



T.C.

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ

(Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı)

2017 YILI

BİRİM FAALİYET RAPORU

İÇİNDEKİLER

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU	1
I. GENEL BİLGİLER	3
I.A. MİSYON VE VİZYON	4
I.B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	4
I.C. HARCAMA BİRİMİNE İLİŞKİN BİLGİLER	4
I.C.1. Fiziksel Yapı	4
I.C.1.1. Toplam Kapalı Alan (m ²)	4
I.C.1.2. Sosyal Alanlar	5
I.C.1.2.1. Kantinler ve Kafeteryalar	5
I.C.1.2.2. Toplantı – Konferans Salonları.....	5
I.C.1.3. Hizmet Alanları	5
I.C.1.4. Ambar Alanları	5
I.C.1.5. Arşiv Alanları	5
I.C.2. Örgüt Yapısı (Teşkilat Şeması)	6
I.C.3. Bilgi ve Teknoloji Kaynakları	7
I.C.4. İnsan Kaynakları	8
I.C.4.1. 2547 Sayılı Kanununun 13-b/4 Maddesine Göre Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları.....	8
I.C.4.2. İdari Personel Sayıları.....	8
I.C.4.3. İdari Personelin Eğitim Durumu	8
I.C.4.4. İdari Personelin Hizmet Süresi	9
I.C.4.5. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	10
I.C.4.6. Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları	10
I.C.5. Sunulan Hizmetler	11
I.C.5.1. İdari Hizmetler.....	11
I.C.5.2. Diğer Hizmetler	35
I.C.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	38
II. AMAÇ VE HEDEFLER.....	38
II.A. HARCAMA BİRİMİNİN AMAÇ VE HEDEFLERİ	38
II.B. ÖNCELİKLİ AMAÇ VE HEDEFLER.....	38
II.C. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER.....	39
III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	39
III.A. MALİ BİLGİLER	39
III.A.1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	39
III.A.1.1. Bütçe Giderleri.....	39
III.A.2. Mali Denetim Sonuçları	39
III.A.3. Diğer Hususlar.....	39
III.B. PERFORMANS BİLGİLERİ.....	40
III.B.1. Eğitim Faaliyetleri	40
III.B.1.1. İdari Personel Eğitim Faaliyetleri	40
III.B.2. İdari Faaliyetler	43
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	44
IV.A. ÜSTÜNLÜKLER	44
IV.B. ZAYIFLIKLAR.....	44
IV.C. DEĞERLENDİRME	44
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER.....	44
VI. HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI.....	45

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

Dünyadaki kütüphanecilik alanındaki bilimsel ve teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek; sürekli gelişme ve kendini yenileme anlayışı ile hareket eden Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığımız, diğer Üniversite Kütüphanelerine de yaptığı çalışmalarla örnek olmaktadır.

Hem hizmet kalitesi hem de sahip olunan kaynaklar açısından kullanıcı memnuniyetini ön planda tutan İYTE Kütüphanesi; 2017 yılında da kullanıcılarımızdan gelen istek ve önerileri dikkate alarak koleksiyonunu zenginleştirmeye devam etmiş ve her türlü bilgi ihtiyacının karşılanmasında kullanıcılarımızın yanında olmuştur.

Zengin veri tabanı, elektronik dergi ve kitap koleksiyonu sayesinde tüm İYTE mensupları ve Teknopark şirketleri araştırma faaliyetlerini kampüsten çıkmadan yapabilmekte, ihtiyaçları olan bilgiye ulaşabilmektedirler. Ayrıca; kampüs dışından da elektronik kaynaklarımıza kolayca tam metin erişim mümkündür.

Kütüphane kullanıcıları; kütüphanedeki bilgi kaynaklarından yararlanmanın yanı sıra, multimedya ve grup çalışma odalarında film izleyebilmekte, ortak yaptıkları projeleri tartışabilmektedir. Kütüphane binasında öğrenci toplulukları toplantılar yapabilmekte, çeşitli konularda uzmanlar getirerek onlara seminer verdirebilmekte, eğitim seminerleri, satranç ve go turnuvaları düzenleyebilmektedirler. Kütüphanemiz içinde bulunan “Kütüphane Gösteri Merkezi” konferans, tiyatro, müzik, sergi ve sinema gösterimi ile öğrencilerimizin sosyal hayatlarına da renk getirmektedir.

Kullanıcılarımız nerede biz orada düşüncesini benimseyen İYTE Kütüphanesi; Sosyal Medya (Facebook, twitter vb.) hesaplarını da aktif olarak kullanarak, kullanıcıların hizmet ve olanaklardan en iyi şekilde haberdar olmalarını ve yararlanmalarını sağlamaktadır. Yeni gelen yayınların duyurusunu yapmak ve kullanıcıların bazı yayınlara ilgisini artırmak amacıyla sizin için seçtiklerimiz sayfası aylık olarak düzenlenmektedir. 2017 yılında ayrıca Kütüphane tanıtım videosu güncellenmiştir.

2017 yılında gerek firma temsilcileri davet edilerek, gerekse de Kütüphane çalışanları tarafından Kütüphane kaynakları ve kullanımına yönelik eğitimler verilmeye devam edildi.

Türkiye’den sadece İYTE Kütüphanesi, 2015 Ocak ayında başlayan ve 48 ay sürecek olan AB Projesi OpenAIRE2020’nin de ortaklarından biridir. Açık erişim, açık veri ve açık bilim konularında ülkemize de liderlik eden İYTE Kütüphanesi, 24-26 Ekim 2017 tarihlerinde 6. Ulusal Açık Erişim Konferansı ve OpenAIRE2020 Çalıştayı gerçekleştirdi.

2013 yılında kurulan “İYTE Açık Erişim Sistemi” olan DSpace@IZTECH’e tezler ve yayınlar eklenmeye devam etmiş ve kayıt sayısı 4.762 olmuştur. 2017 yılında SCOPUS veri tabanında bulunan İYTE ile ilişkili yayınların arşive giriş işlemlerine devam edilmiştir. Yayınların % 95’lik bölümü şu anda arşive girilmiş durumda. İnternet üzerinden dijital versiyonları bulunamayan ve yeni eklenen yayınların arşive giriş çalışmaları devam etmektedir. Açık Erişim Sistemine ORCID uygulaması entegre edilerek yazar otorite oluşturma çalışmaları başlatılmıştır.

İYTE Kütüphanesi tarafından; bilimsel iletişim çalışmaları kapsamında, Enstitümüz ve araştırmacılarımızın evrensel bilime katkısı ve uluslararası yayın sıralamasındaki yerlerinin belirlenmesi amacıyla bibliyometrik analizler yapılmaktadır.

Ayrıca; İYTE Kütüphanesi Araştırma Üniversiteleri başvuru çalışmaları, Uluslararası Derecelendirme Sistemleri başvuruları (THE, Multirank, QS) ve İç Değerlendirme Raporu hazırlık çalışmalarında etkin rol oynamaktadır.

Haftanın 7 günü açık olan kütüphanemiz, daha fazla öğrenci ve personelin kütüphaneden yararlanmasına olanak sağlamakta, konforlu bir çalışma ortamı sunmaktadır. Ayrıca, sınav dönemlerinde 24 saat hizmet verilmektedir.

Gültekin Gürdal
Daire Başkanı

I.GENEL BİLGİLER

Dinamik ve değişime öncülük eden İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı; 1992 yılında Enstitü bünyesinde kurulmuş ve 2007 yılında 6.100 metrekarelik alana sahip, 795 kişilik oturma kapasitesi olan kendi binasına taşınmıştır. 2008 yılında LIBER (Avrupa Kütüphaneler Birliği) tarafından yapılan çalışma neticesinde, Avrupa’da son 4 yılda yapılan en iyi 29 kütüphane binası içinde yer almıştır.

İYTE Kütüphanesi; Türkiye’de kütüphanecilik alanında birçok konuda ilkleri gerçekleştirerek öncü olan, yenilikçi bir kütüphanedir: İlk mobil kütüphane web sitesi, ilk facebook uygulaması, ilk mobil kütüphane katalog tarama uygulaması, akıllı araç çubuğu kullanılması, kütüphane kayıtlarının Google books ve dünya katalogunda taranabilmesi gibi. Gerek fiziki şartları ve koleksiyonlarının güncelliği, gerekse kullandığı bilgi teknolojileri ve dünya standartlarında, zengin bir veri tabanı ve elektronik kaynak koleksiyonuna hızlı ve kolay erişim imkânı sunması bakımından Türkiye’nin en iyi Üniversite Kütüphaneleri arasında yer almaktadır.

Kullanıcıların olduğu her yerde olmaya özen gösteren İYTE Kütüphanesi, ihtiyaç duyulduğu her an, en iyi hizmeti sunabilmek için facebook, twitter ve foursquare gibi sosyal medya araçlarını da aktif olarak kullanmakta, Kütüphane çalışanlarına ve sunulan hizmetlere ulaşımı kolaylaştırmaktadır.

İYTE Kütüphanesi, özellikle son yıllarda kütüphane hizmetlerinin yanı sıra yürüttüğü AB (Avrupa Birliği) projeleri, düzenlediği çeşitli toplantı ve etkinlikler başka kurumlarda düzenlenen farklı konularda sunduğu bildirimler, uluslararası hakemli dergilerde yayınlanmış makaleler, ulusal ve uluslararası üyelikleri ile hem ulusal hem de uluslararası ölçekte fark yaratmaya, liderlik etmeye ve mesleğe yön vermeye devam etmektedir.

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı; kullanıcı merkezli hizmet anlayışı ile her türlü bilgi ihtiyacında kullanıcılarının kütüphaneyi başlangıç noktası olarak görmelerini hedef almaktadır.

İYTE Kütüphanesi’nin ulusal ve uluslararası üyelikleri bulunmaktadır: Bu üyelikler; ANKOS (Anadolu Üniversite Kütüphaneleri Konsorsiyumu Derneği), TÜBİTAK-EKUAL (Elektronik Kaynaklar Ulusal Akademik Lisansı), LIBER (Avrupa Kütüphaneler Birliği), IATUL (Uluslararası Teknik Üniversite Kütüphaneleri Derneği), EuroCris (Güncel Araştırma Bilgi Sistemleri) ve COAR (Açık Erişim Arşivleri Konfederasyonu).

Çalışma Saatleri:

Pazartesi – Cuma 08:45 – 01:00

Cumartesi - Pazar 12:00 – 01:00

Final Dönemlerinde 7/24

Yaz dönemi ve yarı yıl tatilinde Pazartesi-Cuma 08:45 – 17:15

Çalışma saatleri dışında da kullanıcılardan gerek sosyal medya gerekse de e-mail yoluyla gelen sorulara kısa sürede cevap dönülmekte, 7/24 yardımcı olunmaktadır.

Web Sitesi: <http://library.iyte.edu.tr/>



<https://www.facebook.com/iytelibrary>

Mobil Web Sitesi: <http://library.iyte.edu.tr/m/>



<https://twitter.com/iytelibrary>

MİSYON VE VİZYON

Misyon	Üniversite eğitimi ve bilimsel araştırma-geliştirme çalışmalarının bir parçası olarak; gerekli olan her tür formatta bilgi kaynağını sağlamak ve kullanıcıların bilgi gereksinimlerini karşılamaktır.
Vizyon	Biz, akademik bilginin kaynağı ve İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nün öğrenme ortamının sürekli gelişimini sağlayan önemli bir ortağıyız.

I.A.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Birimin Kuruluş Mevzuatı	İYTE Kütüphanesi 1992 tarihinde "Merkez Kütüphane" adıyla oluşturulmuştur.
Yetki, Görev ve Sorumluluklar	<p>Kütüphane Dokümantasyon Daire Başkanı'nın yetki, görev ve sorumlulukları:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kütüphane hizmetlerinin aksamadan yürütülebilmesi için, gerekli bütçeyi, yönetmelik, yönerge, plan ve programı hazırlamakla birlikte, konu ile ilgili olarak yeterli kadronun oluşturulması ve koordinasyonunu sağlayarak personel üzerinde genel eğitim ve denetim görevini yapar.• Kütüphaneye atanacak personel ile ilgili Rektörlüğe görüş bildirir.• Kütüphanecilik alanındaki gelişmeleri izleyerek yeni teknolojilerin bilgi ile bütünleşmesini sağlar.• Teknik ve Okuyucu hizmetlerinin standardizasyonunu sağlayarak denetimini yapar. <p>Kütüphane Komisyonunun doğal üyesidir.</p>

I.B.HARCAMA BİRİMİNE İLİŞKİN BİLGİLER

I.B.1.Fiziksel Yapı

Urla yerleşkesinde hizmetlerini yürüten Enstitümüz Kütüphanesi, Merkez Kütüphane binası inşaatının tamamlanmasıyla 6100 m²'lik en son teknoloji ile donatılmış yeni binasında Ekim 2007 den beri hizmet vermektedir. LIBER (Avrupa Kütüphaneler Birliği) tarafından yapılan çalışma neticesinde 2008 yılında Avrupa'da son 4 yılda yapılan en iyi 29 kütüphane binası arasında Enstitümüz kütüphanesi de bulunmaktadır.

I.B.1.1.Toplam Kapalı Alan (m²)

İdari Bina Alanları	Eğitim Alanları				Sosyal Alanlar	Sirkülasyon Alanı	Spor Alanları		Toplam Alan
	A	B	C	D	E		Açık	Kapalı	
6100									6100

A= Derslik; B= Bilgisayar Lab.; C=Diğer Lab., D=Atölye; E= Kantin, Kafeterya, Yemekhane vb.

