULLANIMLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	TOPLAM KONAKLAYAN ÖĞRENCİ SAYISI		
	KIZ ÖĞRENCİ	ERKEK ÖĞRENCİ	TOPLAM
DEÜ Öğrenci Yurdu	107	617	724
Buca Kız Öğrenci Yurdu	448	-	448
Reha Midilli Öğrenci Yurdu	15	20	35
Bergama MYO Öğrenci Yurdu	22	34	56
TOPLAM	592	671	1.263

2015 – 2016 Eğitim-Öğretim döneminde Üniversitemize bağlı yurtlarda konaklayan öğrenci sayısı, bir önceki döneme göre % 2.2 düzeyinde azalma göstermiştir.

YILLARA GÖRE ÖĞRENCİ YURTLARI KULLANIMLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	TOPLAM KONAKLAYAN ÖĞRENCİ SAYISI			
	2013	2014	2015	2016
DEÜ Öğrenci Yurdu	744	752	718	724
Buca Kız Öğrenci Yurdu	490	502	494	448
Reha Midilli Öğrenci Yurdu	32	35	21	35
Bergama MYO Öğr. Yurdu	-	-	58	56
TOPLAM	1.266	1.289	1.291	1.263

5.4 Beslenme Hizmetleri

Üniversitemizin farklı yerleşkelerinde 10.586 m² kapalı alanda, 8.850 kişi kapasitesine sahip toplam 27 yemekhanede öğrenci, personel ve misafirlerimize beslenme hizmeti sunulmaktadır.

YILLARA GÖRE TOPLAM YEMEK SAYILARI VE DAĞILIMLARI

YEMEK HİZMETİ ALAN	TOPLAM ÖĞÜN SAYISI			
	2013	2014	2015	2016
Öğrenci Sayısı	464.400	485.937	502.671	832.575
Öğrenci Sayısı (Burslu)	71.320	81.000	79.128	160.000
Akademik Personel Sayısı	21.672	23.118	20.636	83.380
İdari Personel Sayısı	118.461	131.945	147.565	244.694
Sözleşmeli Personel Sayısı	-	-	-	102.737
İşçi Sayısı	-	-	-	-
Misafir Sayısı	-	-	-	41.400
Diğer	-	-	-	-
TOPLAM	675.853	722.000	750.000	1.464.786

5.5 Kültürel ve Sanatsal Hizmetler

Üniversitemiz bünyesinde 2016 yılında, Rektörlük ile beraber 18 Fakülte ve Yüksekokulda, 1.630 m² kullanım alanında 171 öğrenci kulübü ve topluluğu, toplam 19.433 üyesi ile faaliyetlerini sürdürmüştür. Öğrenci Kulüp ve Toplulukları tarafından yıl boyunca toplam 399 etkinlik gerçekleştirilmiş ve bu faaliyetlere 39.136.- TL ekipman ve 49.994.- TL yolluk gideri olmak üzere toplam 89.130.- TL'lik bütçe desteği sağlanmıştır.

2016 YILI ÖĞRENCİ KULÜP VE TOPLULUKLARI

REKTÖRLÜK ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
DAĞCILIK ve DOĞA SPORLARI TOPLULUĞU	90
MAĞARA ARAŞTIRMA KOLU	50
SUALTI SPORLARI TOPLULUĞU	37
HAVACILIK ve YAMAÇ PARAŞÜTÜ KULÜBÜ	75
FOTOĞRAFÇILIK TOPLULUĞU	30
Dans TOPLULUĞU	240
ROCK TOPLULUĞU	40
CAPOEIRA TOPLULUĞU	30
TOPLUM GÖNÜLLÜLERİ TOPLULUĞU	120

ATATÜRKÇÜ DÜŞÜNCE TOPLULUĞU	170
BİLİM KURGU FANTAZİ VE ZEKA OYUNLARI	90
MÜNAZARA TOPLULUĞU	60
BİSİKLET TOPLULUĞU	220
ULUSLARARASI ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	30
YELKENCİLİK TOPLULUĞU	30
ANLAŞMAZLIK ÇÖZÜMÜ TOPLULUĞU	32
GÖNÜLLÜLER TOPLULUĞU	4.000
LÖSEV GÖNÜLLÜLERİ TOPLULUĞU	570
HABER EYLÜL ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	75
BİLİNÇLİ BİREYLER TOPLULUĞU	120
ULAŞTIRMA EMNİYETİ TOP	45
ULTARSLAN ÖĞR. TOP.	100
BIOMEDİKAL ÖĞRENCİ TOP.	25
TOPLUMCU ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	85
GİRİŞİMCİLİK TOPLULUĞU	30
ÜNİBJK ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	230
ÜNİFEB ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	90
KAFKAS HALK DANSLARI TOPLULUĞU	50
GÖZTEPE UNIFORCE TOPLULUĞU	80
ELEKTRONİK SPORLAR TOPLULUĞU	100
TÜRK KÜLTÜRÜ ARAŞTIRMALARI TOPLULUĞU,	25
ANADOLU FOLKLORÜ ARAŞTIRMA TOPLULUĞU	93
MOTORSİKLET TOPLULUĞU	95
BİLİM VE GELİŞİM TOPLULUĞU	10
EKMEK VE GÜL KADIN ÇALIŞMALARI TOPLULUĞU	30
GENÇ DEPARK TOPLULUĞU	30
GO TOPLULUĞU	45
TOPLUMSAL CİNSİYET ARAŞTIRMALARI	80
GENÇ YERYÜZÜ DOKTORLARI	170
GENÇ 9 TOPLULUĞU	250
DOĞA VE KUŞ GÖZLEM TOPLULU	35
DEUZAY TOPLULUĞU	75
GENÇ TEMA	125
AFET GÖNÜLLÜLERİ TOP.	30
HAYVAN DOSTLARI TOP.	30
TOPLAM	8.067

MÜHENDİSLİK FAK. ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---------------------------------------	------------------

ÇEVRE VE TEKNOLOJİ TOP.	20
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ TOP.	30
TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ TOP.	25

JEOFİZİK TOPLULUĞU	10
METALURJİ VE MALZEME MÜH. TOP.	33
IEEE ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	55
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ TOP.	65
MADEN MÜHENDİSLERİ İLETİŞİM TOP.	25
ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARI TOP.	20
BİLGİSAYAR TOPLULUĞU	30
YAPI TOPLULUĞU	26
BİLİŞİM ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	42
MÜHENDİSLİK OYUNCULARI TOPLULUĞU	80
MÜHENDİSLİK AKTİVİTE VE KORDİNASYON TOP.	22
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ TOPLULUĞU	15
GEÇİT ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	(Akreditasyon Yok)
ROBOT ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	(Akreditasyon Yok)
SİNEMA TOPLULUĞU	(Akreditasyon Yok)
TOPLAM	498

TIP FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
------------------------------------	------------------

SATRAŇ TOPLULUĞU	60
EUROPA MEDICAL STUDENT TOPLULUĞU	120
MÜZİK TOPLULUĞU	55
NEY TOPLULUĞU	25
TÜRK TIP ÖĞRENCİLERİ TOPLULUĞU (TURKMSIC)	220
TIP OYUNCULARI TOPLULUĞU	175
BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR TOPLULUĞU	36
ÇOCUK ETKİNLİKLERİ TOPLULUĞU	22
KARATE DO TOPLULUĞU	30
FOTOĞRAF VE MEDYA TOPLULUĞU	35
BİLİM VE SANAT TOPLULUĞU	55
TOPLAM	833

İİBF ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---------------------------	------------------

MÜZİK KULUBÜ	200
EKONOMETRİ KULÜBÜ	300
BİLGİ ÇAĞI TOPLULUĞU	40
İKTİSAT KULUBÜ	35
TÜRK FOLKLÖRÜNÜ ARAŞTIRMA TOP.	500
İNSAN KAYNAKLARI KULÜBÜ	200
KARİYER ve YÖNETİM KULÜBÜ	1.100
İKTİSAT OYUNCULARI	180

İŞLETME KULÜBÜ	970
FOTOĞRAF TOPLULUĞU	95
GENÇ GİRİŞİMCİLER KULÜBÜ	500
KAMU YÖNETİMİ BİLİMSEL DÜŞÜNCE TOPLULUĞU	40
TÜRK DÜNYASI İKTİSADİ ARAŞTIRMALAR TOP.	35
9. SAYFA KİTAP KULÜBÜ	45
AKADEMİ KULÜBÜ	38
DENETİM KULÜBÜ	50
MALİYE KULÜBÜ	300
SİNEMA VE TELEVİZYON KULÜBÜ	190
SİYASET BİLİMİ TOPLULUĞU	98
SOSYAL POLİTİKA TOPLULUĞU	70
CUMHURİYETÇİ DÜŞÜNCE TOPLULUĞU	37
SOSYAL SORUMLULUK TOPLULUĞU	284
KAMU YÖNETİMİ TOPLULUĞU	40
TOPLAM	5.347

BUCA EĞİTİM FAK. ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---------------------------------------	------------------

TARİH ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	22
COĞRAFYA ÖĞRENCİ TOP.	36
TİYATRO TOPLULUĞU	48
PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK ve REHBERLİK TOPLULUĞU	23
ALMANCA TOPLULUĞU	30
KÜLTÜR VE DOĞA TOPLULUĞU	56
BİLİŞİM TOPLULUĞU	42
SOSYAL BİLGİLER TOPLULUĞU	20
SINIF ÖĞRETMENLİĞİ TOPLULUĞU	25
MATEMATİK ÖĞRENCİ TOPLULUĞU	38
FİZİK ÖĞRETMENLİĞİ TOPLULUĞU	40
OKUL ÖNCESİ ÖĞRETMENLİĞİ TOPLULUĞU	45
EĞİTİM VE BİLİM TOPLULUĞU	30
EDEBİYAT TOPLULUĞU	85
FRANCOFONİ TOPLULUĞU	50
TOPLAM	590

HUKUK FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
--------------------------------------	------------------

TÜRK HUKUKU TOPLULUĞU	38
HUKUK EZGİ TOPLULUĞU	20
ÇAĞDAŞ HUKUK TOPLULUĞU	30
STRATEJİK DÜŞÜNCE TOPLULUĞU	45

İDEAL HUKUK TOPLULUĞU	50
GENÇ HUKUKÇULAR TOPLULUĞU	33
İNSAN HAKLARI TOPLULUĞU	30
TOPLAM	246

EDEBİYAT FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---	------------------

DİL BİLİM TOPLULUĞU	110
FELSEFE KULÜBÜ	450
ÇEVİRİ TOPLULUĞU	90
TARİH TOPLULUĞU	400
PSİKOLOJİ TOPLULUĞU	66
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI TOP.	50
SOSYOLOJİ TOPLULUĞU	105
DENEYSEL ARKEOLOJİ TOP.	34
TİYATRO TOPLULUĞU	80
TOPLAM	1.385

FEN FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
------------------------------------	------------------

İSTATİSTİK TOPLULUĞU	44
BİLGİSAYAR BİLİMLERİ TOP.	30
FİZİK TOPLULUĞU	20
KİMYA TOPLULUĞU	25
MATEMATİK TOPLULUĞU	45
TOPLAM	164

İLAHİYAT FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---	------------------

AKADEMİ KÜLTÜR VE İRFAN TOP.	60
MEFKÜRE TOPLULUĞU	80
İLİM VE İRFAN TOPLULUĞU	30
ELEŞTİREL DÜŞÜNME TOP.	20
İLMİ KÜLTÜREL EDEBİ DÜŞÜNCE TOP.	85
ERDEMLİ GENÇLİK TOPLULUĞU	36
ANADOLU KÜLTÜR İLETİŞİM TOP.	44
GÖRSEL SANATLAR TOP.	23
TOPLAM	378

DENİZCİLİK FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---	------------------

DENİZCİLİK ETİĞİ TOPLULUĞU	45
----------------------------	----

YELKEN TOPLULUĞU	30
DENİZCİLİK KULÜBÜ	100
GEMİ MODELÇİLİĞİ TOP.	30
DENİZCİLİK KARIYER TOP.	20
TOPLAM	225

GÜZEL SANATLAR FAK. ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
--	------------------

GRAFİK TOPLULUĞU	30
SERAMİK TOPLULUĞU	20
MÜZİK BİLİMLERİ TOPLULUĞU	50
TOPLAM	100

HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---	------------------

HEMŞİRELİK TİYATRO TOP.	55
UYUŞTURUCU VE AIDS İLE MUCADELE TOP.	25
TOPLAM	80

MİMARLIK FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---	------------------

MİMARLIK TOPLULUĞU	60
GENÇ PLANCILAR TOPLULUĞU	30
TOPLAM	90

İŞLETME FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
--	------------------

İŞLETME FAKÜLTESİ KULUBÜ	420
TOPLAM	420

FOÇA TURİZM FAK. ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---------------------------------------	------------------

FOÇA REKREASYON VE ANİMASYON TOP.	120
TURİZM FAALİYETLERİ TOP.	30
TOPLAM	150

İZMİR MESLEK Y.O ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
---------------------------------------	------------------

YEREL YÖNETİMLER TOP.	30
PAZARLAMA VE KARIYER TOP.	45
TİYATRO TOPLULUĞU	60

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

İMYO KARIYER TOPLULUĞU	65
HALK OYUNLARI TOPLULUĞU	130
AMATÖR TEKVANDO SPOR TOP.	30
BİLİŞİM TOPLULUĞU	25
AMATÖR FOTOĞRAFÇILIK TOP.	20
EROZYON KOROZYON TOP.	50
ELEKTRONİK HABERLEŞME TOP.	30
SATRAH TOPULUĞU	20
GİRİŞİMCİ TURİZM TOPLULUĞU	40
TOPLAM	545

FTRYO ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
----------------------------	------------------

FİZİYOTERAPİ ÖĞRENCİ TOP.	25
TİYATRO TOPLULUĞU	55
SOSYAL SORUMLULUK TOP.	35
TOPLAM	115

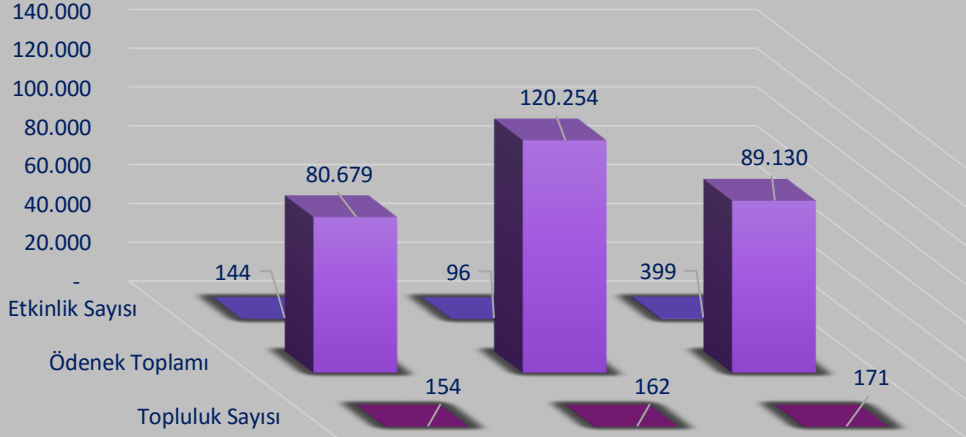
TORBALI MESLEK Y.O. ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	AKTİF ÜYE SAYISI
--	------------------

KÜLTÜR VE SANAT TOPLULUĞU	200
---------------------------	-----

GENEL TOPLAM	19.433
---------------------	---------------



ÖĞRENCİ TOPLULUK VE KULÜPLERİNİN SAYI VE ÖDENEKLERİNİN YILLARA GÖRE DEĞİŞİMLERİ



	2014	2015	2016
■ Topluluk Sayısı	154	162	171
■ Ödenek Toplamı	80.679	120.254	89.130
■ Etkinlik Sayısı	144	96	399



5.6 Öğrenciye Sunulan Diğer Hizmetler



5.6.1 Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

Dokuz Eylül Üniversitesi'nin uluslararasılaşma politikalarını, Dış İlişkiler Koordinatörlüğü yürütmektedir. Bu amaçla, öğrenci ve personelin bilimsel ve eğitimsel deneyimlerini

artırmak amacıyla, dünyanın her yerindeki eğitim kurumlarıyla yeni işbirlikleri oluşturulmaktadır.

Yurt dışında bulunan üniversitelerle imzalanan ikili anlaşmalar çerçevesinde başlatılan karşılıklı akademik, kültürel çalışmaları ve ortak projelerin hazırlanmasını, öğretim ve araştırma elemanları ile öğrencileri kapsayan ve mübadele programlarını da içeren her türlü uluslararası işbirliği çalışmalarına hizmet sağlayan Dış İlişkiler Koordinatörlüğü, Üniversitemizin uluslararası platformda tanıtımını yapmaktadır.

Dış İlişkiler Koordinatörlüğü, Değişim programlarıyla yurt dışındaki kurumlara gidecek olan öğrenci ve personelin seçimi, yerleştirilmesi ve kayıtlanması işlemleri ile Değişim programlarıyla Üniversitemize gelecek olan öğrenci ve personelin oryantasyonu, idari ve akademik personelle olan iletişimlerinin koordinasyonu görevlerini yürütür.

2016 yılında Dokuz Eylül Üniversitesi olarak, Uluslararası Akademik İşbirliği kapsamında 6 farklı ülkede 11 üniversite ile süresi 3 ve 5 yıllık olmak üzere Akademik İşbirliği Protokolleri imzalanmıştır.

2016 YILINDA İMZALANAN ULUSLARARASI AKADEMİK İŞBİRLİĞİ PROTOKOLLERİ

Protokol Yapılan Üniversite Adı	Ülke	İmza Tarihi	Bitiş Tarihi	Süre
Ernst-Moritz-Amdt-University Greifswald	Almanya	19.01.2016	19.01.2019	3 Yıl
Nice Sophia Antropolis Üniversitesi	Fransa	01.11.2016	01.11.2019	3 Yıl
Girne Üniversitesi	KKTC	07.06.2016	07.06.2021	5 Yıl
Pedagogical University of Cracow	Polonya	02.03.2016	02.03.2019	3 Yıl
Kosova Prizren "UKSHİN HOTI" Üniversitesi	Kosova	29.08.2016	29.08.2019	3 Yıl
National Open Institute Saint-Petersburg	Rusya	07.06.2016	07.06.2019	3 Yıl
Doğu Akdeniz Üniversitesi	KKTC	25.10.2016	25.10.2021	5 Yıl
Girne Amerikan Üniversitesi	KKTC	25.10.2016	25.10.2021	5 Yıl
Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi	KKTC	25.10.2016	25.10.2021	5 Yıl
Kıbrıs Sağlık ve Toplum Bilimleri Üniversitesi	KKTC	01.11.2016	01.11.2021	5 Yıl
Yakın Doğu Üniversitesi	KKTC	04.10.2016	04.10.2021	5 Yıl

2016 yılı içinde Üniversitemiz bünyesindeki Devlet Konservatuvarı ve 7 Fakültemiz tarafından 11 farklı ülkeden toplam 19 üniversite ile Erasmus Programı kapsamında protokoller imza altına alınmıştır.

ERASMUS KAPSAMINDA 2016 YILINDA PROTOKOL İMZALANAN ÜNİVERSİTELER

Üniversitede Anlaşma Yapan Birimler	Anlaşma Yapılan Ülke	Anlaşma Yapılan Üniversite Sayısı
Buca Eğitim Fakültesi	Fransa	1
Denizcilik Fakültesi	Bulgaristan	1
Edebiyat Fakültesi	Fransa	2
Fen Fakültesi	İspanya	1
Güzel Sanatlar Fakültesi	Slovenya	1
Güzel Sanatlar Fakültesi	Almanya	1
İşletme Fakültesi	Avusturya	1
İşletme Fakültesi	Fransa	1
İşletme Fakültesi	Çek Cumhuriyeti	1
İşletme Fakültesi	Yunanistan	1
Devlet Konservatuvarı	İtalya	1
Devlet Konservatuvarı	Hollanda	1
Devlet Konservatuvarı	İspanya	1
Mühendislik Fakültesi	Kıbrıs Rum Kesimi	1
Mühendislik Fakültesi	Fransa	1
Mühendislik Fakültesi	Almanya	2
Mühendislik Fakültesi	İtalya	1
TOPLAM		19

Dokuz Eylül Üniversitesi Dış İlişkiler Koordinatörlüğü, ERASMUS+ Programının yükseköğretim alanındaki öğrenci ve personel hareketlilikleri faaliyetlerini de yürütmektedir.

Öğrenci Hareketliliği: Öğrenim hareketliliği ve staj hareketliliğini kapsamaktadır.

Öğrenim Hareketliliği: Yükseköğretim kurumunda kayıtlı öğrencinin öğreniminin bir bölümünü kurumlar arası anlaşma ile ortak olunan yurt dışındaki yükseköğretim kurumunda gerçekleştirmesidir.

ERASMUS Öğrenci Öğrenim Hareketliliği ile Türkiye'de örgün eğitim veren ERASMUS Üniversite Beyannamesi (EÜB) sahibi bir yükseköğretim kurumunda kayıtlı öğrenciler 1 akademik yıl içinde 1 veya 2 (3-12 ay arasında) dönem diğer bir Avrupa ülkesi EÜB sahibi yükseköğretim kurumunda değişim öğrencisi olma ve program dahilinde yurt dışında

kaldıkları süre için Ulusal Ajanstan mali destek (hibe) alma şansına sahip olurlar. Üniversitemiz 2015-2016 dönemi öğrenim hareketliliği programından giden öğrenci sayısı 241, gelen öğrenci sayısı 123'tür.



2015-2016 AKADEMİK YILI ÖĞRENİM HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA
GİDEN / GELEN ÖĞRENCİ SAYILARI

BİRİMLER	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ
Tıp Fakültesi	2	5
Hemşirelik Fakültesi	3	1
Buca Eğitim Fakültesi	12	4
Fen Fakültesi	2	-
Güzel Sanatlar Fakültesi	2	5
Hukuk Fakültesi	3	4
Edebiyat Fakültesi	29	3
Denizcilik Fakültesi	13	5
İşletme Fakültesi	73	44
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	34	5
Mühendislik Fakültesi	27	10
Mimarlık Fakültesi	4	5
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	2	1

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Fakülteler Toplamı	206	92
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	3	-
Yüksekokullar Toplamı	3	-
Güzel Sanatlar Enstitüsü	1	2
Sosyal Bilimler Enstitüsü	21	23
Fen Bilimleri Enstitüsü	6	6
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	1	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2	-
Enstitüler Toplamı	31	31
Devlet Konservatuvarı	1	-
GENEL TOPLAM	241	123

Staj Hareketliliği; Yükseköğretim kurumunda kayıtlı öğrencinin yurt dışındaki bir işletmede veya organizasyonda mesleki eğitim alma ve/veya çalışma deneyimi kazanma sürecidir. Üniversitemizde 2015-2016 dönemi staj hareketliliği giden öğrenci sayısı 21, gelen öğrenci sayısı 8'dir.

**2015-2016 AKADEMİK YILI STAJ HAREKETLİLİĞİ
KAPSAMINDA GİDEN / GELEN ÖĞRENCİ SAYILARI**

BİRİMLER	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ
Tıp Fakültesi	1	3
Hemşirelik Fakültesi	2	5
Buca Eğitim Fakültesi	1	-
Güzel Sanatlar Fakültesi	1	-
Edebiyat Fakültesi	1	-
Denizcilik Fakültesi	1	-
İşletme Fakültesi	3	-
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	-
Mühendislik Fakültesi	2	-
Fakülteler Toplamı	13	8
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	1	
Yüksekokullar Toplamı	1	-
Güzel Sanatlar Enstitüsü	2	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2	
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2	
Enstitüler Toplamı	7	-
GENEL TOPLAM	21	8

Yıllara göre ERASMUS DEĞİŞİM PROGRAMI Öğrenci ve Personel Değişimleri

2015-2016 Akademik Yılı içinde Erasmus Değişim Programı dahilinde, öğrenim ve staj hareketliliği kapsamında giden öğrenci sayısı 262, gelen öğrenci sayısı ise 131 olarak gerçekleşmiştir. Yine aynı dönemde bu kapsamda giden personel sayısı 20, gelen personel sayısı ise 22 olarak gerçekleşmiştir.

AKADEMİK YIL	ERASMUS DEĞİŞİM PROGRAMI			
	ÖĞRENCİ DEĞİŞİMİ		PERSONEL DEĞİŞİMİ	
	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ	GİDEN PERSONEL	GELEN PERSONEL
2003-2004	7	-	-	-
2004-2005	37	13	22	-
2005-2006	70	23	26	-
2006-2007	75	32	40	-
2007-2008	109	45	53	18
2008-2009	91	62	30	41
2009-2010	146	62	28	24
2010-2011	165	74	27	37
2011-2012	210	93	42	40
2012-2013	312	117	44	54
2013-2014	342	144	51	57
2014-2015	163	146	18	34
2015-2016	262	131	20	22
TOPLAM	1.989	942	401	327

2015-2016 Akademik Yılı içinde Farabi Değişim Programı kapsamında giden öğrenci sayısı 30, gelen öğrenci sayısı ise 98 olarak gerçekleşmiştir.

Yıllara Göre FARABİ DEĞİŞİM PROGRAMI Öğrenci Değişim Sayıları

AKADEMİK YIL	FARABİ DEĞİŞİM PROGRAMI	
	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ
2009-2010		
2010-2011	4	37
2011-2012	10	70

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

2012-2013	21	130
2013-2014	38	233
2014-2015	39	165
2015-2016	30	98
TOPLAM	142	733

MEVLANA DEĞİŞİM PROGRAMI DETAYLARI

AKADEMİK YIL	MEVLANA DEĞİŞİM PROGRAMI			
	ÖĞRENCİ DEĞİŞİMİ		AKADEMİSYEN DEĞİŞİMİ	
	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ	GİDEN AKADEMİSYEN	GELEN AKADEMİSYEN
2014-2015	4	2	1	1
2015-2016	5	1	-	-
TOPLAM	9	3	1	1



5.6.2 Engelsiz Dokuz Eylül Birimi

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından, 20 Haziran 2006 tarih ve 26204 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Yükseköğretim Kurumları Özürlüler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği” çıkarılmıştır. Yönetmeliğin 8. maddesi gereğince her Üniversitede “Yükseköğretim Kurumları Özürlü Öğrenci Birimi” nin kurulması öngörülmüştür. Bu amaçla Dokuz Eylül Üniversitesi, 18.03.2009 tarihi itibari ile Dokuz Eylül Üniversitesi Engelli Öğrenciler Birimini oluşturmuştur.

Dokuz Eylül Üniversitesi Engelli Öğrenciler Birimi’ nin amacı; Üniversitemizdeki engelli öğrencilerimizin öğrenimleri, kampüs ve yurt yaşamları sırasında engelleri nedeniyle karşılaştıkları zorlukları en aza indirmek ve engellerin ortadan kaldırılmasında ilgili taraflar arasında işbirliği sağlamaktır. Birim; Engelli öğrenciler, öğretim elemanları ve personele de eşit erişim hakkı ve destek verebilmek için imkanlar yaratmayı kendine amaç olarak belirlemiştir ve Üniversitede engellilik konusunda farkındalığı artırabilmek için uğraş vermektedir.

Herhangi bir sağlık sorunu (gözle görülen veya görünmeyen) bir öğrencinin Dokuz Eylül Üniversitesi’ndeki akademik veya sosyal yaşantısını engelliyor ise o öğrenci “engelli” dir. Karşılaşılabileceğimiz engel grupları şunlardır.

- Görme Engelliler
- Fiziksel Engelliler
- Dikkat Eksikliği ve Hiperaktivite Bozukluğu (DEHB)
- Öğrenme Güçlükleri
- Psikiyatrik/Psikolojik Sorunlar
- Konuşma ve Dil Sorunları
- İşitme Engelliler ve Sağırılık
- Travmatik Beyin Hasarları
- Diğer Engel Grupları (Kronik hastalıklar gibi)

Engelini, Engelli Öğrenciler Birimi’ne bildirip tespit ettirmek veya ettirmemek öğrencinin kararıdır. Engelli Öğrenciler Birimi tarafından ancak tespit edilen öğrencilere istekleri doğrultusunda destek verilecektir.

Özel yaklaşım gerektiren öğrencilere yeterli ve kolay ulaşılır öğrenme imkanları ile öğrenci desteğini nasıl sağlıyoruz?

Görme Engelli öğrencilerimizin üniversite eğitimlerinde, tüm ders notlarını ve kitaplarını gereksinimleri doğrultusunda farklı formatlara (Braille, pdf, mp3) dönüştürebilecekleri teknik alt yapı kullanıma hazır hale getirilmiştir.

Vize ve final sınavları döneminde, görme engelli öğrencilerin sınavlarına ilgili araştırma görevlileri eşlik etmektedir. İhtiyaç duyulması halinde ise gönüllü öğrenci desteği sağlanmaktadır. Yine talep edilmesi durumunda gönüllü öğrencilerimiz aracılığı ile ders çalıştırma desteği verilmektedir.

İşitme engelli öğrencilerimizle daha iyi iletişim kurabilmek ve toplumda engellilerle iletişimi güçlendirmek amacıyla, üniversitemizde katılım sağlayan öğrenci ve personele işaret dili eğitimi verilmiştir.

Yükseköğretim Kurumları Özürlüler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği uyarınca, öğrencinin engel türüne göre yönetmelik kapsamında öğrenimde eşitliği sağlamak amacıyla çeşitli uyarlamalar yapılmaktadır. Sınavlar da sınavın 1/3' ü oranında ek süre verilmektedir ve talep doğrultusunda sınav ayrı bir mekanda yapılabilmektedir. Az gören öğrencilerin sınav belgeleri büyük puntolu formatta hazırlanmaktadır. Bedensel engelli öğrencilerimizin derslerinin ve sınavlarının binaların giriş katındaki sınıflarda yapılması sağlanmaktadır. Öğrencinin engel türü nedeniyle, talep etmesi durumunda ders notları verilmekte ve dersin öğretmeni ve öğrenci arasında imzalanan bir protokolle derslerin sesli kaydının alınması sağlanabilmektedir.

Engelli bireyleri ve herkesi içine alacak şekilde kısıtlamasız bir üniversite yaratmak çevremizdeki her bireyin katılımını gerektirmektedir.

Üniversitemizde Engelli Bireyler İçin Var Olan Olanaklar

BİRİMLER	Rampa Sayısı	Asansör Sayısı	Özel Tuvalet	Tekerlekli Sandalye
Tıp Fakültesi	4	7	10	-
Hemşirelik Fakültesi	1	1	1	1
Buca Eğitim Fakültesi	8	2	4	-
Fen Fakültesi	1	2	2	-
Güzel Sanatlar Fakültesi	4	3	1	-
Hukuk Fakültesi	2	4	19	-
Edebiyat Fakültesi	1	2	2	-
İlahiyat Fakültesi	5	5	3	-
Denizcilik Fakültesi	1	1	1	-
İşletme Fakültesi	1	1	1	-
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	-	4	2	-
Mühendislik Fakültesi	6	8	8	-
Sağlık Bilimleri Fakültesi	1	-	-	-
Fakülteler Toplamı	35	40	54	1
Torbali Meslek Yüksekokulu	1	1	1	-
Bergama Meslek Yüksekokulu	-	1	-	-
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	1	1	-	2
İzmir Meslek Yüksekokulu	1	2	-	-
Efes Meslek Yüksekokulu	2	1	2	-
Meslek Yüksekokulları Toplamı	5	6	3	2
Seferihisar F.Hepkon Sos. Bil. Y.O	1	1	1	-
Yabancı Diller Yüksekokulu	1	-	-	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	1	1	1	-

Yüksekokullar Toplamı	3	2	2	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1	1	1	-
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enst.	-	-	1	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	1	1	-
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	-	1	-	-
Onkoloji Enstitüsü	1	1	-	-
Enstitüler Toplamı	3	4	3	-
Devlet Konservatuvarı	2	2	1	-
GENEL TOPLAM	48	54	63	3



5.6.3 Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü

Dokuz Eylül Üniversitesi Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü; öğrencileri iş yaşamına en iyi şekilde hazırlamayı, öğrencileriyle iş dünyasının temsilcileri arasında bağlantılar kurmayı sağlayacak, aynı zamanda Üniversitemizin üniversite adayları tarafından da tercih edilir eğitim kurumları içindeki yerini güçlendirecek çalışmaları da yürüten bir birimdir.

Üniversitemizde okumaya hak kazanan tüm öğrencilerimizin kayıttan itibaren kurumsal uyum ve bağlılıklarını sağlamak, çalışma hayatına en iyi şekilde hazırlanmalarında destek olmak ve nitelikli insan kaynağı potansiyelimizi iş dünyasına tanıtarak, özel ve resmi kurumlarla işbirliğini güçlendirmek, öğrencilerimizin ve mezunlarımızın istihdam edilebilirliklerini arttırmak amacıyla 04.10.2011 tarihinde kurulmuştur.

Üniversitemizde öğrenim görmekte olan tüm öğrencilerimiz mezunlarımız ve üniversite öğrenci adayları Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğümüzün hedef kitesidir.

Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğünün, Üniversitemiz öğrenci, mezunları ve öğrenci adaylarına yönelik olarak yapılan faaliyetleri ve hizmet alanları ise şöyledir;

Bireysel kariyer planlama, özgeçmiş hazırlama, mülakat teknikleri, iş ve staj başvuruları, meslek ve sektör tanıtımları, alternatif kariyer planları, yüksek lisans başvuruları ile lisansüstü sınavlar (ALES, YDS) vb. konularda danışmanlık hizmeti sağlamak.

İş dünyası ile öğrencilerimizi buluşturmak amacıyla, fakülteler bünyesinde öğrenci topluluklarının da desteğiyle düzenlenen kariyer günleri / kariyer fuarları organizasyonlarına

destek olunarak iletişim sağlanması, seminer konularının belirlenmesi ve organizasyonların yürütülmesine destek olmak.

Kamu ve özel sektör temsilcileri ile "tanıtım toplantıları" adı altında bir araya gelerek öğrencilerimizin ilgi duydukları sektörleri, firma ve kurumları yakından tanıyarak kariyer tercihlerinde katkı gösterebilecek ortamlarda bulunmalarını sağlamak. "Bilgilendirme toplantıları" vasıtasıyla da öğrencilerimizin merak ettikleri çeşitli akademik veya mesleki konularda yine kamu ve özel sektör temsilcileri ile gerçekleştirilen oturumlarla bilgilendirmesini sağlamak.



Firma veya kuruluşların öğrenci / mezunlarla bir araya gelerek açık pozisyonları için iş / staj mülakatlarının fiziki ortamlarda yapılmasını sağlamak.

Firmalardan gelen iş ilanları ve stajyer taleplerinin öğrenci ve mezunlarımıza internet ve duyuru afişleri aracılığı ile iletilmesini sağlamak.

Üniversitemizin farklı fakülte ve öğrenci toplulukları ile yürütülecek işbirlikleri doğrultusunda öğrencilerden gelen taleplere göre mesleki ve kişisel gelişimlerini destekleyecek çeşitli konularda konferans, seminer düzenlemek.

Yurt dışında lisansüstü eğitim, iş ve staj olanakları ile uluslararası kuruluşlardaki kariyer olanakları hakkında bilgilendirme çalışmaları yapmak.

Dokuz Eylül'lülük bağı mezuniyet sonrası da korumayı ve geliştirmeyi hedefleyen koordinatörlük, işveren ve çalışan arasında ortak bir üniversite kimliğiyle ayrı köprüler ayrı platformlar yaratmak için çabalamakta, mezunların, kariyer yollarının nasıl şekillendiği ve iletişim bilgileri titizlikle takip edilmektedir.

Üniversitemizi tercih aşamasındaki öğrencilere tanıtmak amacıyla, şehir içi ve şehir dışı fuar ve etkinliklere katılım sağlamak, Üniversitemizi ziyaret eden aday öğrencilere yönelik, akademik bölümlerimizi tanıtıcı faaliyetlerde bulunmaktadır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü tarafından yürütülen Bireysel Kariyer Danışmanlığı Hizmetleri kapsamında tamamlanan faaliyetlerin yıllara göre dağılım verileri aşağıda tanımlanmıştır.

YILLARA GÖRE ETKİNLİK PARAMETRELERİ DEĞİŞİMLERİ

ETKİNLİK ADI	ETKİNLİK İÇERİĞİ	YILLARA GÖRE ETKİNLİK SAYILARI			
		2013	2014	2015	2016
BİREYSEL KARİYER DANIŞMANLIĞI HİZMETLERİ	Özgeçmiş Hazırlama	18	12	15	12
	Mülakat Teknikleri	2	-	-	-
	İş ve Staj Başvuruları	11	4	-	1
	Meslek ve Sektör Tanımları	40	14	31	26
	Alternatif Kariyer Planları	8	4	7	6
	Yüksek Lisans Başvuruları	11	3	11	10
GENEL TOPLAM		90	37	64	55

Üniversitemizi tercih aşamasındaki öğrencilere tanıtmak amacıyla, şehir içi ve şehir dışı fuar ve etkinliklere katılımın sağlanması, Üniversitemizi ziyaret eden aday öğrencilere yönelik, akademik bölümlerimizi tanıtıcı faaliyetlerin periyodik olarak sürdürülmesi ve Dokuz Eylül'lülük bağı mezuniyet sonrası da korumayı ve geliştirmeyi sürdürme amacıyla mezunların, kariyer yollarının nasıl şekillendiğinin ve iletişim bilgilerinin titizlikle takip edilmesi

süreçleri kapsamında sürdürülen faaliyetlerin yıllara göre seyri ise aşağıdaki tabloda tanımlanmıştır.

FAALİYET İÇERİĞİ	YILLARA GÖRE DEĞİŞİM			
	2013	2014	2015	2016
Fuar Katılım Sayısı	9	25	18	15
Etkinlik (Toplantı) Sayısı	17	18	20	23
Tanıtım Yapılan Orta Öğretim Sayısı	5	15	30	46
Toplam Mezun Dernekleri Üye Sayısı	476	407	548	596
Toplam Kayıtlı Mezun Sayısı	9.194	8.824	9.586	9.339

2016 YILI FAAL MEZUN ÖĞRENCİ DERNEKLERİ

AKTİF MEZUN ÖĞRENCİ DERNEKLERİ	SAYISI	KULLANIM ALANI (m ²)
	7	170

6. Araştırma Hizmetleri

6.1 Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

2002 yılında Araştırma Fon Saymanlığı ve Akreditif Şube Müdürlüğü'nün birleştirilmesi ile Bilimsel Araştırma Projeleri Şube Müdürlüğü adı altında hizmet yapan birim, 2009 yılında **Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Koordinasyon Birimi** adını almıştır.

Birimimiz, Yükseköğretim Kanunu'nun Ek 28'inci maddesi hükmüne dayalı olarak Yükseköğretim Kurulu, Kalkınma Bakanlığı ve Maliye Bakanlığı'nın hazırladığı "Yükseköğretim Kurumları Bütçelerinde Bilimsel Araştırma Projeleri İçin Tefrik Edilen Ödeneklerin Özel Hesaba Aktarılarak Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi İle Özel Hesabın İşleyişine" İlişkin Esas Ve Usuller ile tanımlanmıştır. Yukarıda yer alan esas ve usuller kapsamında birimizin asıl görev alanını;

- Özgelirler destekli "Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri"
- Kalkınma Bakanlığı destekli yatırım projeleri

Özgelirler destekli ve Kalkınma Bakanlığı destekli projelerin başvuru hazırlık, sekreteryaya süreçleri ile tüm bütçe, özel hesap, satınalma süreçleri ve muhasebe işlemleri gerçekleştirilmektedir.

Üniversitemiz özgelirleri ile destekli projeler, "Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik" kapsamında ve "Dokuz Eylül Üniversitesi Bilimsel

Araştırma Projelerinin Seçimi, Kabulü, Değerlendirilmesi, Desteklenmesi Ve İzlenmesine İlişkin Yönerge” uyarınca yürütülmekte, işlemler BAP Otomasyonu üzerinden ilerlemektedir.

Bu projeler dışında, birimimizde;

- İzmir Kalkınma Ajansı destekli projelerin tüm özel hesap ve satınalma süreçleri
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı
- TÜBİTAK
- Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı
- Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetim Başkanlığı destekli diğer projelerin de muhasebe kayıtlarının tutulması sağlanmaktadır.

6.1.1 Özgelir Destekli Projeler

2016 yılında özgelir destekli 69 proje başlamı olup, toplam bütçeleri 6.305.11,67 TL’dir. Projelerin tür ve alan dağılımları ise aşağıda tanımlanmıştır.

PROJE TÜRÜ	PROJE SAYISI	TOPLAM BÜTÇE
EĞİTİM	1	69.380,00
MÜNFERİT	1	69.380,00
FEN	25	1.567.162,35
DOKTORA	4	203.305,88
MÜNFERİT	16	1.266.855,08
YÜKSEK LİSANS	5	97.001,39
MULTİDİSİPLİNER	3	793.270,25
(BOŞ)	3	793.270,25
SAĞLIK	37	3.456.019,07
DOKTORA	7	479.353,26
MÜNFERİT	21	2.805.397,73
TIPTA UZMANLIK	5	93.464,30
YÜKSEK LİSANS	4	77.803,78
SOSYAL	3	419.280,00
MÜNFERİT	3	419.280,00
GENEL TOPLAM	69	6.305.111,67

2016 Yılında Desteklenen Proje Başvuruları, başvuru alan birime göre aşağıdaki gibi özetlenmektedir. Proje sayısı ve bütçe büyüklüğü kriterlerine göre Tıp Fakültesi verileri öne çıkmakta, İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü de onu izlemektedir.

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

2016 YILINDA ALINAN VE DESTEKLENEN PROJE BAŞVURULARI

PROJE BAŞVURU	PROJE BAŞVURUSU ALINAN BİRİMLER	BAŞVURU SAYISI	TOPLAM BÜTÇE
962.02.01.00.00	Tıp Fakültesi	17	2.092.939,65
962.02.36.00.00	Buca Eğitim Fakültesi	1	69.380,00
962.02.25.00.00	Fen Fakültesi	3	223.830,00
962.02.24.00.00	Güzel Sanatlar Fakültesi	1	299.960,05
962.02.35.00.00	İlahiyat Fakültesi	1	9.800,00
962.02.33.00.00	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	282.080,00
962.02.07.00.00	Mühendislik Fakültesi	8	712.491,20
962.02.08.00.00	Mimarlık Fakültesi	1	93.020,00
962.04.01.00.00	Meslek Yüksekokulları	1	70.340,00
962.04.04.00.00	Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	1	48.000,00
962.01.08.00.00	Fen Bilimleri Enstitüsü	10	319.833,15
962.01.03.00.00	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	12	653.184,94
962.01.05.00.00	Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	2	147.648,00
962.05.03.02.08	İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	7	1.015.101,37
962.01.11.00.00	Onkoloji Enstitüsü	1	89.400,00
962.05.03.05.50	Kafkasya Orta Avrasya Arkeoloji Araşt. Merkezi	1	127.400,00
962.06.23.23.00	İleri Biyomedikal AR-GE Merkezi	1	50.703,31
GENEL TOPLAM		69	6.305.111,67

20.12.2016 tarihi itibarıyla süresi devam eden toplamda **160** proje mevcut olup; toplam bütçeleri 28.734.363,69 TL'dir.

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı					
PROJELER	2016 YIL SONU İTİBARIYLA				
	a. Önceki Yılda Devreden Proje (01.01.2016 Tarihi İtibarıyla Devam Eden Projeler)	b. Yıl İçinde Eklenen Proje	(a+b) Toplam	c. Yıl İçinde Süresi Sona Eren Proje	(a+b) Toplam Ödenek (Yıllara Yaygın Toplam Proje Büyüklüğü) (TL)
Bilimsel Araştırma Projeleri (Üniversitemiz Özgelirleri ile destekli)	228	69	297	138	31.266.738,15 + 6.305.111,67 =30.693.059,35

Bu projelere yönelik olarak yatırım programında 2016K120260 numara ile yer alan projenin 2016 yatırımı 14.157.000,00 TL olarak yer almaktadır. Cari ödenek toplamı ise 2.093.000,00 TL'dir. 2016 mali yılında; Üniversitemiz özgelirlerinden toplam 12.542.386,85 TL yatırım; 2.093.000,00 TL cari olarak özel hesaba aktarılmıştır.

	Tertip	Bütçe	Aktarılan	
2016K120260 Rektörlük BAP (Yatırım : 14.157.000) (Cari : 2.093.000)	38.13.09.01-09.8.8.01.2.-03.2			
		03.2.6.01	1.350.000,00	1.350.000,00
	38.13.09.01-09.8.8.01.2.-03.3			
		03.3.1.01	73.000,00	73.000,00
	38.13.09.01-09.8.8.01.2.-03.5			
		03.5.1.01	77.000,00	77.000,00
		03.5.1.06	12.000,00	12.000,00
		03.5.4.01	11.000,00	11.000,00
		03.5.5.02	113.000,00	113.000,00
	38.13.09.01-09.8.8.01.2.-03.7			
		03.7.1.02	66.000,00	66.000,00
		03.7.1.90	180.000,00	180.000,00
		03.7.2.01	100.000,00	100.000,00
		03.7.3.02	111.000,00	111.000,00
	Cari Toplam	2.093.000,00	2.093.000,00	

	38.13.09.01-09.8.8.01.2.-06.1			
		06.1.2.01	2.832.000,00	2.832.000,00
		06.1.2.02	2.835.000,00	2.261.834,82
		06.1.2.03	2.830.000,00	1.788.552,03
		06.1.2.04	2.830.000,00	2.830.000,00
		06.1.2.90	2.830.000,00	2.830.000,00
Yatırım Toplam			14.157.000,00	12.542.386,85

Bu projeler kapsamında 2016 mali yılında yapılan harcamanın gider tertipleri bazında gruplandırılması aşağıdaki şekildedir (30.12.2016 itibarıyla) :

Ekonomik Gider Kodu	Toplam
01.4.1.90 - Diğ.Geçici Personele Yap.Ödemeler	17.498,18
03.2.1.01 - Kırtasiye Alımları	18.331,30
03.2.1.04 - Diğer Yayın Alımları	3.653,64
03.2.6.01 - Laboratuvar Malz.Kimy. Temr. Malz. Alımları	1.061.094,50
03.2.6.04 - Canlı Hayvan Alım, Bakım ve Diğer Giderleri	8.932,50
03.2.6.90 - Diğer Özel Malzeme Alımları	28.350,15
03.2.9.90 - Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	2.008,88
03.3.1.01 - Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	53.476,30
03.3.3.01 - Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	130.447,64
03.5.1.01 - Etüt-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri (Lab.Hiz.)	263.340,34
03.5.1.90 - Diğer Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	77.428,17
03.5.2.02 - Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	2.000,00
03.5.4.01 - İlan Giderleri	55.096,09
03.5.5.02 - Taşıt Kiralaması Giderleri	15.374,63
03.5.9.03 - Kurslara Katılma Giderleri	7078,1
03.5.9.90 - Diğer Hizmet Alımları	273.343,41
03.7.1.02 - Büro ve İşyeri Makine ve Techizat Alımları	34.503,20
03.7.1.03 - Yedek Parça Alımları	59.206,50
03.7.1.90 - Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	175.066,78
03.7.2.01 - Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları	13.627,82
06.1.2.01 - Büro Makinaları Alımları	185.647,04
06.1.2.02 - Bilgisayar Alımları	119.522,20
06.1.2.04 - Laboratuar Cihazı Alımları	165.244,00
06.1.2.90 - Diğer Makine Teçizat Alımları	3.250.488,51
06.3.1.01 - Bilgisayar Yazılımı Alımları	59.000,00
06.5.7.90 - Diğerleri (Müteahhitlik Giderleri)	1.095.012,10
TOPLAM	7.174.771,97

6.1.2. Kalkınma Bakanlığı Projeleri

2016 yılı yatırım programında birimizin iş ve işlemlerini gerçekleştirdiği 4 projenin 2016 yılı yatırım tutarlarının tamamı özel hesaba aktarılmış olup, ayrıntıları aşağıda yer almaktadır:

Proje No & Adı Yatırım Tutarı (TL)	Aktarma Yapılan Tertip	Ekonomik Kod	Aktarma Tutarı
2014H040080 Sualtı Arkeolojik Miras Araştırması / 1.500.000,00 TL	38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.1	06.1.2.90	1.500.000,00
2012K120570 Biyomedikal Araştırmacı Yetiştirme Programı / 160.000,00 TL	38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.9	06.9.2.01	80.000,00
		06.9.9.01	80.000,00
2014K120310 Merkezi Araştırma Laboratuvarı 3.500.000,00 TL	38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.1 38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.5	06.1.2.04	3.490.000,00
		06.5.7.90 (06.1.2.04'e aktarılmıştır)	10.000,00
2007K120750 İleri Biyomedikal Ar-Ge Merkezi 2.000.000,00 TL + 12.000.000,00 TL Revizyon	38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.1	06.1.2.90	1.160.000,00
	38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.9	06.9.2.01	170.000,00
		06.9.9.01	670.000,00
	38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.9	06.1.2.90	12.000.000,00

Yatırım Toplam	14.000.000,00
-----------------------	----------------------

2016K121170 Büyük Deney Hayvanları Araştırma Altyapısı 10.000,00 TL + 3.000.000,00 TL	38.13.09.01-09.8.8.00.2.-06.1	06.1.2.90	10.000,00
		06.5.7.90	3.000.000,00

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Yukarıdaki aktarma tutarları dışında; Hazine Yardımları kaynaklı olarak cari tertiplere yönelik olarak 246.000,00 TL'lik tutar özel hesaba aktarılmış olup, ayrıntısı aşağıdaki şekildedir:

	Aktarma Yapılan Tertip	Ekonomik Kod	Aktarma Tutarı
Cari Hazine Yardımları 246.000,00 TL	38.13.09.01-09.8.8.00-2-03.2		
		03.2.1.01	18.000,00
		03.2.1.04	2.000,00
		03.2.6.01	179.000,00
	38.13.09.01-09.8.8.00-2-03.3		
		03.3.1.01	15.000,00
		03.3.3.01	4.000,00
	38.13.09.01-09.8.8.00-2-03.5		
		03.5.1.01	18.000,00
		03.5.4.01	4.000,00
		03.5.5.02	6.000,00
	Cari Toplam		

2007K120750 "İleri Biyomedikal Ar-Ge Merkezi" adlı proje kapsamında 2016 mali yılında yapılan harcamanın gider tertipleri bazında gruplandırılması aşağıdaki şekildedir:

Ekonomik Gider Kodu	Toplam
01.4.1.90 - Diğ. Geçici Personele Yap. Ödemeler	65.576,70
03.2.1.01 - Kırtasiye Alımları	2.208,37
03.2.2.02 - Temizlik Malzemesi Alımları	5.991,20
03.2.6.01 - Laboratuvar Malz. Kimy. Temr. Malz. Alımları	226.273,77
03.2.6.02 - Tıbbi Malzeme ve İlaç Alımları	0
03.2.6.04 - Canlı Hayvan Alım, Bakım ve Diğer Giderleri	4.260,00
03.2.6.90 - Diğer Özel Malzeme Alımları	132.455,06
03.2.9.90 - Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	96.760,84
03.3.1.01 - Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	11.081,67
03.3.3.01 - Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	5.608,97
03.4.3.90 - Diğer Vergi, Resim ve Harçlar vb. Giderler	265
03.5.1.90 - Diğer Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	2.183,00
03.5.4.01 - İlan Giderleri	60.522,71
03.5.9.90 - Diğer Hizmet Alımları	490.055,19

03.7.1.01 - Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	48.479,17
03.7.1.02 - Büro ve İşyeri Makine ve Teçhizat Alımları	542,8
03.7.1.03 - Yedek Parça Alımları	93.558,46
03.7.1.90 - Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	73.654,42
03.7.2.01 - Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları	5.531,84
06.1.1.02 - İşyeri Mefruşatı Alımları	18.856,40
06.1.1.90 - Diğer Mefruşat Alımları	50.740,00
06.1.2.04 - Laboratuvar Cihazı Alımları	298.687,85
06.1.2.90 - Diğer Makine Teçhizat Alımları	4.822.594,76
06.5.7.90 - Diğerleri (Müteahhitlik Giderleri)	4.248.302,54
05.6.2.01 Uluslararası Kuruluşlara Üyelik Aidatı Ödemeleri	105.946,56
TOPLAM	10.870.137,28

2014H040080 "Sualtı Arkeolojik Miras Araştırması" adlı proje kapsamında 2016 mali yılında yapılan harcamanın gider tertipleri bazında gruplandırılması aşağıdaki şekildedir:

Ekonomik Gider Kodu	Toplam
01.4.1.90 – Diğer Geçici Personele Yapılan Ödemeler	49.252,18
03.3.1.01 - Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	14.725,02
03.3.3.01 - Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	12.542,34
03.5.4.01 - İlan Giderleri	4.058,16
03.5.5.02 - Taşıt Kiralaması Giderleri	1.652,00
03.5.9.90 - Diğer Hizmet Alımları	100.063,00
03.7.1.01 - Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	5.951,92
03.7.1.90 - Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	37.878,00
06.1.1.90 - Diğer Mefruşat Alımları	30.680,00
06.1.2.90 - Diğer Makine Teçhizat Alımları	78.210,26
TOPLAM	335.012,88

2014K120310 "Merkezi Araştırma Laboratuvarı" adlı proje kapsamında 2016 mali yılında yapılan harcamanın gider tertipleri bazında gruplandırılması aşağıdaki şekildedir:

Ekonomik Gider Kodu	Toplam
06.5.7.90 - Diğerleri (Müteahhitlik Giderleri)	2.568.496,71
TOPLAM	2.568.496,71

2012K120570 Biyomedikal Araştırmacı Yetiştirme Programı projesinde 2016 yılında harcama gerçekleşmemiş olup; bu proje kapsamında çalışmalara devam edilmektedir.

2016K121170 “Büyük Deney Hayvanları Araştırma Altyapısı” adlı proje kapsamında 2016 mali yılında yapılan harcamanın gider tertipleri bazında gruplandırılması aşağıdaki şekildedir:

Ekonomik Gider Kodu	Toplam
03.3.3.01 - Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	4.126,10
TOPLAM	4.126,10

2016 mali yılında TÜBİTAK tarafından desteklenmeye başlayan projeler ise aşağıda belirtilmiştir:

S.NO	PROJE NO	PROJE ADI	PROJE BÜTÇESİ
1	115C074	Role Of The Cholesterol Transporter ABCG1 In Tumor-associated Macrophages In Mice And Humans	219.171 TL
2	115C075	Characteristics And Plasticity Of iNKT Cell Subsets In Mouse And Human	129.074 TL
3	115Y573	Köroğlu Kalderası, Batı Anadolu (Türkiye); Magma Odasının Evrimi ve Volkanizmanın Jeokronolojisi	29.936 TL
4	215M245	Kazıklı Kıyı Yapıları İle Kıyı Bölgesinde Yer Alan Rüzgar Türbini Ayakları Etrafında Dalga Etkisi İle Oluşan Zemin Hareketlerinin Deneysel ve Sayısal Araştırılması, Oyulmaya Karşı Koruyucu Önlemlerin Denenmesi	106.000 TL
5	215S169	Curcumin ve Hidroksiürea'nın Gen Düzenleyici ve Antianjiyogenik Etkilerinin Meme Kanseri Hücre Hattında Araştırılması	92.000 TL
6	5150046	Pestisit Koruyucu Giysi İçin Uygun Kumaş Üretimi ve Performans Testleri	222.170 TL
7	115G073	Kanser ve Osteoporoz Tedavisi İçin Monoklonal Antikor Etkin Maddeli Biyobenzer İlaç Geliştirilmesi ve Üretilmesi	9.727.439 TL
8	115Y065	Alaşehir Alt Havzası (Gediz Havzası) Yeraltı Suyu Besleniminin Akifer Bazlı İncelenmesi, CBS Tabanlı Alansal Yeraltı Suyu Beslenme Haritasının Oluşturulması	1.153.170 TL
9	215S048	Üçlü Negatif Meme Kanseri Deney Hayvanı Modelinde Tacrolimus Etkisi	30.000 TL
10	215S061	Rozasea Ve Metabolik Sendrom İlişkisi	16.000 TL
11	215S209	Glioblastoma Tedavisinde Kullanılabilecek İlaçlara Hücreyel Yanıtta Neurofibromin 1 (NF1) Geninin Rolünün Araştırılması	95.250 TL
12	2,15E+227	Pasif Rfid Etiketlerinde İletişim Güvenliğinin Artırılması	90.212 TL
13	215S632	Adrenal Adenomu Olan Hastalarda Deksametazon Supresyon Testi Sonuçlarına Serum Kortikosteroid Bağlayıcı Globulin Düzeyi, Plazma Deksametazon Konsantrasyonu, Kortizol Ölçüm Yöntemi ve Ölçülen Kortizol Fraksiyonunun Etkilerinin Araştırılması	98.174 TL

14	215Z473	Dimetil Fumarat'ın Mikroglial Hücrelerde İnflamazom Aktivasyonuna Etkisi	30.000 TL
15	215Z485	Florofor Özellik Gösterecek, D-A ve D-P-A Yapısında Yeni Karbazol Formazanların Geliştirilmesi: Sentezi, Karakterizasyonu ve Spektroskopik Çalışmaları	89.404 TL
16	215Z486	Thrachinus Draco'dan Enzimatik Hidroliz Yolu İle Biyolojik Aktif Peptidlerin Eldesi ve Olası Biyolojik Aktivitelerinin Değerlendirilmesi	30.000 TL
17	315S083	Antineoplastik İlaçları Uygulayan Hemşirelere Verilen Eğitimin Güvenli Kullanım Standartları ve Oksidatif Stres Parametreleri Üzerine Etkisi	25.900 TL
18	315M242	Faz Değişim Malzemeli Fotovoltaik Güç Üretim Sisteminin Sayısal Ve Deneysel İncelenmesi	92.250 TL
19	215Z663	Yeni Tiyosemikarbazon Ligandları Ve Rutenyum (li / lii) Kompleksleri: Sentezi, Karakterizasyonu ve Antikanser Özelliklerinin Araştırılması	100.000 TL
20	215Z365	Wnt/β-Katenin Sinyal İletiminin Beyin Rejenerasyonundaki Rolünün Erişkin Zebra Balığı Modelinde Araştırılması	555.180 TL
21	215Z212	Farklı İyonik Sıvılarla Modifiye Edilmiş Grafen Sorbenti Kaplı Fiberlerin Tepe Boşluklu ve Daldırmalı Katı Faz Mikro Ekstraksiyonunda Kullanılması	429.220 TL
22	215S801	Bipolar Bozuklukta Eksozomal Mirna Değişimlerinin İncelenmesi	376.000 TL
23	215S750	Dolaşımdaki Serbest Tümör DNA'sındaki Mutasyonların Foliküler Lenfoma Hastalarında Tanı Ve Kemo-İmmünoterapi Direnç Biyomarkeri Olma Potansiyelinin İncelenmesi	582.534 TL
24	215S249	c-Met Reseptör Tirozin Kinazın Nedilasyonunun Hepatoselüler Karsinoma Gelişimi ve İlerlemesindeki Rolü	29.980 TL
25	215M783	Çimento Esaslı Kompozitlerin Kendi Kendine İyileşme Kabiliyetinin Araştırılması	540.042 TL
26	215K001	Üniversite Öğrencilerinin İnfertiliteye İlişkin Bilgi ve Tutumlarının İncelenmesi ve İnfertiliteyi Önleme Psiko-Eğitim Programı İle Çevrim İçi Eğitim Programının Geliştirilerek Etkinliğinin Değerlendirilmesi	256.460 TL
27	116F011	Manyetik Nanoparçacıklar Ve İnce Filmlerde Değiş-Tokuş Anizotropisinin Ve Süperparamanyetizmanın Dinamik Manyetik Alanlar Varlığındaki Davranışının Teknolojik ve Biyomedikal Uygulamalardaki Potansiyeli	75.650 TL
28	115Y722	Nehir-Deniz Etkileşiminde Kısa Süreli Sediment Form Oluşumlarının Değerlendirilmesi: Gediz ve B. Menderes Örnekleri	361.015 TL
29	116C025	ENABLE: Endoscopic Mucosa Ablation Device For Barrett's Esophagus Using Infrared Lasers	116.146 TL

30	116C022	Investigation Of Vesicle Fusion Mechanisms And Development Of Therapeutics For Psychiatric Disorders By Controlling Neurotransmitter Release	116.146 TL
31	315M262	Parlak Pigment Uygulaması İçin Organik-İnterkalasyon Destekli Sonikasyon Yöntemi İle Doğal Mikadan Nanomika Geliştirilmesi	29.984 TL
32	215M933	Bilgisayar Tabanlı Taşınabilir Hareketli Denge Platformu Tasarımı	292.725 TL
33	116S159	Psoriasislilerde Kanda FOXP3 Geninde TSDR Metilasyonu Ve Sitokin Düzeylerinin Belirlenmesi	92.500 TL
34	116S136	Kan ve Oral Kavite Örneklerinden Soyutlanan Candida Albicans Suşlarının Fosfolipaz Aktivitelerinin Araştırılması	29.996 TL
35	216S771	Türkiye’de Akraba Evliliklerine Bağlı Nörogenetik Hastalık Yükünün Araştırılmasında Yeni Genomik Yaklaşımlar	876.932 TL

Üniversitemizde son üç yıllık dönemi kapsayan AB Hibe Projelerinin içerikleri ;

PROJE ADI	DESTEKLEYEN KURULUŞ	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	BAĞLI BULUNDUĞU BİRİM	KURUMA AYRILAN MİKTAR (EUR)	TOPLAM BÜTÇE (EUR)
OSS 2015	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Şükrü Turan BEŞİKTEPE	Deniz Bil. Enst.	20.400	230.400
CARBONCOMP	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Levent ÇAVAŞ	Fen Fakültesi	30.493	335.126
RESCAPMED	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Belgin ÜNAL TOĞRUL	Tıp Fakültesi	-	331.824
ECRIN-IA	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Yeşim TUNÇOK	Tıp Fakültesi	5.169	63.863
Developing Occupational	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Zeki ERDUT	Sosyal Bil. Enst.	-	14.112
Grab to Energy	Avrupa Birliği	Prof. Dr. Murat ÖZGÖREN	Rektörlük	1.387	19.306
DEVOTES	Avrupa Birliği	Yrd.Doç.Dr.Kemal Can BİZSEL	Deniz Bil. Enst.	36.156	192.559
PROFILES	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Bülent ÇAVAŞ	Buca Eğitim Fak.	6.510	111.600
Human Rights for Me	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Canan BALKIR	Sosyal Bil. Enst.	-	192.559
OCEAN-CERTAIN	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Şükrü Turan BEŞİKTEPE	Deniz Bil. Enst.	90.960	767.430
ELLAN	Avrupa Birliği	Doç.Dr. Özlem KÜÇÜKGÜÇLÜ	Hemşirelik Fak.	-	9.039
E-IMPRO	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Yücel DEMİRAL	Tıp Fakültesi	-	26.134
DIGEST	Avrupa Birliği	Prof.Dr.Gökdeniz NEŞER	Deniz Bil. Enst.	-	14.053
ALERT	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Günay ÇİFÇİ	Deniz Bil. Enst.	43.417	407.590
EMBO	Avr.Mol. Biy.Mer.	Yrd.Doç.Dr. Hatice Güneş ÖZHAN	İBG	-	150.000
EMODNET	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Günay ÇİFÇİ	Deniz Bil. Enst.	-	210.000

European Social Policy	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Zeki ERDUT	Sosyal Bil. Enst.	-	45.218
FEDMFC	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Aytunç EREK	Mühendislik Fak.	15.600	145.846
EMBO2	Avr.Mol. Biy.Mer.	Yrd.Doç.Dr. Gerhard WINGERDER	İBG	-	150.000
EMBO-3	Avr. Mol.Biy.Mer.	Yrd.Doç.Dr. Yongsoo PARK	İBG	-	150.000
ADOPT-BBMRI	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Neşe ATABEY	Tıp Fakültesi	3.310	16.550
APP Healty Fish	Avrupa Birliği	Doç.Dr. Güzel Yücel GIER	Deniz Bil. Enst.	-	31.465
Cellular Imaging Techniques Workshop	British Council	Yrd.Doç.Dr. Hatice Güneş ÖZHAN	İBG	-	20.600
EUTHYROID	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Belgin ÜNAL TOĞRUL	Tıp Fakültesi	-	4.150
Restoration of Stoa Wall Metropolis	Almanya Kons.	Doç. Dr. İ. Murat KUŞOĞLU	Torbali MYO	-	55.000
ICARUS	Avrupa Birliği	Prof.Dr. Hale ÖREN	Rektörlük	-	33.012
GENEL TOPLAM				253.402	3.706.835

6.2. Ar-Ge ve İnovatif Faaliyetler

6.2.1 DEPART DOKUZ EYLÜL TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ

2013 Ocak ayında kurulan Dokuz Eylül Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi 2 ayrı alandan oluşmaktadır. Üniversitemiz Tınaztepe Yerleşkesinde bulunan DEPART Tınaztepe Teknoparkına (Resmi adıyla Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi TGB-1 alanı) 17.413 m², İnciraltı Sağlık Yerleşkesinde bulunan DEPART Sağlık Teknoparkına (Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi TGB-2 alanı) 10.487 m² olmak üzere toplam 27.900 m² alanı DEPART Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi Anonim Şirketinin kullanımına tahsis etmiştir.

2016 YILI DEPARTMAN FAALİYET VERİLERİ

FAALİYET İÇERİĞİ	2016 GERÇEKLEŞEN
Başvuran Toplam Proje Sayısı	141
Başvuran Toplam Şirket Sayısı	14
Mevcut Şirket Ek Proje Başvuru Sayısı	82
Toplam Ar-Ge Firma Sayısı	132
Toplam Ar-Ge Firma Personel Sayısı	1.069
Akademisyenler Tarafından Kurulan Firma Sayısı	13
Akademisyenlerin Ortak Olduğu Firma Sayısı	41
Akademisyen Kuluçka Başvuru Sayısı	17
Toplam Kuluçka Başvuru Sayısı	28
Toplam Proje Sayısı	257
Toplam Tamamlanan Proje Sayısı	78
Halen Devam Eden Proje Sayısı	179
Toplam Proje Okunma Sayısı	33
Toplam Okuyan Hakem Sayısı	27
Toplam Değerlendirme Komisyonu Sayısı	11
Toplam Komisyonlarda Yer Alan Hakem Sayısı	19

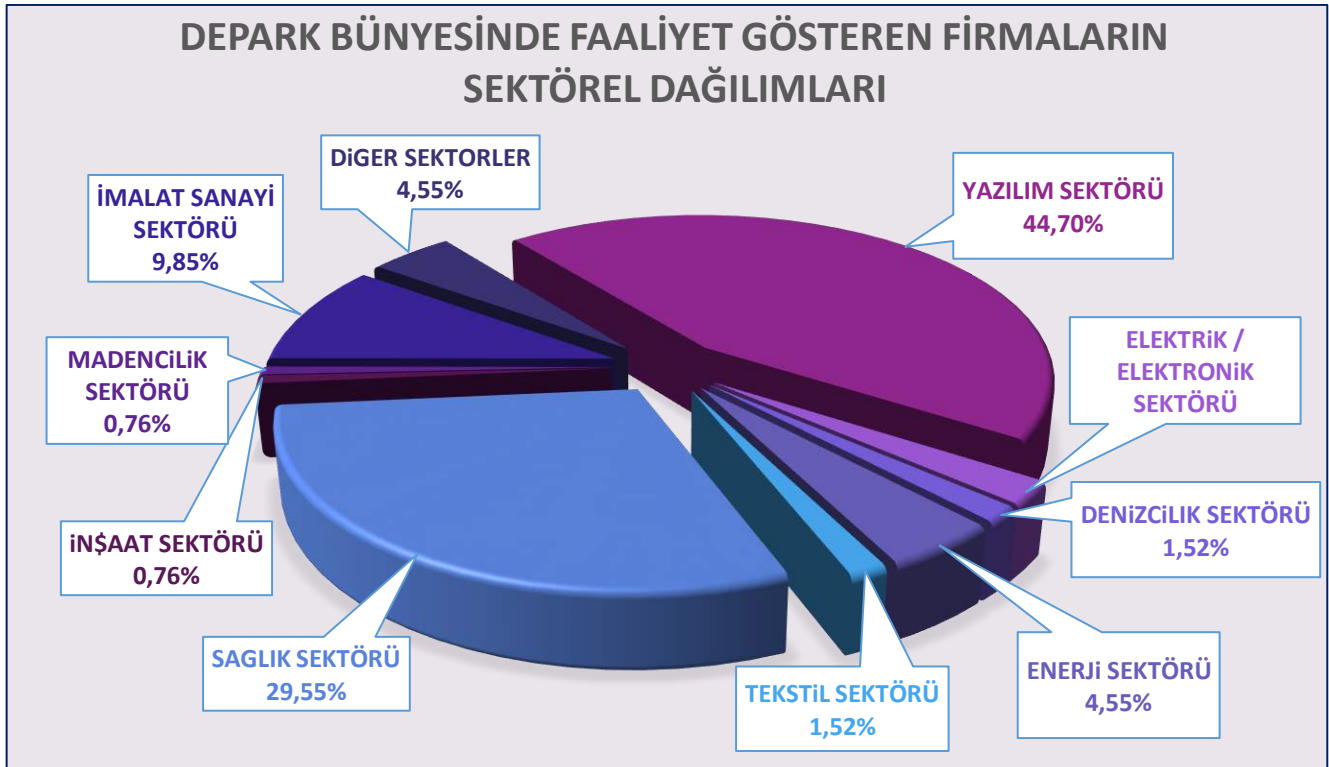
6.2.1.1 DEPARTMAN faaliyetlerinin yıllara göre değişim düzeyleri

FAALİYET İÇERİĞİ	YILLARA GÖRE FAALİYET VERİLERİ			
	2013	2014	2015	2016
Başvuran Toplam Proje Sayısı	55	92	142	141
Başvuran Toplam Şirket Sayısı	42	40	26	14
Mevcut Şirket Ek Proje Başvuru Sayısı	-	26	81	82
Toplam Ar-Ge Firma Sayısı	10	54	94	132
Toplam Ar-Ge Firma Personel Sayısı	24	554	933	1.069
Akademisyenler Tarafından Kurulan Firma Sayısı	5	17	12	13
Akademisyenlerin Ortak Olduğu Firma Sayısı	7	24	37	41
Akademisyen Kuluçka Başvuru Sayısı	8	21	14	17
Toplam Kuluçka Başvuru Sayısı	9	24	34	28
Toplam Proje Sayısı	10	102	205	257
Toplam Tamamlanan Proje Sayısı	-	15	47	78
Halen Devam Eden Proje Sayısı	10	87	158	179
Toplam Proje Okunma Sayısı	159	127	41	33
Toplam Okuyan Hakem Sayısı	13	24	25	27
Toplam Değerlendirme Komisyonu Sayısı	-	-	10	11
Toplam Komisyonlarda Yer Alan Hakem Sayısı	-	-	22	19

2016 YILI FİRMALARIN SEKTÖREL DAĞILIMI

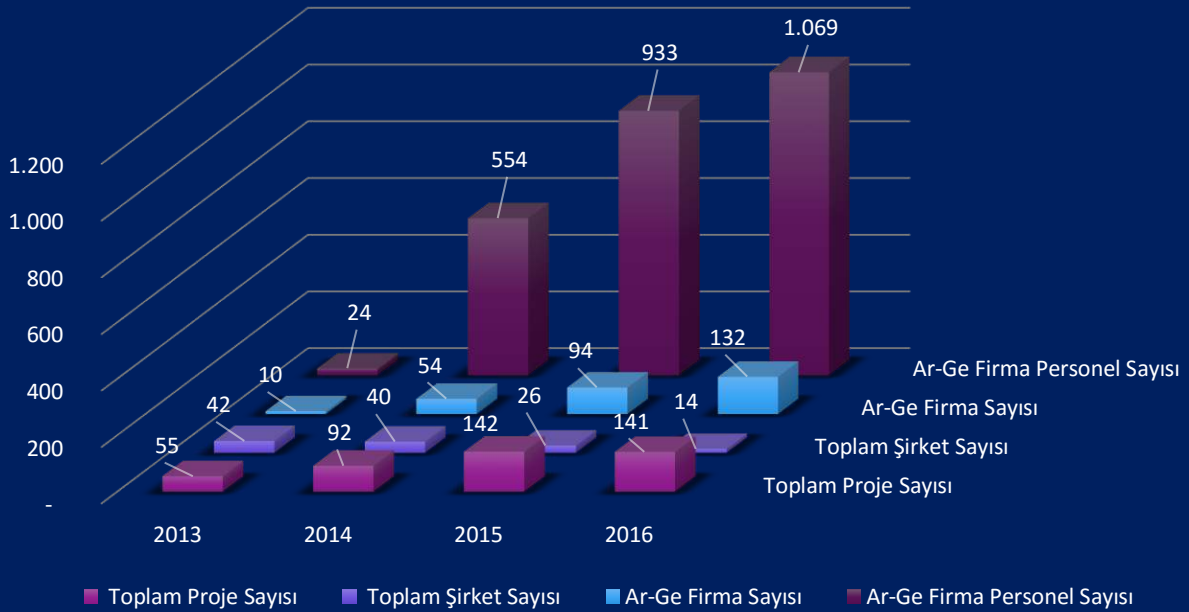
FİRMA FAALİYET SEKTÖRÜ	FİRMA SAYISI	DAĞILIM PAYI (%)
YAZILIM SEKTÖRÜ	59	44,7
ELEKTRİK / ELEKTRONİK SEKTÖRÜ	3	2,3
BANKACILIK SEKTÖRÜ	-	0,0
TELEKOMÜNİKASYON SEKTÖRÜ	-	0,0
BİLGİSAYAR VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ SEKTÖRÜ	-	0,0
DENİZCİLİK SEKTÖRÜ	2	1,5
ENERJİ SEKTÖRÜ	6	4,5
TEKSTİL SEKTÖRÜ	2	1,5
SAĞLIK SEKTÖRÜ	39	29,5
PETROL VE PETROL ÜRÜNLERİ SEKTÖRÜ	-	0,0
İNŞAAT SEKTÖRÜ	1	0,8
MEDYA VE İLETİŞİM SEKTÖRÜ	-	0,0
MADENCİLİK SEKTÖRÜ	1	0,8
İMALAT SANAYİ SEKTÖRÜ	13	9,8
DİĞER SEKTÖRLER	6	4,5
GENEL TOPLAM	132	99,9

DEPARK bünyesinde faaliyet gösteren firmaların sektörel dağılımları





DEPARK BÜNYESİNDE FAALİYET GÖSTEREN FİRMALARIN PROJE VE PERSONEL SAYI DEĞİŞİMLERİ





6.2.2 Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi – DETTO

Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi – DETTO organizasyonu 2014 yılı başından bu yana yurt içinde ve yurt dışında konusuyla ilgili platformlarda çeşitli tanıtım etkinlikleri düzenlemiş, proje desteği vermiş, yapılan KOBİ ziyaretleri sonucu 2014 yılında 15 adet, 2016 yılında 17 TÜBİTAK TEYDEB desteği alacak projenin sözleşmesini yapmış, bu projelerin ilk altısında TÜBİTAK TEYDEP desteğine hak kazanmış, bu projelere Üniversite akademisyenlerine danışmanlık hizmeti vermiştir.

DEPARK tarafından TÜBİTAK 1513 TTO Desteği çağrısına sunulan projenin kabul edilmesi sonucu, toplam 10 yıl boyunca her yıl bu projeye verilecek TÜBİTAK hibe desteğinin alınmasına hak kazanılmıştır.

6.2.3 Marka Başvuruları:

TPE'ye yapılacak marka başvuruları için formların hazırlanması, dosya takibi, işlem süreçlerinin izlenmesi ve “marka” sürecine ait her işlem Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi birimi tarafından yürütülmektedir.

MARKA BAŞVURULARI	BAŞVURU TARİHİ	TESCİL TARİHİ
FABLAB İZMİR	6.02.2014	27.10.2015
BIO CITY İZMİR	6.02.2014	21.01.2015
BIO İZMİR	6.02.2014	13.11.2014
DETTO	4.04.2014	2.02.2015
DEPARK	3.07.2013	2.02.2015
SAĞLIK TEKNO PARKI ST	1.07.2013	30.01.2015
TEKNOSAPIENS	26.01.2015	-
DEGA	26.01.2015	-
GEMİ (Geleceğin Mühendisleri İzmir'de)	4.11.2015	-
İNOVED	18.11.2015	-
LIVING LAB İZMİR	30.12.2015	-

6.2.4 Patent – Faydalı Model Başvuruları

Patent ön taramasının yapılması, dosya takibi, işlem süreçlerinin izlenmesi çözüm ortağı ile birlikte yürütülmektedir. Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü adına başvuru Patent-Faydalı Model Başvuruları toplamı 15 adettir.

BULUŞ BAŞLIĞI	BAŞVURU TARİHİ	DOSYA NO
YAPRAK YAYLAR İÇİN ÇOK FONKSİYONLU TEST CİHAZI	22.05.2014	2014/05719
DÜZ UÇLU YAPRAK YAYLARI İÇİN GÖZ BAĞLANTI MEKANİZMASI	22.05.2014	2014/05721
ÜÇ EKSEN HAREKETLİ SOLAR ENERJİ KAYNAKLI TARIM OTOMASYONU	25.06.2014	2014/07381
DOĞRUSAL KOMPRESÖRLER İÇİN HAREKETLİ DURDURMA PLAKASI TESİSİ	27.01.2015	2015/00882
MULTI FUNCTIONAL TEST DEVICE FOR LEAF SPRINGS	10.02.2015	PCT/TR2015/00048
EYE CONNECTION MECHANISM FOR FLAT END LEAF SPRINGS	10.02.2015	PCT/TR2015/00047
ÇOKLU AYNA SİSTEMLERİ İLE DESEN ÜRETME MAKİNESİ VE YÖNTEMİ	05.11.2015	2015/13845
ÇİMENTO ESASLI BİRİM ŞEKİL DEĞİŞTİRME VE HASAR SENSÖRÜ	28.07.2015	2015/10561
SOLAR POWERED THREE-AXIS MOBILE AGRICULTURAL AUTOMATION	22.04.2015	PCT/TR2015/00168
DOĞRUSAL KOMPRESÖRLER İÇİN GERİ DÖNÜŞ GAZ BASINCININ ARTTIRILMASI	28.07.2015	2015/09308

AÇILIR TOPLANIR YÜZER ÖZELLİKLİ FOTOVOLTAİK ENERJİLİ DENİZ TAŞIT SİSTEMİ	08.10.2015	2015/12481
DALGA GÜCÜ İLE ELEKTRİK ÜRETİLMESİ	03.12.2015	2015/15349
ANTİBAKTERİYEL ETKİLİ İNCELTİLMİŞ BAKIR LEVHALARIN EŞYA TEMAS YÜZEYİNE UYGUN FORMLARDA ÜRETİMİ VE UYGULANMA YÖNTEMİ	30.11.2015	2015/15216
KENDİ HASARINI VE BİRİM ŞEKİL DEĞİŞTİRMESİNİ ÖLÇEN AKILLI BETON	08.04.2016	2016/04592
SIKIŞTIRMALI SÜREKLİ DÖKÜM METAL MATRİSLİ KOMPOZİT ÜRETİM METODU	2016	2016/07371

6.2.5 Diğer Projeler ve Faaliyet Konularıyla İlgili Etkinlikler

- **Bioİzmir:**

Uluslararası Sağlık Teknolojilerinin geliştirmesine ve kolaylaştırılmasına yönelik yürütülen bir projedir. Projenin amacı, “laboratuvardan yatak kenarına” (from the laboratory bench to the patient’s bedside) diye adlandırılan zincirde yer alan önemli unsurları İzmir’de bir araya getirerek, “tek durak” kavramı ile yaşama geçirilmesini sağlamaktır. Sağlık alanında fikirden ürüne ve pazara kadar ilerleyen tüm aşamalarda hem sanayiciye hem de akademisyene kolaylaştırıcı, hızlandırıcı, geliştirici, eş uyumluluk sağlayıcı, bir araya getirici etki yapmaktadır.

- **TÜBİTAK 1601 Girişimcilik Sertifika Programı:**

DEÜ öğrenci ve akademisyen girişimcilerimizin, yeni iş fikirlerini hayata geçirmeleri için destek veren bir programdır.

- **Girişimcilik Yaz Kampı:**

Sertifika programlarına ilişkin tecrübelerin paylaşılmasına ve yeni işbirliklerinin oluşturulmasına yönelik programdır.

- **DOKUZGEN Şehrim Kampüsüm:**

Dokuz Eylül Üniversitesi, yaklaşık 80.000 kişilik ilçe benzeri nüfusuyla; “Şehir-Kampüs ve Kampüs-Şehir” arasındaki sınırları "Bilişim Toplumu" araçlarını kullanarak kaldırmayı hedefleyen toplumsal iletişim projesidir.

- **TPAO Projesi:**

Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı (TPAO) ile DEPARK A.Ş. arasında Aralık 2014 tarihinde imzalanan, DEPARK A.Ş. yükleniciliğinde, DEÜ Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü Proje Ekibi yürütücülüğünde gerçekleştirilen “Batı Karadeniz’de Pilot Alanda Gazhidrat Potansiyeli Etüt ve Araştırma Projesi”nin konusu; petrol ve gaz arama faaliyetleri kapsamında, Batı Karadeniz’de, TPAO’nun uhdesinde bulunan ve TPAO tarafından belirlenecek olan pilot bir bölgede doğal gaz hidrat kaynakları varlığının ve kökeninin belirlenmesi, yerel dağılımlarının haritalanması, yaklaşık rezervlerinin tespiti ve olası üretim potansiyellerinin bütünlük ve kapsamlı olarak araştırılması projesidir.

6.3 Dokuz Eylül Üniversitesi İzmir Biyotıp ve Genom Enstitüsü (İBG-İzmir)

Dokuz Eylül Üniversitesi (DEÜ) İzmir Biyotıp ve Genom Enstitüsü (İBG-İzmir), ilk olarak “Uluslararası Biyotıp ve Genom Merkezi Projesi” adı ile DEÜ Sağlık Kampüsü, Tıp Fakültesi ve Üniversite Hastanesi ile Sağlık Teknoloji Parkı (DEPARK) yenilikçi ortaklığının sonucu olarak “Biyo-İzmir” Bilim ve Teknoloji Parkı bünyesinde kurulmuştur.

Proje, 2003 yılında yenilikçi bir Translasyonel Araştırma Merkezi olarak tasarlanmıştır. Proje, ilk olarak DEÜ Tıp Fakültesi döner sermayesi ile desteklenmiş, daha sonra translasyonel Araştırma Merkezi kavramı, T.C. Kalkınma Bakanlığı’na sunulmuş ve Bakanlık tarafından Sağlık Kampüsü’nde ulusal düzeyde bir biyomedikal araştırma merkezi kurulması amacıyla yaklaşık 58 milyon ABD Doları tutarındaki fon ile desteklenmiştir.

Tıbbi buluşlar ve araştırma-geliştirme faaliyetleri ile toplum sağlığına, ekonomik refah ve insanın faydasına hizmet etme amacını yüklenen bir mükemmeliyet merkezine dönüşmeyi amaçlayan enstitü, ilk olarak Eylül 2014’te “DEÜ İzmir Biyotıp ve Genom Uygulama ve Araştırma Merkezi” olarak onaylanmış ve Resmi Gazete’de yer almıştır. Enstitü, Yükseköğretim Kanununa göre eğitim, uygulama ve araştırma yapan bir kurumdur.



İzmir Biyotıp ve Genom Uygulama ve Araştırma Merkezi (İBG-İzmir), 08.12.2015 tarih ve 450/11 sayılı Üniversite Senatosu kararı ile İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü'ne bağlanmıştır. İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü ise, 09 Mart 2015 tarih 29290 sayılı resmi gazete kararı ile 2015/7321 karar sayısı ile kurulmuştur. Genom Bilimleri ve Moleküler Biyoteknoloji ile Biyotıp ve Sağlık Teknolojileri Anabilim Dalları; Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 07 Mayıs 2015 tarih 24759 sayılı yazıları ile onaylanmıştır.

İBG İzmir'in temel amaçları, araştırma-geliştirme, eğitim, hizmet ve inovasyondur. İBG-izmir; Sorumlu Araştırmacı laboratuvarları ve ofisler, hücre kültürü laboratuvarları, ortak kullanım alanları, konferans salonu, seminer salonları, toplantı ve dinlenme odalarından oluşan yaklaşık 22.250 m² kapalı alana sahiptir. Bu merkezi olanaklardan en büyüğü toplam 3.500 m² alana sahip olan (20.000 hayvan kapasiteli) Vivaryum tesisidir. Diğer merkezi hizmet tesisleri ise 3.100 m² alana yayılmıştır.

İBG-İzmir, moleküler biyoloji, genetik, tıp, eczacılık, biyo-mühendislik ve bilgisayar mühendisliği gibi pek çok bilim alanını çatısı altında barındıran kapsamlı bir araştırma - geliştirme merkezidir. Temel araştırmaların yanı sıra İBG-İzmir'in amaçları arasında, lisanüstü eğitim vermek, uzmanlık konuları paralelinde hizmetler sunmak ve özel sektör işbirliği ile inovasyonda öncü olmaktır.

İBG-İzmir, Türk ekonomisinin özellikle sağlık alanında önemli lokomotiflerinden biri olan İzmir'de kurulmuştur ve bu kapsamdaki ilk araştırma kuruluşudur. İBG-İzmir, aşağıdaki araştırma konularına odaklanmaktadır:

- Bilimsel keşiflerin hız kazanmasına etkili katkılar sağlayarak insanlığın refah düzeyini artırmak,
- Biyofarmosötik ve aşı geliştirmede yeni yaklaşımlar oluşturmak için küresel kalkınmanın genel sağlık ve bilim ile alakalı sorunlarının çözümüne katkıda bulunmak,
- Ulusal ve küresel düzeyde, paydaşları ile birlikte yenilikçi ortaklıklar kurarak, müşterek araştırma faaliyetleri yürütmek,
- Kanser, obezite, bulaşıcı, nörolojik ve dejeneratif hastalıklar gibi küresel sağlık sorunlarının önlenmesi, teşhisi ve tedavisine yönelik yenilikçi teknolojiler, araçlar ve hizmetler geliştirmek.

İBG-İzmir, bir taraftan sağlık personeli, öğrenciler ve dünya çapında ziyaretçilerimize biyotıp alanında nitelikli eğitimler verirken, diğer taraftan ise; seçkin, yetenekli ve genç bilim insanlarına temel bilimsel araştırmalarını inovasyona dönüştürerek, terapötik hücreler, uygun maliyetli biyo benzerler ve aşılar üretmek suretiyle yerel ve bölgesel nüfusun refahına katkı sağlamaları konusunda özgün fırsatlar yaratmayı, bilimsel keşiflerin hız kazanmasına etkili katkılar sağlayarak insanlığın refah düzeyini artırmayı, Biyofarmosötik ve aşı geliştirmede yeni yaklaşımlar oluşturmak suretiyle, küresel kalkınmanın genel sağlık ve bilim ile alakalı sorunlarının çözümüne katkıda bulunmayı, Ulusal ve küresel düzeyde, paydaşları ile birlikte yenilikçi ortaklıklar kurarak, müşterek araştırma faaliyetleri yürütmek, kanser, obezite,

bulaşıcı, nörolojik ve dejeneratif hastalıklar gibi küresel sağlık sorunlarının önlenmesi, teşhisi ve tedavisine yönelik yenilikçi teknolojiler, araçlar ve hizmetler geliştirmeyi amaçlamaktadır.

2016 YILI İBG-İZMİR KAPSAMINDA BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJE SAYILARI

PROJELER	ÖNCEKİ YILDAN DEVREDEN	YIL İÇİNDE EKLENEN PROJELER	TOPLAM PROJE SAYISI	YIL İÇİNDE TAMAMLANAN PROJE	TOPLAM ÖDENEK (TL)
DPT	1	-	1	-	180.248.000
TÜBİTAK	19	7	26	7	30.156.547
A.B	2	1	3	-	1.350.000
BAP	7	8	15	5	1.530.445
DİĞER	1	1	2	-	13.270.000
TOPLAM	30	17	47	12	226.554.992

6.4 Dokuz Eylül Üniversitesi Yayınları

BİRİM ADI	ÖĞR. ÜYESİ SAYISI	ULUSAL BİLDİRİ SAYISI	ULUSAL MAKALE SAYISI	KİTAP SAYISI	KİTAP BÖLÜM SAYISI
Buca Eğitim Fakültesi	132	22	42	6	24
Denizcilik Fakültesi	32	12	9	2	1
Edebiyat Fakültesi	80	21	14	4	9
Fen Fakültesi	93	15	6	-	2
Güzel Sanatlar Fakültesi	86	1	20	3	7
Hemşirelik Fakültesi	27	17	18	-	9
Hukuk Fakültesi	47	13	8	11	6
Mimarlık Fakültesi	53	6	34	1	8
Mühendislik Fakültesi	251	22	33	4	6
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	9	3	1	-	7
Sağlık Bilimleri Fakültesi	-	-	-	-	-
Tıp Fakültesi	403	218	93	2	48
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	138	9	44	11	27
İlahiyat Fakültesi	44	5	4	3	1
İşletme Fakültesi	65	8	19	1	8
Fakülteler Toplamı	1.460	372	345	48	163

Adalet Meslek Yüksekokulu	4	1	-	-	-
---------------------------	---	---	---	---	---

Bergama Meslek Yüksekokulu	2	1	1	-	-
Efes Meslek Yüksekokulu	1	1	4	1	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	19	6	5	-	8
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	21	8	1	-	3
Seferihisar F. Hepkon Sos.Bil. MYO	-	-	-	-	-
Torbalı Meslek Yüksekokulu	11	-	1	-	-
İlahiyat Meslek Yüksekokulu	-	-	-	-	-
İzmir Meslek Yüksekokulu	33	6	8	5	5
Meslek Yüksekokulları Toplamı	91	23	20	6	16

Devlet Konservatuvarı	28	-	1	-	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	19	6	5	-	8
Seferihisar F. Hepkon Uyg. Bil.Y.O	11	2	2	1	2
Spor Bilimleri ve Teknolojisi Y.O	8	2	3	-	-
Torbalı Meslek Yüksekokulu	11	-	1	-	-
Yabancı Diller Yüksekokulu	1	-	-	-	1
Yüksekokul Toplamı	78	10	12	1	11

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enst.	9	2	13	1	-
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enst.	32	13	1	-	1
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	2	1	4	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	4	7	-	-
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	1	2	-	-
Hemodiyaliz ve Transplantasyon Enst.	-	-	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	22	20	7	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	14	15	-	-	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	18	22	1	5
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	6	-	-	-	-
Enstitüler Toplamı	86	74	56	2	6

Uygulama ve Araştırma Hastanesi	-	3	1	-	2
Rektörlük	-	1	3	1	3
Diğer Birimler Toplamı	-	4	4	1	5

GENEL TOPLAM	1.715	483	437	58	201
---------------------	--------------	------------	------------	-----------	------------

2016 yılı içinde Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde tamamlanan uluslararası akademik yayın içerikleri ve ilgili birim detayları;

BİRİM ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ SAYISI	UL.ARASI BİLDİRİ SAYISI	UL.ARASI MAKALE SAYISI
Buca Eğitim Fakültesi	132	161	71
Denizcilik Fakültesi	32	15	15
Edebiyat Fakültesi	80	40	21
Fen Fakültesi	93	41	85
Güzel Sanatlar Fakültesi	86	18	3
Hemşirelik Fakültesi	27	16	21
Hukuk Fakültesi	47	11	-
Mimarlık Fakültesi	53	27	9
Mühendislik Fakültesi	251	175	155
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	9	1	8
Sağlık Bilimleri Fakültesi	-	-	-
Tıp Fakültesi	403	132	215
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	138	66	23
İlahiyat Fakültesi	44	3	-
İşletme Fakültesi	65	24	29
Fakülteler Toplamı	1.460	730	655

Adalet Meslek Yüksekokulu	4	-	-
Bergama Meslek Yüksekokulu	2	2	1
Efes Meslek Yüksekokulu	1	5	2
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	19	14	18
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	21	1	9
Seferihisar F. Hepkon Sos.Bil. MYO	-	-	-
Torbalı Meslek Yüksekokulu	11	5	4
İlahiyat Meslek Yüksekokulu	-	-	-
İzmir Meslek Yüksekokulu	33	32	20
Meslek Yüksekokulları Toplamı	91	59	54

Devlet Konservatuvarı	28	1	1
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	19	14	18
Seferihisar F. Hepkon Uyg. Bil.YO	11	3	3
Spor Bilimleri ve Teknolojisi Yüksekokulu	8	3	3
Torbalı Meslek Yüksekokulu	11	5	4
Yabancı Diller Yüksekokulu	1	5	1
Yüksekokul Toplamı	78	31	30

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	9	4	-
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	32	27	18
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-

Eğitim Bilimleri Enstitüsü	2	25	2
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	50	19
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	7	-
Hemodiyaliz ve Transplantasyon Enst.	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	22	21	14
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	14	34	12
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	53	8
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	6	-	9
Enstitüler Toplamı	86	221	82

Uygulama ve Araştırma Hastanesi	-	1	7
Rektörlük	-	21	9
Diğer Birimler Toplamı	-	22	16

GENEL TOPLAM	1.715	1.063	837
---------------------	--------------	--------------	------------

6.4.1 İndexli Yayın Sayıları

BİRİM ADI	ÖĞR. ÜYESİ SAYISI	SCI SAYISI	SCIE SAYISI	SSCI SAYISI	AHCI SAYISI	TOPLAM
Buca Eğitim Fakültesi	132	4	5	6	-	15
Denizcilik Fakültesi	32	-	2	-	-	2
Edebiyat Fakültesi	80	3	1	3	-	7
Fen Fakültesi	93	50	30	-	-	80
Güzel Sanatlar Fakültesi	86	-	-	-	-	-
Hemşirelik Fakültesi	27	3	11	4	-	18
Hukuk Fakültesi	47	-	-	-	-	-
Mimarlık Fakültesi	53	1	1	1	-	3
Mühendislik Fakültesi	251	52	92	1	-	145
Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi	9	1	-	1	-	2
Sağlık Bilimleri Fakültesi	-	-	-	-	-	-
Tıp Fakültesi	403	68	130	4	-	202
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	138	1	1	2	-	4
İlahiyat Fakültesi	44	-	-	-	-	-
İşletme Fakültesi	65	-	1	12	-	13
Fakülteler Toplamı	1.460	183	274	34	-	491

Adalet Meslek Yüksekokulu	4	-	-	-	-	-
Bergama Meslek Yüksekokulu	2	1	-	-	-	1
Efes Meslek Yüksekokulu	1	-	-	-	-	-

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	19	5	14	-	-	19
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	21	2	6	-	-	8
Seferihisar F. Hepkon Sos.Bil. MYO	-	-	-	-	-	-
Torbali Meslek Yüksekokulu	11	1	3	-	-	4
İlahiyat Meslek Yüksekokulu	-	-	-	-	-	-
İzmir Meslek Yüksekokulu	33	6	8	-	-	14
Meslek Yüksekokulları Toplamı	91	15	31	-	-	46

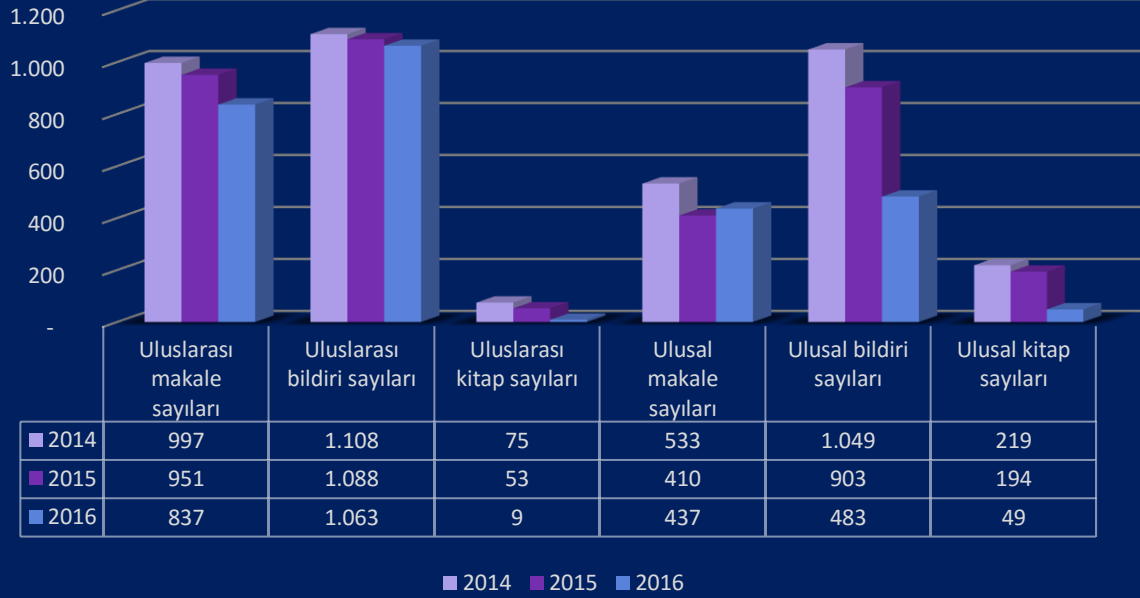
Devlet Konservatuvarı	28	-	-	-	-	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Y.O	19	5	14	-	-	19
Seferihisar F. Hepkon Uyg. Bil.Y.O	11	-	-	-	-	-
Spor Bilimleri ve Teknolojisi Y.O	8	-	-	1	-	1
Torbali Meslek Yüksekokulu	11	1	3	-	-	4
Yabancı Diller Yüksekokulu	1	-	-	-	-	-
Yüksekokul Toplamı	78	6	17	1	-	24

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Ens.	9	-	-	-	-	-
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Inst.	32	7	6	-	-	13
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	2	-	-	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	8	5	-	-	13
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	-	-	-	1	1
Hemodiyaliz ve Transplantasyon Ens.	-	-	-	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	22	3	9	-	-	12
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	14	7	4	-	-	11
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	-	-	-	-	-
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Ens.	6	9	-	-	-	9
Enstitüler Toplamı	86	34	24	-	1	59

Uygulama ve Araştırma Hastanesi	-	1	5	-	-	6
Rektörlük	-	-	4	-	-	4
Diğer Birimler Toplamı	-	1	9	-	-	10

GENEL TOPLAM	1.715	239	355	35	1	630
---------------------	--------------	------------	------------	-----------	----------	------------

Ulusal ve Uluslararası Yayın İstatistiklerinin Yıllara Göre Değişimleri



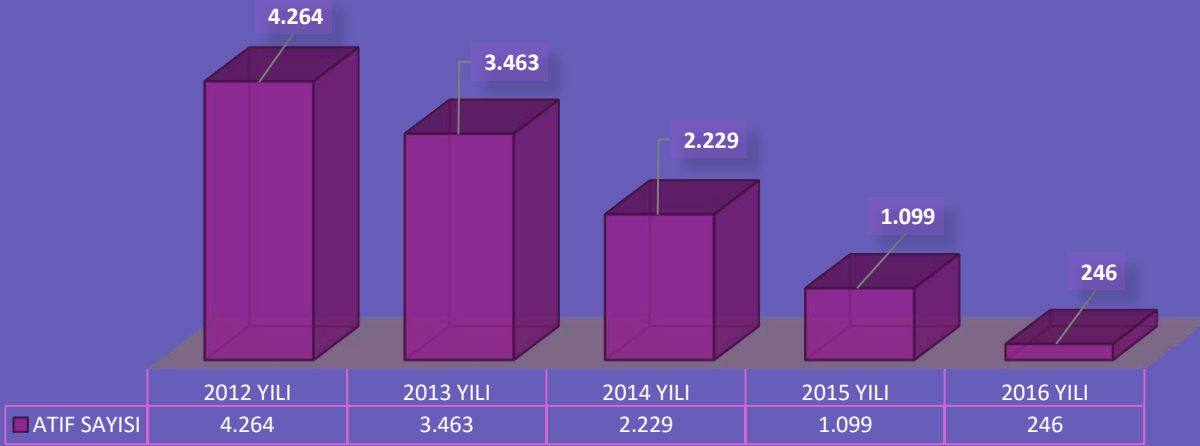
6.4.2 Yayınlara Yapılan Atıf Sayıları

2012 - 2016 yılları arasında Web Of Science' de yayınlanan toplam yayın sayımız 4.671 olup Dokuz Eylül Üniversitesi adresli yayınlara bu dönem içinde yapılan atıf sayısı toplamı ise 11.301 olarak gerçekleşmiştir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ ADRESLİ YAYINLARA YAPILAN ATIF SAYILARI

DÖNEM	ATIF SAYISI
2012 YILI	4.264
2013 YILI	3.463
2014 YILI	2.229
2015 YILI	1.099
2016 YILI	246
GENEL TOPLAM	11.301

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ ADRESLİ YAYINLARA YAPILAN TOPLAM ATIF SAYILARI



6.5 Araştırma ve Uygulama Merkezleri

Üniversitemiz bünyesinde 57 Uygulama ve Araştırma Merkezi bulunmaktadır. Merkezler;

- Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (ATMER)
- Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi (BIMER)
- Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi (ÇEVMER)
- Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAUM)
- Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)
- Beyin Dinamiği Multidisipliner Araştırma ve Uygulama Merkezi
- Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEÜ Hastanesi)
- Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBAMER)
- İstatistik Risk ve Aktüerya Araştırma-Uygulama Merkezi (İRAMER)
- Jeotermal Enerji Araştırma ve Uygulama Merkezi (JENARUM)
- Sığ Jeofizik ve Arkeolojik Prospeksiyon Araştırma ve Uygulama Merkezi (SAMER)
- Stratejik Araştırmalar Merkezi

- Su Kaynakları Yönetimi ve Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi (SUMER)
- Hukuk Araştırmaları Merkezi (DEHAMER)
- Tekne Üretim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (TEKNEMER)
- Anlaşmazlık Çözümü Araştırma ve Uygulama Merkezi (AÇMER)
- Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi
- Yüzeysel Teknolojileri ve Hasar Analizi Araştırma ve Uygulama Merkezi (YÜTHAM)
- Dil Eğitimi Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEDAM)
- Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi,
- Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEBTAM)
- Kalite Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi (KALMER)
- Aile Araştırmaları ve Uygulama Merkezi (ALAUM)
- Kafkasya Orta Asya Arkeoloji Araştırmaları Merkezi (KOMER)
- İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetim, Araştırma ve Uygulama Merkezi (İZİSYÖM)
- Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Merkezi (KETAM)
- Üniversite Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DESUM)
- İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi (İSAMER)
- Balkan Araştırmaları Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEBAMER)
- Batı Anadolu Seramiği Araştırma ve Uygulama Merkezi (BA-SER)
- Kemik - Kıkırdak Doku Biyoteknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi (KEKDOB)
- Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEUZEM)
- Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi (EMUM)
- Kadın Hakları ve Sorunları Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEKAUM)
- İzmir Biyotıp ve Genom Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Senfonik Müzik Uygulama ve Araştırma Merkezi (DESOMER)
- Ses Kayıt Stüdyosu, Akustik ve Bilişsel Müzikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (DABMER)

- Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Kalp Damar Hastalıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Biyomedikal Metroloji ve Kalibrasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Palyatif Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Sağlık Hukuku Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Ulaştırma Emniyeti ve Kaza İnceleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi (TUCRIN)
- Uyku Ve Bilinç Durumları Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Girişimcilik, İşletme ve Ekonomi Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi ARKEM
- Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi EKVAM
- Karın Zarı Kanseri Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Bireye Özgü Tıp ve Farmakogenomik / Genetik Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Aile Hekimliği Eğitimi Araştırma ve Uygulama Merkezi
- Ceza Hukuku ve Kriminoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Çeviri Uygulama ve Araştırma Merkezi

6.5.1 Anlaşmazlık Çözümü Araştırma ve Uygulama Merkezi (AÇMER)

Tınaztepe Kampüsünde, Edebiyat Fakültesi PDÖ Derslikleri Binasında faaliyetlerini sürdüren merkezin;

Uluslararası, ulusal, toplumsal, kültürel, örgütler arası, şirketler arası, gruplar arası ve kişiler arası düzeyde yaşanan anlaşmazlıkların yapıcı çözümü için kuramsal ve uygulama düzeyinde çalışmalar yapılması,

Anlaşmazlıkların şiddet kullanmaksızın yapıcı çözümüne ilişkin kuramsal ve uygulamaya yönelik bilgilerin üretilmesi, öğretilmesi ve yayılması,

Kurum ve kuruluşlarda (okul, üniversite, işyerleri, hastane, sivil toplum örgütleri, mahkemeler) kişiler arasında yaşanan çatışmaların ve anlaşmazlıkların yapıcı çözümü için "Problem Çözme ve Arabuluculuk" programlarının geliştirilmesi,

Kurum ve kuruluşlarda (okul, üniversite, işyerleri, hastane, sivil toplum örgütleri, mahkemeler) barış yapıcı davranışların kazanılması için "Sosyal Beceri" eğitim programlarının hazırlanması,

Kültürler arası ve kültürler içi şiddet öğelerinin azaltılması ve barış kategorilerin bilişsel, duyuşsal ve davranışsal olarak yaygınlaşması için yaygın eğitim programlarının hazırlanması,

İnsanların, kişiler arası anlaşmazlık ve çatışmalarına ilişkin deneyimlerini, kişiler arası barışı ve diğer insanları anlamak için bir deneyim ve olumlu enerji olarak görmelerine ilişkin dönüşümlerine katkıda bulunulması,

Kişilerin buldukları ortamlarda yaşadıkları kişiler arası anlaşmazlık ve çatışmalarını barış yapıcı deneyimlerle çözmelerini sağlayarak toplumda barış kültürünün, hoşgörünün ve sosyal adalet fikrinin yaygınlaşmasının sağlanması,

Üretilen bilgilerin toplumun farklı kesimleri ile konferans, seminer, çalışmalar, internet ve medya yoluyla paylaşılmasının sağlanması misyonu ile çalışmaları sürdürülmektedir.