I.B.1.2.Sosyal Alanlar

I.B.1.2.1.Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin sayısı: 1 adet

Kantin alanı: 45 m²

I.B.1.2.2.Toplantı – Konferans Salonları

	Kapasite (Kişi)					
	0–50	51–75	76–100	101–150	151–250	251–Üzeri
Toplantı Salonu Sayısı	4					
Konferans					1	
Salonu Sayısı						
Toplam	4				1	

I.B.1.3.Hizmet Alanları

	Sayı	Toplam Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası (Akademik)	2	40	2
Çalışma Odası (İdari)	9	173	11
Toplam	11	193	13

I.B.1.4.Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 1 adet

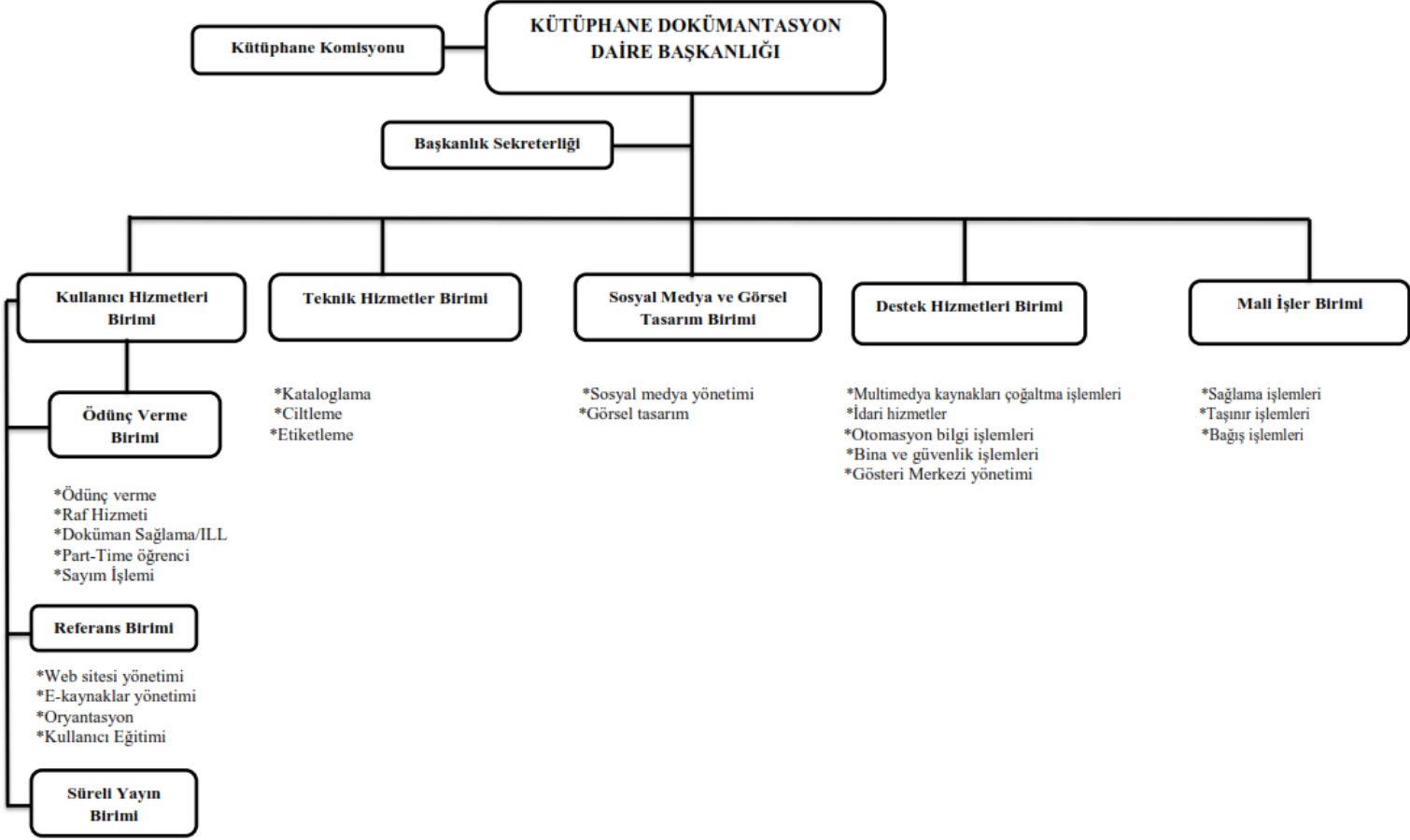
Ambar Alanı: 27 m²

I.B.1.5.Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı: 1 adet

Arşiv Alanı: 27 m²

I.B.2.Örgüt Yapısı (Teşkilat Şeması)



I.B.3.Bilgi ve Teknoloji Kaynakları

Cinsi	Taşınır Kodu	İdari Amaçlı		Eğitim Amaçlı		Araştırma Amaçlı	
		Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (YTL)	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (YTL)	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (YTL)
Masaüstü bilgisayar	255.02.01.01.01.01	18	17.967,20 TL	42	30.760,00 TL		
Taşınabilir bilgisayar	255.02.01.01.02	3	5.832,74 TL				
Kitap	255.07.02.01			51.216	1.680.966,31 TL		
Projeksiyon	255.02.05.01.01			2	11.882,00 TL		
Slayt makinesi	255.02.05.01.02						
Tepegöz	255.02.05.01.02						
Episkop	255.02.05.01.03						
Barkod Okuyucu	255.02.02.01.13			3	2.000,80 TL		
Baskı makinesi	255.02.03.99						
Fotokopi makinesi	255.02.03.01	1	6.186,44 TL				
Faks	255.02.04.02	1	260,00 TL				
Fotoğraf makinesi	255.02.05.04.02						
Kameralar	255.02.05.04.01	27	30.650,50 TL				
Televizyonlar	255.02.05.02.02			17	11.436,13 TL		
Tarayıcılar	255.02.02.02			1	295,00 TL		
Müzik setleri	255.02.05.02.01						
Mikroskop (01)	253.03.06.06.01						
Mikroskop (02)	253.03.06.06.02						
DVD'ler	255.07.03.07			4.159	86.966,07 TL		
Ekranlar	255.2.1.1.1.3	21	6.345,47 TL				
Videolar	255.02.05.02.03			6	1.240,62 TL		

I.B.4.İnsan Kaynakları

I.B.4.1.2547 Sayılı Kanunun 13-b/4 Maddesine Göre Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Kadro Unvanı	Sayı
Profesör	
Doçent	
Yrd. Doçent	
Öğretim Görevlisi	
Okutman	
Araştırma Görevlisi	
Uzman	2
Çevirici	
EÖP	
Toplam	2

I.B.4.2.İdari Personel Sayıları

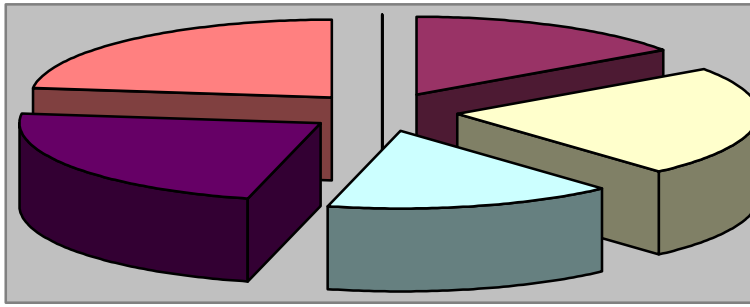
Hizmet Sınıfı	Dolu	Boş	Başka Birimde Görevlendirilen	Birimde Görevlendirilen	Filen Görev Yapan Toplam
Genel İdari Hizm.	6		2	3	6
Sağlık Hizm.					
Teknik Hizm.	3				3
Eğitim Öğretim Hizm.				2	2
Avukatlık Hizm.					
Din Hizm.					
Yardımcı Hizm.				2	2
Toplam	9		2	6	13

I.B.4.3.İdari Personelin Eğitim Durumu

Hizmet Sınıfı	Eğitim Derecesi				
	İlköğretim	Lise	Önlisans	Lisans	Lisansüstü
Genel İdari Hizmetler		1		4	1
Sağlık Hizmetleri					
Teknik Hizmetler				3	
Eğitim Öğretim Hizmetleri				1	1
Avukatlık Hizmetleri					
Din Hizmetleri					
Yardımcı Hizmetler	1	1			
Toplam	1	2		8	2

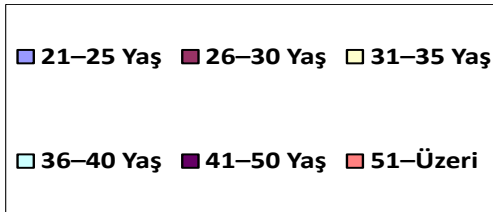
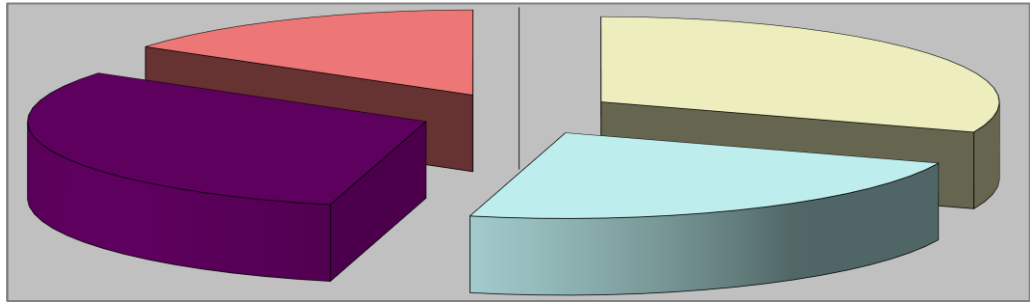
I.B.4.4.İdari Personelin Hizmet Süresi

Hizmet Sınıfı	Hizmet Süresi					
	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri
Genel İdari Hizmetler		1	1		1	3
Sağlık Hizmetleri						
Teknik Hizmetler		1	2			
Eğitim Öğretim Hizmetleri				1	1	
Avukatlık Hizmetleri						
Din Hizmetleri						
Yardımcı Hizmetler				1	1	
Toplam	0	2	3	2	3	3



I.B.4.5.İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Yaş Aralığı					
	21-25	26-30	31-35	36-40	41-50	51- Üzeri
Genel İdari Hizmetler			1		3	2
Sağlık Hizmetleri						
Teknik Hizmetler			2	1		
Eğitim Öğretim Hizmetleri				1	1	
Avukatlık Hizmetleri						
Din Hizmetleri						
Yardımcı Hizmetler			1	1		
Toplam			4	3	4	2



I.B.4.6.Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları

	Erkek	Kadın	Toplam
Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları	11	13	24

I.B.5.Sunulan Hizmetler

I.B.5.1.İdari Hizmetler

Okuyucu Hizmetleri

Bilgi kaynaklarını toplamak, mevcut bilgi kaynaklarından kullanıcıların en verimli biçimde faydalanmasını sağlamak amacıyla belli kurallar dahilinde hizmet veren birimdir.

Kütüphane kullanıcıları; İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Akademik-İdari Personel, Öğrenciler ve [dışarıdan gelen araştırmacılar](#)dan oluşmaktadır.

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Akademik-İdari Personeli, Öğrencileri doğal üye olarak kabul edilirler. Sanayi Kuruluşları, İYTE mezunları ve İYTE Teknoloji Geliştirme Bölgesi Şirketleri kütüphanemizden kendilerine verilecek olan Kütüphane Kartı'nı kullanarak tüm kütüphane olanaklarından (elektronik kaynaklar, süreli yayınlar, multimedya olanakları, kablosuz internet vb. kütüphane içerisinde yararlanabilir.

Ödünç Verme

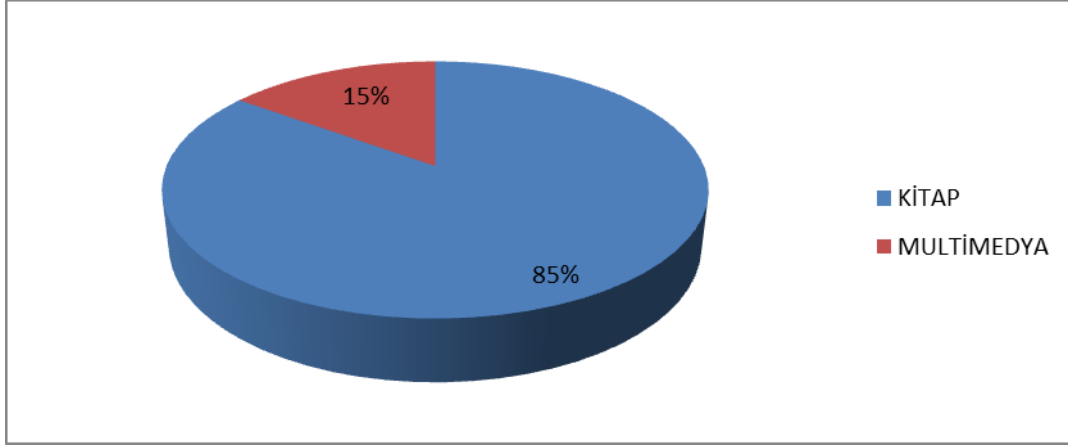
Teknik işlemleri tamamlanan yayınlardan faydalanmak isteyen okuyucuların ödünç kitap alabilmesi ve diğer materyallerden faydalanabilmesi için “Kütüphaneden Yararlanma Yönergesi” ne göre; Akademik Personel 30 gün süre ile 10 kitap, İdari Personel 30 gün süre ile 5 kitap, lisans öğrencileri 15 gün süre ile 6 kitap, yüksek lisans öğrencileri ise 21 gün süre ile 8 kitap ödünç alabilir. Dış kullanıcılar ise; üyelik anlaşmasına bağlı olarak kütüphane olanaklarından paketler doğrultusunda yararlanabilirler. (bkz. [Dış kullanıcı yönergesi](#) ve [Yararlanma dokümanı](#)). Kütüphane içinde yararlanılan ödünç verilmeyen yayınlar için fotokopi hizmetlerinden yararlanabilirler. Kitapların ödünç verme işlemleri barkod el terminali kullanılarak yapılmaktadır. Tüm okuyucuların aldığı kitapların kayıtları otomasyon sistemiyle (SirsiDynix Symphony (Entegre Kütüphane Otomasyon Sistemi) tutulmaktadır. Ödünç verme ve alma işlemleri enstitü kimliklerinde bulunan T.C. kimlik numarası ile çok kısa sürede tamamlanmaktadır.

2017 yılı ödünç verme rakamları:

2017			
GENEL ÖDÜNÇ İSTATİSTİĞİ			
OKUYUCU	KİTAP	MULTİMEDYA	TOPLAM
LİSANS	12.135	2.190	14.325
LİSANS ÜSTÜ	4.689	160	4.849
AKADEMİK PERSONEL	3.263	567	3.830
İDARİ PERSONEL	980	536	1.516
DİĞER	24	-	24
TOPLAM	21.091	3.453	24.544

Diğer (Oda, dolap, kulaklık, game, kumanda) : 20.833

2017 yılı ödünç verme oranları



Sürelî yayınlar, referans kaynakları, İYTE tezleri dışarıya ödünç verilmez. Bu kaynaklar kütüphane içinde kullanılabilir. Kütüphanemiz güncel dergi aboneliği ile kullanıcıların bilimsel beklentilerini karşılamanın yanında, ilgi ve hobilerine yönelik tarih, edebiyat, spor, müzik alanında günceli takip etmeye devam etmektedir. Günlük gazeteler ve haftalık mizah dergileri akıl oyunları salonunda hizmete sunulmaktadır.

SirsiDynix Symphony (Entegre Kütüphane Otomasyon Sistemi): Kütüphanenin günlük işlerini yönetmekte yoğun olarak kullanılan araçlardan bir tanesidir. Son kullanıcıların tüm ihtiyaçlarını karşılamak yönünde tasarlanmış ara yüz seçenekleriyle birlikte gelişmiş Ödünç verme, Kataloqlama, Sürelî yayınlar, Sağlama, ILL modülleri de bulunmaktadır. En detaylı ödünç verme, kataloqlama raporları ve istatistikleri elde edilebilmektedir.

Kütüphane katalogumuzda yapılan aramalarda, Kütüphanemizde bulunan basılı ve elektronik kitaplar, videolar, tezlerle ilgili sonuçların gelmesinin yanı sıra abone olduğumuz veri tabanlarından da sonuçlar gelmektedir.