2016 yılında gerçekleştirdiği faaliyetleri;

- 3 Mart 2016 Tarihinde, İzmir-Narlidere Sıdika Akdemir Bilim ve Sanat Merkezi'ne devam eden öğrenci velilerine, "Kişiler arası anlaşmazlıkların yönetiminde müzakere" eğitimi verilmiştir. (Eğitime katılım sayısı : 100 kişi)
- 25 Mart 2016 Tarihinde, Tunceli il ve ilçelerinde ortaokul ve lise rehber öğretmenlerine (katılım sayısı : 50 kişi) akran- arabuluculuk ve barış yapıcılık konularında teorik ve uygulamalı eğitimler gerçekleştirilmiştir. (Eğitime katılım sayısı : 50 kişi)
- 27 Nisan 2016 Tarihinde, Ankara Başkent Üniversitesinde, Etimesgut İlçesinde bulunan rehber öğretmenlere "Arabulucu – Barışyapıcı Öğrenci Lider Projesi" teorik ve uygulamalı eğitimler şeklinde aktarılmıştır. (Eğitime katılım sayısı : 100 kişi)
- 17 Mayıs 2016 Tarihinde, Kıbrıs' da bulunan Doğu Akdeniz Üniversitesi' nde "Olası Anlaşma Durumunda Kıbrıs' da Eğitim" ve "Gruplar arası temas teorisinin ışığı altında, eğitimde hoşgörü ve uzlaşma için yapılması gerekenler" konulu panelde sunumlar gerçekleştirilmiştir. (Panel katılım sayısı : 250 kişi)
- 25 Mayıs 2016 Tarihinde, Konya'da Psikolojik Danışma ve Rehberlik Uzmanlarına, "Arabulucu – Barışyapıcı Öğrenci Lider Projesi" teorik ve uygulamalı eğitimler şeklinde aktarılmıştır. (Eğitime katılım sayısı : 900 kişi)

- 15-16 Ağustos 2016 Tarihlerinde, Ankara’da sekiz ilçede 850 öğretmene eğitim verecek olan eğitimcilere, “Eğiticilerin Eğitimi” çalışması ve “Eğitimde Anlaşmazlık Yönetimi ve Akran Arabuluculuk” eğitimleri verilmiştir. (Eğitime katılım sayısı : 50 kişi)
- 13 Ekim 2016 Tarihinde, İzmir’in Bayraklı ilçesinde bulunan ortaokul ve lise müdürlerine “Akran Arabuluculuk, Barışyapıcılık” konulu seminer verilmiştir. (Eğitime katılım sayısı : 40 kişi)
- 26 Ekim 2016 Tarihinde, İzmir’in Balçova ilçesinde bulunan ortaokul ve lise müdürlerine “Akran Arabuluculuk, Barışyapıcılık” konulu seminer verilmiştir. (Eğitime katılım sayısı : 60 kişi)
- 4-5 Kasım 2016 Tarihinde, İzmir’de, konusunda uzman 18 konuşmacı katılımı ile “Anlaşmazlık Yönetimi, Arabuluculuk ve Toplumsal Uzlaşma Kongresi” gerçekleştirilmiştir. (Eğitime katılım sayısı : 300 kişi)

6.5.2 Batı Anadolu Seramik Uygulama ve Araştırma Merkezi (BA-SER)

Batı Anadolu Seramik Uygulama ve Araştırma Merkezi (BA-SER) tarafından 2016 yılında gerçekleştirilen faaliyetler;

- 23 Şubat 2016; “Seramikçi Gözüyle Türk Çini Sanatı” Panel, Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi, İstanbul
- 17 Mayıs 2016; “Seramik Uygarlıktır” 6. Uluslararası Gölcük Seramik Sempozyumu açılış konuşması, Kocaeli
- 5 Temmuz 2016; “Primitive Pottery in Anatolia” Seminer, Baikal- Cera Mystica International Art Symposium, Rusya
- 15 Temmuz 2016; “Siyah Pişirim Seramikler” Seminer, Terrissa de Quart Müzesi, İspanya
- 12 Kasım 2016; “4. Erkan Dülgeroğlu Seramik Çalıştayı” Bodrum Sağlık Vakfı Seramik Atölyesi, Muğla

6.5.3 Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi (EMUM)

Tınaztepe Kampüsünde faaliyetlerini sürdüren Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezinin (EMUM) misyonu; Başta metalürji - malzeme, elektrik-elektronik, makine, çevre, maden, biyomühendislik, tekstil ve deri mühendisliği olmak üzere çeşitli mühendislik alanları ile matematik, fizik, kimya, biyoloji ve tıp disiplinleri arası entegrasyonu sağlayarak, ülkemizde üretilmeyen veya çok nadir üretilen, katma değeri çok yüksek elektronik malzeme ve cihazların merkezimizde üretimini gerçekleştirerek yerli kaynak kullanımının yaygınlaştırılması, tesis ve fabrikaların kurulması, nitelikli sanayiciler ile donanımlı bilim adamlarının yetiştirilmesi, sürekli araştırma, işbirliği ve paylaşım, kritik ve analitik düşünce çerçevesinde yurt dışı imkânlarının merkezde oluşturulmasıyla öğrencilerin yurt dışına gidişinin önlenmesi ve yurt dışından ülkemize öğrenci akışının sağlanmasıdır.

Merkezin 2016 yılı faaliyetleri;

- “Güneş Paneli Uygulamaları İçin Si İçeren Atıklar Kullanılarak Çevre, Sağlık Ve Ekonomi Dostu Yöntemlerle Yüksek Safılıkta Polikristal Si Üretimi ve Endüstriyel Entegre Pilot Tesisin Kurulumu”, TUBTAK-1501, Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Ankara, Türkiye (Deney ve kurulum aşaması) (Hedeflenen Faaliyet Dönemi: 2015 – 2017)
- Araştırmacı, “Yüksek Sıcaklıklarda Çalışabilen Yarıiletken Termoelektrik Malzemelerin ve Termoelektrik Jeneratörlerin Yenilikçi Yaklaşımlarla Üretilmesi, Geliştirilmesi ve Otomobil Egzoz Sistemine Uygulanması” TUBİTAK-1001, 115M579, Ankara, Türkiye (Deney aşaması) (Hedeflenen Faaliyet Dönemi: 2015 – 2017)
- Araştırmacı, “Dokuz Eylül Üniversitesi Merkezi Laboratuvarın Kurulması”, Altyapı Projesi, Kalkınma Bakanlığı, Ankara, Türkiye (Kuruluş aşaması) (Hedeflenen Faaliyet Dönemi: 2014 – 2017)
- Proje Yürütücüsü, “Balık Etlerinde Tazelik İndikatörü Olarak Ksantin Nanobiyosensörü Geliştirilmesi ve Gıda Analizlerinde Endüstriyel Kullanımı”, KOSGEB-AR-GE ve İnovasyon Programı, TEKNOBİM, İzmir, Türkiye (Deney aşaması) (Hedeflenen Faaliyet Dönemi: 2014 – 2016)
- Proje Danışmanı, “Katodik Koruma Sistemleri İçin Nanokompozit Kaplamaların Üretimi, Geliştirilmesi ve Fotoanot Uygulamalarında Endüstriyel Kullanımı”, TUBİTAK-1001, 113R023, Ankara, Türkiye (Hedeflenen Faaliyet Dönemi: 2014 – 2016)
- Araştırmacı, “Dokunmatik Ekranlı, Nanoyapılı Aleve dayanıklı, OLED TV Tasarımı ve Üretimi- Güvenirlik Standartların Geliştirilmesi”, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Ankara) ve VESTEL (Manisa), Türkiye (Deney aşaması) (Hedeflenen Faaliyet Dönemi: 2014 – 2017)
- Danışman, “Radyoterapide Implant Dozimetrelerin Üretilmesi ve Geliştirilmesi”, TUBİTAK-1003, 113S069, Ankara, Türkiye (Deney aşaması) (Hedeflenen Faaliyet Dönemi: 2013 – 2016)

6.5.4 Girişimcilik, İşletme ve Ekonomi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Tınaztepe Kampüsünde faaliyetlerini sürdüren Girişimcilik, İşletme ve Ekonomi Uygulama ve Araştırma Merkezinin 2016 yılı faaliyetleri;

Eğitim Tarihi	Eğitim İçeriği	Eğitim Alan	Eğitimi Veren	Katılım
09.01.2016	Fikir Üretimi ve Yaratıcılık	Bergama T.O	Doç.Dr. Sabri ERDEM	20 Kişi
06.02.2016	Bütçe Hazırlama Eğitimi	Bergama T.O	Prof.Dr. Esra ASLANERTİK	20 Kişi
05.03.2016	Sosyal Medya ve İş Sektörü	Bergama T.O	Doç.Dr. Sabri ERDEM	20 Kişi
02.04.2016	Etkili Sunum ve Beden Dili	Bergama T.O	Yrd.Doç.Dr. Devrim YILMAZ	20 Kişi
25-28 Nisan	Türk Muh. Sist. ve Tekdüzen Uy.	İkt.İşl.Lis.Öğr.	Prof.Dr.Esra ASLANERTİK	19 Kişi
02-05 Mayıs	Bağlantılı Bilgisayar Uyg.	İkt.İşl.Lis.Öğr.	Doç.Dr. Sabri ERDEM	19 Kişi
07.05.2016	Problem Çözme Teknikleri	Bergama T.O	Doç.Dr. Sabri ERDEM	20 Kişi
09-12 Mayıs	TFRS Uygulamaları	İkt.İşl.Lis.Öğr.	KPMG	19 Kişi
16-18 Mayıs	İletişim Becerileri ve Takım Çal.	İkt.İşl.Lis.Öğr.	Yrd.Doç.Dr. Devrim YILMAZ	19 Kişi

23-24 Mayıs	Türk Vergi Sistemi	İkt.İşl.Lis.Öğr.	KPMG	19 Kişi
25.05.2016	Denetim Sektörü	İkt.İşl.Lis.Öğr.	KPMG	19 Kişi
26.05.2016	Denetim Süreçleri	İkt.İşl.Lis.Öğr.	KPMG	19 Kişi
08.10.2016	Kurumsal Yönetim	Bergama T.O	Prof.Dr. Ömür ÖZMEN	20 Kişi
05.11.2016	Takım Çalışması Atölyesi	Bergama T.O	Prof.Dr. Sabri ERDEM	20 Kişi
15-29 Kasım	Memnuniyet Anketi Çalışması	Kent Hastanesi	Yrd.Doç.Dr. Engin ÖZTÜRK	... Kişi
03.12.2016	Zaman Yönetimi Atölyesi	Bergama T.O	Öğr.Gör.Dr. Gamze ERDOĞAN	20 Kişi
Ocak/Aralık	Mercator Foundation, Future role of Turkey as an Energy Hub		Yrd.Doç.Dr. İstemi BERK	

6.5.5 Su Kaynakları Yönetimi ve Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Uygulama ve Araştırma Merkezi (SUMER)

Tınaztepe Kampüsünde faaliyetlerini sürdüren Su Kaynakları Yönetimi ve Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Uygulama ve Araştırma Merkezinin (SUMER) misyonu ;

Su kaynaklarının yönetimi ve su kaynaklı doğal afetlerden olan taşkınların kontrolüne yönelik olarak, disiplinler arası bilimsel ve teknolojik araştırma ve uygulamalar yapmak; su mühendisliğinde araştırmaya dayalı bilgi üreterek topluma hizmet vermek; etkin araştırmalar yoluyla, ülkenin bilimsel ve ekonomik gücünü arttırmak; günümüzde gerek suya olan talebin artması ve gerekse su kirliliği nedeniyle kısıtlı hale gelen su kaynaklarının etkin yönetimini sağlayacak nitelikli araştırmalar yapmak; Üniversitede, su kaynaklarının geliştirilmesi, yönetimi ve taşkın kontrolü ile ilgili olarak mevcut araştırma, uygulama ve eğitim altyapısını geliştirmek; su kaynakları konusunda yapılan araştırmalar açısından Üniversitenin ülke düzeyinde, ülkenin de uluslararası platformda rekabet gücünü arttırmaktır.

Merkezin 2016 yılı faaliyetleri;

SUMER elemanları ve çalışma grupları, 2015-2016 döneminde proje faaliyeti olarak, Şubat 2015 tarihinden bu yana, DEÜ Teknopark'ta (DEPARK) özel bir firma tarafından yürütülen "FARming Tools for external nutrient Inputs and water MANagement - FATIMA (Tarımda Su ve Gübre Yönetimi için Araçlar – FATIMA)" başlıklı Avrupa Komisyonu Ufuk 2020 destekli 3 yıllık projede (Kontrat No: 633945) danışman olarak görev yapmış olup, çalışmalar halen devam etmektedir.

Katılım Sağlanan Toplantılar:

- FATIMA Ufuk 2020 Projesi 4. Bölgesel Toplantısı'na katılım, 18.11.2016, UTAEM, Menemen, İzmir, Katılımcı(lar): Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd), Öğr. Gör. Dr. Cem P. Çetinkaya, Dr. Filiz Barbaros.
- FATIMA Ufuk 2020 Projesi Ara Dönem Değerlendirme ve 3. Genel Kurul Toplantısına katılım, 28-30.09.2016, Roma, İtalya, Katılımcı(lar): Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd), Öğr. Gör. Dr. Cem P. Çetinkaya.

- Sürdürülebilir Tarım konulu FAO toplantısına katılım, 27.09.2016, Roma, İtalya, Katılımcı(lar): Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd), Öğr. Gör. Dr. Cem P. Çetinkaya.
- FATIMA Ufuk 2020 Projesi 3. Bölgesel Toplantısı'na katılım, 22.07.2016, UTAEM, Menemen, İzmir, Katılımcı(lar): Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd), Öğr. Gör. Dr. Cem P. Çetinkaya, Dr. Filiz Barbaros.
- Avrupa Birliği Ortak Araştırmalar Merkezi (JRC) tarafından düzenlenen CCM2 sistemi konulu AGILE konferans ön çalıştayına katılım, 14.06.2016, Helsinki, Finlandiya, Katılımcı: Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd.).
- İzmir Büyükşehir Belediyesi öncülüğünde "Küçük Menderes Havzası Sürdürülebilir Kalkınma ve Yaşam Stratejisi" projesi kapsamında gerçekleştirilen uzman paneline katılım, 27.05.2016, İzmir, Katılımcı: Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd).
- FATIMA Ufuk 2020 Projesi 2. Genel Kurul Toplantısına katılım, 2-4.03.2016, Lumières/Avignon, Fransa, Katılımcı: Öğr. Gör. Dr. Cem P. Çetinkaya.
- FATIMA Ufuk 2020 Projesi 2. Bölgesel Toplantısı'na katılım, 12.02.2016, UTAEM, Menemen, İzmir, Katılımcı(lar): Prof. Dr. Nilgün Harmancıoğlu (SUMER Md.), Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd), Öğr. Gör. Dr. Cem P. Çetinkaya, Dr. Filiz Barbaros.
- FATIMA Ufuk 2020 Projesi 1. Genel Kurul Toplantısına katılım, 7-9.10.2015, Albacete, İspanya, Katılımcı(lar): Doç. Dr. Ali Gül (SUMER Md. Yrd), Öğr. Gör. Dr. Cem P. Çetinkaya.

Yayın Bilgileri :

Uluslar arası İndekslere Giren Makale (SCI kapsamında) 2016 yılı: 3 adet

Uluslar arası Bildiri (Hakemli Organizasyon) 2016 yılı: 2 adet

6.5.6 Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEDAM)

Alsancak Yerleşkesinde faaliyetlerini sürdüren Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezinin (DEDAM) misyonu ;

Özgün ve yenilikçi bir eğitim anlayışıyla öncelikle Türkçenin bunun yanında diğer yabancı dillerin öğretilmesine hizmet etmek, "Türkçe nasıl daha iyi ve daha yaygın olarak öğretilir?" sorularına yanıt arayarak Türkçeyi bir dünya dili olarak üst sıralara taşımaktır.

Merkezin 2016 yılı faaliyetleri;

Dönem	Faaliyet Türü	Katılımcı Sayısı	Faaliyet İçeriği
2015-16 Bahar	Türkçe Kursu	11 Kişi	Yaz Okulu
2015-16 Güz/Bahar	Dil Belgesi Sınavı	84 Kişi	Yabancı Uyruklu
2015-16 Güz/Bahar	Türkçe Kursu	5 Kişi	Özel Eğitim
2015-16 Güz/Bahar	Türkçe Kursu	67 Kişi	YTB (Burslu)

2015-16 Güz/Bahar	Türkçe Öğretmen Eğitimi	15 Kişi	Sertifika Programı
2015-16 Güz/Bahar	Türkçe Kursu	37 Kişi	Erasmus
2015-16 Bahar	Türkçe Kursu	19 Kişi	Yaz Okulu
2015-16 Bahar	Türkçe Kursu	13 Kişi	Yunus Emre Enst.
2015-16 Bahar	Dil Belgesi Sınavı	52 Kişi	Yabancı Uyruklu
2016-17 Güz/Bahar	Türkçe Kursu	26 Kişi	Erasmus
2016-17 Güz/Bahar	Türkçe Kursu	81 Kişi	YTB (Burslu)
2016-17 Güz/Bahar	Türkçe Kursu	4 Kişi	Özel Eğitim

6.5.7 Kadın Hakları ve Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEKAUM)

Kadın Araştırmaları, Kadın Çalışmaları, Toplumsal Cinsiyet gibi konular sosyal bilimler alanının disiplinler arası konuları olmasının yanında günlük yaşam pratiğindeki karşılıkları dolayısıyla da her zaman ilgi alanı, ilgi odağı olmuştur. Bu ilginin oluşması, son on yılda artan kadınlara yönelik şiddet görünümleri ile bir bakıma zorunlu olarak gerçekleşmiştir. Yaşam pratiğinin içinde her an, farklı ortamlarda (medya, sosyal medya, yaşam pratiği, vb.) karşılaşılan kadınlara yönelmiş fiziksel şiddet, en görünür şekil olduğu için özellikle odakta durmaktadır. Fakat bugün, gerek ulusal, gerek uluslararası araştırmacılar ve araştırma kuruluşları tarafından yapılan araştırmalar, gerekse Birleşmiş Milletler, Dünya Sağlık Örgütü, Dünya Ekonomik Formu gibi uluslar üstü ya da kar amacı gütmeyen kuruluşlar tarafından gerçekleştirilen geniş kapsamlı çalışmalar, fiziksel şiddetin sadece bir sonuç olduğunu ortaya koymaktadır.

Fiziksel şiddet bir sonuçtur ve temelinde toplumsal cinsiyet eşitsizliği yatmaktadır. Bu bağlamda problemin kaynağını, nedenini, sonuçlarını, kısacası çerçevesini iyi çizmek, sonuçlarına odaklanarak çalışmak yerine, akademik bakış açısının getireceği serinkanlılıkla derinlemesine çalışmalar yapmak daha da önem kazanmaktadır.

Buradan hareketle cinsiyet ayrımcılığı, cinsel şiddet ve taciz, cinsiyete dayalı her türlü şiddet (psikolojik, ekonomik, fiziksel, cinsel) ile mücadele için toplumsal cinsiyet eşitliği bağlamında farkındalığı oluşturmak, arttırmak ve elbette daha önemlisi yerleştirmek için çalışmalar yürütülmektedir.

Alsancak Yerleşkesinde faaliyetlerini sürdüren Kadın Hakları ve Sorunları Uygulama ve Araştırma Merkezinin (DEKAUM) 2016 yılı faaliyetleri;

Konferans, Panel ve Sempozyum Etkinlikleri

- 8 Mart Dünya Kadınlar Günü etkinliği. (moderatör: Doç. Dr. Özlem Belkıs, panelistler: Prof. Dr. Serpil Salaçin, Prof. Dr. Meltem Çiçeklioğlu, Yard. Doç. Dr. Defne Erzene Burgin)
PANEL / İzmir Ticaret Odası

- 8 Mart Dünya Kadınlar Günü, DEKAUM sunum, DESEM, İzmir
- 10 Mart. 2016, İzmir Karşıyaka, Karşıyaka Halk Eğitim Merkezi, "8 Mart üzerine"
- 29 Nisan.2016 Buca Eğitim Fakültesi, Benim Çocuğum Belgesel film ve tartışma
- 3-4 Kasım 2016, İzmir, Edebiyat ve Sanatta Tarih Dışında Bırakılanlar, Dekaum 1. Ulusal Kadın Araştırmaları Sempozyumu
- 25 Kasım 2016, Seminer ve tartışma, Kadınlara Yönelik Şiddetle Mücadele ve Dayanışma BM Günü, "Geçmişten Günümüze Sağlık Hizmetlerinde Toplumsal Cinsiyet Eşitsizliği" – Prof. Dr. Meltem Çiçeklioğlu, DESEM

Katılım Gösterilen Ulusal Ölçekli Toplantılar

- 6 Ocak 2016, Ankara, Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Ulusal Eylem Planı (2016 – 2019) taslak görüşmelerine katılım
- 14 Ocak 2016, İzmir Ekonomi Üniversitesi, İzmir Üniversiteleri Platformu Kadın Araştırma Merkezleri Operasyon Grubu Toplantısı
- 10 Şubat.2016, Ankara, Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı, Kadın Araştırma Merkezleri ile Bakan İstişare Toplantısı
- 11-12 Şubat.2016, İstanbul, Adalet Bakanlığı Mağdur İşleri Daire Başkanlığı davetiyle yapılan Çalıştay etkinliğine katılım
- 3 Mart 2016, İzmir, İzmir Üniversiteleri Platformu Kadın Araştırma Merkezleri Operasyon Grubu toplantısı
- 22 Nisan.2016, İstanbul, Kadın Araştırma Merkezleri, 3. Ulusal Kongresi, İstanbul Teknik Üniversitesi ve Sabancı Üniversitesi
- 22 Nisan. 2016, İstanbul, 9. Üniversitelerde Cinsel Taciz ve Saldırıyı Önleme Çalıştayı, İstanbul Teknik Üniversitesi ve Sabancı Üniversitesi
- 10-12 Mayıs. 2016, İzmir, ÇALIŞTAY KATILIMI, Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı Kadının Statüsü Genel Müdürlüğü Yönetiminde Kadınlara Yönelik Şiddetle Mücadele il Eylem Planı Hazırlığı Çalışmaları
- 28 Mayıs 2016, Çeşme, SUNUM, İzmir Üniversiteleri Platformu Yıllık Toplantısı, Kadın Araştırma Merkezleri Operasyon Grubu Sunumu
- 31 Mayıs 2016, İzmir, TOPLANTI, İl Koordinasyon Kurulu Toplantısı
- 14 Kasım. 2016, İzmir, 10. Üniversitelerde Cinsel Taciz ve Saldırıyı Önleme Çalıştayı, Dokuz Eylül Üniversitesi DEKAUM etkinliği

Sürdürülen Proje Faaliyetleri

- Dokuz Eylül Üniversitesi Lisans öğrencilerinin, toplumsal cinsiyet algısı ve kariyer iyimserliğinin araştırılması (Bilimsel Araştırma Projeleri)
- İzmir’de çalışma yaşamındaki kadınların anneliğe bakış açıları (Proje No: 2014.KB.SOS.010)
- Birleşmiş Milletler Projesi : Kadın Dostu Kentler Projesine paydaş olarak destek verilmektedir.

6.5.8 Palyatif Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEPAL)

İnciraltı Sağlık Yerleşkesinde bulunan Palyatif Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezinin (DEPAL) 2016 yılı faaliyetleri;

Kongre, Sempozyum ve Diğer Bilimsel Etkinliklere Katılım ve Katkılar

- 3. Kanserde Destek Tedaviler ve Palyatif Bakım Sempozyumu" Adana’da 28–29 Mayıs 2016 tarihinde gerçekleşmiştir. “Kanserde Kilo Kaybı, Anoreksi ve Kaşeksi Sendromu” başlıklı sunum talebi DEPAL adına Prof. Dr. Tuğba Yavuzşen tarafından anlatılmıştır.
- Ankara’da, 30 Mayıs- 2 Haziran 2016 tarihlerinde, 4 günlük “Palyatif Bakım Hizmetleri Eğitimi” gerçekleştirilmiştir. “Gastrointestinal Semptom Yönetimi” DEPAL adına Prof. Dr. Tuğba Yavuzşen tarafından anlatılmıştır.
- Palyatif Bakım Uygulamaları Değerlendirme Çalıştayı 09 Haziran 2016 Perşembe İzmir Dr. Suat Seren Göğüs Hastalıkları ve Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi Konferans Salonu DEÜ Tıp Fakültesi Palyatif Bakım Uygulamaları sunumu Prof. Dr. Tuğba Yavuzşen tarafından sunulmuştur.
- Pamukkale Onkoloji Günleri 18-20 Ekim 2016 tarihinde yapılan toplantıda destek tedaviler oturumu panel başkanlığı Prof. Dr. Tuğba Yavuzşen ve Prof. Dr. Oktay Tarhan tarafından yapılmıştır.
- 38. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresinde (26-30 Ekim 2016) “Baş Boyun Kanseri hastalarda Medikal Nutrisyon Tedavisi “ konulu bir konuşmayı Yrd. Doç. Dr. Rüksan Çehreli yapmıştır.

Yayınlar

- Tanriverdi O, Yavuzsen T, Turhal S, Kilic D, Yalcin S, Ozkan A, Uzunoglu S, Uysal-Sonmez O, Akman T, Aktas B, Ulger S, Babacan T, Komurcu S, Yaren A, Cay-Senler F. Depression and socio-economical burden are more common in primary caregivers of patients who are not aware of their cancer: TURQUOISE Study by the Palliative Care Working Committee of the Turkish Oncology Group (TOG). Eur J Cancer Care (Engl). 2016 May;25(3):502-15.
- Imamoğlu N, Karadibak D, Ergin G, Yavuzşen T. The Effect of Education on Upper
- Extremity Function in Patients with Lymphedema after Breast Cancer Treatments. Lymphat Res Biol. 2016 Sep;14(3):142-7.

Ulusal Toplantılarda Sunulan Posterler

- Geriatrik gastrointestinal sistem kanserli hastalarda malnütrisyon ve sarkopeninin saptanması. Derya Hopancı Bıçaklı, Ahmet Özveren, Rüçhan Uslu, Recı Meseri Dalak, Bülent Karabulut, Rüksan Çehreli, Mehmet Uyar, Fehmi Akçiçek. II. Geriatrik Onkoloji Kongresi 21-23 Ekim 2016 Antalya (Prof. Dr. Dinçer Fırat En İyi Araştırma Ödülü)

6.5.9 Uyku ve Bilinç Durumları Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi (UBAM)

İnciraltı Sağlık Yerleşkesinde bulunan Uyku ve Bilinç Durumları Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezinin öncelikli amacı; Ulusal uyku tıbbı ve bilinç durumları alanındaki çalışmalarını arttırmak, uluslararası görünür kılmak ve eğitimde bu alanlara destek sunmaktır.

Lisans ve lisansüstü programlarda eğitim gören öğrencilere ve bu eğitimi yürüten öğretim elemanlarına sağlık alanında teşhis ve tedavi süreçlerinde araştırma, uygulama ve tez araştırmalarına olanak sağlanmaktadır. Ayrıca bu merkez farklı disiplinleri bir araya getirerek işbirliğini güçlendirmekte ve konuyla ilgilenenlerin bu alandaki gelişmelerden haberdar olabileceği etkinlikler düzenlemektedir. Çok disiplinli yapısı nedeniyle, temel bilimden kliniğe, mühendislikten teknoloji uygulamalarına dek bir çok çalışma imkanı sağlanmaktadır.

Uyku ve bilinç durumlarının izlenmesi, ölçümü, yöntem ve teknolojik ürünlerin geliştirilmesi, gerek ulusal gerekse uluslararası birçok alanda yaygın etkinliği bulunabilecek çıktılara sahiptir. Bu nedenle hem temel olarak hem de iş becerisi olarak erken kariyer katkıları sağlamaktadır. Uyku teknisyenliği, uyku lisansüstü programları, uyku uzmanlığı gibi ileride açılması beklenen alanlara da çıktıları sağlamaktadır. Tıp, temel bilimler, mühendislik ve fen bilimleri alanlarından seçkin insan gücü yetiştirilmesine hizmet vermektedir

Uyku ve Bilinç Durumları Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezinin (UBAM) 2016 yılı faaliyetleri;

- 15-17 Nisan 2016 tarihleri arasında Berlin’de yapılan 4th International Sleep Medicine & Science Expert Forum etkinliğine katılındı.
- Merkez Müdürü Prof. Dr. Murat Özgören, International Sleep Science Technology Association (ISSTA) Senior Vice-President olarak seçildi.

Davetli Olarak Yapılan Konuşmalar:

- Objective Tactile Electrophysiology during Sleep
Adile Oniz, Gonca Inanc, Cagdas Guducu, Murat Ozgoren
- 4th International Sleep Medicine & Science Expert Forum, 15-17 Nisan 2016

Different conscious states and a new approach to sleep

Murat Ozgoren, Serhat Taslica, Adile Oniz

6.5.10 Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBAMER)

Türkiye'yi, özellikle Ege Bölgesini doğrudan ve dolaylı olarak ilgilendiren tarihi, sosyal, kültürel, dış politika, uluslararası ilişkiler, ekonomik, bilimsel ve teknolojik konularda araştırmalar yaparak sonuçlarını yayın ve akademik çalışmalar yoluyla duyurmak, özellikle Ege bölgesi depremselliğini araştırmak üzere sismoloji istasyonları kurmak, Türkiye ile Yunanistan arasındaki ilişkileri arttırmak amacıyla başta afet yönetimi olmak üzere her türlü konuda işbirliği yapmak misyonlarını üstlenerek çalışmalarını sürdüren Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezinin (EBAMER) 2016 yılı faaliyetleri;

Sunulan Hizmetler:

- Üniversitemiz Mühendislik Fakültesi Dekanlığı'nın Zormak Balansrot Ltd. Şti. ile imzalamış olduğu "İzmir Metropol Alanı İçerisinde Belirlenecek Bir Noktada SPAC İşi Yapılması" İşini Tanımlayan Protokol Kapsamında Proje Çalışanı Olarak Görev Yapmak Üzere Prof. Dr. Mustafa AKGÜN ile M. Sc. Uzm. Özkan Cevdet ÖZDAĞ çalışmalarında bulunmuştur. Faaliyet Aralığı : 02.05.2016-09.05.2016
- Üniversitemiz Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezinin Türkerler-Gama Adi Ortaklığı ile imzalamış olduğu "İzmir Bayraklı Entegre Sağlık Kampüsü Proje Sınırları İçinde Patlayıcı Madde Taraması I. Ayak" işini Tanımlayan Protokol Kapsamında Proje Çalışanı Olarak Görev Yapmak Üzere Prof. Dr. Mustafa AKGÜN ile M. Sc. Uzm. Özkan Cevdet ÖZDAĞ çalışmalarında bulunmuştur. Faaliyet Dönemi : Haziran 2016
- Üniversitemiz Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezinin Türkerler-Gama Adi Ortaklığı ile imzalamış olduğu "İzmir Bayraklı Entegre Sağlık Kampüsü Proje Sınırları İçinde Patlayıcı Madde Taraması II. Ayak" işini Tanımlayan Protokol Kapsamında Proje Çalışanı Olarak Görev Yapmak Üzere Prof. Dr. Mustafa AKGÜN ile M. Sc. Uzm. Özkan Cevdet ÖZDAĞ çalışmalarında bulunmuştur. Faaliyet Dönemi : Temmuz 2016
- İzmir İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü tarafından Ege Serbest Bölgesinde toplumu bilgilendirmek ve eğitmek, hazırlığı arttırmak amacıyla yapılan "Temel Afet Bilinci" eğitimine M. Sc. Uzm. Özkan Cevdet ÖZDAĞ Deprem Gerçeği Bölümünü anlatmak üzere eğitmen olarak katılmıştır. Faaliyet Tarihi : 14.05.2016
- Karşıyaka Belediyesi tarafından düzenlenen 17 Ağustos Depremi anma töreni ve deprem eğitimi toplantısına davetli olarak Prof. Dr. Atilla ULUĞ tarafından katılım sağlanmıştır. Faaliyet Tarihi : 17.08.2016
- Yakın Doğu Üniversitesinde Bütünleşik Deprem Erken Uyarı Sistemi Kurulumu Ön Çalışmalarında Bulunmak Ve KTMMOB Yerbilim Mühendisleri Odasının Düzenlediği "Mikrobölgeleme Çalışmalarında Jeofizik Yöntemler" Eğitimine Konuşmacı / Eğitmen Olarak Katılmak Üzere Prof. Dr. Mustafa AKGÜN ile M. Sc. Uzm. Özkan Cevdet ÖZDAĞ KKTC'de bulunmuşlardır. Faaliyet Dönemi : 28.09.2016-02.10.2016

- 16. Ulusal Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği Kongresinde “Bilimsel Bildiri Sunumu” yapmak üzere M. Sc. Uzm. Özkan Cevdet ÖZDAĞ Erzurum’da bulunmuştur. Faaliyet Dönemi : 13.10.2016-14.10.2016
- Kocaeli Büyükşehir Belediyesinin düzenlemiş olduğu Deprem Erken Uyarı Sistemleri Özel Tartışma Toplantısına davetli olarak Prof. Dr. Mustafa AKGÜN ile M. Sc. Uzm. Özkan Cevdet ÖZDAĞ katılmışlardır. Faaliyet Tarihi : 09.11.2016
- Üniversitemiz Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezinin Makrojet Müh. Ltd. Şti. ile imzalamış olduğu “İzmir Metropol Alanı İçerisinde Belirlenecek Bir Noktada SPAC İş Yaptırılması” İşini Tanımlayan Protokol Kapsamında Proje Çalışanı Olarak Görev Yaparız Üzere Prof. Dr. Atilla ULUĞ ile Prof. Dr. Mustafa AKGÜN çalışmalarda bulunmuştur. Faaliyet Tarihi : Kasım 2016

Bilimsel Dergilerde Yayınlanan Makaleler :

- Ayça Çirmik, Özkan Cevdet Özdağ, Fikret Doğru, Eren Pamuk, Tolga Gönenç, Oya Pamukçu, Mustafa Akgün, Ahmet Turan Arslan, "The Soil Behaviours of the GNSS Station", Science PG Earth Science, 5(5)/70-81/2016, 2016, Araştırma Makale, WorldCat
- Özdağ ÖC, Akgün M, Pamuk E, Kırniç E, "Zeminlerin Deprem-Zemin-Yapı Ortak Davranışı Kapsamında Jeofizik Yöntemlerle İncelenmesi, Balçova/İzmir Örneği", Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, 18/3/54/652- 668/2016, 2016, Araştırma Makale, ULAKBİM

Bilimsel Etkinliklerde Sunulmuş Bildiriler :

- Pamuk E, Özdağ ÖC, Akgün M, "Soil-engineering Bedrock Investigation Using Shear Wave Velocity (Vs) in Konak (İzmir)", 7th International Geosciences Student Conference, POLONYA, Temmuz 2016, 7th IGSC. pdf,136-138, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Mustafa Akgün, Hilmi Dindar, Cavit Atalar, Özkan Cevdet Özdağ, "Site Characterization for Earthquake Resistant Building Design: Case Study of TRNC Nicosia" 4th International Conference on New Developments in Soil Mechanics and Geotechnical Engineering, K.K.T.C. Haziran 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Özkan Cevdet Özdağ, Mustafa Akgün, Atilla Uluğ, Aykut Tunçel, Hilmi Dindar, "Investigation of Soil-Bedrock Models for Weak Motion Station's Spectrums" 4th International Conference on New Developments in Soil Mechanics and Geotechnical Engineering, K.K.T.C, Haziran 2016, Proceedings of the Fourth International Conference on New Developments in Soil Mechanics and Geotec, 487- 494, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Mustafa Akgün, Özkan Cevdet Özdağ, Aykut Tunçel, Ümit Büyükboyacı, "Relationship Between Soil Deformation, Quasi Transfer Spectrum and Soil-Bedrock Models : Case Study of İzmir Bay and Surrounding Area" 2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences, BOSNA HERSEK, Mayıs 2016, 2016 Book of Proceedings, 1617-1621, Uluslararası Hakemli organizasyon

- Özkan Cevdet Özdağ, Atilla Uluğ, "Investigation of Weak Motion Station's Soil-Engineering Bedrock Conditions by Using Geophysical Methods" 2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS), BOSNA-HERSEK, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Özkan Cevdet Özdağ, Aykut Tunçel, "The Impact of Seasonal Changes on Quasi Transfer Spectrums" 2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences, BOSNA-HERSEK, Mayıs 2016, 2016 Book of Proceedings, 1602-1605, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Özkan Cevdet Özdağ, Mustafa Akgün, Eren Pamuk, "Surface PGA Calculations by Using Dynamic Amplification Factor and Synthetic Accelerogram" 2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS), BOSNA-HERSEK, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Pamuk E, Akgün M, Özdağ ÖC, "Analysis shear wave velocity structure obtained from surface wave methods in Bornova, İzmir" International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, ANTALYA, Nisan 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Mustafa Akgün, Hasan Sözbilir, Gürkan Özden, Özkan Cevdet Özdağ, Eren Pamuk, Ümit Büyükboyacı, "Jeolojik Sondaj ve Jeofizik Veriler Kullanılarak İzmir Körfezi Çevresinin Sismik Mühendislik Ana Kayası ve Zemin Özelliklerinin İncelenmesi" TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, Hakemli organizasyon
- Mustafa Akgün, Ahmet Turan Arslan, Özkan Cevdet Özdağ, Bayram Kahraman, Kemal Özfırat, "İzmir Bölgesinde Zemin Ana Kayalarının Dinamik Koşullarda Sonlu Elemanlar Yöntemi İle İncelenmesi" TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, Hakemli organizasyon
- Atilla Uluğ, Erdeniz Özel, Hasan Sözbilir, Gürkan Özden, Mustafa Akgün, Özkan Cevdet Özdağ, "İzmir Körfezi Çevresindeki Zayıf Yer Hareketi İstasyon Konumlarının Jeolojik, Jeofizik ve Sondaj Verileri İle Zemin Ana Kaya Özelliklerinin Araştırılması" TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, Hakemli organizasyon

6.5.11 Bireye Özgü Tıp ve Farmakogenomi / Genetik Araştırma ve Uygulama Merkezi (BİFAGEM)

Dokuz Eylül Üniversitesi Bireye Özgü Tıp ve Farmakogenomik / Genetik Uygulama ve Araştırma Merkezi, 29243 Sayılı 21 Ocak 2015 tarihli resmi gazetede yönetmeliği yayınlanarak faaliyetlerine başlamıştır. Sağlık teknolojileri ve hizmetleri alanında, korunma, tanı ve tedavi süreçlerinde bireye özgü yaklaşımı benimseyen uygulama, teknoloji ve hizmetler ile benzeri alanlarda ulusal ve uluslararası düzeyde araştırmalar, akademik ve uygulamalı eğitimler yapmak, ulusal ve uluslararası düzeyde paydaşları ile yenilikçi ortaklıklar kurarak çalışmalarını sürdürmek misyonunu üstlenmiştir.

Bireye Özgü Tıp ve Farmakogenomik / Genetik Uygulama ve Araştırma Merkezinin (BİFAGEM) 2016 yılı faaliyetleri :

Bilimsel Faaliyetler :

- 3. Bakü International Medical Congress “Microfluidic tools for modelling dynamic cancer microenvironment” Gizem Çalışbaşı, Ece Çakıroğlu, Tuğba Uysal, Yasemin Baskın
- The FEBS Journal 283 (Suppl.1) (2016) 58–123 DOI: 10.1111/febs.13807 Fluid flow mediates epithelial-mesenchymal transition and negative regulation of apoptosis in colorectal cancer cells G. Calibasi Kocal 1,2, S. Guven 2,3, P. Chen 2, N. G. Durmus 4, U. Demirci 2,5,6, Y. Baskin 1,7
- Oncology Research, Vol. 24, pp. 41–53. PDGFRA and KIT Mutation Status and Its Association With Clinicopathological Properties, Including DOG 1 Yasemin Baskin, Gizem Calibasi Kocal, Betul Bolat Kucukzeybek, Mahdi Akbarpour, Nurcin Kayacik, Ozgul Sagol, Hulya Ellidokuz and Ilhan Oztop

6.5.12 Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi (FAMER)

Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesinde bulunan Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi (FAMER), Türkiye’deki biyolojik çeşitliliğin ortaya çıkarılması için hayvan ve bitki türlerinin bilimsel olarak araştırılması, Biyolojik çeşitlilik veri tabanının oluşturulması, Türkiye biyolojik zenginliği ile ilgili planlama, düzenleme ve koruma çalışmalarının yürütülmesi, Bitki ve hayvan türlerinin ekonomik kullanımları ile ilgili olarak uygulamaya yönelik araştırmalar yapılması, bu konuda araştırma yapacak yerli ve yabancı bilim adamları, kurum ve kuruluşlar ile işbirliği yapılarak projeler üretilmesi, Bitki ve hayvan türlerinin tanınması ve tür teşhislerinin yapılmasında, bu türlerle ilgili araştırma yapacak özel veya kamu kuruluşlarındaki araştırmacılara danışmanlık hizmeti verilmesi, Ülkemizdeki bitki ve hayvan koleksiyonları ile ilgili topluma yönelik tanıtıcı bilgiler aktarılması ve tüm ülkeden temin edilen hayvan ve bitki örneklerinin koruma altında tutulması hedefleri ile çalışmalarını sürdürmektedir.

Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezinin (FAMER) 2016 yılı faaliyetleri :

Araştırma Projeleri :

- Aysel, V. (2013) Lesepsiyen Halophila stipulacea (Frosk) Aschers. Türünün Çeşme ve Adaları Civarındaki Büyüme ve Çiçeklenme Dinamiğinin Araştırılması, 2013.KB.Fen.028, Nolu proje, (2016 yılında tamamlandı).
- Aysel, V. (2013): CIGESMED - Coralligenous based indicators to evaluate and monitor the "good ecological status" of the Mediterranean coastal waters, (Avrupa Birliği Projesi) (2016 yılında tamamlandı).
- Gökler, İ. (2013) Sultan Dağları (Afyon, Isparta, Konya) Ciğerotu ve Boynuzsu Ot Florası Üzerinde Araştırmalar. DEÜ BAP Projesi KB.FEN.098, (Devam ediyor).
- Çetin B. Canlı K.(2013): Madra Dağı Karayosunu Florasının Belirlenmesi. DEÜ BAP Projesi KB.FEN.027 (2016 yılında tamamlandı).

- Yıldırımhan, H. S., Kumlutaş, Y., Ilgaz, Ç. İncedoğan, S. (2014): "Türkiye'de yayılış gösteren *Darevskia Arribas*, 1997 (Reptilia: Sauria: Lacertidae) cinsine ait bazı kertenkele türleri helmint faunasının morfolojik taksonomisi ve DNA sekans analizi" OUAP(F)-2014/12 no'lu proje (Devam ediyor).
- Gül, S. Kumlutaş, Y. Ilgaz, Ç. (2015) Kafkas Semenderi (*Mertensiella caucasica*)' nin (Waga, 1876) Rize Popülasyonundaki Yas Yapısının İncelenmesi, BAP, 2015 (Devam Ediyor)
- Ilgaz, Ç. Kumlutaş, Y. Durmuş, SH., Yıldırım, E., Candan, K. (2015) *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1883) türünün ülkemizdeki taksonomik durumunun moleküler ve osteolojik yöntemler yardımıyla araştırılması, BAP, 2015 (Devam Ediyor)

Uluslararası ve Ulusal Düzeyde Makale Yayınları:

- Canlı K, Yetgin A, Akata I, Altuner EM. (2016): "In vitro Antimicrobial Screening of *Aquilaria agallocha* Roots", African Journal of Traditional, Complementary and Alternative Medicines, 13(5)
- Canlı K, Akata I, Altuner EM. (2016): "In vitro Antimicrobial Activity Screening of *Xylaria hypoxylon*", African Journal of Traditional, Complementary and Alternative Medicines, (13)4
- Canlı K, Altuner EM, Akata I, Turkmen Y, Uzek U. (2016): "In vitro antimicrobial screening of *Lycoperdon lividium* and determination of the ethanol extract composition by gas chromatography/mass spectrometry", Bangladesh Journal of Pharmacology, 11: 389-394
- Skourtanioti, E. Kapli, P. Ilgaz, Ç. Kumlutaş, Y. Avcı, A. Faraham, A., Isailovic, J.C., Gherghel, I., Lymberakis, P. Poulakakis, N. (2016): A reinvestigation of phylogeny and divergence times of *Ablepharus kitaibelii* species complex (Sauria, Scincidae) based on mtDNA and nuDNA genes. *Molecular Phylogenetics and Evolution*,
- Roca, V. Jorge, F. Ilgaz, Ç. Kumlutaş, Y. Durmuş, S.H. Carretero, M. A. (2016) Intestinal parasites of unisexual and bisexual lizards *Darevskia* spp. (Lacertidae) from Northeastern Anatolia. *Helminthologia*, 53(3): 298-303
- Birlik, S. Yıldırımhan, H.S., Sümer, N., Kumlutaş, Y., Ilgaz, Ç., Durmuş, S.H., Güçlü, Ö., Candan, K. (2016): Helminth fauna of Lebanon Lizard, *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838), (Squamata: Lacertidae) from Southern Turkey. *Helminthologia*, 53(3): 262–269
- Hosseinian Yousefkhani, S.S., Mirshamsi, O., Ilgaz, Ç., Kumlutaş, Y., Avcı, A. (2016): Ecological niche divergence between *Trapelus ruderatus* (Olivier, 1807) and *Trapelus persicus* (Blanford, 1881) (Sauria: Agamidae) in the Middle East. *Asian Herpetological Research*, 7(2): 96–102
- Freitas, S.N. Rocha, S., Campos, J., Ahmadzadeh, F., Corti, C., Sillero, N., Ilgaz, Ç., Kumlutaş, Y., Arakelyan, M., Harris, D.J., Carretero, M.A. (2016): Parthenogenesis through the ice ages: A biogeographic analysis of Caucasian rock lizards (genus *Darevskia*). *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 102: 117-127
- Düşen, S. Kumlutaş, Y. Ilgaz, Ç., Avcı, A., Yaka, H. (2016): A Helminthological Research on Three Lacertid Lizards Species: *Acanthodactylus harranensis* Baran et al, 2005,

Acanthodactylus schreiberi Boulenger, 1878, and *Mesalina brevirostris* Blanford, 1874, collected from South and South-eastern regions of Turkey. *Helminthologia*, 53, 2: 200-206

- Gül, S. Kumlutaş, Y. Ilgaz, Ç. (2016) Predicted distribution patterns of *Pelias kaznakovi* (Nikolsky, 1909) in the caucasus hotspot with a new locality record from Turkey. *Russian Journal of Herpetology*, 22 (4): 310-314
- Candan, K. Kankılıç, T. Güçlü, Ö. Kumlutaş, Y. Durmuş, S.H., Lymberakis, P. Poulakakis, N., Ilgaz, Ç. (2016) First assessment on the molecular phylogeny of *Anatololacerta* (Squamata, Lacertidae) distributed in Southern Anatolia: insights from mtDNA and nDNA markers. *Mitochondrial DNA*, 27(3): 2285-2292
- Marzahn, E. Mayer, W. Joger, U., Ilgaz, Ç., Jablonski, D., Kindler, C. Kumlutaş, Y. Nistri, A., Schneeweiss, N., Vamberger, M., Zagar, A., Fritz, U. (2016) Phylogeography of the *Lacerta viridis* complex: mitochondrial and nuclear markers provide taxonomic insights. *Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research*, 54(2): 85-105
- Roca, V. Jorge, F. Ilgaz, Ç. Kumlutaş, Y. Durmuş, S. H. Carretero, M. A. (2016) The intestinal helminth community of the spiny-tailed lizard *Darevskia rudis* (Squamata, Lacertidae) from northern Turkey. *Journal of Helminthology*, 90:144-151
- Ilgaz Ç. Kumlutaş Y. Candan K. A. (2016) new locality record of *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) (Squamata: Lacertidae) in the western Anatolia, *Turkish Journal of Zoology*, 40: 129-135

Diğer Alan Endekslerinde Basılan Makale Yayınları

- Canlı K, Yetgin A, Akata I, Altuner EM. (2016) "In vitro Antimicrobial Activity Screening of *Rheum rhabarbarum* Roots" *International Journal of Pharmaceutical Science Invention*, (5)2/1-4
- Canlı K, Yetgin A, Akata I, Altuner EM. (2016) "In vitro Antimicrobial Activity of *Angelica sylvestris* Roots" *International Journal of Biological Sciences*, 1(1) :1-7
- Uluslararası veya Ulusal Kongre ve Sempozyum Bildirileri:
- Candan, K., Ilgaz, Ç., Kumlutaş, Y., Durmuş, S.H., Güçlü, Ö., Beşer, N., Kankılıç, T. (2016): Phylogenetic relationships between species of *Anatololacerta* (Squamata, Lacertidae) and taxonomical reconstruction considering molecular markers, with description of the new genetically lineages. *Proceedings of the Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2016)*, May 23-27, 2016, Antalya, Turkey, p. 262.
- Candan, K. Ilgaz, Ç. Kumlutaş, Y., Durmuş, S.H., Beşer, N., Yıldırım, E. (2016): Genetic lineages and diversification of *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) (Squamata, Lacertidae) in southern Turkey. *Proceedings of the Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2016)*, May 23-27, 2016, Antalya, Turkey, p. 263.
- Ilgaz, Ç. Candan, K. Kumlutaş, Y. (2016): The herpetofaunal diversity of Turkey: Taxonomy, distribution and conservation status of the species. *Proceedings of the*

Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2016), May 23-27, 2016, Antalya, Turkey, p. 264.

- Birlik, S., Yıldırımhan, H.S., Sümer, N., Kumlutaş, Y., Ilgaz, Ç., Durmuş, S.H., Candan, K. (2016): Helminth fauna of Lebanon lizard, *Phoenicolacerta laevis* (Gray, 1838) (Sauria: Lacertidae) from southern Turkey. Proceedings of the Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2016), May 23-27, 2016, Antalya, Turkey, p. 265.
- Gül, S. Ilgaz, Ç. Kumlutaş, Y. Candan, K. (2016): Life history of *Iranolacerta brandtii* (De Filippi, 1863) (Squamata, Lacertidae) in a high population from eastern Anatolia. Proceedings of the Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2016), May 23-27, 2016, Antalya, Turkey, p. 266.
- Birlik, S. Yıldırımhan, H.S. Kumlutaş, Y. Ilgaz, Ç. (2016): Helminth fauna of Spiny-Tailed lizard, *Darevskia rudis* (Sauria: Lacertidae) from Black Sea, Turkey. International Conference on Biological Sciences, (ICBS) October 21-23, 2016, Konya, Turkey, p. 114.
- Ceter T, Canlı K, "Türkiye'de Yayılış Gösteren Bazı Grimmia (Grimmiaceae, Bryophyta) Türlerin Spor Morfolojisinin İncelenmesi", "Sempozyum Özet Kitapçığı, 56", III. Aerobiyoloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, KASTAMONU, Kasım 2016, Uluslararası Hakemli Organizasyon, Sözlü Bildiri.
- Canlı K, Altuner EM, Akata I, "Antimicrobial Screening of *Helvella Crispa* (Scop.) Fr.", 9th Conference on Medicinal and Aromatic Plants of Southeast European Countries (9th CMAEEC), BULGARİSTAN, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon, Sözlü Bildiri.
- Canlı K, Altuner EM, "Antimicrobial Screening of *Fontinalis antipyretica* Hedw., A Bryophyte Sample.", 9th Conference on Medicinal and Aromatic Plants of Southeast European Countries (9th CMAEEC), BULGARİSTAN, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon, Sözlü Bildiri.
- Canlı K, "In Vitro Antimicrobial Screening of Some Medicinal Plants Used in Traditional Turkish Mesir Paste", 1st International Tourism and Microbial Food Safety Congress, MANAVGAT, Nisan 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon, Sözlü Bildiri.

Merkezin Diğer Faaliyetleri

- 1-2 Nisan 2016'da WWF-Türkiye (Doğal Hayatı Koruma Vakfı) Merkez Ofisi'nde (İstanbul) "Doğada sürüngenler nasıl gözlenir ve sürüngenlerin Türkiye biyolojik çeşitliliği içindeki yeri" konulu etkinlik ve atölye çalışması merkezimiz desteğinde gerçekleştirilmiştir.
- Orman ve Su İşleri Bakanlığı IV. Bölge Müdürlüğü İzmir Şube Müdürlüğü'nün üniversitemiz kanalıyla merkezimizden istenen 2017 yılı içerisinde *Sideritis tmolea* türünün tür eylem planı projesine temel olacak bilgiler merkezimiz tarafından verilerek projeye destek olunmuştur.
- Fauna Flora Araştırma Merkezi koleksiyonunda bulunan 10.000 Amfibi ve Reptil örneğinin listelenme ve etiketlenme işlemleri yapılmasının yanı sıra bitki koleksiyonları ile ilgili de etiketleme ve listeleme yapılmaktadır. Merkezimiz

bünyesinde yer alan bu zengin koleksiyondan yüksek lisans ve doktora öğrencileri de yararlanarak tez çalışmalarına katkı sağlamaktadır.

6.5.13 Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi (ÇEVMER)

Tınaztepe Kampüsü Mühendislik Fakültesi bünyesinde çalışmalarını sürdüren Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi (ÇEVMER), Sınır tanımayan ve yaşamı tehdit eden çevre sorunlarının çözüm yöntemlerini, sürdürülebilirlik felsefesiyle uyumlu, çok bileşenli (disiplinler arası) yaklaşımlarla araştırmak, geliştirmek, bunların yerel, ulusal ve uluslararası ölçekte uygulamaya konmasını sağlayarak toplum yararını ön planda tutan çalışmalar yapmak misyonu ile faaliyetlerini sürdürmektedir. Bir mükemmeliyet merkezi olarak çalışmalar ;

Çevre ile ilgili alanlarda disiplinler arası bilimsel teknolojik araştırma ve uygulamalar yapmak, çevre sorunlarının çözümü doğrultusunda yöntem ve öneriler geliştirmek ve bunları uygulamak, çalışma sonuçlarını ilgili yurtiçi ve yurtdışı yabancı kuruluşlara aktarmak ve çevre konusunda yayın, eğitim, danışmanlık, proje, üretim gibi çalışmalar yapmak şeklinde tanımlanabilir.

Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezinin (ÇEVMER) 2016 yılı faaliyetleri ;

- Merkez Müdürü Prof. Dr. Ayşegül PALA, Bahçeşehir Üniversitesi'ndeki Yenilenebilir Enerji konusunda Avrupa Topluluğu ve TÜBİTAK projeleri hazırlık çalışmaları etkinliğine katılmışlardır.
- ÇEVMER Proje Yarışması: Dünya Çevre Günü etkinlikleri kapsamında "İklim Değişimi, Global Isınma; Adaptasyon Önleme, Azaltma Yönetim Teknolojileri" konulu ödüllü proje yarışması düzenlenmiştir.
- ÇEVMER Proje Yarışması: "Çevresel Sürdürülebilirlik" temalı Proje Yarışması düzenlenmiştir.
- T.C. İzmir Valiliği, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, Tepekule İş Merkezi'nde, Çevre Sektörü Buluşma Günleri Programı çerçevesinde (2-3 Haziran 2016) Proje Pazarı'nda ÇEVMER'in Tanıtımı gerçekleştirilmiştir.
- Ülker TURMEPA' nın düzenlediği Çevre Yarışması'na başvuruda bulunulmuştur
- Portekiz'de düzenlenen "International Conference on Advanced Nano Materials - Uluslar arası Nano Teknolojileri Konferansı" Merkez Müdürü Prof. Dr. Ayşegül PALA konuşmacı olarak katılmışlardır.
- Merkez Müdürü, Prof. Dr. Ayşegül PALA, İrlanda'da düzenlenen "NANOSMAT 9th Uluslar arası Yüzey Kaplama ve Nano Yapılı Malzemeler, Trinity College Dublin" konferansına konuşmacı olarak katılmışlardır.
- Merkez Müdürü, Prof. Dr. Ayşegül PALA, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'nde 19.Klinik Toksikoloji Kongresine Panelist olarak katılmışlardır.

Araştırma-Geliştirme ve Uygulama Projeleri:

- Atıksu Arıtma Tesisleri, Derin Deniz Deşarjı Projeleri, Çöp Depolama Alanları, Su Getirme, Kanalizasyon, Stratejik ÇED, Çevre Yönetim Planları, Araştırma ve Ölçüm Laboratuvarı vb.
- Proses 1: Gürültü Ölçüm Laboratuvarı'nın Kurulması: BAP Projesi kapsamında Gürültü Ölçüm Laboratuvarının kurulması, cihazların alınması, Doktora ve Yüksek Lisans öğrencilerine eğitim verilmesi aşamaları hızla tamamlanmaktadır.
- Proses 2: TÜBİTAK 112Y162 nolu "Yeni Nesil Fotokatalitik Malzemeler Kullanılarak Atık Sularda Bulunan Zor Parçalanmış Organik Kirletici Maddelerin Temiz Bileşenlere Dönüştürülmesi" Projesi sonuçlanmıştır. Proje Merkez Müdürü Prof. Dr. Ayşegül PALA'nın yürütücülüğünde sonuçlandırılıp, son rapor TÜBİTAK'a teslim edilmiştir ve kabul edilmiştir.
- Proses 3: TÜBİTAK TEYDEB "Medikal, Mikroelektronik ve Nanoteknoloji Kullanım Amaçlı Ultra Saf Su Cihazı Prototip İmalatı" konusunda Proje Danışmanlığını Merkez Müdürü Prof. Dr. Ayşegül PALA üstlenmişlerdir.
- Proses 4: ÇEVMER yıl boyunca çeşitli 15 adet firmaya Akademik Bilimsel Teknik Rapor hazırlanmıştır.

6.5.14 Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAUM)

Tınaztepe Kampüsü Mühendislik Fakültesi bünyesinde çalışmalarını sürdüren Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAUM), Deprem tehlikesi ve riskinin belirlenmesi ve zararlarının azaltılması konularında çok disiplinli araştırma-geliştirme (AR-GE) çalışmaları yürütmek, bu çalışmalar ve geçmişteki deneyimlerden elde edilen sonuçları araştırmacılar, merkezi ve yerel yönetimler ve halkın yararlanmasına sunmak, önleme ve zarar azaltma (risk yönetimi), olaya müdahale ve iyileştirme (acil durum yönetimi) planlarının hazırlanması ve uygulanması konularında yerel yönetimlere destek olmak ve halkın eğitimi, bilgilendirilmesi ve bilinçlendirilmesi çalışmalarını yürütmek misyonlarını üstlenmiştir.

Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezinin (DAUM) 2016 Yılı Faaliyetleri;

Sunum – Konferans – Sempozyum – Söyleşi Etkinlikleri:

- Uluğ A., Özel E., Sözbilir H., Özden G., Akgün M., Özdağ C. Ö., 2016. İzmir Körfezi Çevresindeki Zayıf Yer Hareketi İstasyon Konumlarının Jeolojik Jeofizik ve Sondaj Verileri ile Zemin Ana Kaya Özelliklerinin Araştırılması, TMMBO Jeoloji Mühendisleri Odası 69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara.
- Akgün M., Sözbilir H., Özden G., Özdağ C. Ö., Pamuk E., Büyükboyacı Ü., 2016. Jeolojik, Sondaj ve Jeofizik Veriler Kullanılarak İzmir Körfezi Çevresinin Sismik Mühendislik Ana Kayası ve Zemin Özelliklerinin İncelenmesi, TMMBO Jeoloji Mühendisleri Odası 69. Türkiye Kurultayı, Ankara.

- Uluğ A., Sözbilir H., Akgün M., Atalar C., Bayol E., 2016. İzmir Körfezi ve Çevresinde Birleştirilmiş Sensor Sistemine Dayalı Çok Disiplinli Deprem Ön Kestirim Projesi, ATAG 20 Çalıştayı, Denizli.
- Tiryakioğlu İ., Özkaymak Ç., Baybura T., Yılmaz M., Uğur M.A., Yiğit C.O., Dindar A.A., Poyraz F., Uysal M., Akpınar B., Aktuğ B., Güral E., Sözbilir H., 2016. Akşehir – Simav Fay Sisteminin Güncel Tektonik Hareketlerinin İzlenmesi, ATAG 20 Çalıştayı, Denizli.
- Utku E., Akgün M., Utku M., Sözbilir H., 2016. Mikrotremor Verisindeki Kullanım Farklılıklarının Yeraltı Parametrelerine Etkisi, ATAG 20 Çalıştayı, Denizli.
- DAUM Müdürü Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR 07 Kasım 2016 tarihinde TRT İzmir Kent Radyosu'nun "Serbest Kürsü" programına konuk olmuş "İzmir ve Deprem – Depremler Önceden Belirlenebilir mi?" adlı söyleşi yapmıştır.
- Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nde 26-28 Ekim 2016 tarihinde "Türkiye'nin Jeotermal Sistemleri (Jeoloji ve Tektonik Açısından İrdeleme) konulu kurs vermiştir.
- Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR 19 Ağustos 2016 tarihinde "Varto Depreminin 50. Yılı Anısına" düzenlenen konferansa konuşmacı olarak katılmıştır.
- Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR 11 Mayıs 2016 tarihinde Celal Bayar Üniversitesi'nde Manisa İli Jeotermal Enerji Potansiyeli ve Çevresel Etkileri Sempozyumunda "Manisa İlinin Jeolojik Yapısı ile Jeotermal Enerji Potansiyeli Arasındaki İlişki" konulu sunum yapmıştır.
- Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR 19 Ocak 2016 tarihinde TRT İzmir Kent Radyosu'nun "Serbest Kürsü" programına konuk olmuştur.

Danışmanlık / Bilirkişilik / Proje Çalışmaları:

- Alanyalı Jeoloji Limited Şirketi ile DAUM arasında: İzmir İli, Balçova İlçesi 1/25000 ölçekli L18A1 paftada yer alan 315 hektar alan için İzmir Fayının bütünleşik Jeotermal Kaynak Koruma Alanlarına etkisi konusundaki Proje Yürütücülüğü / bilirkişi / danışmanlık çalışmaları.
- Veolia Water Technologies Arıtım Teknolojileri Sanayi ve Ticaret A.Ş. ile DAUM arasında: Çorlu – Tekirdağ bölgesindeki Modern Karton PM3 Atık su Arıtma Tesisi işi kapsamındaki havalandırma tankları içerisindeki mikserleri taşıyan 4 adet betonarme platformun tedarik edilmiş olan dinamik verisi işlenecek platformların titreşim karakteri belirlenmesi.
- Ayşe Sevinç Solmaz Bakım Rehabilitasyon ve Aile Danışma Merkezi ile DAUM arasında: Hizmet Binasına ait iki adet deprem performans analizi raporunun incelenerek yeni bir raporun hazırlanması işi.
- Türkerler – GAMA İzmir Adi Ortaklığı ile DAUM arasında: İzmir İli, Bayraklı Entegre Sağlık Kampüsü proje sahasında kazı işlerine devam edebilmesi için saha içerisinde olması muhtemel, bilinmeyen mühimmat ve benzeri patlayıcı madde (top mermisi vs.) bulunmadığından emin olmak işi.

- Yer Çözüm Mühendislik ile DAUM arasında: İzmir İli Bayraklı ilçesinde bulunan, İzmir Entegre Sağlık Kampüsü Proje Sahasında belirlenen alanlarda ve ortalama 2 m. Araştırma derinliği içinde 0.5 m*0.5 m. boyutlarında metal içerikli yapıların araştırılmasına uygun jeofizik yöntemler ve ekipmanlar kullanılarak veri toplanması ve toplanan verilerin dijital ortamda ve günlük olarak Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAUM) tarafından görevlendirilecek personele teslim edilmesi konulu iş.
- Mümtaz Orman Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti. ile DAUM arasında: Aydın İli, Kuşadası İlçesi, Hacıfeyzullah Mahallesi 22500 Ada, 01 parselin mikrosismik sarsıntılar etkisindeki şev stabilite analizi çalışmalarına danışmanlık yapma işi.
- İzmir Büyükşehir Belediyesi Zemin İnceleme Şube Müdürlüğü ile DAUM arasında: İzmir İli Bornova İlçesi mevcut yerleşim alanını kapsayan; doğuda İzmir Çevreyolu ve İzmir-Aydın Otoyolu, batıda Fatih Caddesi ve Konak İlçesi, kuzeyde Ankara caddesi, güneyde ağaçlandırılacak alanlar ile sınırlandırılmış yaklaşık 1035 hektar alanda Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğüne 09.02.2016 tarihinde onaylanan 1/5000 ölçekli nazım imar planı ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planına esas jeolojik ve Jeoteknik etüt raporlarının sonuç ve öneriler bölümünün yeniden değerlendirilmesine ilişkin komisyon raporu hizmetinin alınması işi.
- Türkerler – GAMA İzmir Adi Ortaklığı ile DAUM arasında: Ek Protokol.
- Su Yapı Mühendislik ve Müşavirlik A.Ş. ile DAUM arasında: Denizli İli Buharkent JES sahası depremselliğine dair Paleosismik (Aktif Tektonik) Çalışmanın yapılması; santral sahasını etkileyecek nitelikteki fay / fayların uzunluğu, genişliği, kırılma alanı, deplasmanı, ortalama kayma hızı, atım yönü, yaratacağı beklenen maksimum magnitüd değeri vd. gerekli konuların detaylı olarak araştırılması ve raporlanması.
- Enerjeo Kemaliye Enerji Üretim A.Ş. ile DAUM arasında: Manisa İli Kemaliye-Kasaplı Jeotermal Sahası ve çevresinde yapılacak olan diri fay-jeotermal enerji arasındaki ilişki aydınlatmaya yönelik bilirkişi / danışmanlık çalışmalarını kapsamaktadır.
- Makrojet Mühendislik Sondajcılık İnşaat Sanayii Tic. Ltd. Şti. ile DAUM arasında: İzmir Metropol alanı içinde 1 adet konumda 250-300 m derinliğe kadar hız değer verisi sağlayacak şekilde Spatial Auto-Correlation (SPAC) ölçümü verilerinin değerlendirme ve yorumlanması konusunda yapılacak danışmanlık işi.
- Beton-Su Merkez Çanakkale İş Ortaklığı ile DAUM arasında: Bekten Fayının Sofular Göletine etkisini belirlemek üzere 1/5000 ölçekli haritalama, yerinde gözlem, hendek yeri seçimi, hendek açma, loglama, yorumlama ve yüzey Faylanması tehlikesi paleosismolojik Etüt Raporunun hazırlanması konusundaki çalışmalarını kapsamaktadır.

Sunulan Projeler (Ulusal Deprem Araştırma Programı – UDAP – AFAD):

- 1. Proje Başlığı: Deprem Hareketine Bağlı Afet Yönetimi ve Zemin-Yapı Ortak Davranışı Modellemeleri Gerçekleştirilmesi (DEÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi Pilot Çalışma) (EBAMER ile Ortak Proje)
- 2. Proje Başlığı: İzmir Fayı Balçova Segmenti Boyunca Gözlenen Heyelan Hareketlerinin Dinsar ve LİDAR Yöntemleri ile Belirlenmesi ve İzlenmesi.
- 3. Proje Başlığı: Afet ve Acil Durumlar Sonrası Halkın Toplanma Alanlarına İlişkin Kriterlerin Belirlenmesi ve Değerlendirme Yönteminin Oluşturulması. İzmir Kenti Örneği.

Kabul Edilen Projeler:

- 1. Proje Başlığı: İzmir Fayı Balçova Segmenti Boyunca Gözlenen Heyelan Hareketlerinin Dinsar ve LİDAR Yöntemleri ile Belirlenmesi ve İzlenmesi.
- 2. Proje Başlığı: Afet ve Acil Durumlar Sonrası Halkın Toplanma Alanlarına İlişkin Kriterlerin Belirlenmesi ve Değerlendirme Yönteminin Oluşturulması. İzmir Kenti Örneği.

Makaleler:

- Sözbilir H., Sümer Ö., Özkaymak Ç., Uzel B., Güler T., Eski S., 2016. Kinematic analysis and palaeoseismology of the Edremit Fault Zone: evidence for past earthquakes in the southern branch of the North Anatolian Fault Zone, Biga Peninsula, NW Turkey. Geodinamica Acta, volume 28, Issue
- Sözbilir H., Özkaymak Ç., Uzel B., Sümer Ö., Eski S., Tepe Ç., 2016. Palaeoseismology of the Havran-Balıkesir Fault Zone: evidence for past earthquakes in the strike-slip-dominated contractional deformation along the southern branches of the North Anatolian fault in northwest Turkey. Geodinamica Acta, volume 28, Issue 4.

6.5.15 Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi (BİMER)

Dokuzçesmeler Kampüsünde bulunan Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi (BİMER), Toplumun gelişimine katkıda bulunan bir kurum olarak üniversite ile iş dünyası ilişkilerinin geliştirilmesini sağlamak ve bölgesel gelişmeye katkı yapmak misyonu ile çalışmalarını sürdürmektedir.

Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezinin (BİMER) 2016 Yılı Faaliyetleri;

- “Elektronik Para, Sanal Para, Bitcoin Örneği”

Yrd. Doç. Dr. Armağan Ebru Bozkurt Yüksel tarafından 4 Kasım saat 15.00'da Mavi Salonda "Elektronik Para, Sanal Para, Bitcoin Örneği" hakkında bir sunum gerçekleştirilmiştir.

- Öğrenci Toplulukları İle Buluşma

Dokuz Eylül Üniversitesi Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEÜ-BİMER) olarak öğrencilerimizin iş yaşamına dönük beklentilerini anlamak ve gelecek faaliyetlerimizi işbirliği içinde planlamak amacıyla 27 Ekim'de 15.30'da Mavi Salonda öğrenci toplulukları üyeleri ve danışmanları ile buluşmayı gerçekleştirdik.

- "SPSS ile Temel İstatistiksel Analiz Kursu"

25 Ekim ile 11 Kasım tarihleri arasında "SPSS ile Temel İstatistiksel Analiz" Kursu düzenlenmiştir.

- "BOSCH Fabrika Gezisi"

03 Kasım 2016 tarihinde Bosch fabrikası gezisi gerçekleştirilmiştir.

- Buca Belediyesi Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü Personeline Verilen "İletişim Eğitimi"

Doç. Dr. Güler Tozkoparan tarafından 27 Temmuz ve 03 Ağustos 2016 tarihlerinde Buca Belediyesi Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü personeline verilen "İletişim Eğitimi" toplantı salonumuzda gerçekleştirilmiştir.

- "Yalın Üretim Oyunları" konulu etkinlik

Yalın Üretim Oyunları konulu etkinlik 30.05.2016 Pazartesi günü saat 15:00 'da gerçekleştirilmiştir.

- "Proje Eğitim Programları" eğitimi

28-29 Mayıs 2016 tarihlerinde Kaya Prestige Otelde, 09:00-17:00 saatleri arasında özel ve kamu kurumlarından 12 iştirakçinin katılımıyla "Proje Eğitim Programları" eğitimleri gerçekleştirilmiştir.

- "İzmir'de İstihdamın Genel Durumu ve İşsizlikle Mücadele" konulu konferans

Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEÜ BİMER) olarak düzenlediğimiz "İzmir'de İstihdamın Genel Durumu ve İşsizlikle Mücadele" konulu konferans 26 Mayıs'ta saat 15:00'da Mavi Salonda Prof. Dr. Yaşar Uysal moderatörlüğünde ve İzmir Valisi Sayın Mustafa Toprak'ın sunumuyla gerçekleştirilmiştir.

- "TÜBİTAK Proje Destekleri" Konulu Eğitim

Proje Destek Programları kapsamındaki eğitimlerin ilki olan "TÜBİTAK Proje Destekleri" konusundaki sunum 1 Nisan 'da saat 11:00'de toplantı salonumuzda Katip Çelebi Üniversitesi öğretim üyelerinden Yrd. Doç. Dr. Ahmet Barbak tarafından gerçekleştirilmiştir.

- “Avrupa Birliği Hibe Programları” Konulu Eğitim

Proje Destek Programları kapsamındaki eğitimlerin ikincisi olan “Avrupa Birliği Hibe Programları Konulu Eğitim” 22 Nisan’da saat 11:00’de Mavi Salonda Avrupa Birliği Hibe Uzmanı Dilek Batmaz Vural tarafından gerçekleştirilmiştir.

- “İş Hayatında İletişimin Önemi”

“İş Hayatında İletişimin Önemi” konulu sunum 25 Nisan’da saat 10:30’da toplantı salonumuzda Danışman/Eğitmen Günay Ünsal Gülseven tarafından gerçekleştirilmiştir.

6.5.16 Sağlık Hukuku Uygulama ve Araştırma Merkezi (SAHUM)

İnciraltı Sağlık Yerleşkesinde Tıp Fakültesi bünyesinde çalışmalarını sürdüren Sağlık Hukuku Uygulama ve Araştırma Merkezinin (SAHUM) amacı ; Sağlık / hukuk çalışanlarının ve vatandaşların bilgilenmelerini sağlamak, hukukçular, sağlık çalışanları ve diğer paydaşların ortak akıl yürütebileceği bilimsel tartışma zeminleri yaratmak, multidisipliner çalışma alanı olarak tanımlanan sağlık hukukunun düzenlenen etkinliklerle halkımız tarafından da tanınır olmasını sağlamaktır. Bu amaçla, sağlık hukuku alanında ulusal ve uluslararası düzeyde çalışmalarıyla tanınan yönetim kurulu ve danışma kurulu üyeleriyle çalışmalarını sürdürmektedir.

Sağlık Hukuku Uygulama ve Araştırma Merkezinin (SAHUM) 2016 Yılı Faaliyetleri ;

Merkez Tarafından Düzenlenen Bilimsel Etkinlikler:

- III. Ulusal Tıp Hukuku ve Tıbbi Bilirkişilik Kongresi. 7-9 Ekim 2016, Kuşadası-Aydın
- Ulusal Aile Hekimliği ve Acilde Güncel Sorunlar ve Adli Olgulara Yaklaşım Kongresi, 20-22 Mayıs 2016, Kuşadası-Aydın

Merkezin Katılım Gösterdiği Bilimsel Etkinlikler:

- Tıbbi Malpraktis Sempozyumu, Hatay, Mart 2016 (Davetli Konuşmacı)
- 13. Adli Bilimler Kongresi, Bodrum, Nisan 2016 (Panel Moderatörü ve Davetli Konuşmacı)
- "2. Uluslararası Homeopati Kongresi", İstanbul, Ekim 2016 (Davetli Konuşmacı)
- 13. Ulusal Dahili ve Cerrahi Bilimsel Yoğun Bakım Kongresi" İzmir, Kasım 2016 (Davetli Konuşmacı)

6.5.17 Ulusal Klinik Araştırmalar Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi (TUCRİN)

Ulusal Klinik Araştırmalar Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezinin misyonu; Türkiye’de klinik araştırmaların teşvik edilmesi, klinik araştırmalarda kalitenin artırılması,

gönüllü güvenliğinin geliştirilmesi, klinik araştırmacıların eğitiminin desteklenmesi, klinik araştırmalarda koordinasyonun ve standardizasyonun sağlanması ve tüm bunların sonucu olarak toplum sağlığının iyileştirilmesine katkıda bulunmaktadır.

Ulusal Klinik Araştırmalar Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezinin (TUCRİN) 2016 Yılı Faaliyetleri;

Eğitim Faaliyetleri;

TUCRİN koordinatörlüğünde klinik araştırma alanının 2016 yılında gerçekleştirilen eğitimler;

- TUCRİN, Klinik Araştırmalar ve Etik Kurullara Başvuru İlkeleri Kursu, 17-18 Mart 2016, İzmir (TİTCK onaylı); Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu onaylı "Klinik Araştırmalar ve Etik Kurullara Başvuru İlkeleri Eğitimi", Dokuz Eylül Üniversitesi Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı (TUCRİN) Uygulama ve Araştırma Merkezi ve Dokuz Eylül Üniversitesi işbirliğiyle ve Dokuz Eylül Üniversitesi Klinik Araştırmalar Etik Kurulu, Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı, Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Tıp Fakültesi, ve Araştırmacı İlaç Firmaları Derneği katkıları ile 17-18 Mart 2016 tarihlerinde, İzmir'de, Wyndham Grand Özdilek Otel'in toplantı salonlarında gerçekleştirildi. Eğitime 74 kişi katıldı. Katılımcıların 5'i aynı zamanda eğitici olarak görev aldı.
- TUCRİN ve Türk Tıbbi Onkoloji Derneği işbirliğiyle, Temel Klinik Araştırma Eğitimi, 19-20 Kasım 2016, İzmir (TİTCK onaylı); Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu onaylı "Klinik Araştırmalar Temel Eğitimi", Dokuz Eylül Üniversitesi Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı (TUCRİN) Uygulama ve Araştırma Merkezi ve Türk Tıbbi Onkoloji Derneği işbirliğiyle ve Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı, Dokuz Eylül Üniversitesi Onkoloji Enstitüsü ve Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı katkıları ile 19-20 Kasım 2016 tarihlerinde, Swisotel Büyük Efes, İzmir'de gerçekleştirildi. Eğitimde 36 kişi katılımcı, 15 kişi de (15'i aynı zamanda katılımcı) eğitici olmak üzere toplam 51 kişi yer aldı.

Uluslararası Faaliyetler;

- European Correspondent (EuCo) Meeting: 19 Nisan 2016 tarihlerinde Paris, Fransa'da düzenlenen bilimsel etkinliğe TUCRİN Merkez Müdürü Prof. Dr. Yeşim Tunçok katıldı. Etkinlikte ECRİN'in yeni üyeleri tanıtıldı. Aynı zamanda insan araştırmaları, H2020 projeleri, ECRİN'in kalite politikası ve stratejileri ve yasal düzenlemeler hakkında görüşüldü.
- ECRİN Internal Meeting ve International Clinical Trials Day: 19-20 Mayıs 2016 tarihlerinde Prag, Çek Cumhuriyeti'nde gerçekleşen bilimsel etkinliğe Türkiye'yi TUCRİN Merkez Müdürü Prof. Dr. Yeşim Tunçok ve TUCRİN Yönetim Kurulu üyesi Prof. Dr. Sedef Gidener katıldı.

- Clinical Research Initiative for Global Health (CRIGH) Kick-Off Meeting: 16 Eylül 2016 tarihinde Paris, Fransa'da düzenlenen etkinliğe TUCRIN Yönetim Kurulu üyesi Prof. Dr. Hakan Sedat Orer katıldı.
- ECRIN Summer School: 26-28 Ekim tarihlerinde Sevilla, İspanya'da gerçekleştirilen ECRIN Summer School'a Türkiye'yi temsilen TUCRIN Merkez Müdürü Prof. Dr. Yeşim Tunçok, TUCRIN İdari Koordinatörü Buket Erbayraktar ve TUCRIN Kalite Yönetim Sorumlusu Kübranur Ergün katıldı.
- Workshop: "Which ECRIN approach to promote quality in clinical research?": 3 Kasım 2016 tarihinde Paris, Fransa'da gerçekleştirilen çalışmaya Türkiye'yi temsilen TUCRIN Merkez Müdür Yardımcısı Prof. Dr. Mustafa Cenk Ecevit ve TUCRIN BAP üyesi Prof. Dr. Mukaddes Gümüştekin katıldı.

Sürdürülebilirlik ve Kapasitenin Geliştirilmesi Amaçlı Merkez Faaliyetleri;

- Türkiye'nin ECRIN-ERIC'e (European Clinical Research Infrastructures Network-European Research Infrastructure Consortium) TUCRIN aracılığıyla gözlemci olarak katılması için Kalkınma Bakanlığı'na resmi başvurunun yapılması;
- Bir Avrupa Birliği 7. Çerçeve projesi olan ECRIN-IA, halen proje ortağı olan Almanya, İspanya, Fransa, İtalya ve Portekiz'den oluşan 5 "Kurucu Ülke" ve 2 "Gözlemci Ülke" (Çek Cumhuriyeti ve Macaristan) ile ERIC (European Research Infrastructure Consortium) kalıcı bir yasal yapıya kavuşmuştur. ECRIN-IA projesinde 2012-2015 yılları arasında Türkiye'yi Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı (TUCRIN) Uygulama ve Araştırma Merkezi proje ortağı olarak temsil etmiştir. Kalkınma Bakanlığı himayesinde Ocak 2015' te düzenlenen bir toplantı ile Türkiye'nin ECRIN-ERIC' e TUCRIN aracılığıyla gözlemci olarak katılmasına karar verilmiş ve katılım için de Kalkınma Bakanlığı'na 16 Mayıs 2016 tarihinde resmi başvuru yapılmıştır.
- "Avrupa Klinik Araştırma Altyapı Ağına Türkiye'nin TUCRIN Aracılığıyla Katılımı" adlı bilimsel araştırma projesine destek sağlanması;
- ECRIN-ERIC' e başlangıçta "gözlemci", 3 yıl içinde de "tam üye" olarak katılım sağlayabilecek, sürdürülebilir bir ulusal klinik araştırma altyapısının kurulması amacıyla "Avrupa Klinik Araştırma Altyapı Ağına Türkiye'nin TUCRIN Aracılığıyla Katılımı" adlı bilimsel araştırma projesi planlanmıştır. Aralık 2015'te proje önerisi DEÜ Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Koordinatörlüğü'ne sunulmuştur. Şubat 2016'da proje kabul görmüş ve DEÜ BAP desteği sağlanmıştır.

Klinik araştırma birimleri / ağları ile işbirliği sağlanması hedefi kapsamında;

- 16 Mayıs 2016'da Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Kök Hücre ve Üreme Biyolojisi Birimi ve 1 Aralık 2016'da Medipol Üniversitesi Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları Merkezi (REMER) ile klinik araştırmalar alanında işbirliği protokolü imzalanmıştır.



6.5.18 Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)

Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM) kendisine “Hayatın insan öznesine- yasal zemin, kurumsal ilkeler ile etik kurallar esas olmak üzere bağımsız, geliştirici, eleştirici, değiştirici, uzlaştırıcı, farkındalık yaratıcı, düşündürücü, paylaşımcı, kolaylaştırıcı, yetkin kılıcı ve kullanılabilir gereklilik ile geçerlikteki - bilgiyi; yeterli, yetkin ve yetenekli bilim insanları ile uygulamacıların katkısına dayalı olarak sunmak, sürdürülebilirlik ve süreklilikten vazgeçmeksizin bugünde, bugünü ve yarınları yaratarak yaşatmak” ilkelerini misyon olarak benimseyerek faaliyetlerini sürdürmektedir.

Gerek Üniversitemiz birimlerinde, gerekse Üniversitemizle işbirliği yapmak isteyen organizasyonlarda; geliştirerek ya da değiştirilerek var edilen, çoğaltılan bilgiyi, toplumsal duyarlılık ve sorumluluk temelinde, karşılıklı paylaşım – öğrenmeye öğretme ayrıcalığını da ekleyerek– aracılık etmeyi görev olarak benimsemiştir. Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM) bilginin evrenselliği ilkesinden hareketle düzenlediği ya da düzenlenmesine katkı sağladığı kurslar, seminerler, bilgi şölenleri, kongreler, sertifika programları, sergiler, eğitim fuarları ile sinema ve tiyatro esaslı kültürel faaliyetlerde üniversitenin “dünyaya açılan yüzü” olma ayrıcalığına sahip bir birim olarak çalışmalarına devam etmektedir.

Alsancak'ta Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlük binasının zemin katında bulunan DESEM; akademik ve idari personeliyle birlikte gerçekleşen çalışmaları sayesinde, sadece üniversite öğrencileri için değil aynı zamanda İzmir ili ve çevre yerleşim noktalarında yaşayan toplumun her katmanından bireyin güncel ve evrensel bilgi aktarımı odaklı buluşma ve buluşturma yeri olmuştur. Bu anlamda gitgide artan sayıda kişiye ulaşma noktasındaki başarılı sonuçları ile varlığını sürdürmektedir.

Üniversitemizin çeşitli birimlerinde ile ilgili üretilen bilgi ve deneyimlerin toplumun bütün kesimlerine aktarılması için kurulan DESEM, öğrenciden ev hanımına, iş adamından devlet memurlarına kadar toplumun tüm kesiminden binlerce katılımcı düzenlenen etkinliklerde buluşmakta, sanat, kültür ve bilim dünyasının en son gelişmelerini Üniversitemizin sunduğu hizmet kalitesi ile izleme fırsatı bulmaktadır. Bu bağlamda fiziksel koşulları ile de; 75. Yıl Amfisi (Sinema Salonu): 385 kişilik, Bordo Salon: 238 kişilik, Mavi Salon: 98 kişilik, Bilgisayar Laboratuvarı: 45 kişilik, Derslik: 6 adet 20 şer kişilik olmak üzere toplam 871 kişinin yararlanabileceği salon ve dersliğe sahiptir.

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

2016 YILI DESEM FAALİYET VE GELİRLERİ

EĞİTİM ALANI	KATILIMCI SAYISI	EĞİTİM SÜRESİ (SAAT)	GELİR (TL)
İNGİLİZCE DİL EĞİTİM KURSLARI	136	664	425.887
ALMANCA DİL EĞİTİM KURSLARI	12	128	
FRANSIZCA DİL EĞİTİM KURSLARI	34	132	
İSPANYOLCA DİL EĞİTİM KURSLARI	132	576	
İTALYANCA DİL EĞİTİM KURSLARI	-	-	
JAPONCA DİL EĞİTİM KURSLARI	-	-	
OSMANLICA KURSLARI	-	-	
YABANCI DİL SINAVI (YDS) KURSLARI	137	200	
YÜKSEKÖĞRETİME GEÇİŞ (ALES) HAZIRLIK KURSU	-	-	
KARIYER VE EĞİTİM MERKEZLİ PROGRAMLAR	180	168	
SERTİFİKALI EĞİTİM PROGRAMLARI	20	100	
KİŞİSEL GELİŞİM ODAKLI EĞİTİM PROGRAMLARI	122	298	
GENEL TOPLAM	773	2.266	425.887

EĞİTİM ALANI	KATILIMCI SAYISI	EĞİTİM SÜRESİ (SAAT)	GELİR (TL)
KURUM PERSONELİNE YÖNELİK EĞİTİM PROGRAMI		16	23.880
YAPILAN KONGRE FAALİYETİ (KURUM İÇİ)			
YAPILAN ÇALIŞTAY FAALİYETİ (KURUM İÇİ)			
YAPILAN PANEL FAALİYETİ (KURUM İÇİ)			
YAPILAN SEMPOZYUM FAALİYETİ (KURUM İÇİ)			
YAPILAN KONGRE FAALİYETİ (KURUM DIŞI)			
YAPILAN ÇALIŞTAY FAALİYETİ (KURUM DIŞI)			
YAPILAN PANEL FAALİYETİ (KURUM DIŞI)			
YAPILAN SEMPOZYUM FAALİYETİ (KURUM DIŞI)			
GENEL TOPLAM			449.767

FAALİYET TÜRÜ	ÇIKTI (2016)
SİNEMA GÖSTERİMİ YAPILAN FİLM SAYISI	25
SİNEMA GÖSTERİMİ YAPILAN FİLM SEANS SAYISI	525
DESEM SİNEMA TOPLAM İZLEYİCİ SAYISI	7.685
SİNEMA GÖSTERİMİ GELİRLERİ TOPLAMI (TL)	23.880

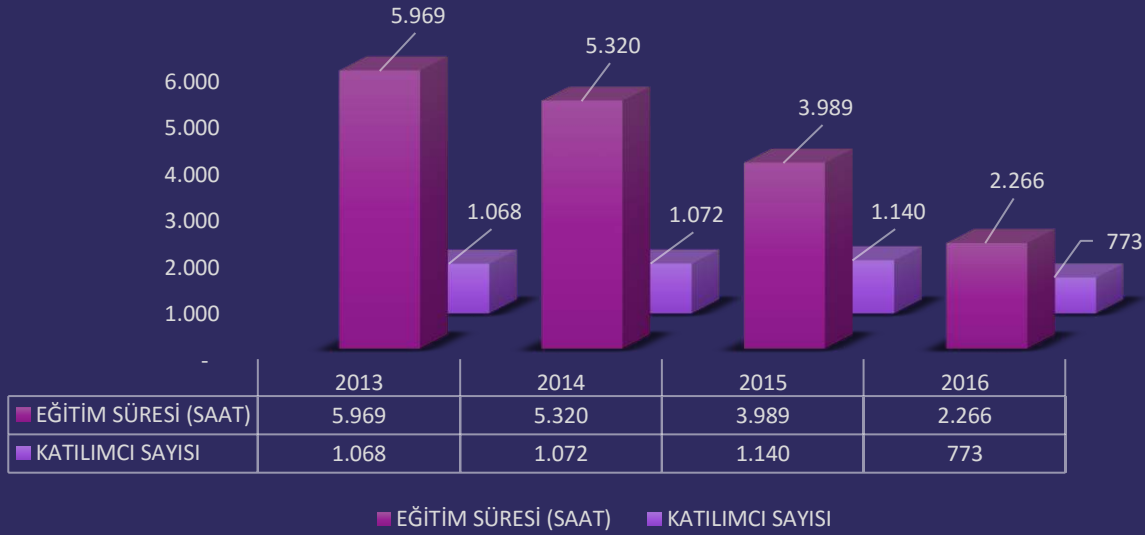
2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi bünyesinde sürdürülen faaliyetler kapsamında yıllar içindeki hizmet içerikleri ve sonuçlarına dair veriler aşağıda detayları ile tanımlanmıştır.

EĞİTİM ALANI	KATILIMCI SAYISI			
	2013	2014	2015	2016
İNGİLİZCE DİL EĞİTİM KURSLARI	206	307	189	136
ALMANCA DİL EĞİTİM KURSLARI	62	59	40	12
FRANSIZCA DİL EĞİTİM KURSLARI	38	22	37	34
İSPANYOLCA DİL EĞİTİM KURSLARI	124	124	172	132
İTALYANCA DİL EĞİTİM KURSLARI	15	-	-	-
JAPONCA DİL EĞİTİM KURSLARI	-	-	23	-
OSMANLICA KURSLARI	-	-	16	-
YABANCI DİL SINAVI (YDS) KURSLARI	250	152	109	137
YÜKSEKÖĞRETİME GEÇİŞ (ALES) HAZIRLIK KURSU	77	40	-	-
KARİYER VE EĞİTİM MERKEZLİ PROGRAMLAR	82	136	369	180
SERTİFİKALI EĞİTİM PROGRAMLARI	101	48	83	20
KİŞİSEL GELİŞİM ODAKLI EĞİTİM PROGRAMLARI	113	184	102	122
GENEL TOPLAM	1.068	1.072	1.140	773

EĞİTİM ALANI	EĞİTİM SÜRESİ (SAAT)			
	2013	2014	2015	2016
İNGİLİZCE DİL EĞİTİM KURSLARI	2.200	2.448	1.440	664
ALMANCA DİL EĞİTİM KURSLARI	288	288	324	128
FRANSIZCA DİL EĞİTİM KURSLARI	144	144	144	132
İSPANYOLCA DİL EĞİTİM KURSLARI	672	672	768	576
İTALYANCA DİL EĞİTİM KURSLARI	96	-	-	-
JAPONCA DİL EĞİTİM KURSLARI	-	-	36	-
OSMANLICA KURSLARI	-	-	36	-
YABANCI DİL SINAVI (YDS) KURSLARI	800	560	320	200
YÜKSEKÖĞRETİME GEÇİŞ (ALES) HAZIRLIK KURSU	800	240	-	-
KARİYER VE EĞİTİM MERKEZLİ PROGRAMLAR	209	320	399	168
SERTİFİKALI EĞİTİM PROGRAMLARI	468	252	264	100
KİŞİSEL GELİŞİM ODAKLI EĞİTİM PROGRAMLARI	292	396	258	298
GENEL TOPLAM	5.969	5.320	3.989	2.266

Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM) Bünyesinde Eğitimlere Katılımcı Sayısı ve Eğitim Süreleri



6.5.19 Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM)

Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM) 26 Kasım 2010 Tarih ve 27767 sayılı Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği kapsamında Resmi Gazetede yayınlanarak faaliyetine başlamıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, Üniversitemiz bünyesinde gerçekleştirilmesi planlanan tüm uzaktan eğitim faaliyetlerinin (ön lisans, lisans tamamlama, lisans, yüksek lisans, sertifika programları, kurslar, kurum içi eğitimler vb.) planlanması, yürütülmesi ve iyileştirilmesi amacı ile kurulmuştur.