Faydaları:

- Esnek mimarisi sayesinde, yeni teknolojilerle kolaylıkla uyum sağlar ve kütüphaneler ile kullanıcıların değişen ihtiyaçlarını karşılamak üzere geliştirilebilir. Yeni işlevler uygulamak veya tamamen yeni modüller ile istemciler eklemek mümkündür.
- Symphony; geniş kapsamlı ILS fonksiyonelliği sayesinde, her seviyede araştırma yapan kullanıcılarımızın tüm ihtiyaçlarını karşılamak üzere tasarlanmıştır. *API'lar ve NCIP, Z39.50 gibi endüstri standardı ve protokolleri ile entegre edilebilmektedir.*
- Mobil cihazlar aracılığıyla her zaman bağlantılı olan kullanıcılar kütüphanelerin de kolay erişilebilir, dinamik, kontrol edilebilir yapıda olmasını beklemekte ve daha gelişmiş bilgi hizmetlerine gereksinim duymaktadır. .
- Barkod tarama özelliği sayesinde kullanıcılarımız, kitapçı veya arkadaşının evinde gördüğü bir kitabın barkod taramasını yaparak, kütüphanemizde olup olmadığını kontrol edebilecek, kullanılabilirlik bilgilerine ulaşabilecektir.
- Sosyal öneri motoru Goodreads aracılığıyla, iPhone veya iPod Touch kullanıcılarımız, arkadaşlarının önerdiği kitapları görebilecek, kitap önerisinde bulunabileceklerdir.

- SirsiDynix geliştirdiği BookMyne uygulaması ile kütüphane kaynaklarına mobil cihazlar üzerinden erişim imkânı sağlamaktadır



BookMyne uygulaması, Apple App Store'dan ücretsiz olarak indirilebilmektedir. Iphone kullanıcıları için, tüm SirsiDynix keşif teknolojileri mobil erişimi akıllı tarayıcılar ile desteklenmektedir.

E-Kitap okuyucu cihazları: Kullanıcılarımız, 456 adet e-kitap yüklenmiş olarak kullanıma sunulan E-Kitap okuyucu cihazları, 7 gün süreyle ödünç alabilmektedirler. Ayrıca, kütüphanemizin erişim sağladığı 411.748 civarı e-kitaptan da istediklerini yükleyebilirler.

Rezerve Birimi: 2017 yılı içerisinde öğretim üyelerimizden gelen istekler doğrultusunda ders kitaplarımız kısa süreli ödünç verilmek üzere rezerve birimimizde öğrencilerimizin hizmetine sunulmuştur.

Multimedya Birimi: Bu birim, 2 adet 108 ekran TV ve 15 kişilik 2 multimedya odasıyla kullanıcıların hizmetine sunulmuştur.

Kullanıcılarımız kütüphane içinde multimedya koleksiyondan faydalanmaları için düşünülmüş mekanlardan olan kareleri ve multimedya salonlarımızı kullanabilmektedir.

ILL ve Belge Sağlama Hizmeti: Kütüphaneler arası ödünç alma (ILL) hizmeti yürütülmektedir. Kütüphanemizde bulunmayan fakat diğer üniversite kütüphanelerinde bulunan kitaplar tüm kullanıcılarımız için sağlanabilmekte, makale istekleri ise ULAKBİM [Sürelili Yayınlar Katalođu](#)'ndan taranarak, makaleler, tezler ve proje raporları ULAKBİM'den istenmektedir.

Kütüphane web sayfamızdaki ILL istek formları “kitap/makale istek” şeklinde 2 ayrı form olarak düzenlenmiştir. Bu formlar aracılığıyla okuyucu istekleri otomatik toplanmaktadır. Kütüphanemizde mevcut olmayan yayınlar ihtiyaç doğrultusunda ANKOS Kütüphanelerarası İşbirliği Takip Sistemi (KİTS) programı aracılığıyla diğer kurumların kütüphanelerinden daha sistematik ve kolay getirilmektedir.

2017 yılı ILL rakamları:

İstek yaptığımız ILL kitap sayısı: 80
Bizden istenen ILL kitap sayısı:46

İstek yaptığımız makale sayısı: 141
Bizden istenen makale sayısı: 18

Teknik Hizmetler

Üniversite'nin akademik-idari personel ile öğrencilerinin bilgi ihtiyacını karşılamaya yönelik kütüphane koleksiyonun geliştirilmesi ve yönetiminden sorumlu olan ve sağlanan bilgi kaynaklarının kullanıcıya sunulmasına kadar gerekli tüm işlemleri yürüten bir birimdir.

Kütüphaneye gerek satın alma gerekse bağış yoluyla gelen yayınların demirbaş ve barkod işlemleri tamamlandıktan sonra sınıflaması "Library of Congress Sınıflama Sistemi"ne göre yapılmaktadır.

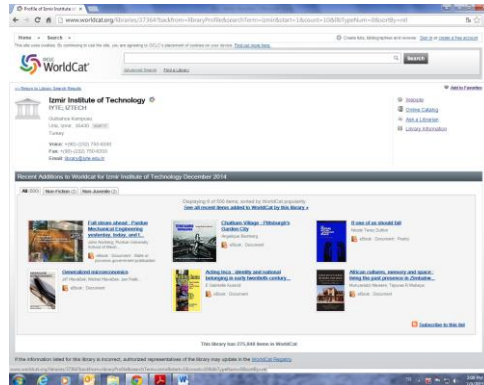
Kitapların MARC formatındaki bibliyografik künyeleri "SirsiDynix Symphony" kütüphane otomasyon programına RDA (Kaynak tanımla ve erişim) kataloglama kuralları doğrultusunda girilerek kullanıcıların hizmetine sunulmaktadır. RDA, geleneksel bilgi kaynaklarının yanı sıra dijital bilgi kaynaklarının kataloglanması için kurallar oluşturarak, kütüphanelerin dijital çağa uyumunu sağlamaya çalışmaktadır.

2016 yılı içinde Teknik hizmetler birimi tarafından gerçekleştirilen işler: Kataloglama ve sınıflama işlemi biten 996 kitabın sırt etiketleri, güvenlik şeritleri, damgalama ve barkod işlemleri yapılarak okuyucunun hizmetine sunulmak üzere raflarda yerini almıştır. Kullanıcılarımızın katalogdan daha fazla kaynağa erişimlerini sağlamak amacı ile 2017 yılında elektronik kitap veri tabanlarının MARC (Bilgisayarca okunabilir Katalog) kayıtlarının SirsiDynix Symphony otomasyon programında güncellemesi yapılmış ve WEB-OPAC üzerinden erişimi sağlanmıştır.

Ayrıca İYTE yüksek lisans ve doktora tezleri ile satın alınan kitap dışı materyallerin de (film-belgesel vs.) tasnif işlemleri yapıлып, kullanıcılarımızın hizmetine kısa zamanda sunulmuştur.

Toplam Basılı Kitap = 52.928
2017 Yılı Satın Alınan Kitap = 659
2017 Yılı Bağış Kitap = 337
Toplam Tez = 1.654
Toplam E-kitap = 411.748

Worldcat.org: Üniversite kütüphanesi olarak görünürlüğümüzün artması ve daha fazla kullanıcıya ulaşmak için OCLC ile Ağustos 2012 tarihinde partnerlik anlaşması imzalanmıştır. Worldcat.org, web üzerinde kütüphane koleksiyonlarının keşfedilir olmasını sağlayan uluslararası bir web portalıdır. Kütüphane koleksiyonlarının web aracılığıyla daha fazla keşfedilir olmasını sağlamakta ayrıca güvenilir bilgiyi bulmanıza yardımcı olmaktadır. Google'la stratejik ortaklığı olduğundan kütüphane koleksiyonumuz ayrıca <http://books.google.com.tr> taranabilmektedir.



Referans Birimi

Enstitü kütüphanesinin, elektronik ortamda hizmet veren bir bilgi merkezi olma yolunda önemli mesafe kaydetmiştir. Referans Birimi; elektronik kaynakların takip ve yönetimi, kullanıcıların referans sorularını cevaplamak, kullanıcı eğitimi vermek, kütüphane hizmetlerini, kurallarını tanıtmak ve kaynakların etkin kullanımını sağlamak amacıyla çalışmalar yürütmektedir. Yeni gelen yayınların duyurusunu yapmak ve kullanıcılarımızın bazı yayınlara ilgisini artırmak amacıyla *sizin için seçtiklerimiz* sayfası aylık olarak düzenlenmektedir.

- Veri tabanları ile ilgili yapılan çalışmalar
 - Abone olunan ve denemeye açılan veri tabanlarının kütüphane web sitesi veri tabanları sayfasına eklenmesi, takibinin yapılması,
 - Veri tabanları ile ilgili duyuruların yapılması, kütüphane web sitesinde yayınlanması,
 - Kütüphanemizin abone olduğu veri tabanlarının erişimlerinin kontrol edilmesi,
 - Belirli periyotlarda veri tabanlarının kullanım istatistiklerinin alınması,
 - Veri tabanları ile ilgili gelen sorulara cevap verilmesi ve sorunların çözümlenmesi,
 - Abone olunacak veya satın alınacak veri tabanları ile ilgili rapor hazırlanması Kütüphane Komisyonu'na sunulması,
 - Veri tabanlarının abonelik/satın alınma ve ödeme işlemlerinin yapılması.
- Kütüphane tanıtımına yönelik faaliyetler
 - Bülten Hazırlanması: Kütüphanemiz hizmet ve kaynaklarını daha iyi tanıtabilmek amacıyla 2017 yılında Şubat ve Ekim aylarında olmak üzere iki bülten hazırlanmıştır. http://libguides.iyte.edu.tr/e-bulden_ekim2017
 - İYTE Kütüphanesi Tanıtım Rehberi adında yeni bir rehber oluşturulmuştur.
 - Çeşitli tanıtım görselleri hazırlamak.
- Kütüphane kaynaklarının etkin şekilde kullanılmasına yönelik faaliyetler
 - Eğitim Seminerleri
 - Kütüphane koleksiyonlarını, hizmetlerini ve araştırma stratejilerini kullanıcılara tanıtmak
 - Danışma ve Bilgilendirme faaliyetleri
 - **Konu Rehberi - Libguides:** Web 2.0 bilgi paylaşım sistemi olan ve dünyada 5.700 civarı kütüphane tarafından kullanılan LibGuides ile hazırlanmış, farklı konu alanlarına yönelik rehberlik sistemi 2010 yılında kullanıma sunulmuştur. Her yıl farklı rehberler hazırlanarak kullanıma sunulmakta ve var olan rehberler güncellenmeye devam etmektedir. Üniversitemiz her bölümü için ayrı ayrı hazırlanmış rehberler aracılığıyla öğretim üyelerimiz bölümleriyle ilgili tüm kütüphane kaynaklarını toplu bir şekilde görebilmekte ve araştırmalarına rehberlik edecek özel olarak hazırlanmış yararlı linklere ulaşabilmektedirler. <http://libguides.iyte.edu.tr/>

Veri Tabanları

Veri tabanları LibGuides platformundan, görsel olarak zengin bir ara yüzden hizmete sunulmaktadır. Veri tabanlarına; konusu, türü, sağlayıcı/yayıncı bilgilerine göre ve alfabetik olarak kolayca erişilebilmektedir. <http://libguides.iyte.edu.tr/az.php> adresinden ulaşılabilmektedir. Mevcut veri tabanlarına *Ezproxy* sayesinde ve proxy ayarları yapılarak kampüs dışından da erişim sağlanabilmektedir. Abone olduğumuz elektronik veri tabanlarının listesi ve veri tabanlarına ait kısa bilgiler tablolarında yer almaktadır.

a) 2017 yılında EKUAL aracılığıyla erişebildiğimiz ve ANKOS aracılığıyla & kurumsal olarak abone olduğumuz veya satın aldığımız veri tabanı sayısı 78'dir. Ayrıca; ücretsiz (Açık Erişim) olup veri tabanları web sitesine eklenmiş olan 33 veri tabanına İYTE Kütüphanesi tarafından erişim sağlanmaktadır. Toplamda; 111 Veri tabanları kanalı ile kullanıcılarımız 34.492 elektronik dergiye ve 411.748 elektronik kitaba tam metin erişebilmiştir.

2017 YILI VERİTABANLARI

S.NO	Veri Tabanı Adı	Türü	Açıklama
1	Academic Search Complete	Tam Metin	Özellikle akademik kurumlar için tasarlanmış olan <i>Academic Search™ Complete</i> , 7,300'ü hakemli dergi olmak üzere, 8,500 civarı süreli yayını tam metin olarak içeren, kapsamlı tam metin veri tabanıdır. Hemen hemen tüm akademik disiplinlerden tam metinlere erişim mümkündür.
2	ACM Digital Library (American Computing Machinery)	Tam Metin	<i>ACM Digital Library (DL)</i> bilgisayar ve bilişim teknolojisi alanlarını kapsayacak şekilde günümüzde mevcut bulunan tam metin makalelerin ve bibliyografik kayıtların kapsamlı bir koleksiyonunu içermektedir. Tam metinli veri tabanına ACM'nin dergiler, konferans dökümleri, mecmualar, bültenler ve multimedya başlıklarını da içeren yayınlarının tam koleksiyonu dahildir.
3	American Association For Cancer Research Journal Collection-COMBO + 1	Tam Metin	American Association For Cancer Research (AACR) derneği tarafından üretilen, kanser konusunda yüksek etki faktörüne sahip 3 adet Tıp dergisine ilk sayısından günümüze erişim imkânı sağlamaktadır. (Cancer Research, Clinical Cancer Research and Molecular Cancer Therapeutics).
4	American Chemical Society (ACS)	Tam Metin	Kimyanın tüm alanlarında "American Chemical Society" tarafından yayınlanan dergilere tam metin erişim imkanı sağlamaktadır.
5	American Doctoral Dissertations, 1933 - 1955	Index	American Doctoral Dissertations, 1933-1955 yılları arasında Amerikan üniversiteleri tarafından kabul edilmiş yaklaşık 172,000 doktora tezine erişim sunmaktadır.
6	American Institute of Physics	Tam Metin	Fizik, seminal fizik, kimya, yer bilimleri, mühendislik, akustik konularında dergileri

			içermektedir.
7	American Physical Society	Tam Metin	American Physical Society'ye ait tüm dergilere ilk sayılarından itibaren erişim imkânı sağlar.
8	Annual Reviews	Tam Metin	Annual Reviews çeşitli disiplinlerde yayınlanmış, makale analizleri veren bir dergi koleksiyonudur. Biyomedikal, yaşambilimleri, fiziki bilimler, sosyal bilimler ve ekonomi vs. bilimsel disiplinlerde akademik kaynak sağlar.
9	Applied Science & Business Periodicals Retrospective: 1913-1983 (H.W. Wilson)	Index	Applied Science & Business Periodicals Retrospective, yaklaşık 4,5 milyondan fazla kayıtnın yer aldığı veri tabanında, çevre mühendisliği, ekonomi, elektrik ve elektronik mühendisliği, enerji kaynakları ve araştırmaları, finans, havacılık ve uzay, endüstri mühendisliği, iletişim ve bilgi teknolojileri, iş sağlığı ve güvenliği, kimyasal maddeler ve eczacılık, maden mühendisliği, muhasebe, nükleer enerjisi ve mühendisliği, otomotiv mühendisliği, pazarlama ve satış, şirket birleşmeleri, ulaşım, uluslararası ticaret ve yayıncılık ve daha pek çok konuda birincil öneme sahip yayınları içerir.
10	Applied Science & Technology Index Retrospective: 1913-1983	Index	Applied Science & Technology Index Retrospective: 1913-1983 (Uygulamaları Bilimler ve Teknoloji): Bu arşiv veri tabanı 1913 ve 1983 yılları arasındaki önemli bilimsel çalışmalara, tartışmalı konuların çözümlerine, yenilikçilerin bulgularına ve teknolojinin gelişmesine adına yapılan araştırmalara ışık tutan mükemmel bir referans kaynağıdır. 1,400'den fazla süreli yayındaki 3 milyonun üzerinde makale barındıran Applied Science & Technology Index Retrospective: 1913-1983, aynı zamanda kitap incelemelerini özetleri ile indekslerken, Industrial Arts Index (1913-1957) tam dosyalarını da içerir.
11	1-Arts Search-Design Abstracts Retrospective (DAR) 2-Arts Search - Arts+Architecture ProFiles (AAP) 3- Arts Search – ReVIEW	Index Index Tam Metin	Design Abstracts Retrospective (DAR): DAAI (Design and Applied Art Index) veritabanını destekleyen önemli bir tamamlayıcı kaynaktır. Design Abstract Retrospective DAAI'in tarih kapsamı içerisinde yer almayan, mimarlık ve sanat alanında yayınlanmış önemli kaynakların, kitapların ve dergilerin bilgilerini içerir. Arts+Architecture ProFiles (AAP): Sanat, Tasarım ve Mimarlık alanında yayınlanan ve 20. yüzyılın en etkili mimar, tasarımcı ve özel kuruluşlardan oluşan, 16.000'inin üzerinde profile ulaşmayı sağlayan çok kapsamlı bir veri tabanıdır. Arts Search – ReVIEW: 19. ve 20. yüzyıl başlarının güzel ve dekoratif sanat dergilerinin tam metinlerini içermektedir.