Üniversitede yürütülmekte olan internet destekli öğretim faaliyetlerinin daha etkin ve verimli yürütülmesini temin etmek, uzaktan eğitim ile ilgili araştırma-geliştirme ve uygulama çalışmaları yapmak, kurum ve kuruluşların uzaktan eğitim ihtiyaç ve isteklerine yardımcı olmak, lisans, lisansüstü ve yetişkin eğitiminde internet ortamında e-öğrenme temelli ders ve programları geliştirmek ve Üniversitede verilmekte olan dersleri e-öğrenme ile desteklemek, kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarının eğitim programlarını e-öğrenmeye uyarlamasına ve uzaktan eğitim sistemlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak, bilgi birikimini ilgili kurum ve kuruluşlara aktarmak, yayınlar yapmak ve normal eğitim ve öğretim

faaliyetlerini oluşturmuş olduğu internet tabanlı öğrenim yönetim sistemi yazılımı ile desteklemektedir.

Merkezimizin hedefi; Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde uzaktan eğitim programlarının etkin bir şekilde planlanması ve yürütülmesini temin etmek, mevcut programların geçmiş deneyimlerle iyileştirilmesini sağlamaktır. Üniversitemizde yürütülmekte olan her türlü ön lisans, lisan ve lisansüstü eğitimlere destek amacıyla kaynaklar, kısa sınav ve testler ve ödevler gibi uzaktan eğitim platformunun kullanımının yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır. Ayrıca uzaktan eğitim faaliyetlerinin koordinasyonu odak noktası olmakla beraber, bu faaliyetlerin hayata geçmesinde azami öneme sahip altyapı donanımının sürekliliğini sağlamak ve amaca yönelik yazılım geliştirme süreçlerini üstlenmek de hedeflerimiz arasındadır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi olarak misyonumuz "Mevcut eğitim faaliyetini yer, zaman ve diğer fiziksel kısıtları ortadan kaldırarak, mümkün olan en geniş kitlenin kullanımına hazırlamak" tır. Vizyonumuz ise "Dünya standartlarında uygun, mevcut teknolojileri etkin bir şekilde kullanarak, yada geliştirerek zaman ve mekandan bağımsız olarak ders içeriklerinin ve eğitimlerin düzenlenmesi için faaliyette bulunmak" tır.



Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM) bünyesinde 2016 yılında 3'ü ön lisans, 307'si lisans ve 1'i yüksek lisans olmak üzere toplam 311 mezun verilmiştir.

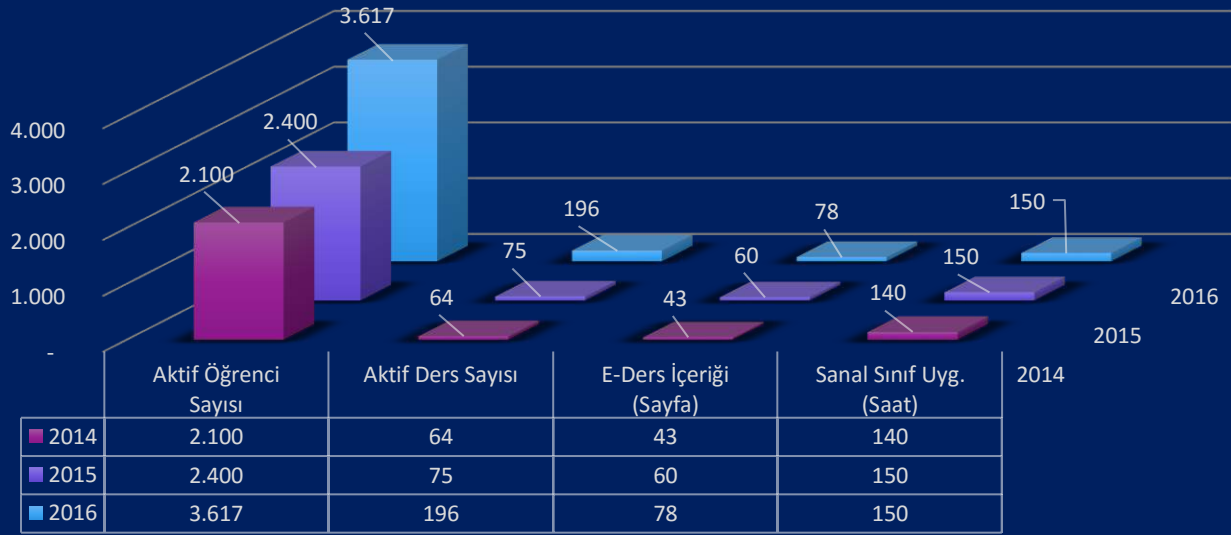
**UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
(DEUZEM) FAALİYETLERİ**

EĞİTİM FAALİYETİ İÇERİKLERİ	2016 YILI
Teknoloji tabanlı öğrenim yönetim sistemi ile desteklenen ders sayısı	309
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Önlisans)	-
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Lisans)	-
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Yüksek Lisans)	1
Uzaktan Eğitim Programları Mezun Sayısı (Önlisans)	3
Uzaktan Eğitim Programları Mezun Sayısı (Lisans)	307
Uzaktan Eğitim Programları Mezun Sayısı (Yüksek Lisans)	2
DEUZEM Bilinçlendirme ve eğitim etkinliği sayısı	11
DEUZEM Bilinçlendirme ve eğitim etkinliği katılımcı sayısı	80
Yarıyıl Bazında toplam aktif öğrenci sayısı	3.617
Yarıyıl Bazında toplam aktif ders sayısı	196
Güncellenen ve üretilen e-ders içeriği sayısı(sayfa)	78
Toplam sanal sınıf uygulaması(saat)	150
Toplam basılı materyal uygulaması	-
Toplam dijital e-kitap uygulaması (sayfa)	3.555

UZAKTAN EĞİTİM MERKEZİ FAALİYETLERİNİN YILLARA GÖRE DEĞERLERİ

EĞİTİM FAALİYETİ İÇERİKLERİ	2014	2015	2016
Teknoloji tabanlı öğrenim yönetim sistemi ile desteklenen ders sayısı	128	157	309
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Lisans)	-	-	-
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Yüksek Lisans)	-	-	-
Uzaktan eğitim programları mezun sayıları (Ön Lisans)	-	-	3
Uzaktan eğitim programları mezun sayıları (Lisans)	-	-	307
Uzaktan eğitim programları mezun sayıları (Yüksek Lisans)	-	-	2
DEUZEM bilinçlendirme ve eğitim etkinliği sayısı	17	8	11
DEUZEM bilinçlendirme ve eğitim etkinliği katılımcı sayısı	131	116	80
Yarıyıl Bazında Toplam Aktif Öğrenci Sayısı	2.100	2.400	3.617
Yarıyıl Bazında Toplam Aktif Ders Sayısı	64	75	196
Güncellenen ve Üretilen e-ders İçeriği Sayısı (Sayfa)	43	60	78
Toplam Sanal Sınıf Uygulaması (Saat)	140	150	150
Toplam Basılı Materyal (Sayfa)	7.265	3.710	-
Toplam Dijital e-kitap Uygulaması (Sayfa)	-	3.555	3.555

YILLARA GÖRE DEUZEM FAALİYET VERİLERİ DEĞİŞİMLERİ



Üniversitemiz bünyesinde faaliyet gösteren Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin 2016 yılında gerçekleştirdikleri ulusal ve uluslararası boyuttaki faaliyetleri aşağıda listelenmiştir.

ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZLERİ	KONGRE, SEMPOZYUM, BİLDİRİ, MAKALE, PROJE, ARAŞTIRMA VE DİĞER FAALİYETLER TOPLAMI		
	ULUSAL	ULUSLARARASI	TOPLAM

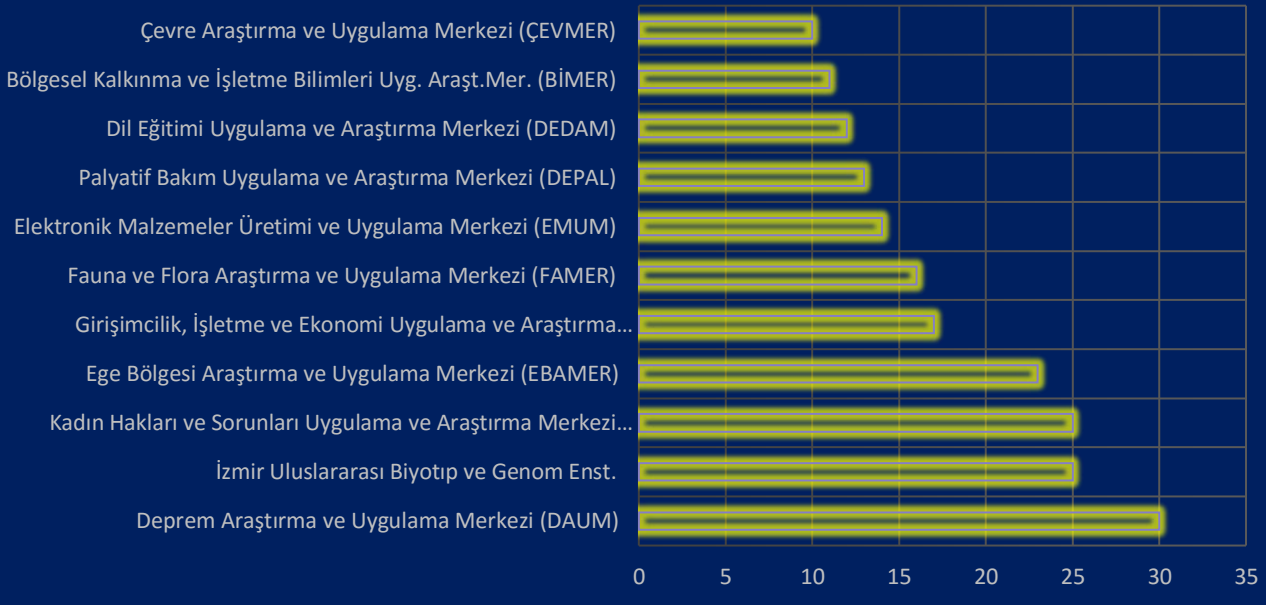
Aile Araştırmaları ve Uygulama Merkezi (ALAUM)	3	0	3
Aile Hekimliği Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Anlaşmazlık Çözümü Araştırma ve Uygulama Merkezi (AÇMER)	9	0	9
Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi (ARKEM)	2	4	6
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (ATMER)	0	0	0
Balkan Araştırmaları Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEBAMER)	0	0	0

Batı Anadolu Seramiği Araştırma ve Uygulama Merkezi (BA-SER)	3	2	5
Beyin Dinamiği Multidisipliner Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	0
Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (DEBTAM)	0	0	0
Bireye Özgü Tıp ve Farmakogenomik / Genetik Uyg.Araş.Merkezi	0	3	3
Biyomedikal Metroloji ve Kalibrasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Uyg. Araşt.Mer. (BİMER)	11	0	11
Ceza Hukuku ve Kriminoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi (ÇEVMER)	10	4	14
Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAUM)	30	2	32
Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEDAM)	12	0	12
Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi (EKVAM)	0	0	0
Ege Bölgesi Araştırma ve Uygulama Merkezi (EBAMER)	23	8	31
Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi (EMUM)	14	0	14
Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi	1	0	1
Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi (FAMER)	16	14	30
Girişimcilik, İşletme ve Ekonomi Uygulama ve Araştırma Merkezi	17	0	17
Hukuk Araştırmaları Merkezi (DEHAMER)	0	0	0
İstatistik Risk ve Aktüerya Araştırma-Uygulama Merkezi (İRAMER)	0	0	0
İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi (İSAMER)	2	0	2
İzmir Biyotıp ve Genom Uygulama ve Araştırma Merkezi	25	2	27
İzmir İli Stratejik Planlama-Yönetim Araş.Uyg.Mer.(İZİSYÖM)	6	0	6
Jeotermal Enerji Araştırma ve Uygulama Merkezi (JENARUM)	2	0	2
Kadın Hakları ve Sorunları Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEKAUM)	25	0	25
Kafkasya Orta Asya Arkeoloji Araştırmaları Merkezi (KOMER)	0	0	0
Kalite Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi (KALMER)	0	0	0
Kalp Damar Hastalıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Karın Zarı Kanselleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Kemik Kırık Doku Biyoteknolojisi Uyg.Araş.Mer.(KEKDOB)	1	0	1
Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araş.Uyg.Mer.(KETAM)	2	0	2
Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Palyatif Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEPAL)	13	2	15
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Sağlık Hukuku Uygulama ve Araştırma Merkezi (SAHUM)	6	0	6
Senfonik Müzik Uygulama ve Araştırma Merkezi (DESOMER)	0	0	0
Ses Kayıt Stüd., Akustik ve Bilişsel Müzikoloji Uyg.Ara.Mer.(DABMER)	0	0	0
Sığ Jeofizik ve Arkeolojik Prospeksiyon Araşt.-Uyg. Mer.(SAMER)	0	1	1
Stratejik Araştırmalar Merkezi	0	0	0
Su Kay. Yönetimi ve Su Kayn.Doğal Afet Kont.Araş-Uyg.Mer.(SUMER)	8	8	16
Tekne Üretim Teknolojileri Araştırma-Uygulama Merkezi (TEKNEMER)	0	0	0
Ulaştırma Emn. ve Kaza İnceleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0
Ulusal Klinik Araşt. Altyapı Ağı Uyg. Ve Araşt.Merkezi (TUCRİN)	3	7	10

Uyku ve Bilinç Durumları Tekn. Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	4	4
Üniversite Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DESUM)	0	0	0
Yüzey Teknolojileri ve Hasar Analizi Uyg.Araşt.Mer. (YÜTHAM)	0	0	0
TOPLAM	244	61	305

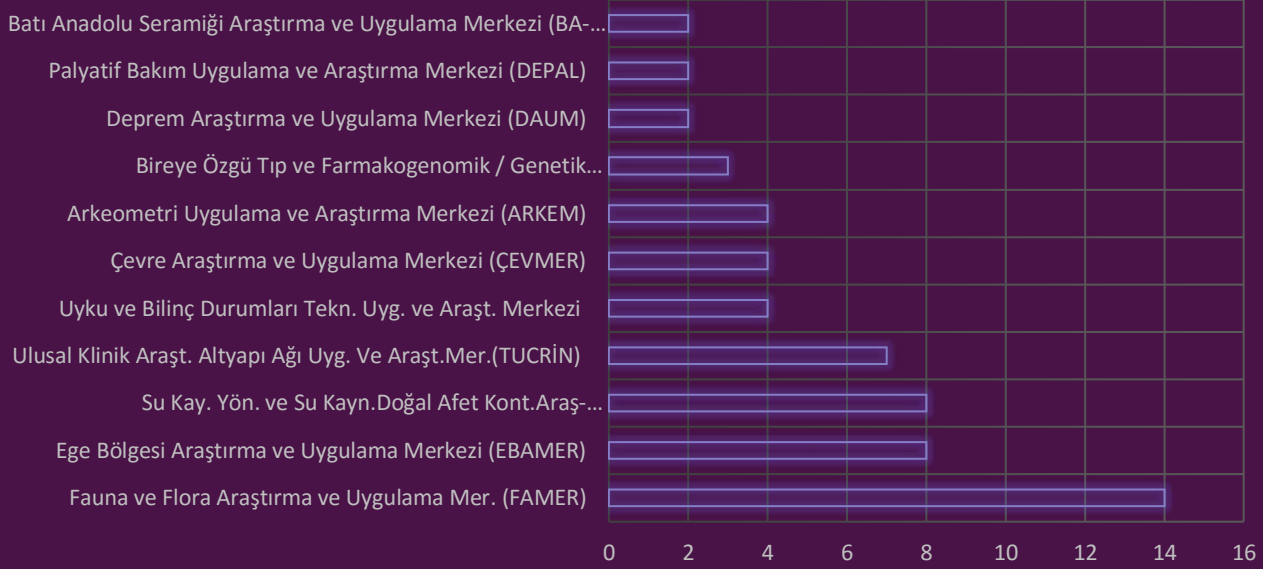
Üniversitemiz bünyesinde faaliyet gösteren Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin 2016 yılı içinde ulusal boyuttaki faaliyetleri ve çıktıları değerlendirildiğinde, 30 etkinlik ile Deprem Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAUM), 25 etkinlik ile İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü ile Kadın Hakları ve Sorunları Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEKAUM) ve 23 etkinlik ile Ege Bölgesi Araştırma ve Uygulama Merkezi (EBAMER)' in faaliyet yoğunlukları ile öne çıktıkları görülmektedir.

Ulusal Boyutta En Çok Faaliyet Çıktısı Üreten Uygulama ve Araştırma Merkezleri



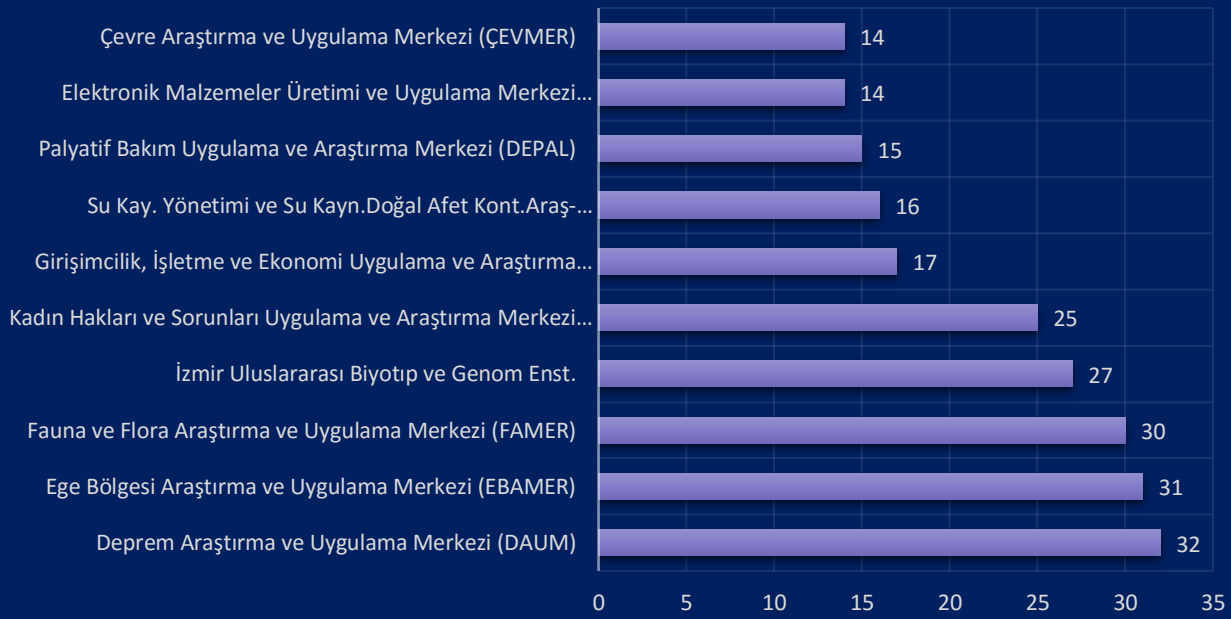
Uluslararası boyutta 2016 yılı faaliyet ve çıktıları değerlendirildiğinde ise; 14 etkinlik ile Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi (FAMER), 8'er etkinlik ile Ege Bölgesi Araştırma ve Uygulama Merkezi ve Su Kaynakları Yönetimi ve Su Kaynaklarının Doğal Afet Kont. Araştırma ve Uygulama Merkezi (SUMER) ve 7 etkinlik ile Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi (TUCRİN)' in faaliyet yoğunlukları ile öne çıktıkları görülmektedir.

Uluslararası Boyutta En Çok Faaliyet Çıktısı Üreten Uygulama ve Araştırma Merkezleri



Ulusal ve uluslararası boyutta üretilen 2016 yılı faaliyetleri toplamı değerlendirildiğinde, 32 etkinlik ile Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAUM), 31 etkinlik ile Ege Bölgesi Araştırma ve Uygulama Merkezi (EBAMER) ve 30 etkinlik ile Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi (FAMER)' in faaliyet yoğunlukları ile öne çıktığı görülmektedir.

Ulusal ve Uluslararası Boyutta En Çok Faaliyet Çıktısı Üreten Uygulama ve Araştırma Merkezleri



7. Sosyal Hizmetler

7.1 Barınma Hizmetleri

Üniversitemiz bünyesindeki Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı olarak faaliyet göstermekte olan 1 kız, 3 kız/erkek olmak üzere toplam 4 öğrenci yurdumuz bulunmaktadır. Dokuz Eylül Üniversitesi Öğrenci Yurdu'na 2015-2016 eğitim-öğretim yılından itibaren kız öğrenci kaydı alınmamakta olup; yalnız erkek öğrenci kaydı alınmaktadır. Ancak mevcut kayıtlı olan kız öğrencilerimiz mezun oluncaya kadar barınma hizmetinden yararlanacağından halen kız/erkek öğrenci yurdu olarak hizmet vermektedir. Bunun yanı sıra, 3 Kreş ve Anaokulumuz, 1 Araştırma Görevlileri Konukevi, Bergama Lojmanları, Bergama Misafirhanesi ve DEÜ Öğrenci Yurdu Konukevi bulunmaktadır.

7.1.1 Öğrenci Yurtları

Buca Kız Öğrenci Yurdu

Başkanlığımıza bağlı olarak faaliyet gösteren yurdumuz, Üniversitemiz Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi'nde, 2 bloktan oluşan, 504 yatak kapasitesi, 2 ve 4 kişilik odaları ile Üniversitemiz kız öğrencilerine hizmet sunmaktadır. Her iki blokta ve tüm katlarda, öğrencilerimizin kablosuz internet bağlantısı sağlayabilecekleri çalışma odaları, ortak kullanıma sunulmuş olan tuvalet ve banyolar, ütü odaları, bilgisayar laboratuvarları ve televizyon odaları mevcuttur.

Öğrencilerimiz; yemek masaları, sandalyeler, her oda için ayrı erzak dolapları ile buzdolapları ve elektrikli fırın ve ocakların bulunduğu stüdyo mutfaklarda, 24 saat boyunca kendi yemeklerini hazırlama olanağına sahiptir. Ayrıca, yurdumuzda öğrencilerimizin alışverişlerini yapabilecekleri A blokta kantin ve B blokta market bulunmaktadır. Yurdumuzun yanında, Başkanlığımıza bağlı olarak öğle ve akşam yemeği hizmeti sunulan yemekhanemiz mevcuttur. Yurdumuzda bulunan çamaşırhanemizde çamaşır yıkama olanağı sağlanmaktadır.

DEÜ Öğrenci Yurdu

Başkanlığımıza bağlı olarak faaliyet gösteren ve Buca ilçesi Evka1'de yer alan yurdumuz; 760 kişi kapasite ve çeşitli tiplerde toplam 357 odası ile kız ve erkek öğrencilerimize hizmet vermektedir. 2015-2016 eğitim-öğretim yılından itibaren kız öğrenci kaydı alınmamakta olup; yalnız erkek öğrenci kaydı alınmaktadır. Ancak mevcut kayıtlı olan kız öğrencilerimiz mezun oluncaya kadar barınma hizmetinden yararlanacağından halen kız/erkek öğrenci yurdu olarak hizmet vermektedir. Tüm oda tiplerimizde banyo ve tuvalet mevcuttur. Odalarımızın hepsinde sınırsız kablosuz internet bağlantısı ve telefon bulunmaktadır. Bunun yanı sıra, ortak mutfaklar, çamaşır yıkama birimleri ve ütü odaları öğrencilerimizin ortak kullanım alanlarını oluşturmaktadır. Öğrencilerimizin eğitim amaçlı

kullanabilecekleri ders çalışma salonları bulunmaktadır. Yurdumuz; merkezi sistem ısıtma, asansör, 24 saat sıcak su, yangın alarm, anons ve müzik sistemi ile donatılmıştır.

Öğrencilerimizin dinlenme zamanlarını değerlendirebilecekleri çok amaçlı salonlar, fitness salonu, hobi odası, kahvaltı, öğle ve akşam yemeklerinin sunulduğu yemekhane ile bireysel gereksinimlerini karşılayacakları kafeterya ve market hizmet verilmektedir. Yurt ücretine dahil olan sabah kahvaltısı zengin çeşidiyle öğrencilerimize açık büfe şeklinde sunulmaktadır.

DEÜ Reha Midilli Öğrenci Yurdu

Başkanlığımıza bağlı olarak faaliyet gösteren yurdumuz, İzmir'in Foça ilçesi Bağarası'nda Reha Midilli Foça Turizm Fakültesi kız ve erkek öğrencilerine 20 kız 20 erkek olmak üzere toplam 20 oda ve 40 yatak kapasitesi ile hizmet vermektedir.

Yurdumuzun tüm odalarında banyo, tuvalet ve kablosuz internet bağlantısı mevcuttur. Bunların dışında ortak kullanıma sunulmuş olan mutfak ile öğrencilerimizin faydalandıkları çamaşırhane ve ütü odası bulunmaktadır. Ortak kullanıma sunulmuş olan stüdyo mutfaklarda buzdolabı, elektrikli ocaklar bulunmakta olup; öğrencilerimiz 24 saat boyunca kendi yemeklerini hazırlama olanağına sahiplerdir. Dinlenme Salonu'nda öğrencilerimizin çalışma amaçlı kullanımlarına sunulmuş olan bilgisayarlar ile dinlenme saatlerini geçirebilecekleri televizyon bulunmaktadır. Yurdumuzda merkezi ısıtma sistemi, 24 saat sıcak su olanağı ve yangın sistemi mevcuttur.

DEÜ Bergama Öğrenci Yurdu

Başkanlığımıza bağlı olarak faaliyet göstermekte olan Bergama Öğrenci Yurdu; Bergama Meslek Yüksekokulu'nda öğrenim gören öğrencilerimizin barınma ihtiyacını karşılamak üzere, 2014-2015 eğitim-öğretim yılında, bir blok olarak hizmete girmiş olup; 2015-2016 eğitim öğretim yılında ikinci bir blok daha hizmete girmiştir. Yurdumuz 66 kişi kapasiteli olup; 2 kişilik odalar ve her üç oda için ortak kullanımda banyo, tuvalet ve mutfaktan oluşmak üzere toplam 11 daire ile hizmet vermektedir. Yurdumuzun tüm dairelerinde ortak kullanımda elektrikli ocaklar, çamaşır makinesi ve şofben bulunmaktadır.

7.1.2 Konukevi, Lojman ve Misafirhaneler

Araştırma Görevlileri Konukevi

Üniversitemiz Tınaztepe Yerleşkesi'nde yer alan, Araştırma Görevlileri Konukevi, A Blok (evli) 24 daire ve B Blok (bekâr) 47 daire olmak üzere, 2 blokta toplam 71 daire ile "2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 35.maddesi ile Üniversitemizde yüksek lisans ve doktora yapmak için görevlendirilen araştırma görevlilerine hizmet sunmaktadır.

Konukevinin A Bloкта yer alan odaları 50m², B Bloкта yer alan odaları ise 25m² olup, dairelerde kablosuz internet, merkezi ısıtma sistemi ile telefon hizmetinin yanı sıra çamaşırhane hizmeti de mevcuttur.

Bergama Lojmanları

Üniversitemiz Bergama Meslek Yüksekokulu içinde yer alan ve Bergama Belediyesi'ne bağlı olarak hizmet vermekte iken; 01.11.2015 tarihi itibarıyla Üniversitemize devrolan ve Başkanlığımıza bağlı olarak faaliyet göstermekte olan; 1 blok içinde, her biri 88m² olmak üzere, kaloriferli konut şeklinde hizmet veren 5 daireden oluşan Bergama Lojmanlarının işleyişi Kamu Konutları Yönetmeliği ile Milli Emlak Genel Tebliği'ne göre yürütülmektedir.

Bergama Misafirhanesi

Üniversitemiz Bergama Meslek Yüksekokulu içinde yer alan ve Bergama Belediyesi'ne bağlı olarak hizmet vermekte iken; 01.11.2015 tarihi itibarıyla Üniversitemize devrolan ve Başkanlığımıza bağlı olarak faaliyet göstermekte olan; Bergama Lojman binasının giriş katındaki bir daire misafirhane olarak düzenlenmiş olup; 3 oda 6 yatak kapasitesi ile hizmet vermektedir.

DEÜ Öğrenci Yurdu Konukevi

Konukevimiz, Dokuz Eylül Üniversitesi Öğrenci Yurdu içinde bulunmaktadır. Konukevi odaları talep dâhilinde 1, 2, 3, 4 kişilik şeklinde hazırlanabilmekte olup; toplam 30 odası vardır. Tüm odalarımızda banyo ve tuvalet mevcut olup, 24 saat sıcak su, klima, mini buzdolabı ve televizyon standart olarak sunulmuştur. Oda ücretine sabah kahvaltısı dâhildir.

7.1.3 Kreş ve Anaokulları

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı olarak faaliyet göstermekte olan Kreş ve Anaokullarımız, Üniversitemiz akademik ve idari personelinin çocuklarına hizmet vermektedir.

Merkez Kreş ve Anaokulu (Buca)

Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi içinde, 260 metrekare kapalı alan, 4 sınıf, 49 kişi kapasitesi ile üniversitemiz çalışanlarının 3-4-5-6 yaş grubu çocuklarına okul öncesi eğitim hizmeti verilmektedir.

I Nolu Kreş ve Anaokulu (Narlidere)

Üniversitemiz Sağlık Yerleşkesi içinde, 2 katlı binada, 480 metrekare kapalı alan, 5 sınıf, 80 kişi kapasitesi olmak ile üniversitemiz çalışanlarının 2-3-4-5-6 yaş grubu çocuklarına okul öncesi eğitim hizmeti verilmektedir.

II Nolu Kreş ve Anaokulu (Tınaztepe)

Üniversitemiz Tınaztepe Yerleşkesi' nde bulunan Özel 75.Yıl İlköğretim Okulu bahçesinde, 175 metrekare kapalı alan, 1 sınıf, 15 kişi kapasitesi ile üniversitemiz çalışanlarının 5 yaş grubu çocuklarına okul öncesi eğitim hizmeti verilmektedir

7.2 Sosyal Tesisler

Rektörlük Lokal- Çatı Restaurant

Üniversitemiz Rektörlük binası çatı katında, tüm Üniversitemiz mensuplarına hizmet sunan tesisimiz, Pazar günü hariç 18:00-22:30 saatleri arasında, A'la Carte olarak değişik lezzetler sunan restaurant, çeşitli toplantı ve etkinliklere ev sahipliği yapan eğitim salonu ve terasıyla ile hizmet vermektedir.

Tınaztepe Sosyal Tesisleri

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı olarak hizmet vermekte olan Tınaztepe Sosyal Tesis İşletmesi, yemekhaneleri ve restoranı ile Üniversitemizin önemli gereksinimlerini karşılamaktadır. Ayrıca 300 kişilik salon kapasitesine sahip olan Eylül Restaurant, hafta içi her gün Üniversitemizin akademik ve idari personeline açık büfe yemek hizmeti sunmaktadır.

Sabancı Kültür Merkezi





Sabancı Vakfı'nın katkılarının yanı sıra İzmir Valiliği ve Üniversitemiz işbirliği ile Üniversitemizin tahsis ettiği arsa üzerinde inşa edilen Sabancı Kültür Merkezi, 5.000 m² kapalı alanda hizmet vermektedir. Hasan Tahsin Salonu, 548 kişi, Yüzbaşı Şerafettin Salonu ise, 124 kişi kapasitelidir. Ayrıca İzmir'de gerçekleştirilen tüm kültür ve sanat etkinliklerine ev sahipliği yapabilecek donanımına sahiptir. Sabancı Kültür Merkezi'nde ünlü tiyatro gruplarının oyunları sergilenmekte olup; ayrıca paneller, konserler ve özel etkinlikler düzenlenmektedir.

Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesisleri

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı olarak hizmet vermekte olan Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesisleri, İzmir'e 60 km. uzaklıktaki Seferihisar Ürkmez' de 14 dönüm arazi üzerine 1986 yılında kurulmuştur. Tesis içinde odalar çift kişiliktir. Odalarda banyo-wc, duş, klima, 24 saat sıcak su gibi imkânlar sunulmaktadır. Ayrıca, tesisimizde sabah kahvaltısı dahil olmak üzere öğle ve akşam yemeği hizmeti verilmektedir. Öğrenci eğitim ve dinlenme tesislerimizde 68 oda bulunmakta olup; toplam kapasitesi 136 kişidir. Tesisimizde 200 kişilik bir konferans salonu, internet cafe, TV salonu, kafeterya, disko, anfi tiyatro, plaj ve sahil bar bulunmaktadır.

Otel Dokuz Eylül

Başkanlığımıza bağlı olarak hizmet vermekte olan, Otel Dokuz Eylül; 22 deniz, 22 kara tarafında olmak üzere toplam 44 adet oda ve 88 kişilik kapasitesi ile hizmet sunmaktadır. Oda yapıları; 40 standart (32 adet tek kişilik, 8 adet çift kişilik) ve 4 özel donanımlı (2 suit, 1 kral dairesi, 1 balayı odası) olmak üzere dizayn edilmiştir. Otelimizde kablosuz internet, merkezi sistem klima, çamaşırhane hizmeti, oda servisi, odalarda su ısıtıcısı, saç kurutma makinesi, minibar, televizyon ve kablolu yayın ile telefon mevcuttur. Otelimiz oda + kahvaltı konseptinde hizmet vermekte olup; kahvaltımız açık büfedir.

İnciraltı Yarı Olimpik Yüzme Havuzu

Başkanlığımız bünyesinde hizmet vermekte olan İnciraltı Yarı Olimpik Yüzme Havuzu 5 kulvarlı olup; 25 m uzunluk, 12,5 m genişlik ve 2 m derinlik özelliklerine sahiptir. Havuz suyu sterilizasyonu, teknik personel tarafından günde 2 defa yapılan dezenfektasyon maddelerin oranlarının analizi ve her hafta Üniversitemiz Araştırma Hastanesi Merkez Laboratuvarınca yapılan su analizi ile takip edilmektedir. Havuz suyu dezenfektasyon maddeleri değerleri UHE (Uluslararası Havuz Enstitüsü) standartlarına uygunluğu sağlanmıştır. Havuzun iç ortam ve su sıcaklığı planlanması 6 ay kış ve 6 ay yaz periyodu şeklindedir. Kış periyodunda ortam sıcaklığı 29 C °, havuz suyu sıcaklığı 28 C ° olarak yaz sezonunda ise ortam sıcaklığı 27,5 C °, havuz suyu sıcaklığı 26 C ° olarak sabit değerlerde tutulmaktadır.

Havuzumuz Üniversitemiz öğrencileri ile akademik ve idari personelinin kullanımına sunulmaktadır. Ayrıca tüm gruplar için Spor Bilimleri ve Teknolojisi Yüksekokulu Yüzme Öğretmenleri ve Antrenör öğrencileri tarafından temel ve ileri seviye yüzme eğitimleri düzenlenmektedir.



Amfi Tiyatro

Tınaztepe Yerleşkesi' nde yer alan Amfi Tiyatro, 22.000 m² alana kurulu, 5.000 m² bina ve tesis alanına sahip, 5.050 seyirci kapasiteli, 257 araç kapasiteli otopark alanı, her biri 39 m² alana kurulu 4 adet kulis ve banyoları ile Üniversitemiz mezuniyet törenleri başta olmak üzere, çeşitli konserler ve bahar şenliklerine ev sahipliği yapmaktadır.

7.3 Sağlık Hizmetleri

Üniversitemiz Tınaztepe Yerleşkesi' nde bulunan ve Başkanlığımıza bağlı olarak faaliyet göstermekte olan Mediko Sosyal Hizmetler Ünitesi'nde, Üniversitemiz öğrencileri ile akademik ve idari personeline sağlık hizmeti verilmektedir.

Birimimizde, uzman hekim, diğ hekim, hemşire, çevre sağlığı teknisyeni, psikolog ve biyologlardan oluşan bir ekip çalışmaktadır. Uzman Hekimler ve Diğ Hekimleri Dokuz Eylül Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi'ne bağlı olarak hizmet vermektedir.

7.3.1 Poliklinik Hizmetleri

Aile Hekimliği

Aile Hekimliği Birinci Basamak Sağlık Hizmeti, "Yetkilendirilmiş Aile Hekimliği Belgesi" olan 2 Aile Hekimi Uzmanı ile 1 Aile Hekimi tarafından yürütülmektedir.

Uzman Hekim Poliklinik Hizmetleri

Birimimizde, 1 Kulak Burun Boğaz, 1 Göz Hastalıkları Uzmanı ve 1 Psikiyatri Uzmanı olmak üzere, 3 Uzman Hekimimiz görev yapmaktadır.

Diş Sağlığı Tanı ve Tedavi Hizmetleri

Diş sağlığı tanı ve tedavi hizmetleri, 4 Diş Hekimimiz tarafından verilmektedir.

Laboratuvar Hizmetleri

Laboratuvarlarımızda serolojik, hematolojik ve biyokimya tetkikleri yapılmaktadır.

Psikolojik Danışma ve Rehberlik Hizmetleri

Üniversitemiz öğrencileri ile akademik ve idari personeline, randevu ile psikolojik danışmanlık ve rehberlik hizmeti verilmektedir.

Gençlik Danışma Hizmetleri

Gençlik Danışma Birimi'nde, Üniversitemiz öğrencilerine, sigara bırakma ve üreme sağlığı alanlarında danışmanlık hizmeti verilerek ilgili yönlendirmeler yapılmaktadır. Danışmanlık hizmetleri kapsamında; tanıtıcı-bilgilendirici broşürler, klinik hizmetleri, laboratuvar hizmetleri, erken tanı ve tedavi gibi konularda hizmet verilmektedir.

7.4 İdari Hizmetler

20 Temmuz 1982'de, 41 sayılı kararname ile kurulan Dokuz Eylül Üniversitesi; 15 Fakülte, 10 Enstitü, 1 Konservatuvar, 4 Yüksekokul, 6 Meslek Yüksekokulu, 1 Uygulama ve Araştırma Hastanesi ve 57 Araştırma Uygulama Merkezi ile İzmir'in dört bir yanına yayılmış yerleşkeleriyle genç ve dinamik bir üniversitedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi 75.568 öğrencisi, 3.322'si akademik olmak üzere toplam 6.586 personeli ile Üniversitelerin temel işlevi olan bilimsel bilgi üretmek ve toplum yararını gözetilen nitelikli insanlar yetiştirmek görevlerini başarı ile yerine getirmektedir.

7.4.1 Genel Sekreterlik

2547 Sayılı Yükseköğretim Yasasının 51.maddesinde yer alan yasal düzenlemeye göre Üniversitelerde Rektöre bağlı merkez yönetimin başında Genel Sekreter bulunur. Genel Sekreter, Üniversite idari teşkilatının başıdır ve bu teşkilatın çalışmasından Rektöre karşı sorumludur. Üniversite İdari Teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli ve uyumlu şekilde çalışmasını sağlamak, Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunda oya katılmaksızın raportörlük görevi yapmak, bu kurullarda alınan kararların yazılması, korunması ve saklanması sağlamak, Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulu'nun kararlarını Üniversiteye bağlı birimlere iletmek, Üniversite İdari Teşkilatı'nda görevlendirilecek personel hakkında Rektöre öneride bulunmak, Rektörlüğün yazışmalarını yürütmek, protokol, ziyaret ve tören işlerini düzenleme faaliyetlerini koordine eder.



7.4.2 Eğitim ve Sağlık Sektörü Kapsamında 2016 Yılı Yatırımları

Üniversitemiz bünyesinde çalışan, öğrenci ve vatandaşlarımızın ihtiyaç ve talepleri doğrultusunda hizmetlerin daha verimli ve sağlıklı yürütülmesi amacıyla, Eğitim Binalarımız ile Uygulama ve Araştırma Hastanemiz Bina ve Ekipmanlarının çağın gereklerine uygun ve modern tasarımlar ile her yıl iyileştirilmesi ve yeni hizmet alanlarının kullanıma açılması hedefleri ile Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından 2016 yılı içinde aşağıdaki yatırımlar gerçekleştirilmiştir.

7.4.2.1 Eğitim Sektörü Kapsamında 2016 Yılında Yapılan İşler

Eğitim sektörü kapsamında 3 farklı proje içeriğinde Açık İhale yöntemi ile 9 ihale gerçekleştirilmiş ve toplamda 8.652.012 TL harcama yapılmıştır. Ayrıca 2 farklı projenin bakım – onarım, düzenleme ve altyapı işleri için 23 adet Alım İş, Doğrudan Temin yöntemi ile karşılanmış ve toplamda 1.011.142 TL harcama gerçekleştirilmiştir.

2016 YILINDA EĞİTİM SEKTÖRÜ KAPSAMINDA YAPILAN İŞLER

Proje No	Proje/İşin Adı	İhale Türü	Yapılan Harcama
2007 H 031180	İnciraltı Yerleşkesi Sağlık Hiz.M.Y.O. 250 Kva Jeneratör Yapılması İşİ	Açık İhale	141.975
2007 H 031180	Torbalı Meslek Yüksekokulu Binası Muhtelif İşler ve Çevre Düzenleme İşİ	Açık İhale	258.193
2007 H 031180	İktisat Fakültesi Muhtelif WC ve Çatı Onarımları	Açık İhale	299.720
2009 H 030900	Tınaztepe yerleşkesi Rektörlük Binası Yapılması	Açık İhale	92.069
2009 H 030900	Tınaztepe Yerleşkesi Hukuk Fakültesi ve Adalet M.Y.O. Binası Yapım İşİ	Açık İhale	2.963.469
2009 H 030900	Tınaztepe Yerleşkesi Yabancı Diller Yüksekokulu Binası Yapılması İşİ	Açık İhale	2.399.763
1999 H 030490	Tınaztepe Yerleşkesi Yaya Yollarına Sundurma Yapılması	Açık İhale	543.355
1999 H 030490	Tınaztepe Yerleşkesi Asfalt Kaplama Engelli Yaya yolu ve Alt Yapı Düzenleme İşleri	Açık İhale	854.872
1999 H 030490	İnciraltı Yerleşkesi Muhtelif Alt Yapı İşleri	Açık İhale	1.099.596
TOPLAM			8.653.012

Proje No	Proje/İşin Adı	Alım Türü	Yapılan Harcama
2007 H 031180	İlahiyat Fakültesi Abdesthane Düzenlenmesi	Doğrudan Temin	57.761
2007 H 031180	Fen ve Edebiyat Fakültesi Bölme Yapılması İşİ	Doğrudan Temin	50.150
2007 H 031180	Rektörlük ve Muhtelif Birimler İnşaat ve Tesisat Tadilatları	Doğrudan Temin	54.280
2007 H 031180	Tınaztepe Personel ve Öğrenci Yemekhanesi Mutfak düzenlemesi	Doğrudan Temin	58.882
2007 H 031180	İlahiyat Fakültesi ve Muhtelif Birimler Tesisat Onarımı	Doğrudan Temin	27.140
2007 H 031180	Tınaztepe Yerleşkesi Öğrenci ve Personel Yemekhanesi Dış Cephe Onarımı	Doğrudan Temin	62.245
2007 H 031180	Dedam Binaları Stadyum Tarafına Tel Çit Yapılması.	Doğrudan Temin	6.348
2007 H 031180	İlahiyat Fakültesi Konferans Salonu Tadilatı	Doğrudan Temin	60.121

2007 H 031180	Tınaztepe Yerleşkesi Jeoloji Müh. Personel Dinlenme Odası ve Muhtelif Tadilatlar	Doğrudan Temin	59.944
2007 H 031180	Rektörlük Muhtelif Birimler İnşaat Tesisat ve Kanalizasyon Tadilatı	Doğrudan Temin	61.124
2007 H 031180	Dokuzçesmeler Kampüsü Kullanma suyu Hidroforu Yenilenmesi	Doğrudan Temin	11.092
2007 H 031180	Alsancak Rektörlük Binası Dış Cephe Onarım ve Diğer Muhtelif Birimler Tadilatları	Doğrudan Temin	62.245
2007 H 031180	Sabancı Kültür Merkezi Yağmur İnişleri ve Bodrum Kat Duş-WC Onarım ve Tadilatı	Doğrudan Temin	62.717
2007 H 031180	Sabancı Kültür Sarayı Personel Asansör Onarımı ve Yeşil Etiket Alınması İşİ	Doğrudan Temin	26.845
2007 H 031180	Seferihisar F. Hepkon Sosyal Bil. Meslek Y.O Arka Cephe Pvc Onarım ve Tadilatı	Doğrudan Temin	8.201
2007 H 031180	İlahiyat Fak. Konferans Salonu Boya İşİ	Doğrudan Temin	21.830
2007 H 031180	Tıp Fakültesi Öğrenci İşleri Bürosu	Doğrudan Temin	62.481
2007 H 031180	Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Muhtelif Onarımlar	Doğrudan Temin	54.540
2008 H 031180	Bergama Meslek Yüksekokulu Muhtelif Onarımlar	Doğrudan Temin	57.407
2009 H 031180	Tınaztepe ve Dokuzçesmeler Yerleşkelerinde Tel Çit Yapılması	Doğrudan Temin	39.648
2016 H 032000	Dokuz Eylül Üniversitesi Sağlık Kampüsü (İBG) Dağıtım Merkezi ile ilgili Proje Çizimi ve Yaklaşık Maliyet Hazırlanması Hizmet Alımı İşİ	Doğrudan Temin	17.700
2016 H 032000	Üniversitemize ait İnciraltı Yerleşkesi İçerisinde bulunan İzmir İli, Balçova İlçesi, İnciraltı Mahallesi sınırları İçerisinde bulunan 2268 ada 3,4,24 parseller, 2269 Ada 16,17,20,21,22,32,33,36,47,49 parseller 2278 Ada 51,85Parseller, 2892 ada,23,61 parseller, 3331 ada 26,27 Parseller, yoldan ve dereden ihdas(237025,40m2)lik alanda 3194 Sayılı İmar Kanununun 15,16, madde uygulamasının yaptırılması.	Doğrudan Temin	58.941
2016 H 032000	Nevvar Salih İŞGÖREN Çocuk Hastanesi elektrik ve Mekanik Tesisat Proje Tadilatları Hizmet Alımı	Doğrudan Temin	29.500
TOPLAM			1.011.142

7.4.2.2 Sağlık Sektörü Kapsamında 2016 Yılında Yapılan İşler

Sağlık Sektörü kapsamında tamamı Uygulama ve Araştırma Hastanesi bünyesinde olmak üzere 3 farklı proje içeriğinde Açık İhale yöntemi ile 7 ihale gerçekleştirilmiş ve toplam 6.376.846 TL harcama yapılmıştır. Aynı projeler kapsamında 2 farklı uygulama ise Doğrudan Temin yöntemi ile karşılanarak toplam 106.011 TL harcama gerçekleştirilmiştir.

2016 YILINDA SAĞLIK SEKTÖRÜ KAPSAMINDA YAPILAN İŞLER

Proje No	Proje/İşin Adı	İhale Türü	Yapılan Harcama
2016 I 000130	Uyg. ve Araştırma Hastanesi Genel Cerrahi Servisi Tadilatı İş	Açık İhale	672.491
2016 I 000130	Uyg. ve Araştırma Hastanesi Patoloji Bölümüne Asansör Yapılması İş	Açık İhale	40.204
2016 I 000130	Uyg. ve Araştırma Hastanesi Binası Doğalgaz Dönüşüm İş	Açık İhale	527.557
2016 I 000130	Uyg. ve Araştırma Hastanesi Plastik Cerrahi ve Tıbbi Genetik Böl. Tadilatı	Açık İhale	1.124.709
2016 I 000130	Uyg. ve Araştırma Hastanesi 4.Blok Soğutma Grubu Tadilatı	Açık İhale	740.713
2013 I 000180	Uygulama ve Araştırma Hastanesi İdari Bina Yapılması	Açık İhale	1.918.158
2014 I 000560	DEÜ İlhan Onat Hematoloji Hastanesi Binası Tamamlama İş	Açık İhale	1.353.014
TOPLAM			6.376.846

Proje No	Proje/İşin Adı	Alım Türü	Yapılan Harcama
2016 I 000130	Uyg. ve Araştırma Hastanesi Karabağlar Sağlık Ocağı Tadilatı	Doğrudan Temin	58.929
2017 I 000130	Uyg. ve Araştırma Hastanesi İnterlojik ve Kartlı Geçiş Sistemi	Doğrudan Temin	47.082
TOPLAM			106.011

YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI 2016 YILI İHALE SAYILARI

İhale Türü	Açık İhale			Genel Toplam			Doğrudan Temin	
	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Alım Sayısı	Alımların Toplam Tutarı
Mal Alımı	-	-	-	-	-	-	-	-
Hizmet Alımı	-	-	-	-	-	-	8	235.500
Yapım İşİ	16	1	22.463.263	16	1	22.463.263	28	1.008.790
Danışmanlık Hiz.	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	16	1	22.463.263	16	1	22.463.263	36	1.244.290

7.4.3 Hukuk Müşavirliği

Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde hizmetlerini sürdüren Hukuk Müşavirliğince; Üniversitenin tasarruflarının hukuka ve yürürlükteki mevzuata uygun icra edilmesi sağlanmakta ve Üniversitenin hakları adli ve idari merciler önünde savunularak, Üniversite aleyhine açılan veya Üniversitemizce açılacak dava sayısını en aza indirmek suretiyle hukuki uyuşmazlıkların dava aşamasına gelmeden çözümlenmeye çalışılması süreçleri yürütülmektedir.

Hukuk Müşavirliği, Üniversite tasarruflarının yürürlükteki mevzuata uygun icra edilmesi ve uygulama birliğinin sağlanması için tüm birimlerle koordineli olarak çalışmakta ve uygulamada tereddüte düşülen hallerde mütalaa hizmeti vermektedir.

Hukuk Müşavirliği 2016 yılı faaliyetleri ve çıktıları aşağıda tanımlanmıştır.

FAALİYET İÇERİĞİ	SAYISI
Yeni Açılan Dava Sayısı	132
Devam Eden Toplam Dava Sayısı	678
Yeni Açılan İcra Takip Dosyası Sayısı	39
Tamamlanan İcra Takip Dosyası Sayısı	17
Tamamlanan Geçmiş Dönem İcra Takip Dosyası Sayısı	29

Tamamlanan Toplam İcra Takip Dosyası Sayısı	46
Devam Eden İcra Takip Dosyası Sayısı	22
Açılan Disiplin Soruşturması (Öğrenci Dışı) Sayısı	14
Açılan Öğrenci Toplu Eylem Soruşturması Sayısı	5
Açılan Ceza Soruşturması Sayısı	30
Açılan Ön İnceleme Dosyası Sayısı	15
Düzenlenen Noter İhbarname Sayısı	8
Hazırlanan Mütalaa Sayısı	37
Düzenlenen Taahhütname ve Kefaletname Sayısı	13
Düzenlenen Şikayet Dilekçesi Sayısı	7

7.4.4 Basın Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü



Basın Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü, Üniversitemizin vizyon ve misyonu doğrultusunda sürdürülebilir büyümenin sağlanmasında, kurumsal sorumluluk bilinci ve yenilikçi yaklaşımıyla küreselleşen dünyada çağdaş organizasyonlar gerçekleştirme becerilerini hızla geliştirerek 'Dokuz Eylül Üniversitesi' markasını yüceltmeyi amaç edinmiştir. İzmir'in dört bir yanına yayılmış yerleşkeleriyle tam bir kent üniversitesi olan Dokuz Eylül Üniversitesi'nin 'ulusal ve uluslararası alanda tanınırlığını arttırmak, toplumsal ve bilimsel alanda sahip olduğu öncü konumunu devam ettirmek', Basın ve Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü'nün öncelikli görevlerindedir. Bu göreve uygun olarak, kurum içi ve kurum dışı ilişkilerin doğru yürütülmesi, basın / yayın kuruluşları ile sağlıklı bilgi akışının yürütülmesi, bilgi edinme hakkı çevresinde açık ve şeffaflık sağlanması gibi ilkelerle hareket edilmektedir.

Faaliyet ve Proje Bilgileri ;

Tüm üniversite birimlerinden 2016 yılına ait üst yazıyla alınan etkinlik sayıları 3888 olmakla beraber, Basın Halkla İlişkiler Koordinatörlüğünce takip altına alınan ve izlenen etkinlik sayısı toplamı 266'dır. Birimiz tarafınca takibe alınan etkinlikler ile ilgili; faaliyet tür ve sayıları aşağıda yer almaktadır.

Faaliyet Türü	Adet
Sempozyum ve Kongre	20
Konferans	51
Çalıştay	7
Panel	18
Seminer	12
Söyleşi- Toplantı	26
Konser	59
Diğer	73

7.4.5 Matbaa Şube Müdürlüğü Basım ve Yayın Faaliyetleri

Tınaztepe Kampüsünde yeni hizmet binasında faaliyetlerini sürdüren Matbaa Şube Müdürlüğü'nün 2016 yılı içinde gerçekleştirdiği üretimler ve çıktıları aşağıda tanımlanmıştır.



BASIMLARIN BİRİMLER DÜZEYİNDE DAĞILIMI

BİRİMLER	BASKI MİKTARI	PAYI (%)
REKTÖRLÜK	5.854.764	40,44
HASTANE	4.336.603	29,95
FAKÜLTELER	1.471.516	10,16
YÜKSEKOKULLAR	1.503.639	10,39
ENSTİTÜLER	400.547	2,77
MERKEZLER	168.854	1,17
DİĞER BİRİMLER	743.010	5,13
TOPLAM	14.478.933	100,00

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

ÜRETİM İÇERİK DAĞILIMLARI

ÜRETİM İÇERİĞİ	BASKI MİKTARI	PAYI (%)
EVRAK VE FORM	9.681.848	66,87
BİLİMSEL DERGİ	423.640	2,93
KURUMSAL DERGİ	3.553.860	24,55
KİTAP	819.585	5,66
TOPLAM	14.478.933	100,00

BASKI YÖNTEM DAĞILIMLARI

YÖNTEM	BASKI MİKTARI	PAYI (%)
SB OFSET	4.414.815	30,49
TEKSİR	1.464.122	10,11
RNK OFSET	7.771.260	53,67
DİJİTAL	693.698	4,79
FOTOKOPİ	135.038	0,93
TOPLAM	14.478.933	100,00

SON BEŞ YILLIK HİZMET ÜRETİM VERİLERİ

YIL	BASKI	CİLT	TOPLAM
2012	10.807.350	42.412	10.849.762
2013	12.225.455	29.045	12.254.500
2014	12.806.557	39.055	12.845.612
2015	14.163.318	36.945	14.200.263
2016	14.478.933	151.698	14.630.631

SON BEŞ YILLIK KAYNAK KULLANIM VERİLERİ

YIL	KAĞIT	SARF	TOPLAM
2012	6.990.967	122.600	7.113.567
2013	6.371.916	113.800	6.485.716
2014	5.253.011	92.400	5.345.411
2015	2.928.972	52.351	2.981.323
2016	2.655.515	91.955	2.747.470

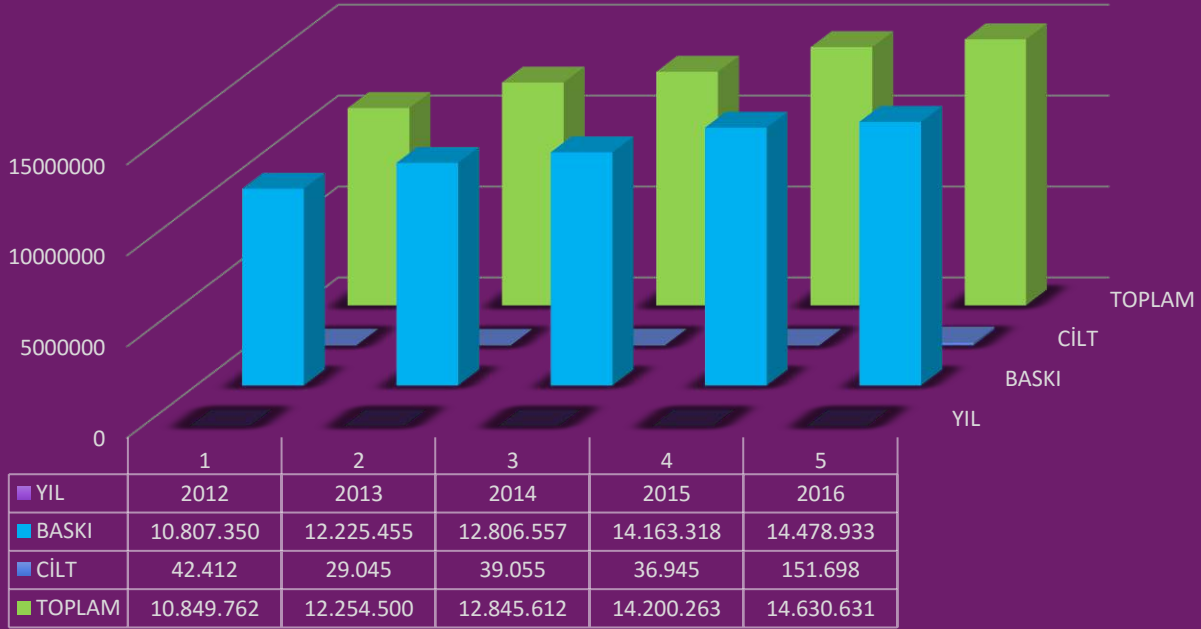
SON BEŞ YILLIK YAYIN ÜRETİMİ VERİLERİ

YIL	DERGİ	KİTAP	TOPLAM
2012	16.725	25.687	42.412
2013	16.835	12.210	29.045
2014	28.055	11.000	39.055
2015	30.195	6.750	36.945
2016	31.415	12.800	44.215

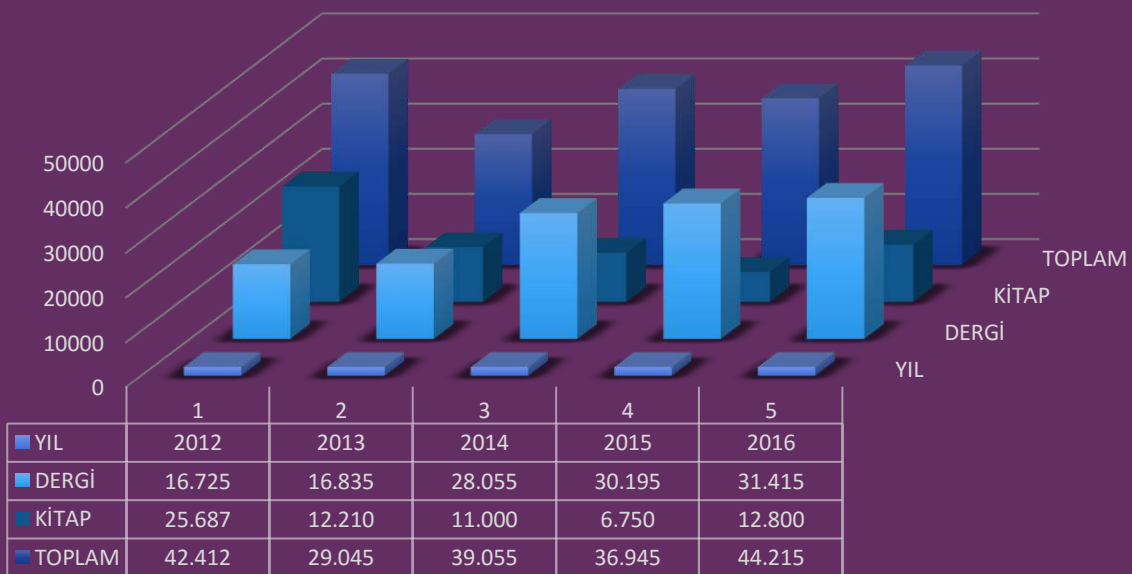
SON BEŞ YILLIK MALİYET DEĞİŞİMLERİ

YIL	ÜRETİM	DİĞER GİD.	TOPLAM
2012	230.926	184.902	415.828
2013	290.253	232.405	522.658
2014	337.833	270.502	608.335
2015	415.138	332.400	747.538
2016	588.259	263.543	851.802

SON BEŞ YILLIK BASKI VE CİLT ÜRETİM VERİ DEĞİŞİMLERİ



SON BEŞ YILLIK YAYIN ÜRETİM VERİLERİ DEĞİŞİMLERİ



7.4.6 Üniversitemizde Sonuçlanan İhalelerin Sayı ve Tutarları

**İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI 2016 YILI
İHALE SAYILARI**

İhale Türü	İhale Usülleri									Doğrudan Temin	
	Açık İhale			Pazarlık Usülü İhale			Genel Toplam				
	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Alım Sayısı	Alımların Toplam Tutarı
Mal Alımı	10	5	5.624.540	-	-	-	10	5	5.624.540	363	3.336.845
Hizmet Alımı	4	-	1.162.153	1	-	149.112	5	-	1.311.265	173	541.359
Yapım İşi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	312.039
Danışmanlık Hiz.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	14	5	6.786.693	1	-	149.112	15	5	6.935.805	567	4.190.244

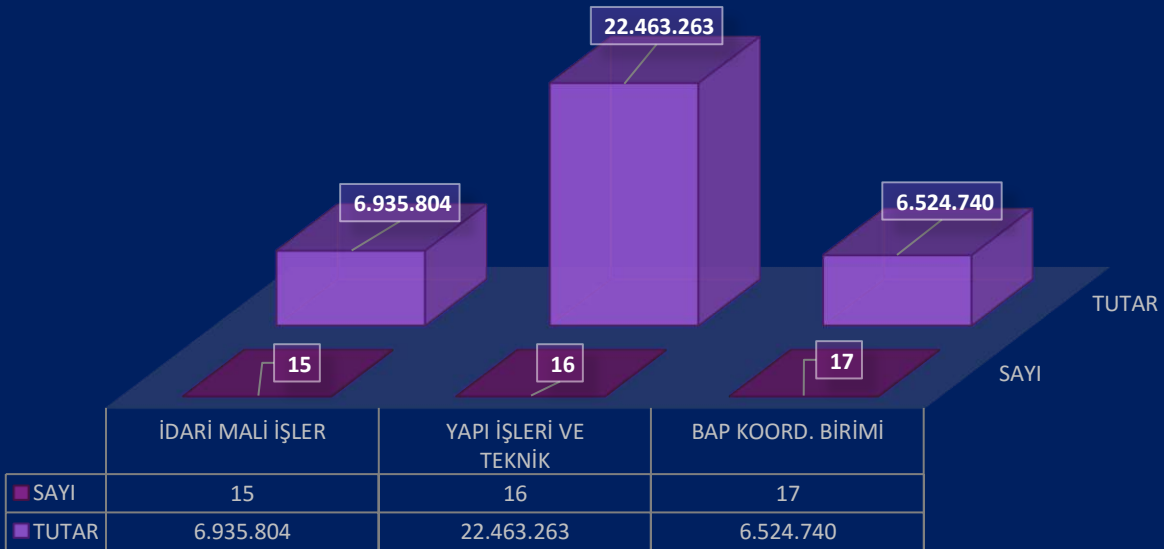
**BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNASYON BİRİMİ 2016 YILI
İHALELERİ**

İhale Türü	İHALE YÖNTEMLERİ									Doğrudan Temin	
	Belirli İstekliler Arasında İhale			Pazarlık Usülü İhale			Genel Toplam				
	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayısı	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Alım Sayısı	Alımların Toplam Tutarı
Mal Alımı	1	6	681.800	16	11	5.370.940	17	17	6.052.740	409	3.743.805
Hizmet Alımı	-	-	-	1	1	482.000	1	1	482.000	108	1.143.773
Yapım İşi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Danışmanlık Hiz.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	1	6	681.800	17	12	5.852.940	18	18	6.534.740	517	4.887.578

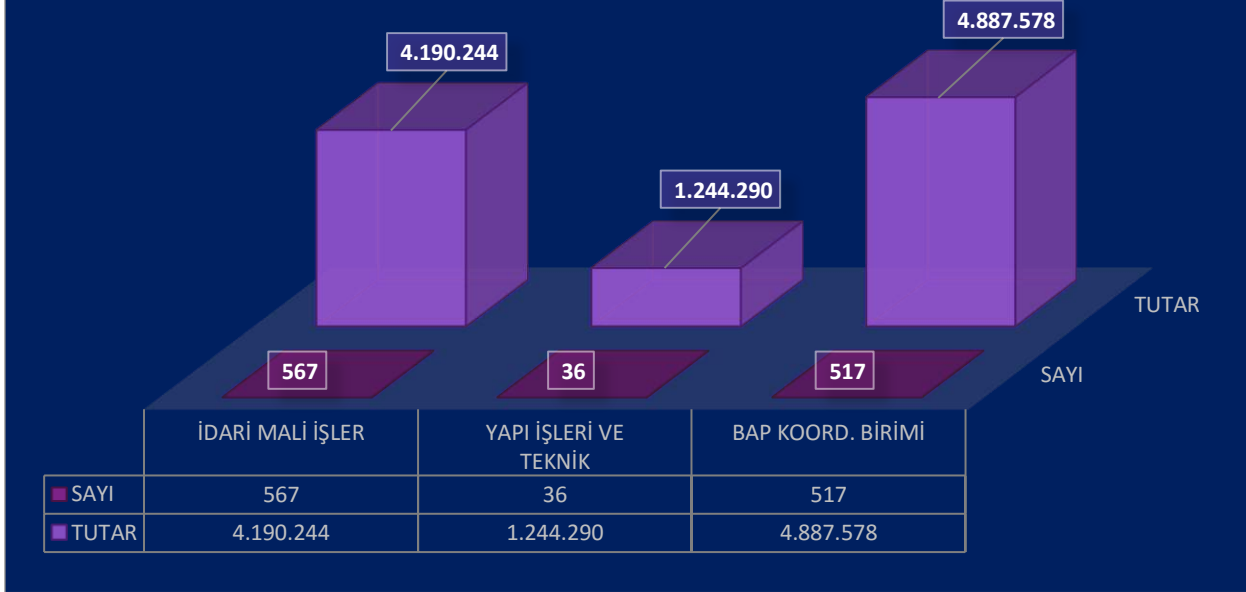
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI 2016 YILI İHALE SAYILARI

İhale Türü	Açık İhale			Genel Toplam			Doğrudan Temin	
	Sonuçlanan İhale Sayısı	iptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayısı	iptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Alım Sayısı	Alımların Toplam Tutarı
Mal Alımı	-	-	-	-	-	-	-	-
Hizmet Alımı	-	-	-	-	-	-	8	235.500
Yapım İşİ	16	1	22.463.263	16	1	22.463.263	28	1.008.790
Danışmanlık Hiz.	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	16	1	22.463.263	16	1	22.463.263	36	1.244.290

2016 YILI İHALE ALIMLARI SAYI VE TUTARLARI



2016 YILI DOĞRUDAN TEMİN ALIMLARI SAYI VE TUTARLARI

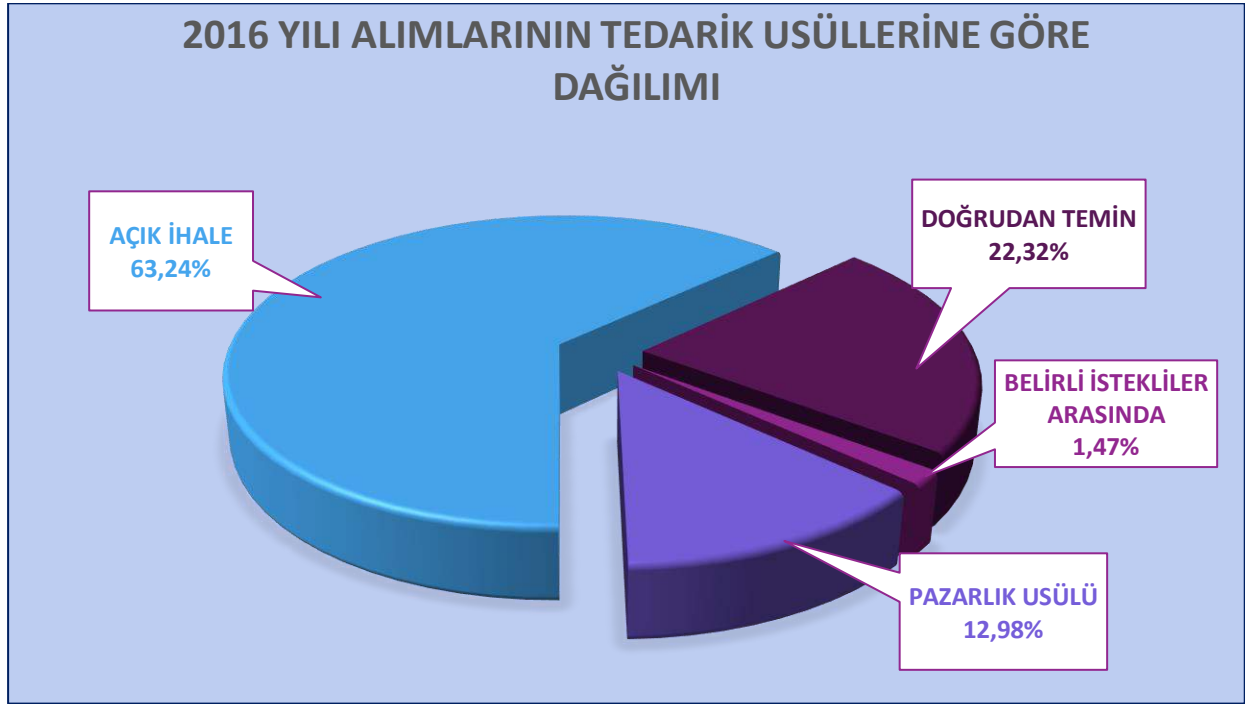


2016 yılı içinde gerçekleştirilen alımların, harcama düzeylerine göre yaklaşık % 51.26'lık kısmının, Yapı ve Teknik İşler Daire Başkanlığı tarafından sonuçlandırıldığı görülmektedir.

2016 YILI ALIMLARININ BİRİMLER DÜZEYİNDE DAĞILIMI



2016 yılında gerçekleştirilen alımların yaklaşık % 63.24'ünün Açık İhale Yöntemi ile, yaklaşık % 12.98'inin Pazarlık Usülü ile, % 1.47'sinin ise Belirli İstekliler Arasında İhale yöntemi ile gerçekleştirildiği, bunun yanında toplam alımlar içinde % 22.32'lik payın ise Doğrudan Temin Alımlarına ait olduğu görülmektedir.



8. Mali Denetim Sonuçları

8.1 İç Denetim ve Sonuçları

8.1.1 Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı 2016 Yılı Faaliyetleri Kapsamında İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Süreçleri

İHALE DOSYA İŞLEM SAYILARI

İHALE TÜRÜ	VİZE EDİLEN DOSYA		LİMİT ALTI DOSYA		TOPLAM (2016)
	2015	2016	2015	2016	
MAL ALIM İHALELERİ	28	30	37	28	58
HİZMET ALIM İHALELERİ	8	5	6	3	8
YAPIM İŞİ İHALELERİ	1	4	12	13	17
GENEL TOPLAM	37	39	55	44	83

Yukarıdaki tablo dışında vize limiti dahilinde incelemeye alınan 1 adet Mal Alımı İhalesi dosyası ise, ilgili birime iade edilmiştir.

2016 Yılında İncelenen İhale Dosyaları

ALIM TÜRÜ	ALIM KONUSU MAL / HİZMET ADI	KAPSAMI
Mal Alımı	3 Kısım Ekran Alımı (İptal)	Vizelik
Hizmet Alımı	4 Kısım Yazılım Kullanım Hakkı Alımı (Oracle VTYS Yazılımı 2016 Yılı Kullanım Hakkı)	Vizelik
Hizmet Alımı	4 Kısım Yazılım Kullanım Hakkı Alımı (Matematika Yazılımı 2016 Yılı Kullanım Hakkı)	Vizelik
Hizmet Alımı	Muhtelif Bakım ve Onarım Hizmet Alımı	Vizelik
Hizmet Alımı	Yazılım Uyarlama Personeli Hizmet Alımı (15 Kişi, 12 Ay)	Vizelik
Hizmet Alımı	Kantin ve Kreşler ile Otel Temizlik Hizmet Alımı	Vizelik
Mal Alımı	Sosyal Tesisler Et Ürünleri Alımı	Vizelik
Mal Alımı	Suluk (Şişe) Boşaltma, Temizleme ve Doldurma Sistemi	Vizelik
Mal Alımı	Uygulama Sucusu ve Depolama Ünitesi Alımı	Vizelik
Mal Alımı	2 Kısım Dahili Tip Sabit IP Kamera ve Network Kayıt Cihazı Alımı	Vizelik
Mal Alımı	20 Adet Inverted Faz ve Florasan Mikroskop Alımı	Vizelik
Mal Alımı	24 Adet Derin Dondurucu (-86 °C Dikey Tip) Alımı	Vizelik
Mal Alımı	Transmisyon Elektron Mikroskobu Numune Hazırlama Sistemi Alımı	Vizelik
Mal Alımı	44 Kalem Sebze ve Meyve Alımı	Vizelik
Mal Alımı	6 Adet Intraaortik Balon Pompası Alımı	Vizelik
Mal Alımı	Flow Sitometri Cihazı Alımı	Vizelik
Mal Alımı	2 Kısım Ekran Alımı	Vizelik
Mal Alımı	Anestezi Cihazı Alımı	Vizelik
Mal Alımı	Dijital Renkli Dopplerli Ultrasonografi Cihazı Alımı	Vizelik
Mal Alımı	3 Kısım E-Posta Sunucuları ve Depolama Sistemleri Alımı	Vizelik
Mal Alımı	3 Kısım Cihaz Alımı (1. Kısım)	Vizelik
Mal Alımı	3 Kısım Cihaz Alımı (2. Kısım)	Vizelik
Mal Alımı	23 Kısım Cerrahi Alet Seti Alımı (Utku)	Vizelik
Mal Alımı	23 Kısım Cerrahi Alet Seti Alımı (Gentek)	Vizelik
Mal Alımı	Mikroskoplu Kömür Yansıtma Maseral Spectral Analiz Sistemi Alımı	Vizelik
Mal Alımı	Vinç Sistemi (Yanal Taramalı Sonar İçin)	Vizelik
Mal Alımı	Spect-BT Sistemi Alımı	Vizelik
Mal Alımı	2 Kalem Akaryakıt Alımı	Vizelik
Mal Alımı	2 Kısım Et Ürünleri Alımı (Dana Karkas)	Vizelik

Mal Alımı	2 Kısım Et Ürünleri Alımı (Piliç Ürünleri)	Vizelik
Mal Alımı	4 Kısım Gıda Alımı (42 Kalem Kuru Gıda)	Vizelik
Mal Alımı	4 Kısım Gıda Alımı (Ekmek)	Vizelik
Mal Alımı	4 Kısım Gıda Alımı (5 Kalem Süt ve Süt Ürünleri)	Vizelik
Mal Alımı	4 Kısım Gıda Alımı (Tatlı ve Börek)	Vizelik
Mal Alımı	3 Kısım Kadın Hastalıkları ve Doğum Araştırma Cihazı Alımı	Vizelik
Mal Alımı	15 Kısım Cerrahi Alet Seti Alımı	Vizelik
Yapım İşi	Asansörlerin Engellilerin Kullanımına Uygun Hale Getirilmesi	Vizelik
Yapım İşi	Nevvar Salih İşgören Çocuk Hastanesi Muhtelif Tadilat ve Onarımları	Vizelik
Yapım İşi	Bioizmir Binası Yapılması	Vizelik
Yapım İşi	Tınaztepe Yerleşkesi Rektörlük Binası İkmal İnşaatı	Vizelik
Hizmet Alımı	Araç Kiralama Hizmet Alımı	Limit Altı
Hizmet Alımı	4 Kısım Yazılım Kullanım Hakkı Alımı (Microsoft Desktop Education Yazılımı 2016 Yılı)	Limit Altı
Hizmet Alımı	4 Kısım Yazılım Kullanım Hakkı Alımı (Eviews Yazılımı 2016 Yılı Kullanım Hakkı)	Limit Altı
Mal Alımı	2 Kalem Diseksiyon Mikroskop	Limit Altı
Mal Alımı	İyon Plazma Sistemi	Limit Altı
Mal Alımı	6 Kalem Tıbbi Eğitim Maketi	Limit Altı
Mal Alımı	Hasta Hipertermi-Hipotermi (Thermoregülasyon-Regülasyon) Ünitesi Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	İletişim Anahtar Cihazı Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	Fiberoptik Lazer Rijit Entegre Bronoskop Sistemi Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	2 Kısım EEG Cihazı Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	Polisomnografi Cihazı Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	2 Kısım Kimyasal Analiz Cihazı Alımı (Mikrodalga Numune Yakma Sistemi)	Limit Altı
Mal Alımı	2 Kısım Kimyasal Analiz Cihazı Alımı (Atomik Absorpsiyon Spectrofotometre Cihazı)	Limit Altı
Mal Alımı	ADCP Akıntı Ölçer Sistemi Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	X-Işını Kalite Kontrol Ölçüm Cihazı Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	Video Gastroskopi Sistemi Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	Portable (Taşınabilir) Renkli Doppler Eko-Kardiyografi Cihazı Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	Rijit Bronoskop Seti ve 30° - 10 mm Teleskop (Optik) Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	3 Kısım Işık-Ses ve Projeksiyon Cihazı Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	3 Kısım Cihaz Alımı (3. Kısım)	Limit Altı
Mal Alımı	23 Kısım Cerrahi Alet Seti Alımı (Önder)	Limit Altı
Mal Alımı	23 Kısım Cerrahi Alet Seti Alımı (Mega)	Limit Altı
Mal Alımı	240 Adet Ekran Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	2 Kalem Kod Okuyucu ve 1 Adet Termal Printer Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	4 Kısım Cihaz Alımı (Leofarma)	Limit Altı

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Mal Alımı	4 Kısım Cihaz Alımı (Oftalmik)	Limit Altı
Mal Alımı	4 Kısım Cihaz Alımı (Defa)	Limit Altı
Mal Alımı	4 Kısım Cihaz Alımı (Monet)	Limit Altı
Mal Alımı	Laboratuvar Hava Duşu Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	Kahvaltılık Gıda Malzemesi Alımı	Limit Altı
Mal Alımı	Optik Tayf Çözümleyici (Spectrum Analyser)	Limit Altı
Yapım İşi	Alsancak Rektörlük Yerleşkesi Jenaratör Değişimi	Limit Altı
Yapım İşi	Mühendislik Fakültesi Asma Tavan ve Aydınlatma İşleri	Limit Altı
Yapım İşi	Mimarlık Fakültesi Muhtelif Onarımlar Ve Asansör Yapılması İşi	Limit Altı
Yapım İşi	İktisat Fakültesi Muhtelif WC ve Çatı Onarımları	Limit Altı
Yapım İşi	İşletme Fakültesi Onarım ve Tadilatlar	Limit Altı
Yapım İşi	İktisat Fakültesi Dekanlık Binası Asansör Yenilenmesi ve Tadilat İşi	Limit Altı
Yapım İşi	İlahiyat Fakültesi Muhtelif Birimler Tadilatı	Limit Altı
Yapım İşi	İnciraltı Yerleşkesi Muhtelif Alt Yapı İşleri	Limit Altı
Yapım İşi	Torbalı Meslek Yüksekokulu Binası Muhtelif İşler ve Çevre Düzenleme İşi	Limit Altı
Yapım İşi	Tınaztepe Yerleşkesi Asfalt Kaplama Engelli Yaya Yolu ve Alt Yapı Düzenleme İşi	Limit Altı
Yapım İşi	Uygulama ve Araştırma Hastanesi 4 Blok Soğutma Grubu Tadilatı	Limit Altı
Yapım İşi	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Plastik Cerrahi ve Tıbbi Genetik Bölümü Tadilatı	Limit Altı
Yapım İşi	Tınaztepe Yerleşkesi Yaya Yollarına Sundurma Yapılması	Limit Altı

2016 MALİ YILINDA KONTROL EDİLEN HAKEDİŞLER

Sıra No	İşin Adı	Hak ediş Adedi
1-	Uygulama ve Araştırma Hastanesi İdari Bina Yapılması	3
2-	Tınaztepe Yerleşkesi Merkez Laboratuvarı Binası Yapılması İşi	8
3-	İlhan Onat Hematoloji Hastanesi Tamamlama İnşaatı	4
4-	Yabancı Diller Yüksekokulu Binası Yapılması	4
5-	İnciraltı Yerleşkesi Muhtelif Altyapı İşleri	3
6-	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Plastik Cerrahi ve Tıbbi Genetik Bölüm Tadilatı	4
7-	Mimarlık Fak. Muhtelif Onarımlar ve Asansör Yapım İşi	1
8-	Tınaztepe Yerleşkesi Yaya Yollarına Sundurma Yapılması İşi	3
9-	İleri Biyomedikal Arge Merkezi Tamamlama İnşaatı	4
10-	Tınaztepe Yerleşkesi Hukuk Fakültesi ve Adalet MYO Binası	4
11-	İktisat Fakültesi Muhtelif WC ve Çatı Onarımları	2
12-	Torbalı Meslek Yüksekokulu Muhtelif İşler ve Çevre Düzenlemesi İşi	3
13-	Uygulama ve Araştırma Hast. 7 Adet Asansör Yenilenmesi İşi	3
14-	Uyg.ve Araşt. Hast. 4.Blok (Ameliyathane Besleme) Soğutma Grubu Tadilatı	5

15-	İlahiyat Fakültesi Muhtelif Birimler Tadilatı	1
16-	DEÜ Sağlık Kampüsü (İBG) Dağıtım Merkezi İşİ	3
17-	BİÖİZMİR Binası Yapılması İşİ	10
18-	Tınaztepe Asfalt Kaplama ve Engelli Yaya Yolu ile Altyapı Düzenleme İşleri	3
19-	İşletme Fakültesi Onarım ve Tadilatları	1
20-	İnciraltı Yerleşkesi Sağlık Hiz. MYO 250 KW	2
21-	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Muhtelif Binalar Doğalgaz Dönüşüm İşİ	3
22-	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Patoloji Bölümüne Asansör Yapılması İşİ	1
23-	İzmir Biyotıp ve Genom Merkezi İlave Merdiven ve Asansör Yapılması İşİ	4
24-	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Genel Cerrahi Servis Tadilatı	3
	TOPLAM	82

8.1.2 İç Denetim ve Sonuçları

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 63. maddesi hükmü doğrultusunda Dokuz Eylül Üniversitesi İç Denetim Birim Başkanlığı, doğrudan Rektörlük Makamına bağlı olarak 12.09.2008 tarihinde kurulmuştur.

Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Sistemi; kamu kaynaklarının plan ve programlarda yer alan temel politika ve hedefler doğrultusunda etkili ekonomik ve verimli bir şekilde elde edilmesi ve kullanılmasını, hesap verilebilirliği ve mali saydamlığı sağlamak gibi temel esaslara dayanmaktadır. İç kontrol sisteminin temel unsuru olan ve aynı zamanda sistemin yeterli ve etkin bir şekilde işleyip işlemediği hususlarında değerlendirme ve önerilerde bulunan İç Denetim, idarelerde üst yöneticilerin yönetim ve hesap verme sorumluluklarının yerine getirilmesinde önemli bir yardımcıdır.

Güvence verme ve danışmanlık fonksiyonlarıyla ön plana çıkan etkin bir İç Denetim faaliyeti, idarenin faaliyetlerine değer katarak, amaç ve hedeflere ulaşılması noktasında üst yönetime yardımcı olacaktır.

İç Denetim Birimi Başkanlığı, 12.09.2008 tarih, 1337 sayılı Rektörlük Makamı Onayı ile teşekkül etmiş olup, Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ile ihdas edilen ve 2013/4625 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Üniversitemize tahsis edilen 8 adet İç Denetçi kadrosunun 7'sine atama yapılmıştır.

İç Denetim Birimi Başkanlığı Üniversitenin diğer tüm birimlerinden bağımsız doğrudan Rektöre bağlı olarak faaliyetlerini planlar ve Rektörlük Makamı tarafından verilen onay doğrultusunda görevlerini yerine getirir.

Denetim Faaliyetleri:

Üniversitemize ilişkin denetim evreni oluşturulmuş ve denetim alanları belirlenerek yapısal risk düzeyleri belirlenmiş denetim alanlarının önceliklendirilmesi yapılmak suretiyle Rektörlük Makamının 16.12.2015 tarihli 2016 yılı İç denetim Programı uygulamaya konulmuştur.

Sözü edilen 2016 yılı Denetim Programı gereğince gerçekleştirilen denetimler Tablo 1 de özet olarak sunulmuştur.

2016 Yılında Gerçekleştirilen Denetim Faaliyetleri

Sıra	Denetim Alanı	Denetlenen Birim	Denetim Ekibi	Rapor Tarih ve Sayısı
1	Muhasebe, Kesin Hesap ve Raporlama Süreci (Muhasebe Hizmetleri, Muhasebe Raporlama İşlemleri, Bütçe Kesin Hesabın Hazırlanması) İşlemleri	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Hakan BAKIRHAN Süleyman Özhan ÖZ	25.03.2016 2016/G.2010/1-4107/1
2	Öğrenci İşlemleri Süreci (Öğrenci Kimlik Kartı İşlemleri, Öğrenci Belge İşlemleri, Öğrenci Askerlik İşlemleri, Mezuniyet ve Diploma İşlemleri, Öğrenci Temsilci Seçimi İşlemleri, Kayıt Dondurma İşlemleri)	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Ali SOYKÖK Serkan SEVİMLİ	08.04.2016 2016-G-1166/1-4106/1
3	Ön Lisans ve Lisans Öğrenci Kayıt ve Kabul İşlemleri	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Ali SOYKÖK Serkan SEVİMLİ	08.04.2016 2016-G-1166/2-4106/2
4	Özel Öğrenciler ve Diğer Öğrenciler İşlemleri	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Ali SOYKÖK Serkan SEVİMLİ	08.04.2016 2016-G-1166/3-4106/3
5	İcra ve Alacak Takip İşlemleri	Hukuk Müşavirliği	Hakan BAKIRHAN Ali SOYKÖK	28.04.2016 2016-G-2010/2-1166/5
6	Koruma ve Güvenlik Hizmetleri Süreci	Genel Sekreterlik	Ali SOYKÖK Ali KÖSEÖZ	29.04.2016 2016-G-1166/4-4069/1

7	Mediko Sosyal Sağlık ve Danışmanlık Hizmetleri Süreci	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Abdulkadir BİLDİRİCİ	29.04.2016
	Engelli Öğrenci Birimi İşlemleri	Genel Sekreterlik	Hakan BAKIRHAN	2016-G-1408/1-2010/3
8	Matbaa İşlemleri Süreci (Öğrenci Sınav ve Eğitim Materyalleri dahil)	Genel Sekreterlik	Abdulkadir BİLDİRİCİ Serkan SEVİMLİ	10.06.2016 2016-G-1408/2-4106/4
9	Sürelili ve Süresiz Yayın İşlemleri	Genel Sekreterlik	Abdulkadir BİLDİRİCİ Serkan SEVİMLİ	10.06.2016 2016-G-1408/3-4106/5
10	Personel Özlük İşlemleri Süreci (657 Sayılı Kanuna Göre Çalıştırılan Personel Atama, Kadro İşlemleri Süreci, İntibak Süreçleri, Terfi Süreçleri ve Görevde Yükselme İşlemleri)	Personel Daire Başkanlığı	Hakan BAKIRHAN Süleyman Özhan ÖZ	10.06.2016 2016/G.2010/1-4107/1
11	Tezsiz Yüksek Lisans Öğrenim Ücreti ve Doktora Öğrenim Ücreti işlemleri süreci	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Abdulkadir BİLDİRİCİ Ali SOYKÖK	20.09.2016 2016-G-1408/5-1166/5
12	Örgün Öğrenim Katkı Payı, İkinci Öğretim Öğrenim Ücreti ve Uzaktan Eğitim Öğrenim Ücreti	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Ali SOYKÖK Hakan BAKIRHAN	20.09.2016 2016-G-1166/6-2010/5
13	Sivil Savunma Hizmetleri İşlemleri, Afet Ve Acil Durum Yönetimi, İş Sağlığı Ve Güvenliği İşlemleri	İş Sağlığı Araştırma Ve Uygulama Merkezi (İSAMER)	Abdulkadir BİLDİRİCİ Ali KÖSEÖZ	09.09.2016 2016-G-1408/4-4069/2
14	Öğrenci Disiplin Soruşturması İşlemleri, Akademik Personel Disiplin Soruşturması İşlemleri ve İdari Personel Disiplin Soruşturması İşlemleri	Hukuk Müşavirliği	Ali SOYKÖK Süleyman Özhan ÖZ	23.09.2016 2016/G.1166/7-4107/3

15	Taşınır Mal İşlemleri	Denizcilik Fakültesi Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	Hakan BAKIRHAN Serkan SEVİMLİ Özgür GELMEDİ	23.09.2016 2016/G.2010/6-4106/6-5251/1
16	Gelir ve Alacakların Tahakkuk Tahsili ve Takibi, Vergi / Yasal Yükümlülüklerin Yerine Getirilmesi Süreci	Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü	Hakan BAKIRHAN Ali SOYKÖK Ali KÖSEÖZ	16.12.2016 (Ön görülen)
17	S.S. Dokuz Eylül Eğitim Öğretim Bilimsel Araştırma Proje ve İşletme Kooperatifi İşlemleri	S.S. Dokuz Eylül Eğitim Öğretim Bilimsel Araştırma Proje ve İşletme Kooperatifi	Abdulkadir BİLDİRİCİ Hakan BAKIRHAN Özgür GELMEDİ	16.12.2016 (Ön görülen)
18	Katkı Paylarının Hesaplanma ve Dağıtılma Süreci	Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü	Ali SOYKÖK Serkan SEVİMLİ Süleyman Özhan ÖZ	23.12.2016 (Ön görülen)

2016 yılında İç Denetçiler tarafından üretilen süreç bazlı denetim raporu sayısı onsekiz (18) adet olup bu raporların birim bazlı toplam sayısı yirmi (20) adettir. Üniversitemiz birim ve süreçlerinde risk esaslı denetim gerçekleştirilmiştir. 2016 yılında; önceki dönemlerde gerçekleştirilen iç denetimlerin sonuçlarının izlenmesi çalışmalarına devam edilmiş olup yapılan izleme çalışmaları neticesinde;

Sıra No	Rapor Türü	Görevli İç Denetçiler	Rapor No	Rapor Tarihi
01	Araştırma Görevlileri Evi İşlemleri Denetim İzleme Raporu	Abdulkadir BİLDİRİCİ	1408/İzl.1	09.02.2016
02	İdari Mali İşler Daire Başkanlığı Taşınır Mal İşlemleri Süreci	Ali KÖSEÖZ	4069/İzl.1	11.01.2016
03	Eğitim Bilimleri Enstitüsü Taşınır Mal İşlemleri Süreci	Ali SOYKÖK	1166/İzl.2	07.01.2016
04	İzmir Meslek Yüksekokulu Taşınır Mal İşlemleri Süreci	Ali SOYKÖK	1166/İzl.3	07.01.2016
05	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Mal Alım İhaleleri ve Sözleşme (Tüm İhale Usulleri) Süreci	Ali SOYKÖK	1166/İzl.1	04.01.2016
06	İdari Mali İşler Daire Başkanlığı ve Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Mal Alım İhaleleri ve Sözleşme (Tüm İhale Usulleri) Süreci	Hakan BAKIRHAN	2010/İzl.2	19.01.2016

07	Erasmus+ Öğrenci Hareketliliği Süreci	Ali SOYKÖK	1166/İzl.1	28.12.2015
08	Farabi Öğrenci ve Öğretim Elemanı Değişim Programı Süreci	Hakan BAKIRHAN	2010/İzl.1	19.01.2016
09	Mevlana Öğrenci ve Öğretim Elemanı Değişim Programı Süreci	Ali SOYKÖK	1166/İzl.2	28.12.2015
10	Hukuk Fakültesi Taşınır Mal İşlemleri	Ali KÖSEÖZ	4069/İzl.1	23.12.2015
11	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Taşınır Mal İşlemleri	Ali KÖSEÖZ	4069/İzl.2	25.12.2015
12	Yabancı Diller Yüksekokulu Taşınır Mal İşlemleri	Ali KÖSEÖZ	4069/İzl.3	12.01.2016
13	Adalet Meslek Yüksekokulu Taşınır Mal İşlemleri	Ali KÖSEÖZ	4069/İzl.2	12.01.2016
14	Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü Hizmet Alım İhaleleri ve Sözleşme (Tüm İhale Usulleri) Süreci	Süleyman Özhan Öz	4107/İzl.3	05.08.2016
15	Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü Doğrudan Temin ile Yapılan Alımlar Süreci	Hakan BAKIRHAN	2010/İzl.5	09.08.2016
16	Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü Mal Alım İhaleleri ve Sözleşme (Tüm İhale Usulleri) Süreci	Ali SOYKÖK	1166/İzl.4	22.09.2016
17	İşletme Fakültesi, Mimarlık Fakültesi ve Mühendislik Fakültesi'nin Taşınır Mal İşlemleri Süreci	Serkan SEVİMLİ	4106/İzl.1	27.09.2016
18	Rektörlük Maaş Ödeme İşlemleri	Ali SOYKÖK	1166/İzl.5	22.09.2016
19	Tıp Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü ve Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nun Maaş Ödeme İşlemleri Süreci	Süleyman Özhan Öz	4107/İzl.1	15.06.2016
20	Denizcilik Fakültesi, Fen Fakültesi, Edebiyat Fakültesi ve Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü'nün Maaş Ödeme İşlemleri Süreci	Hakan BAKIRHAN	2010/İzl.3	09.08.2016
21	Güzel Sanatlar Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, Güzel Sanatlar Enstitüsü, Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü ve Devlet Konservatuarı'nın Maaş Ödeme İşlemleri Süreci	Süleyman Özhan Öz	4107/İzl.1	21.07.2016
22	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Hukuk Fakültesi, Yabancı Diller Yüksekokulu ve Adalet Meslek Yüksekokulu'nun Maaş Ödeme İşlemleri Süreci	Hakan BAKIRHAN	2010/İzl.4	09.08.2016
23	Fen Fakültesi ve Edebiyat Fakültesi'nin Taşınır Mal İşlemleri Süreci	Serkan SEVİMLİ	4106/İzl.2	30.09.2016

2015 yılı Aralık ayında denetim izleme faaliyeti gerçekleştirilen raporlar 2016 yılı Ocak ayında değerlendirilmiştir. 2016 yılında yapılan denetim izleme faaliyetinde; geçmiş dönemlerde düzenlenmiş olan İç Denetim Raporları doğrultusunda takibi devam eden 151 adet denetim bulgusunun 139 adedi için önlem alındığı, 9 adedi için yapılan işlemin öneriyi karşılama düzeyinin düşük olduğu ve 1 adedi için herhangi bir işlem yapılmadığı tespit edilerek İç Denetim Raporları Takip ve Değerlendirme Raporu düzenlenmek suretiyle, üst yönetici bilgilendirilmiştir.

8.2 Dış Denetim

Dokuz Eylül Üniversitesi, 6085 sayılı Sayıştay Kanunu ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 68. Maddesi gereği; Sayıştay Başkanlığı uzman denetçileri tarafından, mali iş ve işlemleri ile yönetim dönemi hesabı, her yıl periyodik olarak inceleme ve denetime tabi tutulmaktadır. 2016 mali yılına ait harcama belgelerinden Sayıştay tarafından alınanlar dışında kalanlar, Sayıştay denetimine tabi tutulmak üzere Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı bünyesinde Muhasebe Biriminde muhafaza edilmektedir. Geçmiş yıllara ait kesinleşmiş Sayıştay ilamları, ilgili muhataplarına tebliğ edilerek gerekli tahsilatlar gerçekleştirilmiştir.