12	ARTstor Digital Library	Görsel	Seçkin müzelerdeki; sanat, mimari, beşeri bilimler ve fen bilimleri konularında, 1.4 milyondan fazla yüksek çözünürlükteki görüntü içeriğine erişim imkanı sağlamaktadır.
13	ASCE Research Library	Tam Metin	Dünyanın en geniş inşaat mühendisliği araştırma ve uygulama makalelerinin tam metinlerini içeren ASCE Online Research Library, tüm inşaat mühendisliği disiplinlerinden ilgilenilen makaleleri saptamak için anlaşılabilir bir online araç sağlamaktadır.
14	ASME Digital Library (Dergi ve E-Kitaplar)	Tam Metin	ASME Digital Library; 1880 yılında ABD'de kurulmuş ve 127,000'den fazla makine mühendisini ve dünya çapında üyeleri birleştiren ilk profesyonel üyelik organizasyonu olan The American Society of Mechanical Engineers (ASME)'nin yayınladığı bir veri tabanıdır. Derneğin 24 Dergisini ve Uygulamalı Mekanik Revizyonlarını tek bir platformda barındıran ana bilgi deposudur.
15	Avery Index to Architectural Periodicals	Index	Avery Index Architectural Periodicals: 1934'ten beri mimarinin tarihi ve mimari uygulamalar, peyzaj mimarisi, şehir planlama, tarihi yerleri koruma ve iç tasarım ve dekorasyon gibi konularla ilgili mimari ve tasarım ile ilgili dergi makalelerinin kapsamlı bir listesini sunar.
16	Business Source Complete	Tam Metin	İktisadi ve idari bilimler veri tabanı olan Business Source® Complete, 1.300 civarı derginin atıf ve referans bilgileri yanı sıra, en çok atıfta bulunan yazarın ayrıntılı profillerini içermektedir.
17	Cold Spring Harbor Protocols	Tam Metin	Cold Spring Harbor Protocols; hücre, gelişimsel ve moleküler biyoloji, genetik, biyoinformatik, protein bilimi, bilişimsel biyoloji, bağışıklık bilimi, sinirbilim ve görüntüleme araştırma yöntemlerinde kesin kaynak sağlayan interdisipliner bir kaynaktır.
18	Dynamed	Referans Aracı	Dynamed klinik referans aracıdır.

19	E-Book Central (Eski Adı: Ebrary)	Tam Metin	Britannica, Cambridge University Press, Continuum, IGI Global, and Oxford University Press gibi önde gelen yayıncı ve toplayıcıların kitap koleksiyonlarını sunar. İş ve ekonomi, bilgisayar, teknoloji ve mühendislik, beşeri bilimler, yaşam ve doğa bilimleri, sosyal ve davranış bilimleri ile ilgili tam metin bilgilere erişim.
20	EBSCO eBook Academic Collection	Tam Metin	Tüm disiplinlerde (hukuk, tıp, psikoloji, mühendislik, tarım, fen, edebiyat, işletme, siyaset bilimi, eğitim, güzel sanatlar, mimarlık, vb.) 450'den fazla akademik yayıncının 120.000 civarı elektronik kitaplarına erişim imkanı sağlar
21	Education Index Retrospective 1929-1983	Index	"Education Index Retrospective: 1929-1983" veritabanına 2015 yılından geçerli olmak üzere sahiplik modeliyle erişim sağlanmıştır. Çok-kültürlü/etnik eğitim, dil sanatları, din eğitimi, eğitimde bilgisayarlar, fen ve matematik, hükümet fonları, kütüphanecilik, literatür standartları, okul öncesi eğitim, okul yönetimi, orta öğretim, sanat dalları, sosyal çalışmalar, sürekli eğitim, uzaktan eğitim, yetişkin eğitimi, yüksek öğrenim v.b. konularında birçoğu hakemli olmak üzere 700'den fazla yayını detaylı bir şekilde indeksleyerek 835.000'den fazla kayıt sunar. Arşiv niteliğindeki literatürde aranılan bilgi, güncellenmiş konu başlıkları sayesinde günümüzün anahtar kelimeleri ile rahatlıkla bulunabilir. Ayrıca, eski tarihlere ışık tutması açısından orijinal konu başlıkları da korunmuştur.
22	Emerald Premier eJournals	Tam Metin	Emerald Yayınevine ait elektronik dergileri içermektedir.
23	Encyclopaedia Britannica Online	Tam Metin	Sanat ve edebiyat, dünya ve coğrafya, sağlık ve tıp, felsefe ve din, spor ve eğlence, bilim ve matematik, yaşambilimi, toplum ve beşeri bilim, doğa bilimleri, teknoloji ve tarih vb. 120,000 madde halinde düzenlenmiş ansiklopedik bilgiler, dünya atlası, görüntü ve resimler, sözlük ve kavramlar dizisi, bazı dergilerden alınmış 300,000 makale, haber başlıkları ve web kaynakları rehberliği içeren çok yönlü bir genel bilgi kaynağı.

24	EndNote	Yazılım	EndNote bibliyografik bilgileri (örneğin kitaplar, dergiler, kataloglar, görsel veriler vb.) saklamak, yönetmek ve verileri bulmak için kullanılan özel bir veri tabanı uygulamasıdır. Bu yazılım sayesinde makale, tez vb. çalışmaların yazımı aşamasında, metin içi atıf ve referans listeleri belirlenen formatlarda oluşturabilir; Enstitümüzün tam metin aboneliği olması durumunda, kişisel veri tabanlarına aktarılan bibliyografik künyelere ait tam metinler, program içerisinde indirilebilir ve saklanabilir.
25	ERIC	Index & Özet & Tam Metinlere Bağlantılar	Eğitim ve ilişkili akademik disiplinlerdeki araştırmacıların temel danışma kaynağıdır. Educational Resource Information Center (Eğitim Kaynakları Bilgi Merkezi) tarafından üretilen bir veri tabanıdır. 1966 yılından günümüze 1.3 milyondan fazla kayıt (makaleler, kitaplar, tezler, bildiriler, teknik raporlar vb dokümanlar) kullanıma sunulmaktadır.
26	European Views of the Americas: 1493 to 1750	Bibliyografik	1750'den önce Avrupa'da Amerika hakkında yazılan basılı kayıtlar için kapsamlı bir rehber olan kaynak toplamda 32,000'den fazla kayıt içerir.
27	GreenFILE	Tam Metin	GreenFILE veri tabanı, insanoğlunun doğaya olan etkisini bütün yönleriyle inceleyen kaynak bir veri tabanıdır. Mevsim değişimi, çevre kirliliği, sürdürülebilir tarım, yenilenebilir enerji, geri dönüşüm vb konuları kapsar ve 6,300'ün üzerinde tam metin kayıt ve 600,000'in üzerinde bibliyografik kayıt içerir.
28	HiperKitap	Tam Metin	Roman ve hikayelerin de dahil olduğu disiplinlerarası her konuda farklı yayınevlerine ait, 12.000 civarında Türkçe içerikli elektronik kitabı içermektedir.
29	Hot English	Tam Metin	Hot English Magazine günümüzün gerçek insanlarını ve güncel konularını ironik bir dille anlatarak İngilizce öğrenmeye motive eden eğlenceli ve kendine has yaklaşımı olan bir dergidir. İçeriğinde çok sayıda görsel unsur kullanarak öğrenmeyi daha kolay hale getirmek amaçlanmıştır.
30	HukukTürk	Tam Metin	HukukTürk veri tabanında; Yargıtay Kararları, Danıştay Kararları, Anayasa Mahkemesi Kararları, A.İ.H.M. Türkiye Kararları, T.C. Mevzuatı, T.C. Mevzuat Grupları, Dilekçeler / Sözleşmeler, Türk Hukuk Bibliyografyası, T.C. Resmi Gazete, Yeni ve Değişen Mevzuat, Kanun Tasarıları yer almaktadır.

31	Humanities & Social Sciences Index Retrospective Retro Index	Index	1907-1984, Beşeri ve Sosyal Bilimlerde 1907 yılına kadar uzanan 1.100'den fazla süreli yayında 1.300.000'den fazla makalenin indekslenmesiyle birlikte, 240.000'den fazla kitap incelemesi alıntılarını içermektedir.
32	IEEE Xplore Digital Library	Tam Metin	Elektronik mühendisliği, bilgisayar bilimleri, elektronik ve telekomünikasyon alanlarında veri tabanı.
33	InfoSci-Books (IGI Global)	Tam Metin	2002-2010 yılları arasında IGI Global tarafından yayınlanan 1204 bilimsel kitap ve referans çalışmalarından bölümlere erişim olanağı sunan Info-Sci Books satın alınmıştır.
34	InfoSci-Journals (IGI Global)	Tam Metin	102 derginin 2002-2010 yılları arasındaki sayılarına tam metin erişim olanağı sunan Info-Sci Journals satın alınmıştır.
35	Institute of Physics	Tam Metin	10 yıl öncesinden günümüze kadar fizik ve ilgili tüm alanlardaki dergileri kapsayan veri tabanı. Astronomi ve astrofizik, biyoloji, kimya, bilgisayar, eğitim, mühendislik, ölçüm, materyaller, matematik, tıp, nanoteknoloji, fizik konularında.
36	IT Pack Premium (Hakin9, PenTest and eForensics)	Tam Metin	Bilişim güvenliği ve siber güvenlik alanında pratik konuları içeren dergi ve online kursların yer aldığı Hakin9, eForensics ve Pentest içeriklerine erişim imkanı sunmaktadır.
37	JoVE: Journal of Visualized Experiments – Biology	Tam Metin	Biyolojik araştırmalar video formatında erişime sunulmaktadır.
38	JSTOR(Life & Sciences Collection, Arts & Sciences Collection I, II, III, IV, V, VII)	Tam Metin	Sağlık ve Genel Bilimler, Matematik ve İstatistik alanlarındaki dergilerin eski sayılarına erişim sağlar: JSTOR, dergilerin güncel sayılarını içermez fakat günümüzden 2-5 yıl öncesine kadarki dergilerin bütün sayılarını kapsar.
39	Kazancı Elektronik	Tam Metin	Mevzuat İçtihat
40	Knovel	Tam Metin	Knovel tamamı akademik ve endüstriyel bilgi kaynaklarından oluşan; araştırmacıların, güvenilir, teknik bilgiye kolayca erişebildiği, interaktif tablo ve grafiklerle zenginleştirilmiş bir veri tabanıdır. Mühendislik ile ilgili tüm konuları kapsamaktadır.
41	Library, Information Science & Technology Abstracts™ (LISTA)	Index & Özet	<i>Library, Information Science & Technology Abstracts</i> , 560'dan fazla temel dergi, 50'nin üzerinde öncelikli dergi ve 125 seçkin derginin yanı sıra kitapları, araştırma raporları ve tutanakları dizinlemektedir. Veri tabanındaki kayıtlar 1960'lı yılların ortalarına kadar gitmektedir.

42	MasterFILE Complete	Tam Metin	Bu veri tabanı dünyanın önde gelen yayıncılardan derlenmiş ve genel ilgi alanlarına dair kaynakları barındıran dünyanın en kapsamlı tam metin popüler dergi kaynağıdır. Ek olarak, referans kitapları ve kapsamlı bir görsel koleksiyonu sunar. MasterFILE Complete ile işletmeden sağlığa, fitness ve spordan dinlenme ve eğlenceye, bilimden kültürel çalışmalara, eğitimden moda kadar birçok konuyu kapsar.
43	MathSciNet	Özet & Tam Metinlere Bağlantılar	MathSciNet, 1940 yılından günümüze kadar matematik ve ilgili konularda yapılmış yayınlar, yayınlara ait eleştiri, atıf, bibliyografik bilgi, özetçe veren bir veri tabanıdır.
44	Medline	Index & Özet & Tam Metinlere Bağlantılar	Tıp ve sağlık alanındaki temel danışma kaynağıdır. MEDLINE®, tıp, hasta bakımı, dişçilik, veterinerlik, sağlık bakım sistemi, klinik öncesi bilimler ve benzeri birçok konu hakkında önemli tıbbi bilgiler içerir. National Library of Medicine tarafından oluşturulmuş MEDLINE®, 4.800'den fazla tıp dergisinde yayınlanmış makalelerin özetlerini içermektedir. Medline kendisine özel, detaylı MeSH konu başlıklarını ve indeksleme yöntemlerine sahiptir.
45	Mendeley Reference Manager	Referans Yönetim Aracı	Mendeley araştırmacıların verimliliğini ve araştırmacı işbirliklerini artıran ücretsiz bir referans yönetim aracı ve akademik işbirliği ağıdır. MIE, Mendeley'in sağladığı tüm faydaların yanı sıra kullanıcılara yükseltilmiş özelliklerle kurumsal destek sağlamaktadır.
46	Nature	Tam Metin	Nature Publishing Group'un Nature dergisine abonelik sağlanmıştır.
47	Newspaper Source Plus	Tam Metin	Dünyadaki önemli haberler için tam metin içerik sağlayan bu veri tabanı, gazetelerden, haber bültenlerinden ve haber dergilerinden milyonlarca kayıt içerir. Ek olarak, televizyon ve radyo haberlerinin metinlerini ve popüler haber kaynaklarından günlük bilgileri içerir.
48	Newswires	Tam Metin	Associated Press, United Press International, PR Newswire, Xinhua, CNN Wire ve Business Wire'in başlıca dünya haberlerine erişim sağlar.
49	OnArchitecture	Görsel-İşitsel	Mimarlık için görsel-ışitsel bir kaynak. OnArchitecture video katalogları; dünya çapında önde gelen mimarlar (Frank O. Gehry, Robert Venturi, Denise Scott Brown, Moshe Safdie vb...) ile yapılan görüşmeleri, belli başlı eserler ve tesislerin kayıtlarını içermesinin yanı sıra mekanların kullanıcıları ile yapılan görüşmeleri de

			kapsamaktadır.
50	OverDrive	Tam Metin	OverDrive; elektronik kitap, sesli kitap, müzik ve video sağlama hizmeti sunan ve dünyanın en büyük dijital medya sağlayıcılarından birisidir.
51	Oxford Journals	Tam Metin	Oxford Journals; Oxford University Press'in yaşam bilimleri, matematik ve fizik bilimleri, tıp, sosyal bilimler, hümaniter bilimler, hukuk vb. disiplinlerde 210 civarı dergiyi içermektedir.
52	PNAS - Proceedings of the National Academy of Science of the United States of America	Tam Metin	Biyoloji ve fizik bilimleri ile sosyal bilimler konularında, National Academy of Science'a ait araştırma raporları, açıklamalar, eleştiriler, perspektifler, konferans bildirimleri ve faaliyetleri kapsar.
53	ProQuest Art, Design and Architecture Collection: 1- DAAI: Design and Applied Arts Index, 2- ARTbibliographies Modern (ABM), 3- Arts & Humanities Full Text 4- International Bibliography of Art (IBA)	Index & Özet & Tam Metin	<p>Design and Applied Arts Index (DAAI): Tekstil ve seramikten vasıta tasarımı, reklam ve kaynakların sürdürülebilirliğine kadar tasarım ve el sanatlarının her yönüyle ilgili bilgiler içeren bir kaynaktır. 1973'ten bugüne dergi makalelerini, fuar incelemelerini ve haber öğelerini kapsar.</p> <p>ARTbibliographies Modern (ABM): Her yıl 13.000'den fazla yeni girdi eklenen ARTbibliographies Modern (ABM), her türlü modern ve çağdaş sanat ile ilgili dergi makaleleri, kitaplar, yazılar, fuar katalogları, doktora tezleri ve sergi incelemeleri ile ilgili tam özetleri sağlar. Girdiler geriye doğru 1960'lara kadar gitmektedir.</p> <p>Arts & Humanities Full Text: Tam metin dergi veritabanı olan Arts & Humanities, görsel ve uygulamalı sanatlardaki önemli yeni eserleri içerecek şekilde büyümektedir. Yayınlar arasında hem bilimsel hakemli dergiler hem de uygulamalı sanatlar ve kültürel araştırmalarla ilgili ticari ve tüketicilere yönelik yayınlar bulunmaktadır.</p> <p>International Bibliography of Art (IBA): Batı sanatı üzerine akademik literatür için eksiksiz kaynak olan IBA, ProQuest tarafından aynı thesaurus ve yetki dosyaları kullanılarak oluşturulan yeni kayıtlarla birlikte Getty Research Institute tarafından 2008-09'da oluşturulmuş kayıtları içerir.</p>
54	ProQuest Materials Science & Engineering Database	Tam Metin	Mühendislik ile ilgili tam metin makaleleri ve bibliyografik kayıtları içermektedir.
55	Reaxys	Reaksiyon Kaynakçası	Organik, inorganik kimya ve ilgili disiplinlerdeki bilim insanları için geliştirilmiş, dünyanın en

			büyük birleştirilmiş reaksiyon kaynakçasını içeren web tabanlı iş akış çözümü.
56	Redhouse	Sözlük	İngilizce-Türkçe-İngilizce Sözlük.100.000 in üzerinde ana girişe sahip 4. Jenerasyon CD Sözlük, aranan sözcüklerin karşılıklarını kolayca bulmaya ve dil kullanımını geliştirmeye yardımcı olacak özelliklere sahip.
57	Regional Business News	Tam Metin	Regional Business News™ veritabanı, bölgesel iş dünyası yayınları için kapsamlı tam metin bilgiler sağlamaktadır. Regional Business News, ABD'deki büyük şehir ve kırsal alanların tamamından 80 iş dünyası dergisi, gazete ve haberler içermektedir.
58	Royal Society of Chemistry	Tam Metin	The Royal Society of Chemistry Journals, kimya ve ilgili alanlarda yayınlanmış dergilere ve dergi arşivine tam metin erişim sağlar.
59	RSC eBook Collection	Tam Metin	Kimya alanında e-kitap veri tabanı.
60	Safari Online Books	Tam Metin	Teknoloji, mühendislik, dijital medya, bilgi teknolojileri, yazılım geliştirme, matematik, bilim, kişisel ve profesyonel gelişim alanlarına yönelik 30.000'in üzerinde kitabı içermektedir.
61	SAGE Online Journals	Tam Metin	İşletme, Beşeri Bilimler, Sosyal Bilimler, Fen Bilimleri, Teknoloji ve Tıp gibi konularda 824 dergiye 1999'dan günümüze full-text erişim imkânı sağlar.
62	Science Express	Tam Metin	Science Express, Science dergisi için son zamanlarda kabul edilmiş seçilmiş araştırma yazıları, bakış açıları ve diğer makalelerin hızlı elektronik yayını sağlar.
63	Science Online	Tam Metin	American Association for the Advancement of Science (AAAS) tarafından 1880'den beri yayınlanmakta olan Science disiplinler arası haftalık bir bilim dergisidir. Science Online temel bilimler, sosyal ve beşeri bilimler, mühendislik, tıp ve yaşam bilimleri alanlarında 1997'den günümüze erişim sağlamaktadır.
64	ScienceDirect	Tam Metin	Science Direct, 1790 akademik dergi ile fen, mühendislik tıp, işletme ve sosyal bilimler alanlarında makalelere tam metin erişimi sağlayan disiplinler arası elektronik veri tabanıdır.
65	ScienceDirect E-Books	Tam Metin	13 farklı kategoride, yaklaşık 4000 bilimsel ve teknik içerikli kitap. 1995-2006 ve 2007 yılları.
66	Scientific.Net Materials Science and Engineering	Tam Metin	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında dergileri içermektedir.

67	Scopus	Özet & Atıf	Bibliyometrik araçlarla birlikte araştırmayı izlemeye, analiz etmeye ve görselleştirmeye yarayan; hakemli yayınlardan oluşan en büyük özet ve atıf veri tabanıdır.
68	Springer E-Books	Tam Metin	Springer tarafından basılmış 14.533 elektronik kitaba erişim. 2205-2008 yılları.
69	Springer Link	Tam Metin	ANKOS aracılığıyla Springer Link'e üye olan tüm kütüphanelerin abone olduğu Springer dergilerinin elektronik versiyonlarına erişim sağlar. Kimya, bilgisayar bilimi, ekonomi, mühendislik, çevre bilimleri, yer bilimleri, hukuk, yaşam bilimleri, matematik, tıp, fizik ve astronomi gibi konuları kapsar.
70	Taylor & Francis	Tam Metin	Sosyal ve beşeri bilimler tıp ve yaşam bilimlerini içeren 983 dergiye tam metin erişim sağlar.
71	Teacher Reference Center	Index & Özet	İlköğretim, Yüksek Öğrenim, Öğretim Medya, Dil Sanatları, Okul Yönetimi, Bilim, Matematik, Öğretmen Eğitimi, Sürekli Eğitim, Güncel Pedagojik Araştırma, Program Geliştirme konularında makaleler içermektedir.
72	The Merck Index Online	Index	Merck Index, 120 yılı aşkın bir süredir kimyasallar, ilaçlar ve biyolojikler üzerine yapılan çalışmalarını içeren kapsamlı ve güvenilir bir kaynak olarak kabul edilmektedir.
73	Total Materia	Tam Metin	280.000'in üzerinde metal ve metal dışı malzemelerin, 8 milyondan fazla özellik kaydını 24 farklı dil seçeneği ile sunmaktadır.
74	ULAKBİM Ulusal Veri Tabanları (UVT) - ULAKBİM Turkish National Databases	Tam Metin	ULAKBİM Ulusal Veri Tabanları EBSCOhost platformu üzerinden kullanıma sunulmaktadır. - Yaşam Bilimleri Veri Tabanı - Türk Tıp Veri Tabanı - Mühendislik ve Temel Bilimler Veri Tabanı
75	Urkund	Yazılım	Kopya tespiti ve engellenmesini sağlamak amacıyla geliştirilen internet tabanlı bir servistir.
76	Web News	Tam Metin	Dünyanın dört bir yanındaki binlerce haber kaynağına gerçek zamanlı erişim imkanı sunar.
77	Web Of Science (SCI, SSCI, A&HCI)	Özet	Çok disiplinli, fen ve sosyal bilimlerde yapılmış yüksek kaliteli araştırma bilgisi, atıf bilgisi, araştırmacı bilgisi sağlayan veri tabanı.
78	Wiley Online Library (Wiley-Blackwell)	Tam Metin	Wiley Online Library; 1351 bilimsel hakemli dergisiyle bilimsel, akademik ve profesyonel yayıncılar ve büyük yayıncı toplulukları arasında dünyada önde gelmektedir.

b) Abone olduğumuz veri tabanları dışında ücretsiz erişilebilen veri tabanları mevcuttur.

ÜCRETSİZ ERİŞİLEBİLEN VERİ TABANLARI

S.NO	Veri Tabanı Adı	Türü	Açıklama
1	Arkiv Veri Tabanı	Tam Metin	Cumhuriyet Dönemi'nden günümüze Türkiye'deki mimarlık üretimini belgeleyen büyük bir dijital arşivdir.
2	ASEE - American Society for Engineering Education	Tam Metin	American Society for Engineering Education yayınlarına erişilmektedir.
3	AuthorMapper	Online Araç	Springer tarafından ücretsiz olarak hizmete sunulan AuthorMapper; yazarların harita üzerinde buldukları yerleri göstererek, bilimsel araştırmaların yönlendirici haritasını çıkarmaya çalışan online bir kaynaktır.
4	BASE - Bielefeld Academic Search Engine	Arama Motoru	Bielefeld Üniversitesi tarafından oluşturulan arama motoru 5.000 den fazla açık erişim kaynağa erişim imkanı sunar.
5	Bookboon.com	Tam Metin	Ders kitaplarına ücretsiz erişim imkanı sunar.
6	Brenda (The Comprehensive Enzyme Information System)	Tam Metin	Kapsamlı enzim bilgi sistemi.
7	DART-Europe E-Theses Portal	Tam Metin	DART Avrupa Elektronik Tez Portalı 28 Avrupa ülkesinden, 601 üniversitenin, 719.430 araştırma tezine tam metin erişim imkânı sunar.
8	Department of Energy Pages	Tam Metin	DOE araştırma fonu kaynaklı yayınlara Açık Erişim imkanı sağlar.
9	Directory of Open Access Journals (DOAJ)	Tam Metin	Bilimsel dergilere tam metin olarak serbest erişim sağlar.
10	DOAB: Directory of Open Access Books	Tam Metin	Temel amacı açık erişimde olan kitapların keşfedilebilirliğini arttırmak olan "DOAB: Directory of Open Access Books"; 167 yayınevine ait akademik nitelikteki 5658 kitaba erişim imkânı sunmaktadır.
11	Ecocrop	Bibliyografik	Bitki türlerinin tanımlanması ve arazi kullanım planlanmasına katkı sağlayan bir bilgi sistemidir.
12	EngrXiv Preprints (Engineering Archive)	Tam Metin	Mühendislik açık arşivi.

13	Exemplar	Online araç	Springer tarafından ücretsiz hizmete sunulan Exemplar; yazarlar, editörler ve genelde tüm bilim topluluğu için yayın hazırlama sürecinde kullanılmak üzere geliştirilmiş online bir dilbilim kaynağıdır.
14	Genamics JournalSeek	Bibliyografya	Dergi bilgilerine erişim imkanı sunmaktadır.
15	Google Scholar	Arama & Atıf	Google tarafından hizmete alınan ve sadece akademik makaleler ve konularda arama yapan bir arama motorudur. Konuların altındaki atıflar bölümünde makaleye atıfta bulunan diğer makalelerin sayısını ve o makalelerin listesini verir.
16	HighWire (Library of the Sciences and Medicine)	Tam Metin	Stanford Üniversitesi Kütüphanelerinin bir bölümü olan HighWire Press Online; 1.731 dergi ve 1.167.933 ücretsiz, tam metin makaleleri içeren açık erişimli yayınlara erişim imkanı sağlamaktadır.
17	Hindawi Publishing	Tam Metin	Hindawi Publishing; akademik disiplinlerin geniş bir yelpazesini kapsayan, 405 hakemli, açık erişim dergisiyle hızla büyüyen bir akademik yayıncı.
18	ICE Virtual Library (award-winning papers)	Tam Metin	1818'de İngiltere'de kurulmuş olan ve inşaat mühendisliği alanında faaliyet gösteren Institution of Civil Engineers'in (ICE) (İnşaat Mühendisleri Kurumu) desteğiyle yayınlanan ICE Virtual Library'nin en popüler dergilerinde yayınlanmış olup, ödül alan makalelere ücretsiz erişilebilmektedir.
19	INIS (International Nuclear Information System)	Tam Metin	Uluslararası Nükleer Bilgi Sistemi. Nükleer mühendislik, nükleer uygulamaların sağlığa ve tarıma etkilerinin incelenmesi ve korunma içerikli veritabanı.
20	InTech	Tam Metin	Bilim, Teknoloji ve Tıp alanlarını kapsayan, öncü ve dünyanın en büyük çok disiplinli açık erişim kitap yayıncısıdır.
21	Journal TOCs	İndeks	Dergilerin içindekiler bilgilerine erişim imkânı sağlar.
22	National Academies Press	Tam Metin	8.889 kitaba ücretsiz tam metin erişim imkanı sunmaktadır.
23	National ETD Portal - South African Theses and Dissertations	Tam Metin	Güney Afrika Tez Portalı
24	Online Courses	Tam Metin	Yale, MIT, Stanford, Harvard ve Michigan gibi dünyanın önde gelen üniversitelerinden açık online derslere erişim imkanı sunmaktadır.

25	OpenAIRE	Tam Metin	5,932 kurumsal arşiv ve AE dergiden, 18,725,736 yayın ve 42,283 veri setine erişim imkanı sağlar
26	PQDT Open		
27	Project Euclid Mathematics and Statistics Online	Tam Metin	Project Euclid platformundan Matematik ve İstatistik dergilerinin bazıları Açık Erişim olarak sunulmaktadır.
28	Project Gutenberg	Tam Metin	Ücretsiz e-kitap.
29	PubMed	Bibliyografik	MEDLINE tarafından bedava bir arayüz olarak sağlanan PubMed veri tabanı, fen bilimlerine ait yayınlar kadar MEDLINE içindeki bibliyografik bilgilere erişimi de mümkün kılmaktadır.
30	PubSpace - NASA	Tam Metin	NASA tarafından finanse edilen araştırma çıktılarına erişim sağlamaktadır.
31	SCImago Journal & Country Rank (SJR)	Gösterge	SCImago Journals & Country Rank (SJR), dergilere ve ülkelere ilişkin bilimsel göstergeleri içeren bir portaldır. Portal, Scopus (Elsevier B.V.) veritabanında yer alan veriler kullanılarak geliştirilmiştir. SJR, bilimsel etki alanlarının belirlenmesinde ve değerlendirmesinde kullanılabilir. Ülkelerin akademik performansının görülmesi ve kıyaslanması, hangi konularda çalışıldığı, hangi konuların ağırlıkta olduğu, yürütülen akademik çalışmaların sayısı, H indeks, Journal rank gibi.
32	Türkiye Makaleler Bibliyografyası	Özet	1995 ten günümüze kadar Milli Kütüphanede taranan süreli yayınlardaki makalelerin künyeleri yer almaktadır.
33	World Fact Book (The)	Tam Metin	Bütün ülkeler ile ilgili her türlü güncel bilgileri veren bir veri tabanı.

c) 2017 yılında çeşitli konularda aşağıdaki tabloda yer alan veri tabanları deneme amaçlı olarak kullanıma açılmıştır.

2017 YILI DENEMEYE AÇILAN VERİ TABANLARI

S.No	Denemeye Açılan Veri Tabanları	Deneme Erişim Tarihleri
1	Access Engineering	24.04.2017-21.05.2017 26.10.2017-24.11.2017
2	APA Style® CENTRAL	28.04.2017-28.05.2017
3	Bentham Science	20.06.2017-15.09.2017
4	BioOne	26.10.2017-30.11.2017
5	Biomedical & Life Science Collection (TBLSC)	25.12.2017-31.01.2018
6	CNKI Academic Focus	03.11.2017-03.12.2017
7	De Gruyter - Nano Online	08.11.2017-31.12.2017

8	De Gruyter - Building Types Online	08.11.2017-31.12.2017
9	De Gruyter - IUPAC Standards Online	08.11.2017-31.12.2017
10	dMags - Dijital Dergi Mağazası Erişim	07.03.2017-31.12.2017
11	Education Source	09.03.2017-31.05.2017
12	Effective Science Communication	05.05.2017-15.05.2017
13	eLS (Encyclopedia of Life Sciences)	04.04.2017-31.12.2017
14	e-Sınav Veritabanı (Tümer Altaş)	29.11.2017-31.12.2017
15	Films on Demand	07.12.2016-10.01.2017
16	IET (The Institution of Engineering and Technology)	25.04.2017-27.06.2017 05.10.2017-30.11.2017
17	IGI Global (Books, Journals and Videos)	26.05.2017-26.06.2017
18	ImecHE	02.11.2012-28.02.2017
19	İngilizce Sınav Hazırlık ve Dil Eğitimi Veritabanı e-YDS, PTE, IELTS, TOEFL iBT (Full Access)	09.01.2017-31.01.2017 10.02.2017-31.12.2017
20	Lebib Yalkın MEVBANK Mevzuat ve İçtihat Veritabanı	18.10.2016-25.12.2017
21	Lexpera	01.03.2017-31.05.2017
22	MIT Press	21.11.2017-31.12.2017
23	Pearson Elektronik Ders Kitapları	10.10.2017-10.12.2017
24	Rosetta Stone Library Solution	08.11.2017-31.12.2017
25	Royal Society of Medicine Journals (RSM)	04.11.2013-28.02.2017
26	Sayısal Kitap	30.10.2017-30.11.2017
27	Statista	27.04.2017-31.05.2017
28	The Electrochemical Society Digital Library	14.11.2017-31.12.2017
29	The Ringed Planet	15.09.2017-15.10.2017
30	TURCADEMY Türkiye Akademik Yayınlar Platformu	09.12.2016-31.01.2017 15.11.2017-15.12.2017
31	Vidobu Online Video Eğitim	18.04.2017-18.05.2017 15.11.2017-15.12.2017
32	World Scientific Publishing	03.11.2017-02.12.2017
33	Zinio (e-Magazinler)	27.11.2017-27.12.2017

d) 2017 YILI VERİ TABANLARI KULLANIM İSTATİSTİKLERİ

S.No	VERİTABANI ADI	Search	Total Full-Text
1	Academic Search Complete	2.143	34.216
2	ACM Digital Library	517	985
3	American Association For Cancer Research Journal Collection	-	821
4	American Chemical Society (ACS)	6.003	19.329
5	American Doctoral Dissertations, 1933 - 1955	501	61
6	American Institute of Physics	887	5.999
7	American Physical Society	-	5.294
8	Annual Reviews	739	867

9	Applied Science & Business Periodicals Retrospective: 1913-1983 (H.W. Wilson)	466	32
10	Arts Search	322	2.132
11	ARTstor Digital Library	-	159
12	ASCE Research Library	1.819	1.429
13	ASME Digital Library	382	1.291
14	Avery Index to Architectural Periodicals	822	747
15	Business Source Complete	489	20.104
16	Cold Spring Harbor Protocols	12	335
	Dynamed	13	19
18	E-Book Central (Eski Adı: Ebrary)	1.593	17.664
17	EBSCO eBook Academic Collection	2.268	2.974
19	EDS	3.496.768	-
20	Education Index Retrospective: 1929-1983	446	-
	Emerald Premier eJournals	309	1.978
21	Encyclopaedia Britannica Online	379	8.972
22	ERIC	626	7.143
23	European Views of the Americas: 1493 to 1750	455	-
24	GreenFILE	501	967
25	HiperKitap	559	157
26	Hot English	-	167
27	HukukTürk	21	75
28	Humanities & Social Sciences Index Retrospective Retro Index	484	61
29	IEEE/IEE Electronics Library (IEL)	2.829	6.662
30	InfoSci-Books & Journal (IGI Global)	133	43
31	Institute of Physics	-	7.527
32	JoVE: Journal of Visualized Experiments-Biology	-	300
34	JSTOR	3.546	4.920
35	Knovel	586	3.209
36	LibGuides	1.270	-
37	Library, Information Science & Technology Abstract	484	65
38	LinkSource	8.021	
39	MasterFILE Complete	473	1171
40	MathSciNet	9.888	-
41	Medline	527	5.789
	Merck Index Online (The)	80	49

42	Nature	1.349	2.214
	Newspaper Source Plus	449	73
44	Newswires	4.645	1.446
45	OnArchitecture	-	214
46	OverDrive	-	1.767
47	Oxford Journals	-	2.937
48	PNAS - Proceedings of the National Academy of Science of the...	875	2.717
49	ProQuest Art, Design and Architecture Collection –	5.264	553
	1-Design and Applied Arts Index (DAAI),	5.113	-
	2-ARTbibliographies Modern (ABM),	524	-
	3-Arts & Humanities Full Text,	769	553
	4-International Bibliography of Art (IBA))	524	-
50	ProQuest Materials Science & Engineering Database	620	735
52	Reaxys	5.375	-
53	Regional Business News	447	706
54	Royal Society of Chemistry	2.462	11.386
55	RSC eBook Collection	-	33
57	Safari Books Online	363	8.777
58	SAGE Journals Online	3.330	3.892
59	Science Online	20	1.571
60	ScienceDirect	-	180.646
61	ScienceDirect E-Books	-	2.496
62	Scientific.Net Materials Science and Engineering	-	272
63	Scopus	9.863	
64	Springer E-Books	-	11.491
65	Springer Link	-	17.234
66	Taylor & Francis	5.134	9.015
67	Teacher Reference Center	460	26
69	Total Materia	-	671
70	ULAKBİM Ulusal Veritabanları	587	1.477
71	Urkund	5.514	-
	Web News	4.385	17
72	Web Of Science (SCI, SSCI, A&HCI)	56.293	-
73	Wiley Online Library (Wiley-Blackwell)	2.647	22.514

E-Dergiler: Dergilerin kolayca keşfedilebilmesi amacıyla, 2015 yılından itibaren Browzine kullanılmaktadır.

BrowZine'i kullanarak, bilgisayardan, tablet ya da akıllı telefonlardan kütüphanemizin abone olduğu tam metin dergiler kolayca keşfedilebilir, okunabilir ve dergi takibi yapılabilir.

- Binlerce bilimsel dergi tablet cihazlar için optimize edilmiş bir şekilde kolayca okunabilir.
- Favori dergiler için kişisel kitaplık oluşturulabilir.
- Derginin yeni edisyonu yayınlandığında uyarı gelmesi sağlanabilir.
- Kolayca EndNote, Zotero, Mendeley vb. servislere kaydedilebilir.
- Email gönderilebilir.
- Tablet ya da akıllı telefonlara indirebilir ve çevrimdışı okunabilir.
- iAnnotate ve DropBox dahil olmak üzere diğer pek çok uygulamada açılabilir.
- Atıflar ve yorumlar Twitter veya Facebook üzerinden paylaşılabilir.

Erişim Linki: <http://browzine.com/libraries/712/subjects>

E-Kitaplar: Dünyada en çok tanınan yayınevlerinden kitaplara; Elsevier, Springer, Ebrary, Knovel, RSC, EBSCO eBook Collection, Safari gibi veri tabanları aracılığı ile kütüphane web sitesi veri tabanları sayfasından erişilebildiği gibi kütüphane kataloğundan da tarama yapılabilmektedir. 2017 yılı sonunda e-kitap koleksiyonu çeşitli konu başlıkları altında 411.748 rakamına ulaşmıştır.

Link Source: Link bağlayıcı olan Link Source sayesinde; veri tabanlarından ve Google Scholar'dan yapılan taramalar neticesinde gelen sonuçlardaki makalelere erişilmeye çalışıldığında, kaynağa aboneliğimizin olması şartına bağlı olarak, tam metinlerine tek tıkla ulaşabilmektedir. Böylece tüm elektronik kaynaklarımız arasında bir bağlantı kurulmuştur.

İYTEExplore: Tek bir tarama kutusu ile kütüphanemizin sahip olduğu dijital ya da basılı koleksiyonu, abone olduğumuz veri tabanlarını ve dergi makalelerini aynı anda taramakta ve sonuçları analiz ederek çok hızlı bir biçimde çeşitli seçeneklerle sunmaktadır. Sonuçlar ilgililik sırasına göre sunulmakta böylece en ilgili sonuç listenin en üst kısmında görüntülenmektedir.

İYTE Digital Library: Üniversite kütüphanemiz koleksiyonunu geliştirmek üzere elektronik kitap, sesli kitap, müzik ve video sağlama hizmeti sunan ve dünyanın en büyük dijital medya sağlayıcılarından biri olan "**Overdrive**" servis partneri olarak seçmiştir. <http://iyte.lib.overdrive.com> adresi üzerinden hizmete sunulan bu servis aracılığıyla üniversitemiz 7 gün 24 saat dijital kütüphane hizmetine sahiptir. Kullanıcılarımız kendi cep telefonlarına ya da cep bilgisayarlarına kaynakları yükleyip kullanabilmektedirler. Sesli kitapları MP3 çalıcılara yükleyerek seyahat ederken ya da spor yaparken bile dinleyebilmektedirler. Özellikle sesli kitapların öğrencilerimizin yabancı dil öğrenmesini kolaylaştıracağını, kelime bilgisini ve telaffuz konusundaki gelişimini sağlayacağını düşünmekteyiz.

Sosyal Medya

2012 yılında facebook sayfası <https://www.facebook.com/iytelibrary> ve twitter hesabı <https://twitter.com/iytelibrary> aktif edildi. 2014 yılında "İYTE Kütüphanesi Sosyal Medya Politikası" oluşturularak, İYTE Kütüphanesi sosyal medya politikasını oluşturan ilk üniversite

kütüphanesi oldu. Sosyal medya aracılığı ile; kullanıcılarımız, kütüphaneye ilgili yenilikleri, güncel kitap, film haberlerini, İzmir'deki sanat ve kültür aktivitelerini izleyebilmekte, yorumlarıyla katkıda bulunabilmektedirler. Amacımız kullanıcılarımızla sosyal medya dahil her türlü platformu kullanarak iletişim halinde olmak, hizmet ve olanaklarımızdan onları en iyi şekilde haberdar olmalarını ve yararlanmalarını sağlamak.



Kullanıcılar, İYTE Kütüphanesi'nde bulunan tüm kaynakların, kütüphane web sitesi üzerinden olduğu gibi, Facebook erişimi sırasında da taranmasını sağlayan bir ara yüz sayesinde; kütüphaneye gelmeden, Facebook üzerinden kütüphane hizmetlerinden yararlanabilmektedir.

Örneğin; kitap taraması yapabilmekte, okumak istedikleri kitap eğer başka bir kullanıcının üzerinde ise ayırtma işlemi yapabilmekte, ödünç aldığı kitapları görebilmekte ve süresini uzatabilmektedirler.

Ödünç aldığı kitapları geri vermeyi geciktirdiği durumlarda dahi ödemesi gereken ceza miktarını görebilen kullanıcılar bu ödemeyi de kredi kartlarından Facebook hesabındayken yapabilmektedirler.

E-kitapları da yine Facebook hesaplarındayken indirip, okuyabilen kullanıcılar, bu uygulamayı arkadaş listesindkilerle paylaşabilmekte ve bu şekilde arkadaş listesindkiler de o kullanıcının kütüphaneden aldığı ya da okuduğu kitapları görebilmektedir. Yani bu ara yüz kullanıcı dostu ve erişim kolaylığı olan bir imkân sunmaktadır İYTE Kütüphanesi kullanıcılarına.

2017 yılında veri tabanlarının öne çıkarılması ve kullanımı arttırmak için çeşitli tanıtım videoları ve materyalleri hazırlanarak sosyal medya kanallarından paylaşılmış, ayrıca bir youtube kanalı oluşturmak için altyapı çalışılmış ve kütüphane ile ilgili pek çok bilgiyi buradan da paylaşmaya dönük bir hesap oluşturmanın son aşamasına gelinmiştir. Sosyal medyada daha etkin olabilmeye dönük Pinterest isimli paylaşım sitesinde kütüphane ile ilgili yeni fikirlerin paylaşımına dönük bir hesap açılmıştır. Aktif olarak 2018 yılı içinde devreye sokulacaktır. Kütüphane web sitesinde/sosyal medya mecralarında İngilizce ve Türkçe olarak çeşitli duyurular paylaşılmakta bu duyuru görselleri özgün olarak photoshop ortamında hazırlanmış ve hazırlanmaktadır. Kullanıcılarımızın kütüphane hizmetlerinden memnuniyetini ya da memnuniyetsizliklerini ölçmek için sosyal medya aracılığı ile çeşitli paylaşımlar yapılmış ve bu sayede geliştiriciler belirlenerek gerekli girişimlerde bulunulmaya çalışılmaktadır.

Web sitemizde yer alan  ve  ikonuna tıklayarak sayfalarımıza ulaşılabiliriz.

Elektronik Kütüphane:

Yeni kütüphane binamıza kurulan 40 adet Thin Client LCD ekranlı bilgisayarlara yüklenen yeni uygulamalarla kullanıcılarımızın yararlanma oranları artırılmıştır. Kullanıcılar buradan internete bağlanabildiği gibi ofis uygulamalarını kullanarak ödevlerini yapabilmekte, tez ve projelerini yazabilmektedir.

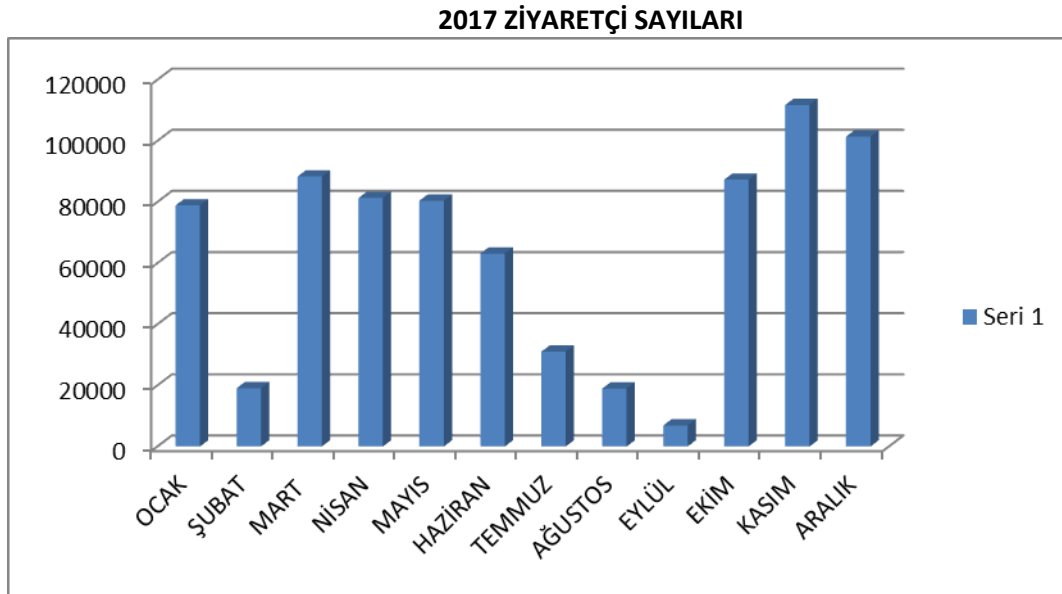
Kütüphanemizde bulunan 3 adet LCD ekrandan biri Ödünç Verme Birimimizde diğer ikisi ise, kırtasiyenin karşısında bulunan grup çalışma odasında kullanıcılarımızın hizmetindedir.

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı yeni hizmetler vermeye, verdiği hizmetleri geliştirmeye 2017 yılında da devam etmiştir. İleride yeni katılacak kütüphanecilerle kullanıcı merkezli ve kişiye özel hizmetler verilmeye devam edebilecektir.

Kütüphanede bulunan yayınlar, elektronik kapı kontrol sistemi ve güvenlik şeritleri ile korunmaktadır.

2017 yılı ziyaretçi sayısının aylara göre dağılımını aşağıda görebilirsiniz.

OCAK	78908
ŞUBAT	19092
MART	88337
NİSAN	81322
MAYIS	80449
HAZİRAN	63111
TEMMUZ	31028
AĞUSTOS	18990
EYLÜL	6912
EKİM	87312
KASIM	111729
ARALIK	101393
TOPLAM	768583



Web Sitesi: Tasarım ve içerik olarak sürekli yenilenen web sitemizle bilgi kaynaklarımıza ulaşmak ve dünyanın her yerinden kaynaklarımızı kullanmak mümkündür. 2014 yılı sonunda web sitesi ara yüzü yenilenmiş ve 2015 başından itibaren hizmete sunulmuştur. <http://library.iyte.edu.tr/>

Mobil Uygulama: Son yıllarda bu alandaki teknolojik gelişmeler göz önüne alınarak mobil uygulama 2009 yılının Mart ayında başlatılmıştır. Android ve IOS iletişim sistemleri mobil cihazlardan girildiğinde mobil web sitesi otomatik olarak kullanıcılarımızın karşısına çıkmaktadır.

Kütüphane Kafeteryası: Kütüphane binamızda bulunan kafeteryanın kullanım alanı genişletilerek, 2015 yılında kafeteryaya özel olarak tasarlanmış projeye uygun şekilde yenilendi. Kafe, kırtasiye hizmetlerinin yanı sıra aynı alan, farklı bir bölümde renkli/renksiz plotter baskı, A3/A4 renkli/renksiz fotokopi ve fax hizmetleri veriliyor.

I.B.5.2.Diğer Hizmetler

İYTE Kütüphanesi Projeleri ve Akademik Çalışmaları

A) Uluslararası Projeler:

İYTE AB Projeleri: 643410 No'lu Proje

OpenAIRE2020 Projesi: Türkiye'den sadece İYTE Kütüphanesi'nin ortakları arasında yer aldığı, Avrupa ülkelerinden 50 ortaklı bir AB projesidir.

OpenAIRE; yayınların, veri setlerinin ve projelere ait çıktılarının toplanması, belirlenmesi ve listelenmesi gibi teknik hizmetler sunuyor. Yayın ve veriler bir arşivde depolanıp, Ufuk2020 kapsamında üretildiğine dair doğru bir şekilde tanımlandığında, OpenAIRE portalı tarafından otomatik olarak toplanıyor.

OpenAIRE bugün, AB'nin en büyük akademik bilgi portalı haline gelmiş ve yeni veri sağlayıcılar ile büyümeye devam etmektedir. Latin Amerika ülkelerinin 1,2 milyondan fazla kaydının bulunduğu LA Referencia'nın OpenAIRE tarafından harmanlandığı bilgisi 18.01.2017 tarihinde kamuoyu ile paylaşılmıştır. DergiPark kayıtları da OpenAIRE tarafından harmanlanmakta ve OpenAIRE portalında görünmektedir. www.openaire.eu

Rakamlarla OpenAIRE (30.01.2017 tarihli verileri içermektedir):

OpenAIRE yayın sayısı: 23.163.698

Veri Seti: 616.224

Arşiv ve AE Dergi Sayısı: 10.542

Genel olarak OpenAIRE altyapısının uzun dönemde sağlıklı bir şekilde sürdürülebilirliğini sağlamak için önerilen OpenAIRE2020 projesine, ilgili tüm kullanıcı grupları, veri sağlayıcıları ve diğer paydaşlar için süreklilik ve her aşamasındaki sorumlulukların yönetilmesinde 7/24 güvenilirliği sağlamak amacıyla tüzel kişilik kazandırılacaktır.

Proje kapsamında; ülkemizde kurumlara açık erişim konusunda destek verilmektedir.

Web sitesi: www.openaire.eu

B) İYTE Açık Erişim Çalışmaları:

2013 yılında “İYTE Açık Erişim Politikası” oluşturularak, kabul edilmiştir. “İYTE Açık Erişim Politikası” Türkiye’de bir ilk ve diğer üniversitelere örnek olma özelliği taşımaktadır. Ayrıca; Türkiye’deki diğer üniversitelere açık erişim çalışmalarında destek verilmektedir.

İYTE Açık Erişim Sistemi Hakkında: İYTE'nin Açık Erişim Sistemi olan DSpace@IZTECH, İYTE'nin entelektüel birikimini bir araya toplayarak kurumsal bir dijital açık arşiv oluşturmak ve uluslararası standartlarda açık erişim olarak sunmak amacıyla.

Bu çerçevede, her bölüm ve birimin üretmekte olduğu makale, veri setleri, kitap, tez, rapor, bildiri, video, resim gibi akademik çıktılar sisteme hızlıca yüklenmektedir.

İYTE'nin tüm mensuplarına ait akademik çalışmaların söz konusu arşivde uzun dönemli olarak toplanması, saklanması ve böylece kurumsal akademik mirasın oluşturulması hedeflenmektedir. Ayrıca, arşiv tüm dünya açık erişim sistemleri ile entegre çalışacağı için, burada yer alan akademik çalışmaların görünürlüğü, yayınların atıf sayıları ve İYTE'nin sıralamalardaki yerini önemli ölçüde arttırmaktadır.

DSpace@IZTECH 2017 yılı içerisinde yapılan faaliyetler:

- SCOPUS veri tabanında bulunan İYTE ile ilişkili yayınların arşive giriş işlemlerine devam edilmiştir. Yayınların % 95’lik bölümü şu anda arşive girilmiş durumda. İnternet üzerinden dijital versiyonları bulunamayan ve yeni eklenen yayınların arşive giriş çalışmaları devam etmekte.
- Engelli tezleri istek maillerinin tez sahibine yönlendirilmesine olanak sağlayan uygulama, arşiv sistemine entegre edilmiştir.
- Arşive ORCID uygulaması entegre edilerek yazar otorite oluşturma çalışmaları başlatılmıştır.

2017 sonu itibarıyla Kurumsal Arşivdeki yayın türlerine göre yayın sayıları:

Doktora Tezi:251
Master Tezi:1403

Makale: 2468
Kitap: 7
Kitap Bölümü: 28
Konferans Yayını: 463
Editöryal: 9
Mektup: 6
Patent: 3
Rapor: 5
Not: 3
İnceleme: 47
Diğer yayın türleri: 69
Toplam: 4762

Erişim Adresi: <http://openaccess.iyte.edu.tr>

C) TÜBİTAK ULAKBİM Ulusal Açık Bilim Komitesi Üyeliği: Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu'na (TÜBİTAK) bağlı bir enstitü olan Ulusal Akademik Ağ ve Bilgi Merkezi (ULAKBİM) tarafından, Açık Bilim/Açık Erişim çalışmalarının, ulusal düzeyde yaygınlaştırılması ve desteklenmesi amaçlanmıştır. TÜBİTAK ULAKBİM bünyesinde, açık bilimin desteklenmesi, açık bilim ve açık erişim konusunda kurumsal ve ulusal politikaların oluşturulması, Avrupa Birliği müktesebatı ve çerçeve programlar kapsamında takibinin yapılması, hukuksal boyutunun belirlenmesi amacıyla çalışmalar yürütecek "TÜBİTAK ULAKBİM Ulusal Açık Bilim Komitesi" oluşturulmuştur.

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Gültekin Gürdal Ulusal Açık Bilim Komitesi üyesi olarak seçilmiştir.

D) Bibliyometrik Çalışmalar: Kütüphanemiz tarafından; bilimsel iletişim çalışmaları kapsamında, Enstitümüz ve araştırmacılarımızın evrensel bilime katkısı ve uluslararası yayın sıralamasındaki yerlerinin belirlenmesi amacıyla bibliyometrik analizler yapılmaktadır.

E) ANKOS Görevleri: Üniversite ve araştırma kütüphanelerinin en uygun fiyatla, en fazla e-bilgi kaynağına erişimlerini sağlamak, ölçek ekonomisi çerçevesinde bu ürünlere yapılan yatırımı paylaşmak, Türkiye'deki akademisyen ve öğrencilerin küresel bilgi ağına en üst düzeyde erişimlerini gerçekleştirerek, eğitim ve araştırmaya kütüphanelerin desteğini arttırmak için ortak çalışmalar yürütmek amacıyla faaliyet gösteren ANKOS (Anadolu Üniversite Kütüphaneleri Konsorsiyumu)'nda Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Gültekin Gürdal "ANKOS Açık Erişim ve Kurumsal Arşivler Grubu" üyesi olarak, Uzman Gönül Kafalı Can "ANKOS Akademi Çalışma Grubu" üyesi ve "Veri Tabanı Sorumlusu" olarak ve Kütüphaneci Şükrü Merter İdin "Veri Tabanı Sorumlusu" olarak görev yapmaktadır.

F) İYTE Kütüphanesi, Araştırma Üniversiteleri başvuru çalışmaları, Uluslararası Derecelendirme Sistemleri başvuruları (THE, Multirank, QS) ve İç Değerlendirme Raporu hazırlık çalışmalarında etkin rol oynamaktadır.

I.B.6.Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Görev, yetki ve sorumluluklar belirlenmiştir. Kullanıcılara sunulan hizmetlere ilişkin ayrıntılı istatistikler tutulmaktadır. Değerlendirilen istatistiki veriler, yönetim olarak karar vermeye yardımcı olmaktadır.

Kaydedilen ayrıntılı istatistiki bilgilerin kullanıcılarla da paylaşımı kütüphane web sitesi aracılığıyla olmaktadır.

Web sitesinde yer alan istek formları kullanıcı kitlesinin kütüphane ile ilgili bütün isteklerini yönetime ulaştırmalarına yardımcı olur.

II.AMAÇ ve HEDEFLER

II.A.HARCAMA BİRİMİNİN AMAÇ ve HEDEFLERİ

Amaçlar	<ul style="list-style-type: none">• Eğitim-öğretim ve bilimsel araştırma-geliştirme çalışmalarının altyapısının oluşturulması,• Derslerde kullanılan kaynak ve yardımcı yayınların sağlanması,• Kullanıcıların verilen hizmetlerle ilgili memnuniyet düzeyinin artırılması,• İçinde bulunulan bölgeye ait yayınların toplanması ve gelecek kuşaklar için korunması,• Üniversitemiz yayınlarının toplanması ve gelecek kuşaklar için korunması,• Kullanıcıların talep ettiği yayınların sağlanması,• Kütüphanelerarası işbirliği çalışmalarının geliştirilmesi,• İzmir Üniversiteler platformu etkinliklerinde aktif rol alınması,• Kullanıcılar için uygun çalışma ortamının yaratılmasıdır.
Hedefler	<ul style="list-style-type: none">• Yeni hizmetlerin verilmesi,• Açık erişim yayın sayısının artırılması,• Basılı ve elektronik yayın sayısının artırılması,• Dış kullanıcı sayısının artırılması,• Referans hizmetinin etkin şekilde verilmesinin sağlanması,• Kütüphane içerisinde yaratıcı alan oluşturulması• Enstitü içerisinde Bilimsel iletişim desteği verilmesi

II.B.ÖNCELİKLİ AMAÇ ve HEDEFLER

Amaçlar	<ul style="list-style-type: none">• Kullanıcıların talep ettiği yayınların sağlanması,• Kütüphanelerarası işbirliği çalışmalarının geliştirilmesi,• İzmir Üniversiteler platformu etkinliklerinde aktif rol alınması,• Kullanıcılar için uygun çalışma ortamının yaratılmasıdır.
Hedefler	<ul style="list-style-type: none">• Yeni hizmetlerin verilmesi,• Açık erişim yayın sayısının artırılması,• Basılı ve elektronik yayın sayısının artırılması,• Enstitü içerisinde Bilimsel iletişim desteği verilmesi

II.C.TEMEL POLİTİKA ve ÖNCELİKLER

Politikalar	<ul style="list-style-type: none">• Kullanım kolaylığı ve erişim avantajı bakımından elektronik yayın tercihi,• Basılı Türkçe kaynak ve yardımcı kaynak kitap sayısının artırılması,• Kullanıcı memnuniyetini artırmak,• Kullanıcı görüşlerinin alınması,• Açık erişim çalışmaları.
Öncelikler	<ul style="list-style-type: none">• Açık bilim, açık veri, açık inovasyon çalışmaları,• İYTE akademik personeli ve öğrencilerine kütüphane kullanımı ile ilgili eğitimler verilmesi.

III.FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ ve DEĞERLENDİRMELER

III.A.MALİ BİLGİLER

III.A.1.Bütçe Uygulama Sonuçları

III.A.1.1.Bütçe Giderleri

	KBÖ	Gerçekleşme Toplamı	Gerçekleşme Oranı
	TL	TL	%
01 – Personel Giderleri	439.000,00	435.154,05	99,12
02 – Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	93.000,00	82.284,72	88,48
03 – Mal ve Hizmet Alım Giderleri	44.970,00	44.918,04	99,89
05 – Cari Transferler			
06 – Sermaye Giderleri	1.000.000,00	999.906,66	99,99
TOPLAM	1.576.970,00	1.562.263,47	99,07

III.B.PERFORMANS BİLGİLERİ

III.B.1.Eğitim Faaliyetleri

III.B.1.1.İdari Personel Eğitim Faaliyetleri

Programın Türü ve Adı (Hizmet İçi Eğitim /Kurs/ Diğer)	Programın Tarihi	Katılan Kişi Sayısı
2017-2021 ODTÜ Stratejik Plan Konferansı	07 Ocak 2017	1
ProQuest Ege Bölgesi Üniversiteleri Toplantısı	25 Ocak 2017	4
OpenAIRE2020 Genel Kurulu ve OpenAIRE Çalıştayı: Açık Erişim'in Etkisi ve Ölçümü	14-16 Şubat 2017	2
Elsevier 2017 Araştırma Süreçlerine Destek Çalıştayı	20-22 Şubat 2017	1
53. Kütüphane Haftası Etkinlikleri	27 Mart - 2 Nisan 2017	10
ANKOSLink 2017	5-8 Nisan 2017	3
Emerald Veri Tabanı ve Yardımcı Yazar Kaynakları Eğitimi	12 Nisan 2017	2
Üniversitelerde İntihal Yazılım Programlarının Sağlanması ve Kullanımı Konulu Toplantı	25 Nisan 2017	1
Ege ProQuest Günü	02 Mayıs 2017	5
İç Kontrol Eğitimi	03 Mayıs 2017	2
APA Style® CENTRAL Eğitim Semineri	03 Mayıs 2017	4
COAR Annual Meeting 2017	08-10 Mayıs 2017	1
II. Uluslararası Sosyal Bilimler Sempozyumu	18-20 Mayıs 2017	1
Avrupa Üniversiteler Birliği Araştırma ve Yenilikçilik Çalışma Grubu Toplantısı	03-06 Temmuz 2017	1
İç Konrol Eğitimi	25 Temmuz 2017	1
İç Konrol Eğitimi	02 Ağustos 2017	1
ANKOS 14. Yıllık Çalıştayı	10-12 Ağustos 2017	2
Open Science Fair Toplantısı	06-08 Eylül 2017	1
"Açık Veri Paylaşım Portalinin Oluşturulması" Kamu Verilerinin Açık Veriye Dönüştürülmesi ve Paylaşılması" eylemleri ile Açık ve Büyük Veri Çalıştayı	12-13 Ekim 2017	1
"Akademik Kütüphanelerde Kaynak Yönetimi" Sempozyumu	12-14 Ekim 2017	1
6.Ulusal Açık Erişim Konferansı	24-25 Ekim 2017	10
Proquest Avrupa Danışma Kurulu Toplantısı	26-27 Ekim 2017	1
Elsevier Bilimsel Araştırma Kaynak ve Çözümleri Eğitimi	07 Kasım 2017	5
Uluslararası Dergilerde Yayın Yapma Eğitim Semineri	09 Kasım 2017	5
Yangın Eğitimi ve Tatbikatı	29 Kasım 2017	3
İç Konrol Eğitimi	29 Kasım 2017	2
Muhasebe yönetim sistemi eğitimi	30 Kasım 2017	1
Digital Infrastructures for Research 2017	30 Kasım – 01 Aralık 2017	1

A) Organizasyonunda Yer Aldığımız Ulusal Toplantılar

6. Ulusal Açık Erişim Konferansı ve OpenAIRE2020 Çalıştayı

“6. Ulusal Açık Erişim Konferansı ve OpenAIRE2020 Çalıştayı” Açık Erişim haftasında 24-26 Ekim 2017 tarihleri arasında İYTE ev sahipliğinde Ege Üniversitesi Atatürk Kültür Merkezi, Konak, İzmir’de 220 kişinin katılımı ile gerçekleştirildi. Canlı yayın yapılan konferansı toplantının ilk günü 471, ikinci günü ise 113 olmak üzere toplam 584 kişi de web üzerinden takip etme imkanı buldu.

“Daha İyi Bir Gelecek İçin Açık Bilim” teması ile düzenlenen “6. Ulusal Açık Erişim Konferansı ve OpenAIRE2020 Çalıştayı” İYTE Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı ve OpenAIRE2020 Türkiye proje yöneticisi Gültekin Gürdal’ın ve İYTE Rektörü Prof.Dr. Mustafa Güden’in açık bilimin İYTE ve tüm dünya için öneminden bahsettikleri açılış konuşmaları ile başladı.

Açılış konuşmalarının ardından, davetli konuşmacı TTGV Başkanı ve Vestel yönetim kurulu üyesi Cengiz Ultav iş dünyası için açık bilimin, açık verinin önemine vurgu yaparak örneklerle anlattı.

Yurt içi ve yurt dışından alanında uzman ve saygın konuşmacıların yer aldığı AE2017 ve OpenAIRE2020 Çalıştayı’nın ilk oturumunda sırasıyla; COAR’dan İlkay Gürbüz Holt, Açık Bilim, Açık Erişim konusunda dünyadaki gelişmelerden bahsetti. Minho Üniversitesi, Açık Bilim Projeleri Ofisi’nde bilgi uzmanı olarak görev yapan OpenAIRE2020 Güney Bölge Sorumlusu Pedro Príncipe araştırma verisi, yönetimi, açık veri ve Zenodo ile ilgili değerli bilgiler paylaştı. Hacettepe Üniversitesi Bilgi Belge Yönetimi Bölümü’nden Prof.Dr. Yaşar Tonta; açık bilim, araştırma verilerinin yönetimi ve kütüphaneler başlıklı sunumu ile katılımcıların ufkunu açan bilgiler verdi.

Öğleden sonraki oturumda; Hacettepe Üniversitesi Bilgi Belge Yönetimi Bölümü’nden Ar. Gör. Güleda Doğan Açık Erişim politikaları ile ilgili Türkiye’nin durumunu ortaya koyarken yine aynı bölümden Ar. Gör. Zehra Taşkın Türkiye’de Araştırma Veri Yönetimi ile ilgili yapmış oldukları ankete ilişkin ilginç sonuçları paylaştı. TÜBİTAK çalışanlarından Mirat Satoğlu ise TÜBİTAK’ta Açık Bilim konusunda son dönemde yapılan çalışmalar konusunda bilgi verdi.

Çalıştayın beklenen oturumları arasında yer alan panel başkanlığını İYTE Rektörü Prof.Dr. Mustafa Güden’in yaptığı “Daha iyi bir gelecek için açık bilim” başlıklı Rektörler paneline; 7 üniversitenin rektörü katılarak, açık erişim, açık bilim konusundaki görüşlerini ve bu konuda üniversitelerinde yapılan çalışmalarını anlattılar.

Günün son oturumunda; COAR’dan Paul Walk yeni nesil kurumsal akademik arşivler, Pedro Príncipe Açık bilim için OpenAIRE servis ve hizmetleri ve Açık İnovasyon Derneği’nden Murat K.Girgin Açık İnovasyon ile ilgili bilgiler paylaştı.

Günün sonunda, İYTE Halk Danslarının muhteşem gösterisi büyük ilgi gördü.

Konferansın ikinci günü Gültekin Gürdal’ın “Araştırma Bilgi Sistemleri ve OpenAIRE” başlıklı sunumunun ardından, Açık Veri ve Veri Gazeteciliği Derneği (AVVGD) Yönetim Kurulu Başkanı ve Kadir Has Üniversitesi Yeni Medya Bölümü’nden Öğr. Gör. Pınar Dağ Günlük hayatın ve akademinin içinde "veri" kavramı, açık verinin alanları, paylaşım şekil ve yöntemleri, veri okuryazarlığı, gazeteciliği, yüksek kamu yararına sunulan açık verinin kullanımı, İTÜ’den Zeki Çelikbaş ise veri biliminin önemi konusunda bilgiler verdi.

Creative Commons ve DSpace Çalıştaylarının ardından Gültekin Gürdal'ın kapanış konuşması ile AE2017 ve OpenAIRE2020 Çalıştayı sona erdi.

6.Ulusal Açık Erişim Konferansı: <http://ae2017.acikerisim.org/>

B) İYTE Kütüphanesi Tarafından Organize Edilen Eğitim Seminerleri / Etkinlikler:

1) 53. Kütüphane Haftası İYTE Etkinlik

1964 yılından bu yana; her yıl Mart ayının son haftasında başlayıp Nisan ayının ilk haftasını içine alan hafta "Kütüphane Haftası" olarak kutlanmaktadır. Bu yıl 53.si düzenlenen haftanın ana teması "Üçüncü Mekan Kütüphaneler: Yeni Roller, Yeni Yaklaşımlar" olarak belirlenmiş olup, 27 Mart - 2 Nisan tarihleri arasında "Kütüphane Haftası" Türkiye genelinde bir dizi etkinlikle kutlanmıştır. İYTE Kütüphanesi olarak 29 Mart 2017 Çarşamba günü "Kütüphane Haftası" kapsamında bir etkinlik gerçekleştirildi.

53. Kütüphane haftasına özel olarak düzenlediğimiz "Yaşayan Kütüphaneler" temalı video yarışmasına katılanlar ve en çok kitap ödünç alan kullanıcılara ödülleri verildi.

2) APA Style® CENTRAL Eğitim Semineri:

Araştırmacılar için öğrenme, yazma, araştırma, yayın üretme ve saygın dergilerde yayınlama çözümü APA Style® CENTRAL eğitim semineri 3 Mayıs 2017 tarihinde yapılmıştır. Eğitim firma yetkilisi tarafından verilmiştir.

APA Style CENTRAL; araştırma raporu ya da makale yazmada herkesin kullanabileceği bir kaynaktır.Yazma ve profesyonel araştırma becerilerini geliştirmede yardımcı olmak için tasarlanan APA Style Center, öğrenme ve öğretme araçları, ileri seviye yazım ve içerik yönetme uygulamalarını içermektedir. APA Style CENTRAL içinde yer alan tüm araçlar APA Style uzmanları tarafından hazırlanmaktadır. Eğitim, öğretim için gerekli uzman kaynaklar APA Style kuralları kapsamında sunulmaktadır.

3) Elsevier Bilimsel Araştırma Kaynak ve Çözümleri Eğitimi:

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü araştırmacı ve öğrencilerinin, akademik çalışmalarını daha etkin ve hızlı bir şekilde yürütmeleri amacıyla sağlanan bilimsel veri tabanı ve araştırma çözümlerinin daha verimli bir şekilde kullanımını sağlamak ve yeni özellikleri hakkında bilgi vermek amacıyla, 7 Kasım 2017 tarihinde eğitim semineri yapılmıştır. Eğitim firma yetkilisi tarafından verilmiştir.

4) Uluslararası Dergilerde Yayın Yapma Eğitim Semineri:

Emerald firma yetkilisi tarafından verilen "Uluslararası Dergilerde Yayın Yapma Eğitim Semineri" 9 Kasım 2017 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

İdari Faaliyetler

2017 yılı sonunda; son 5 yıla ait istatistik raporumuz, hizmetlerimizdeki gelişimi görmek için hazırlanmış ve sayılarla İYTE kütüphanesi web sayfasında okuyucularımızın paylaşımına açılmıştır.

<http://library.iyte.edu.tr/tr/hizli-erisim/sayilarla-iyte-kutuphanesi> adresinden bu tablo ve grafikler incelenebilir.

Sayılarla İYTE Kütüphanesi:

Toplam basılı kitap sayısı	52.928
2015 yılı satın alınan basılı kitap sayısı	337
2015 yılı bağış gelen kitap sayısı	659
Toplam elektronik kitap sayısı	411.748
Görsel – İşitsel Materyal	6.706
Veri tabanı sayısı (EKUAL veri tabanları dahil)	78
Basılı dergi sayısı (Bağışlar dahil)	88
Kütüphane İYTE tez koleksiyonu sayısı	1.654
Toplam elektronik dergi sayısı	34.492
Kütüphane tarafından ödünç verilen kitap sayısı	21.091
Kütüphane tarafından ödünç verilen kitap dışı materyal sayısı (Multimedya)	3.453
ILL ile ödünç istenen materyal sayısı	221
ILL ile ödünç verilen materyal sayısı	64
Toplantı Salonlarının Kullanımı	414
Kütüphaneye gelen ziyaretçi sayısı	768.583

IV.KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

IV.A.Üstünlükler

- Elektronik dergi sayısının fazlalığı,
- Elektronik kitap sayısının artması,
- Veri tabanı sayısının fazlalığı,
- Kütüphanedeki tüm hizmetlerin ve kayıtların uluslararası standartlarda bir otomasyon sistemi ile yönetiliyor olması ve erişime sunulması,
- Uluslararası projelerde yer alınması,
- Bina ve uygun fiziksel alandır.

IV.B.Zayıflıklar

- Alanında Uzman personel,
- Dil bilen personel,
- Basılı yayın sayısının azlığı

IV.C.Değerlendirme

Tüm dünyada bilgi en önemli güç haline gelmiştir. Nitelikli bilgiye erişmek ve bu nitelikli bilgiden katma değer yaratacak hizmetler vermek için alanında Uzman personel sayısının artması gerekmektedir. İnovasyon ve girişimcilik konularında öne çıkan İYTE'nin yaptığı çalışmaların ve projelerin daha fazla desteklenebilmesi için kütüphanenin uzman personel ihtiyacının acilen giderilmesi gerekmektedir.

V.ÖNERİ VE TEDBİRLER

- Basılı ve Elektronik yayın sayısının artırılmasına yönelik çalışma yapılmalıdır.
- Alanında Uzman personel sayısının artması gerekmektedir.

VI.HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

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

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

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (İzmir-29.01.2018)

İmza
Gültekin Gürdal
Daire Başkanı