II. AMAÇ VE HEDEFLER

A. İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

STRATEJİK AMAÇ 1

BİLİMSEL VE YENİLİKÇİ (İNOVATİF) KAPASİTENİN GELİŞTİRİLMESİ

STRATEJİK HEDEFLER	STRATEJİLER
<u>STRATEJİK HEDEF</u> <u>1.1</u> İnsan Kaynağının akademik beceri, nitelikli ve etkin araştırma yapabilme kapasitesinin arttırılması	1.1.1 Araştırmacılara uluslararası rekabet yeteneği kazandıracak eğitim programları geliştirmek 1.1.2 Araştırmacılara yönelik lisansüstü düzeyde aktarılabilir beceri eğitim programları geliştirmek 1.1.3 Araştırmacılara yönelik (araştırma yöntemleri, araştırma etiği, yabancı dil becerileri vb) oryantasyon programları geliştirmek 1.1.4 Bilim köprüsüne dönüşecek uluslararası ikili/çoklu anlaşmalar yapmak 1.1.5 Öncelikli alanlarda (ilaç geliştirme, biyomedikal cihaz geliştirme, hücresel tedaviler, çevre, enerji, malzeme, deniz teknolojileri, inşaat, lojistik, tasarım, bilim ve toplum vb.) araştırmacı istihdamı gerçekleştirmek 1.1.6 Yurt dışı deneyimli araştırmacı istihdamını özendirmek 1.1.7 Öğretim elemanlarının en az üç ay yurt dışı araştırma deneyimi kazanmasına yönelik özendirici düzenlemeler yapmak

<p>STRATEJİK HEDEF 1.2 Araştırma ve yenilikçilik ile ilgili fiziksel ve operasyonel altyapının geliştirilmesi</p>	<p>1.2.1 2016 yılında Temel Biyoloji Laboratuvarları Altyapı Projesini tamamlamak 1.2.2 2016 yılında Temel Fizik Laboratuvarları Altyapı Projesini tamamlamak 1.2.3 Envanter takip sistemlerinin etkinleştirilmesi vb. yollarla kaynakların optimum kullanımını sağlamak 1.2.4 Merkezi araştırma laboratuvarlarının kurulmasının tamamlanması ve akreditasyonlarını sağlamak 1.2.5 Akredite laboratuvar/test/yöntem sayısını artırmak 1.2.6 Laboratuvarlarda çalışmak üzere uzman personel istihdamını sağlamak 1.2.7 Merkez kütüphanedeki dijital olanakları ve açık erişim kapasitesini geliştirmek 1.2.8 Merkez kütüphanenin basılı ve elektronik kaynak kapasitesini geliştirmek 1.2.9 Araştırmalara yönelik ortak kullanılan paket programların alımını gerçekleştirmek 1.2.10 Araştırma teşvik sistemini etkinleştirerek teşvik yönergesi kapsamını güncellemek ve yayınlamak. 1.2.11 Üniversite süreli yayınlarının etkinliğini artırmak 1.2.12 Araştırma amaçlı taşıtların (kara, deniz, hava vb.) alımını gerçekleştirmek 1.2.13 Sağlık öncelikli alanında tam döngü araştırma ve eğitim hizmeti sağlanması amacıyla Genel Cerrahi Simülasyon Merkezi kurmak 1.2.14 Sağlık öncelikli alanında tam döngü araştırma ve eğitim hizmeti sağlanması amacıyla Doping Merkezi kurmak ve akreditasyonunu sağlamak 1.2.15 Sağlık öncelikli alanında tam döngü araştırma ve eğitim hizmeti sağlanması amacıyla Sağlık Teknolojileri Geliştirme ve Uygulama Merkezi kurmak</p>
<p>STRATEJİK HEDEF 1.3 Katma değer yaratan bilimsel ve yenilikçi (inovatif) çıktıların artırılması</p>	<p>1.3.1 Kurum dışı destek programlarına uyumlu destek mekanizmaları geliştirmek 1.3.2 BAP süreçlerini geliştirmek 1.3.3 Fikri varlık teşvik mekanizması kurmak 1.3.4 DETTO aracılığıyla fikri varlıklarla ilgili farkındalık çalışmaları gerçekleştirmek 1.3.5 Fikri Varlıklar birimleri kurmak 1.3.6 Teknoloji kataloğunu geliştirmek 1.3.7 Öncelikli alanlarda en az bir yenilikçi (inovatif) ürün (tedavi ürünü, tanı kiti, hücresel tedavi, biyo benzer ilaç vb.) geliştirmek</p>

STRATEJİK HEDEF 1.4 Girişimciliği destekleyecek altyapının geliştirilmesi	1.4.1 Girişimcilik sertifika programları geliştirmek 1.4.2 Girişimcilik yaz okulları düzenlemek 1.4.3 KOSGEB tarafından akredite edilen girişimcilik derslerinin öğretim planlarına entegrasyonunu sağlayacak düzenleyici mekanizmalar oluşturmak 1.4.4 Yatırım alan girişimcilik projesi sayısını arttırmak
--	---

STRATEJİK HEDEF 1.5 Ulusal ve uluslararası bilimsel ve yenilikçi politikaların belirlenmesinde proaktif rolün ve görünürlüğün geliştirilmesi	1.5.1 Üniversitenin belirlenen öncelikli araştırma alanlarında mükemmeliyet merkez(ler)i kurmak 1.5.2 DERA bilim/hizmet ödülü organizasyonu düzenlemek 1.5.3 AB ve uluslararası araştırma ve referans birimi olmaya yönelik faaliyetleri arttırmak
---	---

STRATEJİK AMAÇ 2

EĞİTİM VE ÖĞRETİM KALİTESİNİN GELİŞTİRİLMESİ

STRATEJİK HEDEFLER	STRATEJİLER
STRATEJİK HEDEF 2.1 Dokuz Eylül Üniversitesi'ni daha nitelikli öğrencilerin tercih etmesinin sağlanması	2.1.1 Potansiyel öğrencilerle uzun vadeli bağ oluşturmak amacıyla Bilim Toplum Merkezi kurmak 2.1.2 Ortaöğretim düzeyinde Dokuz Eylül Üniversitesi tanıtım faaliyetlerini etkinleştirmek 2.1.3. Başarılı mezunların katılımı ile özel tanıtım etkinlikleri düzenlemek 2.1.4. Üniversite tanıtım fuarlarına katılım sağlamak

STRATEJİK HEDEF 2.3 Öğretim üyelerinin eğitici niteliklerinin geliştirilmesi	2.3.1 Ölçme değerlendirme, çağdaş eğitim yöntemleri ve kişisel formasyon (sunum becerileri, yabancı dil vb.) gibi konularda eğiticinin eğitimi programları düzenlemek 2.3.2 Öğretim elemanlarına eğitim öğretim teknolojisi olanaklarının tanıtımını yapmak ve kullanım etkinliğini artırmak üzere eğitim programları düzenlemek 2.3.3 Eğitimin sürekli iyileştirilmesi kapsamında ders değerlendirmeleri ile ilgili öğretim üyelerine geribildirim vermek
STRATEJİK HEDEF 2.4 Eğitim Öğretim altyapısının geliştirilmesi	2.4.1 Hemşirelik Fakültesi Derslik Binasını tamamlamak 2.4.2 Devlet Konservatuvarı Bale Binasını tamamlamak 2.4.3 İzmir Meslek Yüksekokulu Binasını tamamlamak 2.4.4 Kampus ve sınıflardaki teknolojik donanımı geliştirmek 2.4.5. Kütüphane bilişim sistemleri yönetimini ve güvenlik kontrol altyapısını etkinleştirmek 2.4.6 Merkez Kütüphanenin ve gerektiğinde birim kütüphanelerinin çalışma sürelerini artıracak aksiyonlar geliştirmek 2.4.7 Farklı birimlerdeki kütüphane alanlarını ve fiziksel ortamlarını geliştirmek
STRATEJİK HEDEF 2.5 Öğrencilerin öğrenme istek ve kapasitelerinin geliştirilmesi	2.5.1 Yeni öğrencilerin uyumunu kolaylaştırmak amaçlı oryantasyon programlarını etkinleştirmek 2.5.2 Öğrenciyi iş yaşamına hazırlayacak aksiyon alarak ulusal ve uluslararası staj olanaklarını artırmak 2.5.3 Öğrencilere kütüphane kullanımı ve bilgi okuryazarlığı becerilerinin geliştirilmesine yönelik oryantasyon programları düzenlemek 2.5.4 Psikolojik danışma ve rehberlik hizmetlerini çeşitlendirerek etkinleştirmek 2.5.5 Öğrenci kulüplerini destekleyici mekanizmalar geliştirmek ve kulüplerin faaliyetlerinin etkinliğini artırmak 2.5.6 Kariyer geliştirme hizmetlerini etkinleştirerek öğrencilere kariyer danışmanlığı, koçluk ve mentorluk desteği vermek 2.5.7 İş yaşamına hazırlık eğitimlerini çeşitlendirerek eğitimlerin etkinliğini artırmak

STRATEJİK AMAÇ 3

İÇ VE DIŞ PAYDAŞLARLA ETKİLEŞİM VE TOPLUMSAL HİZMET KALİTESİNİN GELİŞTİRİLMESİ

STRATEJİK HEDEFLER	STRATEJİLER
<u>STRATEJİK HEDEF 3.1</u> Dokuz Eylül Üniversitesi'nin itibarının geliştirilmesi	3.1.1 Bütünsel iletişim stratejisi tasarlayarak kurumsal kimliği güçlendirmek 3.1.2 Medya ile ilişkileri etkinleştirmek 3.1.3 Üniversite erişim sayfasının gelişen gereksinimlere yanıt vermek üzere güncel tutulmasını sağlamak
<u>STRATEJİK HEDEF 3.2</u> Kurum içi iletişim ve işbirliğinin ve iç paydaşların aidiyet duygusunun geliştirilmesi	3.2.1 Tınaztepe Açık ve Kapalı Spor Tesislerini tamamlamak 3.2.2 Kuruma yeni katılan iç paydaşlara yönelik oryantasyon programları düzenlemek 3.2.3 Öğretim elemanları arasındaki iletişimi güçlendirecek sosyal faaliyetleri etkinleştirmek 3.2.4 Üniversite mensuplarına yönelik sosyal olanakları ve sağlanan kolaylıkları geliştirmek 3.2.5 Üniversitenin yaygın yapısından kaynaklı iletişim ve işbirliği yetersizliklerini giderecek kampüsler arası ring seferleri düzenlemek vb. aksiyonlar geliştirmek
<u>STRATEJİK HEDEF 3.3</u> Öğrencilere yönelik hizmet kalitesinin geliştirilmesi	3.3.1 İnciraltı Yerleşkesi Merkez Yemekhane Binasını tamamlamak 3.3.2 Yemekhane olanaklarını fiyat kalite dengesini koruyarak geliştirmek 3.3.3 Öğrencilerin barınma/yurt olanaklarını geliştirmek 3.3.4 Öğrencilere sunulan burs olanaklarını geliştirmek 3.3.5 Öğrencilerin Üniversitenin çeşitli birimlerinde yarı zamanlı çalışma olanaklarını geliştirmek
<u>STRATEJİK HEDEF 3.4</u> Akademik ve idari personele yönelik çalışma koşullarının geliştirilmesi	3.4.1 2016 yılında Edebiyat Fakültesi Öğretim Üyeleri Ek Binasını tamamlamak 3.4.2 Akademik ve idari personelin çalışma ortamlarını çağdaş sistemler ve yeni teknolojilerle güncellemek 3.4.3 Akademik ve idari personele sunulan alt yapı olanakları ve destek hizmetleri etkinleştirmek 3.4.4 Akademik ve idari personelin özlük ve sosyal haklarını iyileştirmek için girişimde bulunmak

<p>STRATEJİK HEDEF 3.5</p> <p>Mezunlarla etkileşimin geliştirilmesi</p>	<p>3.5.1 Mezunlar ofisi aracılığıyla mezunlarla yüz yüze iletişimi güçlendirmek ve mezun izleme sistemini etkinleştirmek</p> <p>3.5.2 Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü aracılığıyla, mevcut mezun derneklerinin de işbirliğini sağlayarak Dokuz Eylül Üniversitesi Mezunlar derneğinin (DEUDER) çalışmalarına destek vermek</p> <p>3.5.3 Mezunların öğrencilerle iletişimini ve Dokuz Eylül'ülük Ruhunu geliştirmek üzere 'Dokuz Eylül'ülük Günü' etkinliğini düzenlemek ve gelenekselleşmesini sağlamak</p>
<p>STRATEJİK HEDEF 3.6</p> <p>İç ve dış paydaşların yaşam kalitesine katkı vermek üzere sürdürülebilirlik odaklı aksiyonların ve toplum merkezli hizmetlerin etkinliğinin geliştirilmesi</p>	<p>3.6.1 Dokuz Eylül Üniversitesi hastanesi akredite birimlerinin sayısını artırmak</p> <p>3.6.2 Dokuz Eylül Üniversitesi'nde yatan hasta ve hasta yakınlarına yönelik hizmetleri geliştirmek</p> <p>3.6.3 Toplum bilincini artırmak ve farkındalığı artırmak üzere akademik birimlerin kendi uzmanlık alanlarında düzenli etkinlikler gerçekleştirmesini sağlayacak merkezi bir mekanizma geliştirmek</p> <p>3.6.4 Toplum bilincini artırmak ve farkındalığı artırmak üzere DEUZEM aracılığıyla çevrimiçi bilgilendirme ve eğitimler yapmak</p> <p>3.6.5 Yaşam boyu öğrenme programlarını çeşitlendirerek etkinleştirmek</p> <p>3.6.6 Fakülte ve Yüksekokulların kendi alanlarındaki STK'lar ile işbirliği yapmasını teşvik etmek ve işbirliklerinin etkinliğini geliştirmek</p> <p>3.6.7 Düzenli olarak topluma yönelik panel, konferans ve seminer vb. etkinliklerin yapılmasını sağlamak</p> <p>3.6.8 Kamu kurumları ile proje ortaklıklarını geliştirmek</p> <p>3.6.9 Öğretim planları kapsamında yer alan sosyal sorumluluk ve toplumsal duyarlılık odaklı (farklılıkların yönetimi, engellilere yönelik farkındalık, işaret dili, toplumsal cinsiyet eşitliği vb.) dersleri yaygınlaştırmak</p> <p>3.6.10 Özellikle lisans projelerinde öğrencilerin sosyal/toplumsal konulara yönlendirilmesini sağlamak</p> <p>3.6.11 Toplumsal projelere destek vermek ve projelerin kamuoyuna yansımalarını sağlamak üzere SKS Sosyal Hizmetlere bağlı 'Toplumsal İlişkiler ve Sürdürülebilirlik Birimi' oluşturmak</p> <p>3.6.12 Engelsiz Dokuz Eylül'ün çalışmalarını etkinleştirerek engelliler için erişilebilir bir üniversite ortamı yaratmak</p>

III. FAALİYETE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A. MALİ BİLGİLER

1. Bütçe Uygulama Sonuçları

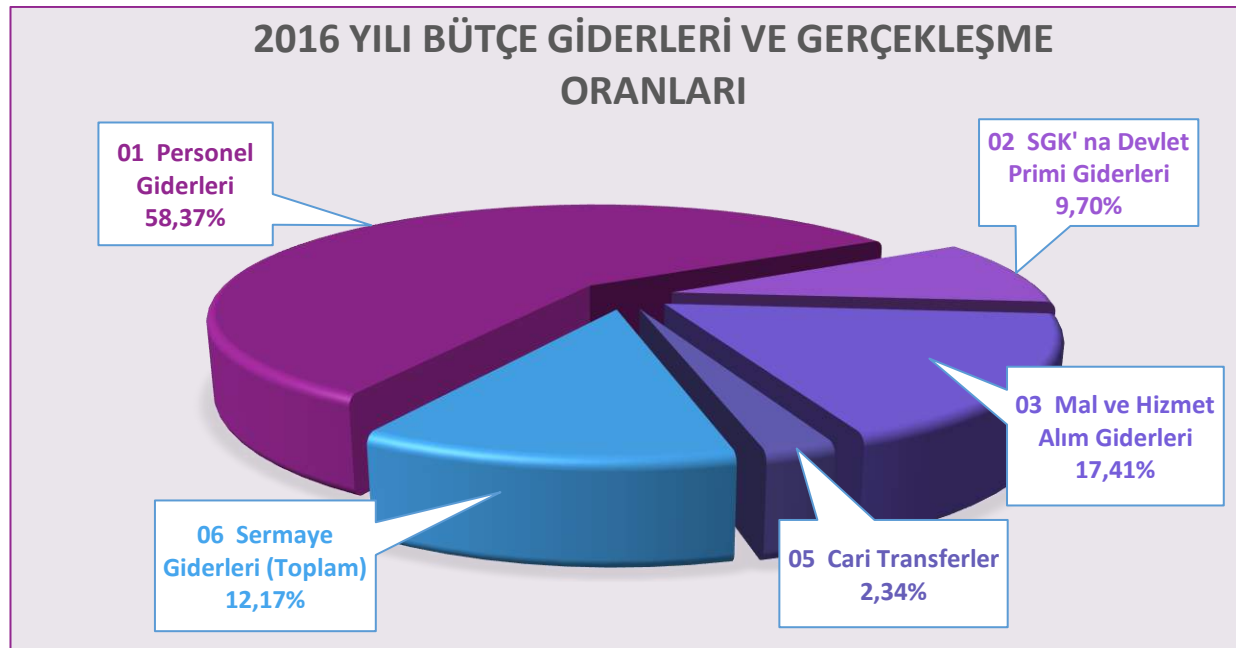
1.1 Bütçe Giderleri

1.1.1 2016 Yılı Bütçe Giderleri ve Gerçekleşme Oranları

2016 YILI BÜTÇE GİDERLERİ VE GERÇEKLEŞME ORANLARI

Bütçe Giderleri	Başlangıç Ödeneği	Revize Ödenek	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
01 Personel Giderleri	371.755.000	375.858.740	358.294.117	95
02 SGK' na Devlet Primi Giderleri	60.279.000	60.304.120	59.557.829	99
03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri	47.070.000	110.143.704	106.902.330	97
05 Cari Transferler	14.563.000	14.563.000	14.393.266	99
06 Sermaye Giderleri (Toplam)	69.329.000	100.739.000	74.718.389	74
Bilimsel Araştırma Projeleri	21.327.000	36.327.000	34.712.387	96
BAP Hariç Sermaye Giderleri	48.002.000	64.412.000	40.006.002	62
Personel Hariç Toplam Giderler	191.241.000	285.749.824	255.571.814	89
Toplam Bütçe Giderleri	562.996.000	661.608.564	613.865.931	93

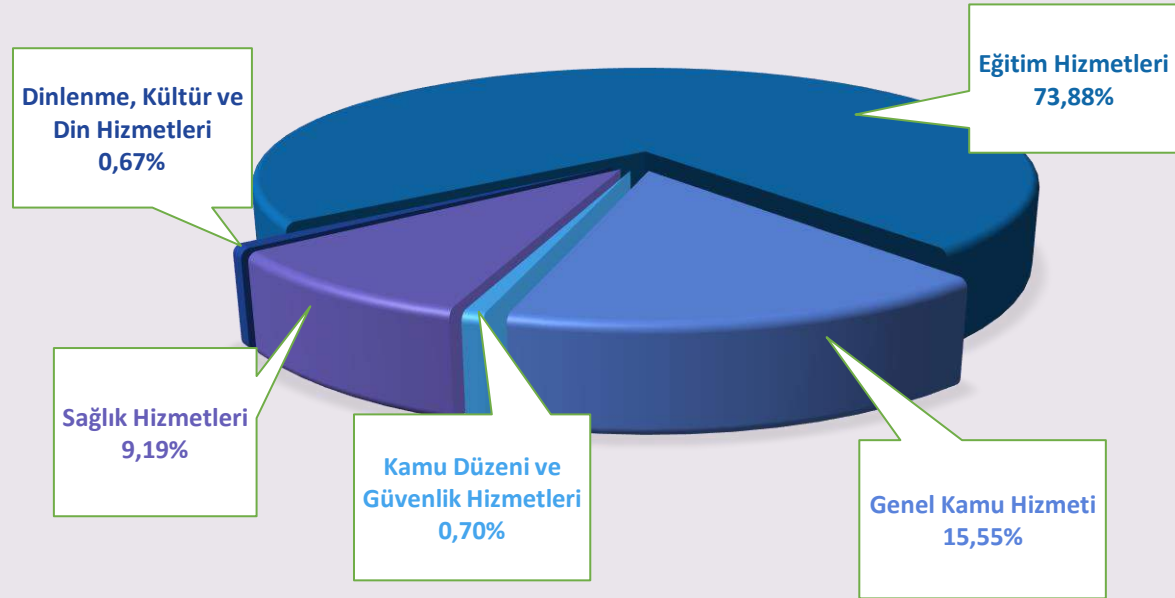
2015 yılı toplam bütçe harcamalarında yaklaşık % 72 oranında gerçekleşen Personel Giderleri ile Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderlerinin, 2016 yılı sonu itibarıyla yaklaşık % 68 seviyesinde gerçekleşerek, toplam giderler içindeki oransal ağırlığının gerilediği, buna karşılık 2015 yılı toplam bütçe harcamaları içinde yaklaşık % 10 oranında gerçekleşen Mal ve Hizmet Alım Giderlerinin ise 2016 yılı sonu itibarıyla yaklaşık % 17.5 düzeylerinde gerçekleştiği görülmektedir. Bu alandaki en önemli harcama, yaklaşık % 45 düzeylerinde görev giderleri kaleminde gerçekleşmiştir.



2016 YILI FONKSİYONEL SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE GİDERLER

Gider Türü	Bütçe Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Toplam Ödeneği	Yıl Sonu Toplam Harcama
Genel Kamu Hizmeti	42.599.000	97.772.699	95.457.015
Savunma Hizmetleri	90.000	90.000	10.262
Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri	15.923.000	14.054.000	4.306.355
Sağlık Hizmetleri	74.561.000	69.396.200	56.427.738
Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri	2.577.000	4.478.500	4.117.617
Eğitim Hizmetleri	427.246.000	475.817.165	453.546.944
TOPLAM	562.996.000	661.608.564	613.865.931

2016 YILI FONKSİYONEL SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE
GİDER DAĞILIMLARI



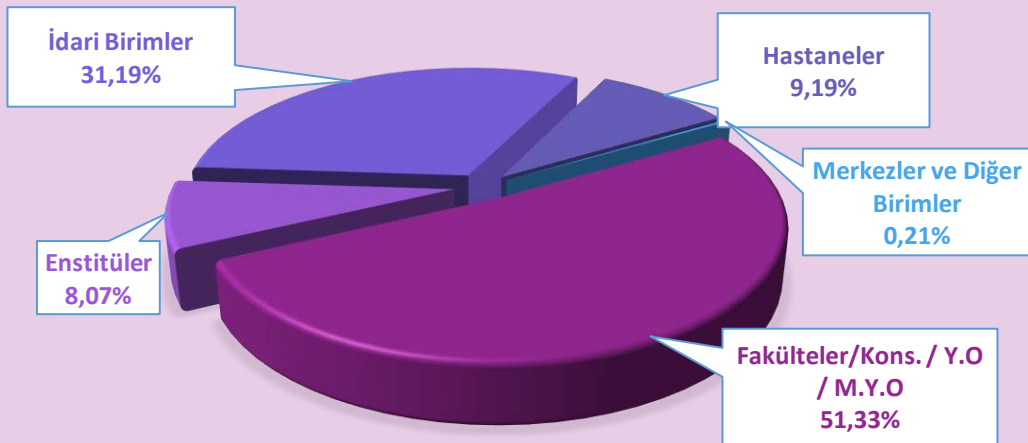
1.1.2 Harcamaların İdari Düzeyde Dağılımı

2014 - 2016 DÖNEMİ HARCAMALARININ İDARİ DÜZEYDE DAĞILIMI

Harcama Birimleri	2014 Yılı	2015 Yılı	2016 Yılı
Fakülteler, Devlet Konservatuvarı, Y.O, M.Y.O	243.558.136	278.988.682	315.126.178
Enstitüler	32.249.907	40.919.322	49.549.526
İdari Birimler	140.612.052	133.916.785	191.449.618
Hastaneler	44.084.817	47.020.617	56.427.738
Merkezler ve Diğer Birimler	776.532	1.219.105	1.312.871
TOPLAM	461.281.444	502.064.511	613.865.931

2016 yılı harcamalarının idari düzeydeki dağılımları incelendiğinde, toplam bütçe harcamaları içindeki en büyük payın % 51.33 oranında Fakülteler, Devlet Konservatuvarı, Yüksekokullar ve Meslek Yüksekokullarına ait olduğu, bir önceki yıla göre artışlar dikkate alındığında ise en büyük artışın % 30.05 oranında İdari Birimler tarafından gerçekleştirildiği görülmektedir.

2016 YILI HARCAMALARININ İDARİ DÜZEYDE ORANSAL DAĞILIMLARI



1.1.3 Harcamaların Kurumsal Düzeyde Dağılımı

Fakültelerin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Fakültelerin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Toplam	
Tıp Fakültesi	65.849.268,00	10.061.125,43	1.075.455,15	76.985.848,58	39,95
Hemşirelik Fakültesi	3.627.546,03	589.418,81	123.354,27	4.340.319,11	
Buca Eğitim Fakültesi	16.315.633,83	2.619.569,49	621.418,66	19.556.621,98	
Fen Fakültesi	9.959.778,36	1.590.131,44	473.022,44	12.022.932,24	
Güzel Sanatlar Fakültesi	10.624.209,91	1.836.787,54	421.234,60	12.882.232,05	
Hukuk Fakültesi	5.758.109,31	997.786,15	240.806,35	6.996.701,81	
Edebiyat Fakültesi	9.173.599,45	1.469.572,03	328.087,79	10.971.259,27	
İlahiyat Fakültesi	7.264.122,25	1.069.139,76	405.081,45	8.738.343,46	
Denizcilik Fakültesi	4.239.837,78	657.291,78	246.279,53	5.143.409,09	
İşletme Fakültesi	6.608.389,43	1.145.970,61	331.234,44	8.085.594,48	
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	16.932.371,98	2.452.483,81	1.316.222,41	20.701.078,20	
Mühendislik Fakültesi	32.366.811,06	5.106.521,23	1.173.089,37	38.646.421,66	
Mimarlık Fakültesi	5.593.504,99	964.611,26	239.260,92	6.797.377,17	
R.Midilli Foça Turizm Fak.	945.821,19	147.422,32	57.309,05	1.150.552,56	
Diğer Bölümler	10.368.829,94	1.852.399,16	0,00	12.221.229,10	
Fakülteler Toplamı	205.627.833,51	32.560.230,82	7.051.856,43	245.239.920,76	

Meslek Yüksekokullarının Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Meslek Yüksekokulları Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Toplam	
Torbali Meslek Yüksekokulu	2.356.586,28	432.998,38	122.443,33	2.912.027,99	3,40
Bergama Meslek Y.O	646.027,57	87.941,81	40.455,48	774.424,86	
Sağlık Hizm. Meslek Y.O	3.359.387,43	645.807,80	118.605,82	4.123.801,05	
Adalet Meslek Yüksekokulu	549.058,62	108.110,43	7.652,25	664.821,30	
İzmir Meslek Yüksekokulu	9.611.436,21	1.427.182,03	567.471,86	11.606.090,10	
Efes Meslek Yüksekokulu	600.063,47	96.373,05	70.549,25	766.985,77	
Meslek Y.O Toplamı	17.122.559,58	2.798.413,50	927.177,99	20.848.151,07	

Yüksekokulların Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Yüksekokullar Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderler	Toplam	
Fizik Tedavi ve Rehab. Y.O	2.612.517,35	462.637,22	64.041,49	3.139.196,06	2,68
Yabancı Diller Yüksekokulu	8.747.403,12	1.532.504,34	178.863,74	10.458.771,20	
Seferihisar F.H. Sos. Bil. Y.O	889.690,16	129.491,91	165.095,42	1.184.277,49	
Spor Bilimleri ve Teknolojisi Y.O	1.404.788,89	185.415,25	51.797,52	1.642.001,66	
Yüksekokullar Toplamı	13.654.399,52	2.310.048,72	459.798,17	16.424.246,41	

Enstitülerin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Enstitüler Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Toplam	
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tar. Enst.	1.214.733,90	175.563,34	74.822,01	1.465.119,25	8,11
Fen Bilimleri Enstitüsü	8.160.651,35	677.271,98	139.207,01	8.977.130,34	
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	2.822.814,68	250.153,97	82.054,16	3.155.022,81	
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	5.433.137,19	604.076,24	433.776,75	6.470.990,18	
Deniz Bilimleri ve Tek. Enstitüsü	5.521.420,35	955.565,15	680.810,88	7.157.796,38	
Güzel Sanatlar Enstitüsü	2.532.982,00	228.434,60	35.616,31	2.797.032,91	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	14.595.367,83	1.214.764,72	272.613,50	16.082.746,05	
Din Bilimleri Enstitüsü	90.707,80	17.657,66	272,75	108.638,21	
İzmir UA Biyotıp ve Genom Enst.	897.944,70	150.267,58	5.450,61	1.053.662,89	
Onkoloji Enstitüsü	2.133.671,12	392.333,52	9.593,58	2.535.598,22	
Enstitüler Toplamı	43.403.430,92	4.666.088,76	1.734.217,56	49.803.737,24	

Devlet Konservatuvarının Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Devlet Konservatuvarı Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Toplam	
Devlet Konservatuvarı	6.108.647,67	990.092,92	350.186,12	7.448.926,71	1,21
Toplam	6.108.647,67	990.092,92	350.186,12	7.448.926,71	

İdari Birimlerin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	İdari Birimler Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Toplam	
Özel Kalem (Rektörlük)	549.711	80.060	3.702.740	4.332.511	23,59
Özel Kalem (Genel Sekreterlik)	16.283.743	3.070.507	5.517.357	24.871.607	
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	603.810	114.100	26.456	744.366	
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	1.781.823	380.676	25.768	2.188.268	
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	333.922	64.780	9.632	408.334	
Personel Daire Başkanlığı	1.830.310	363.703	8.369	2.202.382	
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	6.189.093	1.228.920	589.662	8.007.675	
Kütüphane ve Dok. Daire Başkanlığı	776.886	149.977	458.268	1.385.131	
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	9.934.531	1.704.900	16.500.668	28.140.099	
İdari Mali İşler Daire Başkanlığı	2.911.085	610.390	26.040.317	29.561.792	
Hukuk Müşavirliği	306.939	56.673	42.590.046	42.953.658	
İdari Birimler Toplamı	41.501.851	7.824.688	95.469.284	144.795.823	

Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Uygulama ve Araştırma Merkezleri Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Toplam	
Uygulama ve Araştırma Hastanesi	30.875.395	8.408.266	298.477	39.582.138	6,55
Uzaktan Eğitim Uyg.ve Araşt. Merkezi	-	-	611.333	611.333	
Uyg. ve Araşt. Merkezleri Toplamı	30.875.395	8.408.266	909.810	40.193.471	

1.1.4 Sermaye Grubu Harcamalarının Birim Bazlı Dağılımları

Harcama Yapan Birim Adı	Toplam Sermaye Grubu Giderleri	Toplam İçindeki Payı (%)
Uygulama ve Araştırma Hastanesi	13.319.600,01	12,17
Bilimsel Araşt. Projeleri Koord. Birimi	34.712.386,85	
İdari Mali İşler Daire Başkanlığı	13.838.773,48	
Kütüphane ve Dok. Daire Başkanlığı	2.732.485,95	
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	10.115.142,60	
Toplam Sermaye Giderleri	74.718.388,89	

SERMAYE HARCAMALARININ BİRİMLERE GÖRE ORANSAL DAĞILIMI



1.1.5 Yıllara Göre Toplam Ödenek ve Harcama Dağılımları

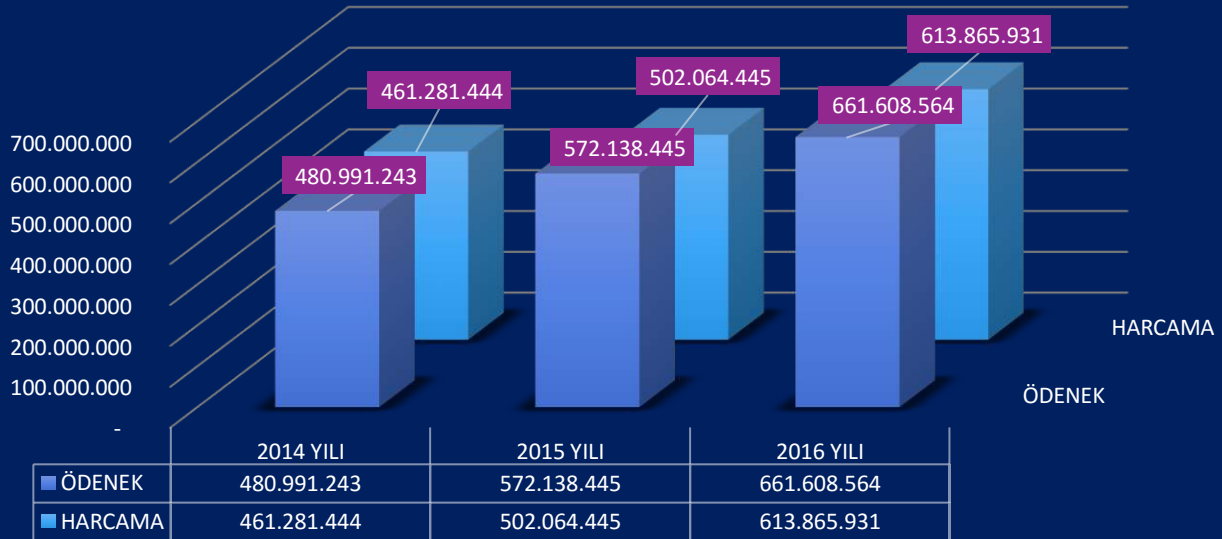
2014 – 2016 YILLARI ARASINDAKİ TOPLAM ÖDENEK VE HARCAMA DAĞILIMLARI

Geriye dönük son üç yıllık dönem incelendiğinde, yıllar bazında değişimlerin belli bir ivme ile artarak gerçekleştiği ancak, 2016 yıl sonu itibarıyla gerçekleşen toplam harcama miktarının, bir önceki yıla göre toplamda % 22 düzeyinde artış göstererek, ortalama düzeylerin oldukça üzerinde kaldığı gözlemlenmiştir.

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Bütçe Kodu	2014 YILI		2015 YILI		2016 YILI	
	Toplam Ödeneği	Toplam Harcama	Toplam Ödeneği	Toplam Harcama	Toplam Ödeneği	Toplam Harcama
01 Personel Giderleri	263.910.099	262.232.984	315.733.893	313.243.062	375.858.740	358.294.117
02 SGK' na Devlet Primi	48.071.050	47.974.492	52.067.300	51.726.280	60.304.120	59.557.829
03 Mal ve Hizmet Alımı	56.272.801	48.639.983	103.712.290	54.347.919	110.143.704	106.902.330
05 Cari Transferler	7.342.000	7.016.831	10.364.000	9.428.621	14.563.000	14.393.266
06 Sermaye Giderleri	105.395.293	95.417.154	90.260.962	73.318.629	100.739.000	74.718.389
TOPLAM	480.991.243	461.281.444	572.138.445	502.064.511	661.608.564	613.865.931

2014 - 2016 DÖNEMLERİ TOPLAM ÖDENEK VE TOPLAM HARCAMA DAĞILIMLARI



2016 mali yılı sonu itibarıyla gerçekleşen giderlerin, konularına göre detaylandırılmış tablosu aşağıda verilmiştir. Buna göre, bir önceki mali yıla göre toplam yıllık bütçe giderleri

ortalama % 22 düzeyinde artış göstermiştir. Miktar boyutu ile en önemli artış, “Mahkeme Harç ve Giderleri” kaleminde ve yaklaşık 41.000.000.- TL düzeyinde gerçekleşmiştir. Aynı dönemde “Yiyecek Alımları” % 37.3, “Elektrik Alımları” ise % 61.2 oranında, bir önceki döneme göre artış göstermiştir.

Ekonomik Kod	Açıklama	Gerçekleşen Gider 2016
	01 . PERSONEL GİDERLERİ	358.294.117,10
830.01.01	MEMURLAR	345.633.214,05
830.01.01.01.01	Temel Maaşlar	132.405.613,55
830.01.01.02.01	Zamlar ve Tazminatlar	113.273.131,71
830.01.01.03.01	Ödenekler	62.275.786,64
830.01.01.04.01	Sosyal Haklar	3.372.867,34
830.01.01.05.01	Ek Çalışma Karşılıkları	34.305.814,81
830.01.01.05.02	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Görevlendirme Ücretleri	150.418,12
830.01.01.06.01	Ödül ve İkramiyeler	-
830.01.01.09.01	Diğer Personel Giderleri	-
830.01.02	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	8.376.364,04
830.01.02.01.01	657 S.K 4/B Sözleşmeli Personel Ücretleri	2.930.957,66
830.01.02.01.04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personel Ücretleri	3.601.480,27
830.01.02.01.05	Sözleşmeli Sanatçıların Ücretleri	1.082.954,03
830.01.02.02.01	657 S.K 4/B Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	169.748,88
830.01.02.02.04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	13.566,21
830.01.02.03.05	Sözleşmeli Sanatçıların Ödenekleri	2.864,22
830.01.02.04.01	657 S.K 4/B Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	16.150,33
830.01.02.04.04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	32.750,60
830.01.02.04.05	Sözleşmeli Sanatçıların Sosyal Hakları	1.548,80
830.01.02.06.05	Sözleşmeli Sanatçıların Ödül ve İkramiyeleri	524.343,04
830.01.03	İŞÇİLER	837.170,87
830.01.03.01.01	Sürekli İşçilerin Ücretleri	652.475,52
830.01.03.02.01	Sürekli İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatları	63.303,60
830.01.03.03.01	Sürekli İşçilerin Sosyal Hakları	9.327,01
830.01.03.05.01	Sürekli İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	112.064,74
830.01.03.05.02	Geçici İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	-
830.01.04	GEÇİCİ PERSONEL	2.063.204,54
830.01.04.01.04	657 S.K 4/C Kapsamında Çalışanlara Yapılacak Ödemeler	1.271.488,54
830.01.04.01.05	Kısmi Zamanlı Çalışan Öğrencilerin Ücretleri	791.716,00
830.01.05	DIĞER PERSONEL	1.384.163,60
830.01.05.01.04	Öğrenci Harçlıkları	1.337.821,48
830.01.05.01.05	Yurtdışı Öğrenimde Ödenen Aylıklar	46.342,12

	02 . SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	59.557.828,76
830.02.01	MEMURLAR	57.591.138,69
830.02.01.06.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	35.817.026,75
830.02.01.06.02	Sağlık Primi Ödemeleri	21.774.111,94
830.02.02	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	1.345.111,32
830.02.02.04.01	İşsizlik Sigortası Fonuna	-
830.02.02.06.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	1.264.610,20
830.02.02.06.02	Sağlık Primi Ödemeleri	80.501,12
830.02.03	İŞÇİLER	121.946,28
830.02.03.04.01	İşsizlik Sigortası Fonuna	15.040,78
830.02.03.06.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	106.905,50
830.02.03.06.02	Sağlık Primi Ödemeleri	-
830.02.04	GEÇİCİ PERSONEL	499.632,47
830.02.04.04.01	İşsizlik Sigortası Fonuna	-
830.02.04.06.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	364.994,11
830.02.04.06.02	Sağlık Primi Ödemeleri	134.638,32
	03 . MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	106.902.330,19
830.03.01	ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	479.808,32
830.03.01.03.01	Tekstil ve Tekstil Ür. Ve Deri ve Deri Ürünleri Alımları	7.994,88
830.03.01.04.01	Kereste ve Kereste Ürünleri Alımları	394.131,80
830.03.01.07.01	Kauçuk ve Plastik Ürün Alımları	14.967,12
830.03.01.08.01	Metal Ürünü Alımları	62.714,52
830.03.01.09.01	Diğer Mal ve Malzeme Alımları	-
830.03.02	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	31.506.397,27
830.03.02.01.00	Kırtasiye ve Büro Malzemeleri Alımları	-
830.03.02.01.01	Kırtasiye Alımları	2.243.240,11
830.03.02.01.02	Büro Malzemesi Alımları	62.789,43
830.03.02.01.03	Periyodik Yayın Alımları	17.077,21
830.03.02.01.04	Diğer Yayın Alımları	18.202,08
830.03.02.01.05	Baskı ve Cilt Giderleri	120.907,77
830.03.02.01.90	Diğer Kırtasiye ve Büro Malzemesi Alımları	309.691,28
830.03.02.02.01	Su Alımları	3.225.505,35
830.03.02.02.02	Temizlik Malzemesi Alımları	1.508.323,85
830.03.02.03.01	Yakacak Alımları	2.260.531,69
830.03.02.03.02	Akaryakıt ve Yağ Alımları	600.600,90
830.03.02.03.03	Elektrik Alımları	9.580.352,99
830.03.02.03.90	Diğer Enerji Alımları	999.906,26
830.03.02.04.01	Yiyecek Alımları (Bedelen İaşe Dahil)	6.698.669,40
830.03.02.04.02	İçecek Alımları	143.607,82
830.03.02.04.03	Yem Alımları	49.015,40

830.03.02.04.90	Diğer Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	-
830.03.02.05.01	Giyecek Alımları (Kişisel Kuşam ve Donanım Dahil)	70.829,96
830.03.02.05.02	Spor Malzemeleri Alımları	67.184,44
830.03.02.05.03	Tören Malzemeleri Alımları	13.390,96
830.03.02.05.04	Bando Malzemeleri Alımları	2.660,31
830.03.02.05.90	Diğer Giyim ve Kuşam Alımları	17.820,00
830.03.02.06.01	Laboratuvar Malzemesi ile Kimyevi ve Temrinlik Malz. Alımı	1.722.946,92
830.03.02.06.02	Tıbbi Malzeme ve İlaç Alımları	290.307,39
830.03.02.06.03	Zırai Malzeme ve İlaç Alımları	68,00
830.03.02.06.04	Canlı Hayvan Alımı, Bakımı ve Diğer Giderleri	-
830.03.02.06.90	Diğer Özel Malzeme Alımları	94.758,64
830.03.02.09.01	Bahçe Malzemesi Alımları ile Yapım ve Bakım Giderleri	69.012,02
830.03.02.09.90	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	1.308.724,09
830.03.03	YOLLUKLAR	1.677.192,80
830.03.03.01.01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	685.463,81
830.03.03.02.01	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	338.516,33
830.03.03.03.01	Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	651.209,41
830.03.03.04.01	Yurtdışı Süreli Görev Yollukları	1.689,79
830.03.04	GÖREV GİDERLERİ	42.613.627,60
830.03.04.02.04	Mahkeme Harç ve Giderleri	42.587.129,59
830.03.04.02.90	Diğer Yasal Giderler	460,00
830.03.04.03.01	Vergi Ödemeleri ve Benzeri Giderler	378,30
830.03.04.03.02	İşletme Ruhsatı Ödemeleri ve Benzeri Giderleri	-
830.03.04.03.90	Diğer Vergi, Resim ve Harçlar vb Giderler	14.943,47
830.03.04.04.01	Arkeolojik Kazı Giderleri	5.799,18
830.03.04.04.02	Restorasyon ve Yenileme Giderleri	-
830.03.04.04.90	Kültür Varlıklarının Korunmasına İlişkin Diğer Giderler	4.696,40
830.03.04.09.90	Diğer Görev Giderleri	220,66
830.03.05	HİZMET ALIMLARI	24.398.537,31
830.03.05.01.01	Etüd-Proje-Bilirkişi Ekspertiz Giderleri	100.310,00
830.03.05.01.03	Bilgisayar Hizmeti Alımları (Yazılım ve Donanım Hariç)	-
830.03.05.01.04	Müteahhitlik Hizmetleri (Temizlik Hizmeti İhaleleri Dahil)	25.756,00
830.03.05.01.06	Enformasyon ve Raporlama Giderleri	12.000,00
830.03.05.01.08	Temizlik Hizmeti Alım Giderleri	15.693.804,27
830.03.05.01.09	Özel Güvenlik Hizmeti Alım Giderleri	5.252.355,43
830.03.05.01.11	Hizmet Alımı Çalıştırılan Personele yapılan Kıdem Tazm.Ödem.	109.549,68
830.03.05.01.90	Diğer Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	1.012.852,54
830.03.05.02.01	Posta ve Telgraf Giderleri	242.891,65
830.03.05.02.02	Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	246.500,96
830.03.05.02.03	Bilgiye Abonelik Giderleri (İnternet Abonelik Ücreti Dahil)	163.097,99
830.03.05.02.04	Haberleşme Cihazları Ruhsat ve Kullanım Giderleri	-
830.03.05.02.06	Hat Kira Giderleri	24.297,20
830.03.05.02.90	Diğer Haberleşme Giderleri	17.666,00

830.03.05.03.02	Yolcu Taşıma Giderleri	54.513,76
830.03.05.03.03	Yük Taşıma Giderleri	61.478,00
830.03.05.03.04	Geçiş Ücretleri	-
830.03.05.03.90	Diğer Taşıma Giderleri	93.434,76
830.03.05.04.01	İlan Giderleri	163.972,95
830.03.05.04.02	Sigorta Giderleri	357.298,78
830.03.05.05.01	Dayanıklı Mal ve Malzeme Kiralaması Giderleri	-
830.03.05.05.02	Taşıt Kiralaması Giderleri	214.138,68
830.03.05.05.03	İş Makinası Kiralama Giderleri	-
830.03.05.05.05	Hizmet Binası Kiralama Giderleri	-
830.03.05.05.90	Hava Taşıtı Kiralama Giderleri	-
830.03.05.07.03	Rapor ve Bilirkişi Giderleri	-
830.03.05.09.02	Yurtdışı Staj ve Öğrenim Giderleri	-
830.03.05.09.03	Kurslara Katılma Giderleri	17.035,18
830.03.05.09.04	Öğretim Üyesi Yetiştirme Projesi Giderleri	20.796,90
830.03.05.09.90	Diğer Hizmet Alımları	345.876,38
830.03.06	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	98.105,98
830.03.06.01.01	Temsil, Ağırılama, Tören, Fuar ve Organizasyon Giderleri	98.105,98
830.03.06.02.01	Tanıtma, Ağırılama, Tören, Fuar ve Organizasyon Giderleri	-
830.03.07	MENKUL MAL, G.MADDİ HAK ALIMI, BAKIM VE ONARIM GİD.	3.700.081,64
830.03.07.01.01	Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	284.975,68
830.03.07.01.02	Büro ve İşyeri Makine ve Techizat Alımları	1.582.834,69
830.03.07.01.03	Avandanlık ve Yedek Parça Alımları	111.119,82
830.03.07.01.04	Yangından Korunma Malzemeleri Alımları	34.549,81
830.03.07.01.90	Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	709.551,52
830.03.07.02.01	Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları	117.026,04
830.03.07.02.02	Fikri Hak Alımları	640,00
830.03.07.03.01	Tefrişat, Bakım ve Onarım Giderleri	18.689,14
830.03.07.03.02	Makine-Techizat Bakım ve Onarım Giderleri	669.203,21
830.03.07.03.03	Taşıt Bakım ve Onarım Giderleri	148.901,15
830.03.07.03.04	İş Makinası Onarım Giderleri	-
830.03.07.03.90	Diğer Bakım ve Onarım Giderleri	22.590,58
830.03.08	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	2.428.579,27
830.03.08.01.01	Büro Bakım Onarım Giderleri	321.463,82
830.03.08.01.02	Okul Bakım ve Onarım Giderleri	574.039,23
830.03.08.01.04	Atölye ve Tesis Binaları Bakım ve Onarım Giderleri	1.741,34
830.03.08.01.90	Diğer Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	1.169.950,98
830.03.08.02.01	Lojman Bakım ve Onarım Giderleri	-
830.03.08.04.01	Gemi Bakım ve Onarım Giderleri	265.529,48
830.03.08.06.01	Yol Bakım ve Onarımı Giderleri	6.549,00
830.03.08.09.01	Diğer Taşınmaz Yapım, Bakım ve Onarım Giderleri	89.305,42
830.03.09	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	-
830.03.09.01.01	Kamu Personeli Tedavi ve Sağlık Malzemesi Giderleri	-

830.03.09.08.01	Öğrenci Tedavi ve Sağlık Malzemesi Giderleri	-
830.03.09.09.01	Öğrenci İlaç Giderleri	-
	05. CARİ TRANSFERLER	14.393.266,17
830.05.01.02.05	Sosyal Güvenlik Kurumuna Yapılan Transferler	8.284.610,52
830.05.02.09.20	Üniversite Döner Sermaye Bütçelerine	3.526.000,00
830.05.03.01.05	Memurların Öğle Yemeğine Yardım	2.550.000,00
830.05.06.02.01	Uluslararası Kuruluşlara Üyelik Aidatı Ödemeleri	32.655,65
	06. SERMAYE GİDERLERİ	74.718.388,89
830.06.01.01.01	Büro Mefruşatı Alımları	1.166.394,77
830.06.01.01.03	Okul Mefruşatı Alımları	41.282,29
830.06.01.01.04	Hastane Mefruşatı Alımları	107.511,36
830.06.01.01.90	Diğer Mefruşat Alımları	476.430,65
830.06.01.02.01	Büro Makinaları Alımları (Asgari Değerin Üzerinde)	4.580.628,32
830.06.01.02.02	Bilgisayar Alımları	6.469.384,24
830.06.01.02.03	Tıbbi Cihaz Alımları	7.213.517,76
830.06.01.02.04	Laboratuvar Cihazı Alımları	6.483.152,20
830.06.01.02.05	İşyeri Makine Techizat Alımları	4.696,40
830.06.01.02.90	Diğer Makine Techizat Alımları	22.596.252,74
830.06.01.03.03	Tıbbi Gereçler Alımları	-
830.06.01.04.01	Kara Taşıtı Alımları (Zırhlı Taşıtı Alımı Dahil)	139.164,48
830.06.01.04.40	Deniz ve Suyolu Taşıtı Alımları	-
830.06.01.04.60	Havayolu Taşıtı Alımları	31.966,20
830.06.01.05.30	Hareketli İş Makinası Alımları	-
830.06.01.06.01	Basılı Yayın Alımları ve Yapımları	57.043,22
830.06.01.06.03	Elektronik Ortamda Yayın Alımları	2.675.442,73
830.06.03.01.01	Bilgisayar Yazılımı Alımları	1.189.485,34
830.06.03.02.02	Plan Proje Alımları	113.811,00
830.06.05.07.90	Diğer Mütahhitlik Giderleri (G.Menkul Sermaye Üretim)	14.706.476,46
830.06.06.01.90	Diğer Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	519.286,14
830.06.06.09.01	Diğer Giderler	-
830.06.07.07.90	Diğer Mütahhitlik Giderleri (G.Menkul Büyük Onarım)	5.142.509,59
830.06.09.02.01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	250.000,00
830.06.09.09.01	Diğer Sermaye Giderleri	750.000,00
	TOPLAM	613.865.931,11

2. Bütçe Gelirleri

2016 yılı Bütçe Gelir Gerçekleşmeleri ile ilişkili tablo aşağıda tanımlanmıştır.

2016 YILI BÜTÇE GELİRLERİ VE GERÇEKLEŞME ORANLARI

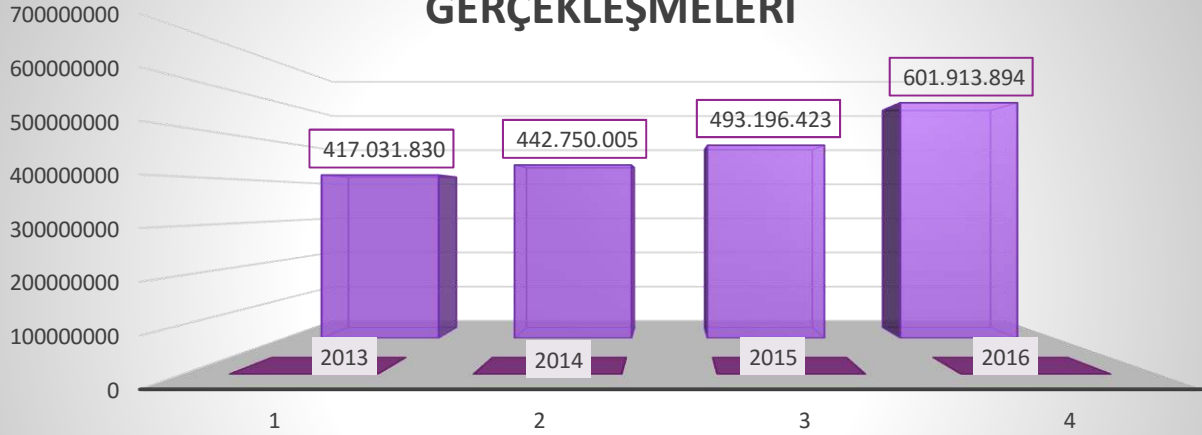
Bütçe Gelirleri	Başlangıç Ödeneği	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
03 Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	21.645.000	41.718.001	92,74
04 Alınan Bağış ve Yardımlar	512.114.000	529.279.988	3,35
05 Diğer Gelirler	29.237.000	30.915.905	5,74
06 Sermaye Gelirleri	-	-	0,00
Öz Gelirler	562.996.000	601.913.894	6,91
Öz Gelirler (Bağış / Yardım Hariç)	50.882.000	72.633.906	42,75
Hazine Yardımı	512.114.000	529.279.988	2,75
Toplam Bütçe Gelirleri	562.996.000	601.913.894	6,91

Bir önceki döneme göre Alınan Bağış ve Yardımların, toplam bütçe gelirleri içindeki payının % 86.5 oranından % 88 düzeylerine yükseldiği, buna karşılık Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri payının, bir önceki döneme göre az da olsa gerileme gösterdiği izlenmektedir.

2016 YILI BÜTÇE GELİRLERİNİN EKONOMİK SINIFLANDIRMAYA GÖRE PAYLARI



2013 - 2016 YILLARI ARASINDAKİ BÜTÇE GELİR GERÇEKLEŞMELERİ



	1	2	3	4
YILLAR	2013	2014	2015	2016
GELİRLER	417.031.830	442.750.005	493.196.423	601.913.894

Ekonomik Kod	Açıklama	Gerçekleşen Gelir
--------------	----------	-------------------

03 . Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	41.718.001,03
03.1.1.01	Şartname, Basılı Evrak ve Form Satış Bedeli	9.033,2
03.1.1.02	Kitap, Yayın vs Satış Gelirleri	-
03.1.1.99	Diğer Mal Satış Gelirleri	199.207,4
03.1.2.05	Danışmanlık / Bilgilendirme Gelirleri	-
03.1.2.29	Örgün ve Yaygın Eğitimden Elde Edilen Gelir	2.803.161,8
03.1.2.30	Sınav Kayıt Geliri	-
03.1.2.31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	14.169.127,98
03.1.2.32	Yaz Okulu Gelirleri	3.341.171,40
03.1.2.33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	2.069.262,25
03.1.2.34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	814.216,50
03.1.2.35	Doktora Gelirleri	131.193,00
03.1.2.36	Sosyal Tesis İşletme Gelirleri	3.991.465,08
03.1.2.38	Yurt Yatak Ücretleri	4.065.150,44
03.1.2.41	Uluslararası Ortak Eğitim Öğretim Geliri	170.800,00
03.1.2.45	Uzaktan Eğitimden Elde Edilen Gelirler	1.567.642,92
03.1.2.46	Uzaktan Eğitimde Materyal Satış Gelirleri	417.210,00
03.1.2.99	Diğer Hizmet Gelirleri	1.820.556,94
03.5.1.01	Döner Sermaye Aylık Gayrisafi Hasılatından Aktarmalar	450.000,00

03.6.1.01	Lojman Kira Gelirleri	6.510,00
03.6.1.02	Ecrimisil Gelirleri	42.605,54
03.6.1.99	Diğer Taşınmaz Gelirleri	5.649.686,68
04 . Alınan Bağış ve Yardımlar	Alınan Bağış ve Yardımlar	529.279.987,79
04.2.1.01	Hazine Yardımı (Cari)	466.701.166,00
04.2.2.01	Hazine Yardımı (Yatırım)	59.492,00
04.4.1.03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	1.768.500,69
04.4.1.04	Kişilerden Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	5.099,95
04.5.1.10	YÖK Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Destekleri	1.313.221,15
04.5.1.11	YÖK Yurtdışı Destekleri	-
05 . Diğer Gelirler	Diğer Gelirler	30.915.904,77
05.1.9.01	Kişilerden Alacak Faizleri	47.178,29
05.1.9.03	Mevduat Faizleri	1.962.377,57
05.1.9.99	Diğer Faizler	50.529,40
05.2.6.16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	14.014.607,60
05.3.2.99	Diğer İdari Para Cezaları	139.911,68
05.3.9.99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Para Cezaları	558,95
05.9.1.01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	1.216,21
05.9.1.03	İrat Kaydedilecek Teminat Mektupları	-
05.9.1.06	Kişilerden Alacaklar	1.167.338,86
05.9.1.19	Öğrenci Katkı Payı Telafi Gelirleri	9.689.384,00
05.9.1.99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	3.842.802,21
06 .Sermaye Geliri	Sermaye Gelirleri	
06.2.9.99	Diğer Çeşitli Taşınır Satış Gelirleri	-
TOPLAM		601.913.893,59

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

1- Performans Sonuçları Tablosu ve Değerlendirmesi

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Akredite Merkezi Laboratuvar sayısı (ilave edilmesi hedeflenen)	1	1	Laboratuvar Sayısı	Araştırma ve Uygulama Merkezleri

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Akredite laboratuvar test sayısı (*1.000)	7.800	7.471	Test sayısı (Kümülatif)	Araştırma ve Uygulama Merkezleri
Akredite laboratuvar yöntem sayısı	113	113	Yöntem Sayısı (Kümülatif)	Araştırma ve Uygulama Merkezleri

DEĞERLENDİRME : Akredite Merkezi Laboratuvar sayısı ve yöntem sayısı hedeflerine ulaşılmasına karşılık, toplam test sayısı, 2016 yılı hedeflerinin yaklaşık % 4.2 oranında gerisinde kalmıştır. Bu duruma ilgili birim, SGK Paket uygulamasının yaygınlaştırılmasının tetkik istem sayısını azaltmasını neden olarak göstermiştir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
-----------------------	-------------	----------------------	-----------------------	--------------

Medyada yer alan kurumsal haber sayısı	2.340	8.228	Haber Sayısı	Basın Halkla İlişkiler
Topluma yönelik etkinlik sayısı (panel, konferans ve seminer vb.)	3.140	3.888	Etkinlik Sayısı	Basın Halkla İlişkiler

DEĞERLENDİRME : Medyada yer alan kurumsal haber ve topluma yönelik etkinlik sayıları, 2016 yılı hedeflerinin üzerinde gerçekleşmiştir. Rektörlük seçim süreçlerinin ve siyasi gelişmelerin bu rakamları tetiklediği düşünülmektedir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
-----------------------	-------------	----------------------	-----------------------	--------------

Öğretim elemanı başına düşen ulusal yayın sayıları (makale/bildiri/kitap)	0,600	0,294	Ulusal Yayın Sayısı / Öğretim Elemanı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Öğretim elemanı başına düşen uluslararası yayın sayıları (makale/bildiri/kitap)	0,720	0,570	Uluslararası Yayın Sayısı / Öğretim Elemanı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Araştırmalara yönelik alımı gerçekleşen paket program sayısı	22	20	Paket Program Sayısı (Kümülatif)	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Yeni açılan ders sayısı	800	1.749	Ders Sayısı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Öğretim planlarında farklı bölümlerden alınabilen ders oranı (%)	28	26	% (Yüzde)	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Erişim sayfası ziyaretçi sayısı (milyon)	12,30	14,80	Ziyaretçi Sayısı (Milyon)	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

DEĞERLENDİRME : Öğretim elemanı başına düşen ulusal yayın sayıları, 2016 yılı hedeflerinin yaklaşık % 50'si düzeylerinde, uluslararası yayın sayıları ise hedeflenen düzeyin yaklaşık % 20.8 gerisinde kalmıştır. Diğer performans hedef göstergelerinde, 2016 yılı için hedeflenen düzeyler aşılmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
BAP destekli proje sayısı	100	69	Proje Sayısı	Bilimsel Araştırma Projeleri Koord. Bir.
BAP verilen destek miktarı (* 1.000)	16.000	6.305	Destek Miktarı	Bilimsel Araştırma Projeleri Koord. Bir.

DEĞERLENDİRME : Bilimsel Araştırma Projeleri sayısı, 2016 yılı hedeflerinin yaklaşık % 31 oranında gerisinde kalmış, buna bağlı olarak projelere verilen destek miktarı da hedeflenen düzeyin yaklaşık % 60.6 oranında eksik gerçekleşmiştir. Bu duruma gerekçe olarak mevcut düzenleyici hükümler ve mevzuatın değişimi gösterilmiştir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Yaşam boyu eğitim programı sayısı	53	68	Eğitim Sayısı (Kümülatif)	DESEM
Yaşam boyu eğitim programlarına katılımcı sayısı	1.200	1.401	Katılımcı Sayısı (Kümülatif)	DESEM

DEĞERLENDİRME : 2016 yılı için öngörülen hedeflerin üzerinde veriler elde edilmiştir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Mükemmeliyet merkezlerinde istihdam edilen araştırmacı sayısı	15	3	Araştırmacı Sayısı	DETTO
Ulusal dış destekli proje başvuru sayısı	250	164	Proje Sayısı	DETTO
Ulusal dış destekli proje kabul sayısı	50	51	Kabul Sayısı	DETTO
Kontratlı AR-GE projesi kabul sayısı	250	107	Proje Kabul Sayısı	DETTO
Patent başvuru sayısı	7	3	Patent Başvuru Sayısı	DETTO

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Faydalı model başvuru sayısı	-	-	Faydalı Model Başvuru sayısı	DETTO
Endüstriyel tasarım başvuru sayısı	-	-	Endüstriyel Tasarım Başvuru Sayısı	DETTO
FSMH Değerlendirme Kurulu	-	-	Kurul	DETTO
Patent ve Fikri Haklar Ofisi	-	1	Ofis	DETTO
Teknoloji kataloğu	-	1	Katolog	DETTO
Geliştirilen yenilikçi (inovatif) ürün sayısı	3	6	Ürün Sayısı	DETTO
Üye olunan organizasyon sayısı	12	13	Organizasyon Sayısı (Kümülatif)	DETTO
Kuruluşlar adına yapılan etkinlik sayısı	12	14	Etkinlik Sayısı (Kümülatif)	DETTO
Uluslararası referans birimi olunan kuruluş sayısı	2	3	Kuruluş Sayısı (Kümülatif)	DETTO
Girişimcilik sertifika programı sayısı	2	4	Program Sayısı	DETTO / DEGA
Girişimcilik sertifika programlarına katılımcı sayısı	100	629	Katılımcı Sayısı	DETTO / DEGA
Girişimcilik yaz okulu sayısı	1	-	Yaz Kampı Sayısı	DETTO / DEGA
Girişimcilik yaz okullarına katılımcı sayısı	150	-	Katılımcı Sayısı	DETTO / DEGA
Kurumsal akreditasyonu yapılmış girişimcilik dersi sayısı	8	10	Ders Sayısı (Kümülatif)	DETTO / DEGA
Kurumsal akreditasyonu yapılmış girişimcilik dersini alan öğrenci sayısı	380	694	Öğrenci Sayısı	DETTO / DEGA
Yatırım alan girişimcilik projesi sayısı	10	16	Proje Sayısı	DETTO / DEGA
Ön kuluçkaya alınan proje sayısı	70	355	Ön Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı	DETTO / DEGA
Kuluçkaya alınan firma sayısı	40	68	Kuluçkaya Alınan Firma Sayısı	DETTO / DEGA
Kurulan mükemmeliyet merkezi sayısı	-	-	Merkez Sayısı	DETTO / DEGA
Uluslararası dış destekli proje başvuru sayısı	20	22	Proje Sayısı	Strateji Geliştirme Daire Başk. / DETTO
Uluslararası dış destekli proje kabul sayısı	5	4	Kabul Sayısı	Strateji Geliştirme Daire Başk. / DETTO

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

DEĞERLENDİRME : Ulusal dış destekli proje başvuru sayısı hedeflenen düzeyin gerisinde kalmasına rağmen, proje kabul sayıları hedefine ulaşılmıştır. Kontratlı Ar-ge projesi başvuru kabul sayısı, patent başvuru sayısı ve mükemmeliyet merkezinde istihdam edilen araştırmacı sayısı, 2016 hedeflerinde öngörülen düzeylerin gerisinde kalmıştır. Ayrıca 2016 yılında yapılması hedeflenen girişimcilik yaz okulu projesi de gerçekleştirilememiştir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Teknoloji tabanlı öğrenim yönetim sistemi ile desteklenen ders sayısı	270	309	Ders Sayısı (Kümülatif)	DEUZEM
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (lisans)	-	-	Program Sayısı	DEUZEM
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (yüksek lisans)	3	3	Program Sayısı	DEUZEM
Uzaktan eğitim programları mezun sayıları lisans / yüksek lisans	1.162	1.139	Mezun Sayısı (Kümülatif)	DEUZEM
Eğitim öğretim teknolojisi olanaklarının tanıtımı ve kullanımı ile ilgili program sayısı	1	3	Program Sayısı	DEUZEM
Eğitim öğretim teknolojisi programlarına katılan öğretim elemanı sayısı.	300	267	Öğretim Elemanı Sayısı	DEUZEM
DEUZEM bilinçlendirme ve eğitim etkinliği sayısı	6	5	Etkinlik Sayısı	DEUZEM
DEUZEM bilinçlendirme ve eğitim etkinliği katılımcı sayısı	60	80	Katılımcı Sayısı	DEUZEM

DEĞERLENDİRME : 2016 yılı için öngörülen düzeylere genel olarak ulaşılmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
ERASMUS Uluslararası değişim programından eğitim alma hareketliliği ile gelen öğrenci sayısı	100	131	Gelen Öğrenci Sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
ERASMUS Uluslararası değişim programından eğitim alma hareketliliği ile giden öğrenci sayısı	125	262	Giden Öğrenci Sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
MEVLANA Uluslararası değişim programlarından eğitim alma hareketliliği ile gelen öğrenci sayısı	7	1	Gelen Öğrenci Sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
MEVLANA Uluslararası değişim programından eğitim alma hareketliliği ile giden öğrenci sayısı	9	5	Giden Öğrenci Sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
Uluslararası kapsamda staj yapan öğrenci sayısı	20	29	Öğrenci Sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

DEĞERLENDİRME : ERASMUS Uluslararası değişim programından eğitim alma hareketliliği ile gelen ve giden öğrenci sayıları, 2016 yılı hedeflerinin oldukça üzerinde gerçekleşmiş, buna karşılık Mevlana Uluslararası değişim programlarından eğitim alma hareketliliği ile gelen ve giden öğrenci sayıları, 2016 yılı hedeflerinin gerisinde kalmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Öğrencilerin engellilere sunulan olanaklardan memnuniyet düzeyi	-	-	-	Engelsiz DEÜ
Engelli akademik ve idari personele sunulan olanaklardan memnuniyet düzeyi	-	-	-	Engelsiz DEÜ

DEĞERLENDİRME : Engelli akademik personel, idari personel ve öğrencilerin, kendilerine sunulan olanaklardan memnuniyet düzeylerini belirlemeye yönelik anketlerin 2017 yılında yapılması öngörülmektedir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Üniversitenin araştırma alanında rekabet yeteneğini arttıracak eğitim programı sayısı (Lisans ve lisansüstü dersler dışındaki teorik kurslar)	18	111	Eğitim Programı Sayısı (Kümülatif)	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO
Üniversitenin araştırma alanında rekabet yeteneğini arttıracak eğitim programlarına katılımcı sayısı (Lisans ve lisansüstü dersler dışındaki teorik kurslar)	360	781	Katılımcı Sayısı	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO
Araştırmacıların aktarılabilir becerilerinin geliştirilmesi için düzenlenen eğitim programı sayısı (Lisans ve lisansüstü dersler dışındaki uygulamalı kurslar)	18	25	Eğitim Programı Sayısı (Kümülatif)	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO
Araştırmacıların aktarılabilir becerilerinin geliştirilmesi için düzenlenen eğitim programlarına katılımcı sayısı (Lisans ve lisansüstü dersler dışındaki uygulamalı kurs)	240	762	Katılımcı Sayısı	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO
Üniversiteye yeni katılan araştırmacılar için düzenlenen üniversitenin araştırma alt yapısını tanıtan oryantasyon program sayısı	10	12	Oryantasyon Program Sayısı (Kümülatif)	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Üniversiteye yeni katılan araştırmacılar için düzenlenen üniversitenin araştırma alt yapısını tanıtan oryantasyon programlarına katılımcı sayısı	376	293	Katılımcı Sayısı	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO
Bilim köprüsü niteliğindeki uluslararası ikili/ çoklu anlaşma sayısı (Her iki kurumun üst düzey yöneticisi tarafından imzalanmış bir anlaşması olan, her yıl 1 bilim insanı değişiminin yapıldığı, en az 1 araştırma makalesinin üretildiği anlaşmalar)	1	21	Anlaşma Sayısı	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO
Bilim köprüleri sonucunda üretilen çıktı (Bilimsel yayın, araştırma projesi sayısı)	1	14	Çıktı Sayısı	Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar ve DETTO

DEĞERLENDİRME : Üniversitenin, yeni katılan araştırmacılar için düzenlenen, Üniversitenin alt yapısını tanıtan oryantasyon programları sayısının hedeflenen düzeylerde gerçekleşmesine rağmen, bu kapsamda programlara dahil olan katılımcı sayısı 2016 yılı hedeflerinin gerisinde kalmıştır. Diğer tüm parametrelerde, kapasite güncellemeleri ve mevcut durum taramaları yeni dönemde tamamlanacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Akredite program sayısı	3	31	Akredite Program Sayısı	Fakülte / Yüksekokul / Enstitü
İşbirliği içinde olunan STK sayısı	60	75	STK Sayısı (Kümülatif)	Fakülte / Yüksekokul / Enstitü
İşbirliği içinde olunan kamu kurumu sayısı	142	87	Kurum Sayısı (Kümülatif)	Fakülte / Yüksekokul / Enstitü

DEĞERLENDİRME : Birimlerin işbirliği içinde olduğu kamu kurumu sayısı dışındaki diğer faaliyet parametrelerinde hedeflenen düzeyler aşılmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
FARABI Ulusal değişim programlarından yararlanan, gelen öğrenci sayısı	158	98	Gelen Öğrenci Sayısı	Farabi Koordinatörlüğü

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

FARABİ Ulusal değişim programlarından yararlanan, giden öğrenci sayısı	30	30	Giden Öğrenci Sayısı	Farabi Koordinatörlüğü
--	----	----	----------------------	------------------------

DEĞERLENDİRME : FARABİ Ulusal değişim programlarından yararlanarak, kurum dışına giden öğrenci sayısında hedeflenen düzeylere ulaşılmasına karşılık, aynı kapsamda diğer kurumlardan gelen öğrenci sayısı, 2016 yılı hedeflerinin gerisinde kalmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
-----------------------	-------------	----------------------	-----------------------	--------------

Bilim Toplum Merkezi	-	-	Merkez Kurulması	Genel Sekreterlik
Düzenlenen eğiticinin eğitimi programı sayısı	1	1	Program Sayısı	Genel Sekreterlik
Eğiticinin eğitimi programlarına katılan öğretim elemanı sayısı	25	25	Öğretim Elemanı Sayısı	Genel Sekreterlik
Merkezi mekanizma kurulması	-	-	Merkezi Mekanizma	Genel Sekreterlik
Toplumsal İlişkiler ve Sürdürülebilirlik Birimi	-	-	Birim Kurulumu	Genel Sekreterlik

Teşvikten yararlanan öğretim elemanı sayısı	490	578	Öğretim Elemanı Sayısı (Kümülatif)	Genel Sekreterlik
Verilen destek miktarı	1.435	1.134	TL / Öğretim Elemanı	Genel Sekreterlik
Genel Cerrahi Simülasyon Merkezi	-	-	Kurulumu	Genel Sekreterlik
Akredite Doping Merkezi	-	-	Kurulumu	Genel Sekreterlik
Sağlık Teknolojileri Geliştirme ve Uygulama Merkezi	-	-	Kurulumu	Genel Sekreterlik

DEĞERLENDİRME : Yıl içinde yapılması planlanan Eğiticinin eğitimi programı ve katılımcı öğretim elemanı sayısı, hedeflenen düzeylerde gerçekleştirilmiş, teşvikten yararlanan öğretim elemanı sayısında öngörülen düzey aşılmasına rağmen, verilen destek miktarı ortalamaları bilhassa yılın ikinci yarısında düşüş göstermiştir. Bunların dışında kalan yeni merkez ve birim kurumlarına, 2016 – 2020 Kurum Stratejik Planı kapsamında beşinci yıl içinde başlanması hedeflenmektedir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
-----------------------	-------------	----------------------	-----------------------	--------------

Alımı gerçekleştirilen araştırma amaçlı taşıt sayısı	1	1	Taşıt Sayısı	Genel Sekreterlik ve İdari Mali İşl. D. Bşk.
--	---	---	--------------	--

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Hastane akredite birim sayısı	-	-	Akredite Birim Sayısı	Hastane Başhekimliği
Hasta ve hasta yakınlarının sağlık hizmetlerinden memnuniyet düzeyi (%)	84	-	Yüzde	Hastane Başhekimliği

DEĞERLENDİRME : Hastane akredite birim sayısının artırılması kapsamında 2016 yılı için hedeflenen herhangi bir çalışma olmamakla birlikte, mevcut birimlere ilave olarak 2018 yılında bir merkezin daha dahil edilmesi hedeflenmektedir. Hasta ve hasta yakınlarının sağlık hizmetlerinden memnuniyet düzeylerini belirlemeye yönelik anket çalışmaları ise 2017 yılı içinde tamamlanacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Düzenlenen ring seferi sayısı	16.000	16.000	Ring Sayısı	İdari Mali İşler D.Bşk.
Engelsiz ulaşımına yönelik ring aracı	-	1	Uyumlu Ring Aracı	İdari Mali İşler D.Bşk.

DEĞERLENDİRME : Üniversitemiz Tınaztepe Kampüsü içinde ulaşımı sağlayan ring seferleri sayısında, 2016 yılı için öngörülen düzeylere ulaşılmıştır. Ayrıca engelli ulaşımına yönelik hizmet vermeye uyumlu bir aracımız da, mevcut ring seferleri içinde görev yapmaktadır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Yan dal / çift ana dal ortak program memnuniyet düzeyi	2,82		5' li Skala	Kalite Kurulu
Ulusal öğrenci değişim olanaklarından memnuniyet düzeyi	2,99		5' li Skala	Kalite Kurulu
Uluslararası öğrenci değişim olanaklarından memnuniyet düzeyi	2,96		5' li Skala	Kalite Kurulu
Engellilerin eğitim öğretim desteklerinden memnuniyet düzeyi	2,72		5' li Skala	Kalite Kurulu
Ön Lisans / Lisans dersi veren öğretim üyelerinin değerlendirilmesi sonuçları	3,49		5' li Skala	Kalite Kurulu

Öğrencilerin eğitim öğretim altyapısı olanaklarından memnuniyet düzeyi	2,91		5' li Skala	Kalite Kurulu
Öğrencilerin kütüphane olanaklarından memnuniyet düzeyi	3,14		5' li Skala	Kalite Kurulu
Staj destek hizmetlerinden memnuniyet düzeyi	2,79		5' li Skala	Kalite Kurulu
Akademik personelin kurum kültüründen memnuniyet düzeyi	3,18		5' li Skala	Kalite Kurulu
İdari personelin kurum kültüründen memnuniyet düzeyi	3,08		5' li Skala	Kalite Kurulu
Erişim sayfasından memnuniyet düzeyi (Akademik personel)	3,09		5' li Skala	Kalite Kurulu
Erişim sayfasından memnuniyet düzeyi (İdari personel)	3,19		5' li Skala	Kalite Kurulu
Akademik personelin kurum içi iletişimden memnuniyet düzeyi	3,29		5' li Skala	Kalite Kurulu
İdari personelin kurum içi iletişimden memnuniyet düzeyi	2,88		5' li Skala	Kalite Kurulu
Akademik personelin sosyal olanaklardan memnuniyet düzeyi	2,69		5' li Skala	Kalite Kurulu
İdari personelin sosyal olanaklardan memnuniyet düzeyi	2,71		5' li Skala	Kalite Kurulu
Öğrencilerin sunulan hizmetlerden memnuniyet düzeyi	2,92		5' li Skala	Kalite Kurulu
Öğrencilerin yemekhane hizmetlerinden memnuniyet düzeyi	3,00		5' li Skala	Kalite Kurulu
Yurt olanaklarından memnuniyet düzeyi	2,68		5' li Skala	Kalite Kurulu
Finansal destek ve burslardan memnuniyet düzeyi	2,61		5' li Skala	Kalite Kurulu
Akademik personelin alt yapı olanakları ve destek hizmetlerinden memnuniyet düzeyi	2,91		5' li Skala	Kalite Kurulu
İdari personelin alt yapı olanakları ve destek hizmetlerinden memnuniyet düzeyi	2,94		5' li Skala	Kalite Kurulu
Öğrencilerin mezunlarla iletişim sağlama olanaklarından memnuniyet düzeyi	2,81		5' li Skala	Kalite Kurulu

DEĞERLENDİRME : 2015 yılında yapılan ve sonuçları izlemeye alınan memnuniyet anketlerinin yenilenmesi çalışmaları 2017 yılında tekrar başlatılacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Tanıtım yapılan ortaöğrenim kurumu sayısı (Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü aracılığıyla yapılan.)	20	46	Kurum Sayısı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler

Mezun işbirliği ile düzenlenen özel tanıtım etkinliği sayısı (Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü aracılığıyla yapılan.)	2	3	Etkinlik Sayısı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
Katılım gösterilen tanıtım fuarı sayısı (Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü aracılığıyla yapılan.)	15	12	Tanıtım Fuarı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
Mezunların işe girme oranı (%)	26	21	Ulaşılan Mezunlar	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
Mezunların işe yerleşme süreleri	-	-	İşe Yerleşme Süresi	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
İşverenin mezunlardan memnuniyet düzeyi	-	-	Memnuniyet Oranı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
Öğrencilerin kariyer geliştirme hizmetlerinden memnuniyet düzeyi (%)	64	43	Memnuniyet Oranı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
İş yaşamına hazırlık eğitimleri sayısı	15	26	Etkinlik Sayısı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
İş yaşamına hazırlık eğitimlerinden yararlanan öğrenci sayısı	1.500	2.612	Öğrenci Sayısı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
Mezunlar ofisi aracılığıyla iletişim kurulan mezun sayısı	70	58	Mezun Sayısı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
Doldurulan Mezun Bilgi Formu sayısı	8.000	7.542	Form Dolduran Mezun Sayısı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler
Dokuz Eylül Günü etkinliğinin gerçekleşmesi	1	1	Etkinlik Sayısı	Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler

DEĞERLENDİRME : Genel olarak bütün performans parametrelerinde, 2016 yılı için hedeflenen düzeylere uyumlu veriler elde edilmiştir.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Açık erişimden erişilebilir yayın sayısı	1.500	1.169	Yayın Sayısı (Kümülatif)	Kütüphane ve Dok. Daire Başk.
Kütüphane basılı kaynak sayısı	380.000	351.062	Basılı Kaynak Sayısı (Kümülatif)	Kütüphane ve Dok. Daire Başk.
Kütüphane elektronik veri tabanı sayısı	72	65	Elektronik Veri Tabanı Sayısı (Kümülatif)	Kütüphane ve Dok. Daire Başk.

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

Sürelî yayınların tarandığı atıf endeksi sayısı	6	5	Atıf İndeksi Sayısı (Kümülatif)	Kütüphane ve Dok. Daire Başk.
Kütüphane Oryantasyon programından yararlanan öğrenci sayısı	4.000	5.983	Öğrenci Sayısı	Kütüphane ve Dok. Daire Başk.

DEĞERLENDİRME : Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı bünyesinde 2016 yılı sonunda elde edilen veriler, öncesinde belirlenen performans hedef düzeylerinin gerisinde kalmıştır. Okuyucu ilgisini çekecek yeni ve güncel yayınların mevcut envantere dahil edilmesi, açık erişimden erişilebilir yayın sayısının çoğaltılması ve araştırmacılar tarafından etkin kullanılan elektronik veri tabanı kullanımlarının desteklenmesi çalışmalarına hız verilmesi planlanmaktadır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
-----------------------	-------------	----------------------	-----------------------	--------------

Üniversitemize ilk tercihi ile yerleşen öğrenci sayısı	2.360	2.085	Öğrenci Sayısı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Üniversitemize ilk beş tercihi içinde yerleşen öğrenci sayısı	7.280	6.755	Öğrenci Sayısı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Yeni açılan program sayısı	20	9	Program Sayısı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Revize edilen öğretim planı sayısı	300	767	Öğretim Planı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
En az %30 yabancı dil ile eğitim veren program sayısı	60	61	Program Sayısı (Kümülatif)	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Öğretim planlarında yer alan seçimlik ders oranları / ön lisans-lisans-lisansüstü	47	57	% (Yüzde)	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Uluslararası ortak / çift diploma programları sayısı	-	6	Program Sayısı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Öğretim planlarında yer alan sosyal sorumluluk ve toplumsal duyarlılık odaklı ders sayısı	2	5	Ders Sayısı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Sosyal sorumluluk ve toplumsal duyarlılık ile ilgili dersi alan öğrenci sayısı	240	55	Öğrenci Sayısı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

DEĞERLENDİRME : Üniversitemize ilk tercihi ile yerleşen ve ilk beş tercihi içinde yerleşen öğrenci sayılarında hedeflenen düzeylerin gerisinde kalınmış, ayrıca yeni açılan program sayısı ile sosyal sorumluluk ve toplumsal duyarlılık odaklı derslere katılım gösteren öğrenci sayılarında da, 2016 yılı için hedeflenen düzeylere ulaşamamıştır.

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Araştırma amaçlı değişim programları ile yurtdışına giden öğretim elemanı sayısı	10	-	Öğretim Elemanı Sayısı	Personel Dairesi Başkanlığı
Araştırma amaçlı değişim programları ile yurtdışına giden idari personel sayısı	2	-	İdari Personel Sayısı	Personel Dairesi Başkanlığı
İstihdam edilen yurt dışı deneyimli araştırmacı sayısı	30	34	Araştırmacı Sayısı (Kümülatif)	Personel Dairesi Başkanlığı
En az üç ay yurt dışı araştırma deneyimi kazanan öğretim elemanı sayısı	60	44	Öğretim Elemanı Sayısı (Kümülatif)	Personel Dairesi Başkanlığı
Laboratuvarlarda çalışmak üzere istihdam edilen uzman personel sayısı	35	14	Uzman Personel Sayısı (Kümülatif)	Personel Dairesi Başkanlığı
Bilimsel kuruluşlarda görevli öğretim üyesi sayısı	12	31	Öğretim Üyesi Sayısı (Kümülatif)	Personel Dairesi Başkanlığı
Düzenlenen oryantasyon programı sayısı	4	4	Oryantasyon Program Sayısı	Personel Dairesi Başkanlığı
Oryantasyon programlarına katılımcı sayısı	100	697	Katılımcı Sayısı	Personel Dairesi Başkanlığı

DEĞERLENDİRME : Genel olarak İBG İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü bünyesinde istihdam edilen araştırmacı, uzman ve öğretim üyesi kadrosu çalışanlarını kapsayan tabloda, araştırma amaçlı değişim programları ile yurtdışına giden öğretim elemanı ve idari personel sayıları ile ilgili olarak, 2016 yılı hedefleri gerçekleştirilememiş, ayrıca laboratuvarlarda çalışmak üzere istihdam edilen uzman personel sayısı da, hedeflenen düzeyin gerisinde kalmıştır. Buna karşılık diğer bütün parametrelerde 2016 yılı için hedeflenen düzeyler aşılmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Oryantasyona katılan öğrenci sayısı	3.600	3.745	Öğrenci Sayısı	SKS
Ulusal kapsamda yapılan staj sayısı	9.900	1.908	Staj Sayısı	SKS
Psikolojik Danışmanlık ve rehberlik hizmeti alan öğrenci sayısı	320	785	Öğrenci Sayısı	SKS
Öğrenci Kulüp ve toplulukları başına düşen etkinlik sayısı	3,1	3,6	Etkinlik Sayısı	SKS
Yarı zamanlı çalışan öğrenci sayısı	360	346	Öğrenci Sayısı	SKS

2016 YILI İDARE FAALİYET RAPORU

DEĞERLENDİRME : Ulusal kapsamda yapılan staj sayısı, hedeflenen düzeylerin oldukça gerisinde kalmıştır. Bunun dışında kalan diğer parametrelerde hedeflenen düzeyler 2016 yılı sonu itibarıyla yakalanmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Eczacılık Fakültesi	-	-	Fakülte Kurulması	Üst Yönetim
Açık Öğretim Fakültesi	-	-	Fakülte Kurulması	Üst Yönetim

DEĞERLENDİRME : Eczacılık Fakültesi ve Açık Öğretim Fakültesi kurulması hedefi, 2016 – 2020 Stratejik Planı kapsamında, 2020 yılı programında kurulum çalışmalarının başlatılması hedefi ile tanımlanmıştır.

PERFORMANS GÖSTERGESİ	2016 HEDEFİ	2016 TOPLAM GERÇEKL.	GÖSTERGE ÖLÇÜM BİRİMİ	İLGİLİ BİRİM
Temel Biyoloji Laboratuvarları Altyapı Projesi	-	-	Laboratuvar Kurulumu	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Temel Fizik Laboratuvarları Altyapı Projesi	-	-	Laboratuvar Kurulumu	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Hemşirelik Fakültesi Derslik Binası (Tamamlanma oranı / %)	10	-	Proje Aşamasında	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Devlet Konservatuvarı Bale Binası	-	-	Proje Aşamasında	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
İzmir Meslek Yüksekokulu Binası	-	-	Proje Aşamasında	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Acil Servis-Yoğun bakım-Hospis projesi (Tamamlanma oranı / %)	10	-	Proje Aşamasında	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Engelsiz DEÜ çalışmaları için sesli kitap ünitesi oluşturulması	-	1	Donanım Faaliyeti	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Açık ve Kapalı Spor Tesisleri (Tamamlanma oranı / %)	10	-	Proje Aşamasında	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
İnciraltı Yerleşkesi Merkez Yemekhane Binası (Tamamlanma oranı / %)	10	-	Tamamlanma Oranı	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Edebiyat Fakültesi Öğretim Üyeleri Ek Binası (Tamamlanma oranı / %)	10	-	Tamamlanma Oranı	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

DEĞERLENDİRME : Hemşirelik Fakültesi Derslik Binası, Devlet Konservatuvarı Bale Binası, İzmir Meslek Yüksekokulu Binası, İnciraltı Yerleşkesi Merkez Yemekhane Binası ve Edebiyat Fakültesi Öğretim Üyeleri Ek Binasının yapım işleri için herhangi bir çalışma gerçekleştirilmemiş ve tamamının 2017 yılı yatırım programına alınması teklif edilmiştir. Acil Servis – Yoğun Bakım – Hospis Projesi ise Uygulama ve Araştırma Hastanesi Renevasyon Projesi olarak revize edilmiştir. Engelsiz Dokuz Eylül Üniversitesi çalışmaları kapsamında oluşturulması amaçlanan sesli kitap ünitesi kurulumu ise tamamlanmıştır.

2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi :

Dokuz Eylül Üniversitesi 2016 – 2020 Stratejik Planı kapsamında tanımlanan hedeflere yönelik 2016 yılı için belirlenen performans hedef göstergeleri verilerinin, yıl içinde altı aylık periyotlarda takibi ve kayıt altına alınması çalışmalarının tamamlanması sonucu elde edilen yıllık değerlerin, kurum hedefleri ile karşılaştırılarak raporlanması neticesinde, sorumlu birimlerimizin bazılarının belirlenen hedefler ile uyumlu veriler elde ettiği, bazı birimlerin ise 2016 yılı için öngörülen performans hedef göstergelerinin gerisinde yada üzerinde veriler elde ettiği belirlenmiştir. Bu kapsamda elde edilen veriler ve sonuçların gerekçeleri yukarıda ilgili alanlarda tanımlanmıştır.

2016 – 2020 Kurum Stratejik Planı kapsamında, 2017 yılı performans hedef göstergelerinin izlenmesi faaliyetlerinde, öncelikle bir önceki yılda belirlenen hedef düzeylerinin gerisinde çıktı üreten birimlerde, mevcut durumun iyileştirilmesi ve yeni dönemde ulaşılması amaçlanan verilerin elde edilmesi yönünde çalışmalara hız verilmesi, 2016 yılı hedeflerinin üzerinde veriler elde eden birimlerimizde kapasite güncellemelerinin yapılması ve mevcut durumun tanımlanması faaliyetlerine hız verilmesi, 2016 yılı hedefleri ile uyumlu çıktı üreten birimlerimiz ile de varsa yeni faaliyet alanları ve çıktılarının revizyonu çalışmalarına hız verilmesi planlanmaktadır.

3. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi :

Kurumumuzda 2016 – 2020 Stratejik Planı ile ortaya konulan stratejik amaçlar ve bu amaçları başarmak için belirlenen stratejik hedefler her yıl periyodik olarak takip edilmektedir. Stratejik hedefler, kurumun iyileşmeye açık alanları dikkate alınarak belirlenmiş olmakla birlikte, Stratejik amaç ve hedeflere ulaşmak için gerekli faaliyet ve çıktıların izlenmesi amacıyla, ilgili hedefler ile uyumlu performans hedef ve göstergeleri belirlenmiştir. Kurumumuzdaki bütçe sistemi içerisinde performans hedefleri ile stratejik planda yer alan stratejik hedefler arasında bağ kurulmaktadır. Performans programları ve faaliyet raporları ile stratejik amaç ve hedeflere ne derece ulaşıldığı takip edilmektedir.

Bu amaçla Üniversitemizin 2016 – 2020 Stratejik Planı kapsamında tanımlanan hedeflere ulaşılması yönünde belirlenen performans hedef göstergelerinin raporlanmasına yönelik uyguladığı süreçler, Maliye Bakanlığı tarafından yayınlanmış olan “Kamu idarelerince Hazırlanacak Performans Programları Hakkında Yönetmelik” ile belirlenmiştir. Üniversitemiz performans programı hazırlıkları ve takibine ilişkin olarak, Maliye Bakanlığınca yönetilen e-

bütçe sistemi altındaki Performans Programı Modülünü kullanmakta ve ilgili birimlere ilişkin verileri takip etmektedir.

Performans bilgi sistemi için veri hazırlama yükümlülüğü olan alt birim sorumluları belirlenmiş, görev ve sorumlulukları tanımlanmıştır. Performans bilgisine yönelik çıktılar, daha önceki dönem gerçekleşme verileri ile ve çapraz sorgulama yöntemi ile makullük ve güvenilirlik açısından sorgulanmaktadır.

Kurumun Kalite Komisyonu, kalite güvencesi sisteminin kurulması ve işletilmesi kapsamında yetkili ve sorumlu olarak oluşturulmuş, kalite güvencesi çalışmalarındaki iyileştirmeye açık alanların belirlenebilmesine yönelik olarak, iç paydaşlar (Akademik ve idari çalışanlar, öğrenciler) ve dış paydaşların (İşverenler, mezunlar, meslek örgütleri, araştırma sponsorları, öğrenci yakınları vb.) için memnuniyet ölçme (anketler ile) ve analiz çalışmalarını yürütmeye başlamıştır.

Komisyonun kurumumuzu dış değerlendirme sürecine hazırlamaya yönelik çalışmaları devam etmektedir.

Kurumumuzda dış değerlendirmeye hazırlık çalışmalarının yanı sıra, farklı akademik ve idari birimlerde ve laboratuvarlarda, program akreditasyonu, laboratuvar akreditasyonu ve sistem standartları yönetimi (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 vb) çalışmaları yürütülmektedir.

IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A. Üstünlükler

- Şeffaf, adil, uyumlu, katılımcı ve özlük haklarını gözetilen yönetim anlayışı
- Yüksek entelektüel sermaye, güçlü akademik ve idari kadro
- Köklü ve güçlü kurumsal yapı
- AR-GE ve inovasyon altyapısının güçlü olması
- Çok sayıda ve yüksek puanlı giriş yapan öğrenciye yönelik hizmet kapasitesi.
- Teknoparklar
- Farklı uzmanlık alanlarının varlığı
- Farklı düşüncelere saygılı demokratik ve huzurlu çalışma ortamı
- Sosyo-kültürel faaliyetlerin etkinliği
- Yerel yönetimlerle güçlü işbirliği
- Teknolojik altyapı
- Her alanda hizmet veren 1.000 yataklı Üniversite Hastanesi
- Kamuoyundaki olumlu imaj
- Toplumsal duyarlılık
- Avrupa Birliği ve Uluslararası Standartlarda Eğitim (AKTS ve Diploma Eki)

- Doğu Avrupa ve Ortadoğu'da en büyük Biyomedikal AR-GE Merkezine sahip olmak
- Güçlü lisans ve lisansüstü eğitim altyapısı
- Disiplinlerarası eğitim programının varlığı
- Türkiye'nin ilk Sağlık Teknoparkına sahip olmak
- Zengin kütüphane olanakları ve veri tabanlarının çeşitliliği
- DERA (Dokuz Eylül Research Area-Dokuz Eylül Araştırma Alanı) misyonuna sahip olmak ve Teknoloji Transfer Ofisi (DETTO) ile Proje Koordinasyon ve Destek Birimi (PRODEB)'in varlığı
- Bölgenin öğrenci kapasitesi bakımından en büyük üniversitesi olmak
- Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı'nda (ÖYP) tercih edilebilir olmak
- Denizcilik alanında donanımlı bir Üniversite olmak
- Uluslararası Üniversitelerle anlaşmalar, çift diploma ve Uluslararasılaşma kapasitesi
- Akredite eğitim programları ve laboratuvarların varlığı
- Sürekli Eğitim ve Uzaktan Eğitim Merkezlerinin varlığı
- Çift anadal ve yan dal programları
- Bilimsel yayınların çeşitliliği
- Çok sayıda ve farklı alanlarda araştırma ve uygulama merkezlerinin varlığı
- Kalite belgesine ve ödüllere sahip birimlerin varlığı
- Ulusal ve uluslararası toplantılara etkin ev sahipliği yapmak
- Üniversitenin bazı fakülte ve birimlerinin bölgede tek olması
- Meslek odaları ve kuruluşları ile iyi ilişkiler kurabilme

B. Zayıflıklar

- Mali kaynak yetersizliği
- Çok sayıda yerleşim birimlerinden kaynaklı, yönetim ve ulaşım sorunları
- Bazı alanlarda Endeksli Yayın sayısının azlığı
- Bazı bölümlerde öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısının yüksekliği
- Hastanenin sağlık personeli eksikliği
- Birimler arası ve personel arası ilişkilerin yetersizliği ve aidiyet eksikliği
- Sosyal yaşam alanlarının yetersizliği
- Akademik ve bilimsel toplantılara finansal desteğin yetersizliği
- Ulusal ve Uluslararası halkla ilişkiler ve tanıtım eksikliği
- Multidisipliner çalışma azlığı
- Toplumda yeterli bilimsel strateji ve gündem oluşturulamaması
- Konukevi yetersizliği
- Yabancı dilde eğitim eksikliği
- Odaklı tema eksikliği

- Yardımcı Doçentlikte geçirilen sürenin uzunluğu

C. Değerlendirme

Üniversitemizin Stratejik Planında, Bilimsel Araştırmalar ile Eğitim – Öğretim Sistemlerinin kalitesini geliştirmeyi, iç ve dış paydaşlara yönelik hizmet kalitesini arttırmayı ve bu sayede toplumsal katkı sağlamayı amaçlayan hedefler benimsenmiştir. Bu amaçla Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye ve uluslararası öncelik stratejileri ile ilintili olarak “Stratejik Araştırma”, diğer deyişle araştırmaların topluma doğrudan katkıda bulunmaları beklentisini göz önüne alarak, birleştirici stratejik araştırma alan başlıklarını (sağlık, deniz, çevre, enerji / malzeme teknolojileri, ulaştırma, işletme - bilim ve toplum vb.) belirlemiştir. Belirlenen stratejik alanlarda DEÜ, bölümleri arasında güçlü bir eşgüdümün sağlanması ve sinerji oluşturma; ulusal ve uluslararası paydaşlar nezdinde Üniversitemizin görünürlüğünü artırma; Dokuz Eylül Üniversitesi dışındaki kurumlarla tamamlayıcı stratejik işbirliği ağlarını kurma ve konuya özgü konsorsiyumlar oluşturma; bölgesel ortaklıklar ile bu araştırmalara liderlik etme ve Avrupa Araştırma Alanı'nın bir parçası olma yolundaki çalışmalara öncelik verme hedeflenmiştir.

Kurumumuz, araştırma öncelikleri kapsamındaki faaliyetleri için gerekli fiziki / teknik altyapının ve mali kaynakların oluşturulmasına ve uygun şekilde kullanımına yönelik olarak, BAP Koordinatörlüğü, DETTO Koordinatörlüğü, Teknopark, İleri Araştırma Merkezleri, Merkez Lab ve İnovasyon Koordinatörlüğü ile akademisyenlerine destek olmaktadır. Dokuz Eylül Üniversitesi bu amaç ve hedeflerine ulaşabilmek için Akademik ve İdari personeliyle faaliyetlerini etkin ve verimli kılmak üzere azimli bir çalışma göstermektedir.

Devlet üniversitelerinin temel mali kaynağını genel bütçeden ayrılan ödenekler oluşturmaktadır. Bunun yanı sıra bireysel ve kurumsal bağışlar diğer kaynaklardır. Ancak günümüz ekonomik koşulları ve kıt kaynaklar dikkate alındığında bütçede verilen miktarların yeterli olmayacağı açıktır. Bu nedenle üniversitelerin kendilerine özgelir yaratacak faaliyetler geliştirmesi, maliyetleri azaltarak verimliliği artırması, kaynakları adil olarak tahsis etmesi, etkili ve verimli kullanmaları gereklidir. Aynı zamanda, ulaşmayı istediği yerde olabilmesi için yeni kaynaklar ve ortaklıklar oluşturmalıdır.

Üniversitemizde kendi gelirini yaratan ve kendi imkanları ile sonuca ulaşmanın önemini kavrayan bir üniversite olarak eğitim, araştırma, paydaşlara hizmet işlevlerinin daha etkin bir biçimde yerine getirilebilmesi ve ulusal - uluslararası tanınırlılığın geliştirilmesine yönelik finansal kaynak yaratmak amacı ile bu gereği vurgulamaktadır.

Üniversitemizin 2016–2020 dönemi stratejik planı hazırlanarak 2016 yılında Kalkınma Bakanlığına sunulmuştur. Stratejik Planımızda belirlenen amaç ve hedeflere ulaşmak için her yıl performans programı hazırlanmaktadır. Bu performans programlarında belirlenen hedef ve göstergelerin daha sağlıklı belirlenip izlenmesi için Üniversitemizde mevcut bulunan bilgi sistemlerinin güncelleme ve geliştirme çalışmalarına da ayrıca hız verilmiştir.

5018 sayılı Kanununun 60. maddesine göre, Üniversitemizin iç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak ve ön mali kontrol faaliyetini yürütme görevi Strateji Geliştirme Daire Başkanlığının sorumluluğunda yürütülmektedir. Üniversitemiz birimlerinin katılımı ile hazırlanan İç Kontrol Standartları Eylem Planının hayata geçirilmesi için çalışmalar sürdürülmektedir.

IV. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Kurumumuzun idari ve mali yönlerden rotasını belirleyip geleceğe ışık tutmakta olan ve aynı zamanda durum değerlendirmesi yaparak hedefleri izleme başarımızı ve performansımızı ölçen Stratejik Plan, Performans Programı, Faaliyet Raporu gibi temel raporlarımızın Üniversitemizin ortak veri tabanından standart bilgileri içerecek şekilde ve İç Kontrol Sistemi ile geliştirilmekte olan Kalite Sistemi ile etkileşimli olması zorunludur.

Bu nedenle veri tutarlılığı ve güvenliği açısından geniş kapsamlı bir yazılım programının hayata geçirilmesi ve yeni dönemde kullanıma sunulması hedefi ile çalışmalara başlanmıştır. Planlama ve izleme süreçlerini de içine alan tek bir paket programımız mevcut olmamakla birlikte yeni dönemde oluşturulması amaçlanan yönetim bilgi sistemi içinde kurumun bu alandaki ihtiyaçlarının da karşılanması planlanmaktadır. Bu amaçla veri güvenliğinin sağlanması ve raporlama çalışmaları için mevcut Bilgi İşlem alt yapımızdaki verilerin, yeniden tanımlanacak veri akışı ve yazılımlar yoluyla daha doğru ve net bir şekilde izlemeye imkan vermesini amaçlayan çalışmalarına başlanmıştır.

Ayrıca, 2016 Yılında İç Kontrol sistemi çalışmaları kapsamında, iş akışları revize edilmekte, kurum genelinde memnuniyet değerlendirme sistemi oluşturulmakta ve risk analizi çalışmalarıyla, kurum riskleri saptanarak değerlendirilmektedir.

EKLER :

A. İç Kontrol Güvence Beyanı (Ek – 1)

Rektör olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

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

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

İzmir- 24.02.2017



Prof.Dr. Adnan KASMAN

Rektör

B. Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı (Ek – 2)

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dâhilinde;

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

İdaremizin 2016 yılı Faaliyet Raporunun “III/A- Mali Bilgiler” bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.

İzmir- 24.02.2017



Fatma KÖKSAL

Strateji Geliştirme Daire Başkanı



STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI