



T.C.

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ

(Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı)

2020 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)	5
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	44
I.C.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	46
II. AMAÇ VE HEDEFLER	47
II.A. HARCAMA BİRİMİNİN AMAÇ VE HEDEFLERİ.....	47
II.B. ÖNCELİKLİ AMAÇ VE HEDEFLER	47
II.C. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER	48
II.D. DİĞER HUSUSLAR.....	48
III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	49
III.A. MALİ BİLGİLER.....	49
III.A.1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	49
III.A.1.1. Bütçe Giderleri.....	49
III.A.2. Mali Denetim Sonuçları	49
III.A.3. Diğer Hususlar.....	49
III.B. PERFORMANS BİLGİLERİ	49
III.B.1. Eğitim Faaliyetleri	49
III.B.1.1. İdari Personel Eğitim Faaliyetleri	49
III.B.2. İdari Faaliyetler	53
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	54
IV.A. ÜSTÜNLÜKLER	54
IV.B. ZAYIFLIKLAR.....	54
IV.C. DEĞERLENDİRME.....	54
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER	54
VI. HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI	55

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

Dünyada 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.

COVID-19 pandemisi nedeniyle 2020 yılında Mart ayından itibaren uzaktan eğitime geçilmesiyle İYTE Kütüphanesi; gerek abone olunan gerekse bu süreçte eğitimi desteklemek amacıyla yayınevlerinin erişime açtığı veri tabanları/e-kaynaklar ile kampüs dışından da İYTE'lilerin bilgiye erişimini sağlamaya devam etmiştir. Elektronik kaynaklarımızı, bu kaynaklara erişim yöntemlerini, koronavirüs ile ilgili bilimsel içerikleri ve daha fazlasını içeren COVID-19 Rehberi hazırlanarak, Mart 2020'de duyurusu yapılmıştır. 2020-2021 eğitim döneminin başında Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı tanıtım videosu hazırlanmış ve yılda 2 kez yayınladığımız bültenimizin Ekim 2020 sayısı, özellikle Enstitümüze yeni gelen öğrencilerimize kütüphane kaynaklarımız hakkında farkındalık oluşturmak amacıyla "İYTE Kütüphanesi E-Bülten Ekim 2020: Sizinleyiz!" başlığı ile yayınlanmıştır. Yayınevleri ve firmalar tarafından veri tabanlarının/e-kaynakların kullanımı ile ilgili ve bilimsel içerikli web seminerlerinin duyurusu yapılmış, İYTE'lilerin kaynak kullanımı ve erişimi ile ilgili her türlü sorusunda 7/24 yardımcı olunmaya devam edilmiştir. Bu süreçte İYTE Kütüphanesinin sosyal medya (facebook, twitter, instagram vb.) hesapları da aktif olarak kullanılmış ve sosyal medya hesaplarından da duyurular yapılarak kullanıcıların soruları yanıtlanmıştır.

2020 yılı içerisinde satın alınan ve bağış olarak gelen kitapların işlemleri yapılarak, kataloglama işlemleri tamamlanmış ve kullanıma sunulmuştur. Ayrıca "İYTE Açık Erişim Sistemi" olan DSpace@IZTECH'e tezler ve yayınlar eklenmeye devam edilmiş ve kayıt sayısı 6.881 olmuştur.

Coronavirus (COVID-19) nedeniyle uzaktan eğitim sürecinde İYTE Kütüphanesi olarak İYTE'lilerin ihtiyaçlarını karşılama düzeyini ölçmek ve beklentileri öğrenmek amacıyla bir anket yapılmıştır. Anket sonuçlarına göre genel anlamda kütüphane hizmetlerinden memnuniyet %85'in üzerinde olmuştur.

Koç Üniversitesi Suna Kıraç Kütüphanesi tarafından düzenlenen sanal poster oturumu için "Koronavirüs Sürecinde İYTE Kütüphanesi Hizmetleri ve Kullanıcı Memnuniyeti" başlıklı poster gönderilmiş ve poster en iyi ilk 3 poster arasında yer almıştır.

Pandemi sürecinde diğer üniversite kütüphaneleri ile işbirliği içerisinde çeşitli çalışmalar gerçekleştirilmiştir: "Üniversite kütüphanelerindeki mevcut durum ve sonrasında geri dönüş ve kütüphanelerin açılması" ile ilgili olarak Türkiye genelinde tüm üniversite kütüphanelerini kapsayan anket yapılmış ve bu anket sonuçlarından yola çıkılarak "Koronavirüs (Covid-19) Sürecinde Türkiye'de Üniversite Kütüphaneleri" başlıklı bilimsel bir çalışma gerçekleştirilerek "Yüksek Öğretim Dergisi"nde ve "Bilgi Dünyası" nda yayınlanmıştır. Üniversite Kütüphanesi Yeniden Açılış Kiti hazırlanmış ve Creative Commons'ın CC0 1.0 Uluslararası lisansı ile paylaşımına sunulmuştur. Ayrıca; 1-2 Ekim 2020 tarihlerinde online olarak gerçekleştirilen ÜNAK2020 Akademik Yayıncılık, Açık Bilim ve Kütüphane(ciler) Sempozyumu için "Türkiye'de Açık Erişim ve Açık Bilim" başlıklı bildiri gönderilmiştir.

IFLA Doküman Sağlama ve Kaynak Paylaşımı (DDRS) Daimi Komitesi tarafından başlatılan “COVID-19 Süresince Kaynak Paylaşımı (kısaltma: RSCVD)” girişimine İYTE Kütüphanesi Türkiye’den dahil olan kütüphaneler arasında yer almıştır.

Türkiye’den sadece İYTE Kütüphanesi; 01.01.2018 tarihinde başlayıp 28.02.2021’de sona erecek olan AB Projesi OpenAIRE-Advance proje ortaklarından. Açık erişim, açık veri ve açık bilim konularında ülkemize liderlik eden İYTE Kütüphanesi tarafından, OpenAIRE Türkiye yardım masası olarak 2020 yılı içerisinde açık bilim, veri yönetimi, akademik arşivler konularında web seminerleri düzenlenmiş, çeşitli etkinliklerde sunumlar yapılmıştır. Ayrıca; Türkiye’deki diğer üniversitelere açık bilim politikası hazırlamada ve açık bilim çalışmalarında da destek verilmektedir.

İYTE Kütüphanesi tarafından koordinatörlüğünü yürüttüğümüz aynı zamanda grup üyeleri arasında yer aldığımız “YÖK Araştırma Verisi ve Açık Veri Alt Çalışma Grubu” tarafından “Veri Yönetiminde araştırmacılarla etkileşim: örnek çalışmalar kitabı = Engaging researchers with data management: The cookbook” Türkçe’ye çevrilmiştir. Ayrıca OpenAIRE’in veri yönetim aracı Argos’un arayüzü Türkçe’ye çevrilmiştir. İYTE Çevre Mühendisliği Bölümü’nde Dr. Öğr. Üyesi Hatice Eser Ökten ile bire bir etkileşime geçilerek verilerin yeniden kullanımına ilişkin diğer kurumlara örnek olabilecek bir çalışma gerçekleştirilmiş ve OpenAIRE’in ilgili web sitesinde ve “Veri Yönetiminde araştırmacılarla etkileşim: örnek çalışmalar kitabı”nda bu örneğe yer verilmiştir.

2021 yılı içerisinde yayımlanması planlanan "Bilgi Merkezlerinde Yönetim" isimli editoryal kitap için "Bilgi Merkezlerinde Yönetim ve Teknik Hizmetler: Açık Erişim Uygulamaları" başlıklı bölüm gönderilmiştir.

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi danışmanlığında görev alınmış, merkezin oluşumu ve altyapıların kurulması süreçlerinde destek verilmiştir. 28-29 Eylül 2020 tarihlerinde gerçekleştirilen İYTE Uzaktan Eğitim Çalıştay’ında “Uzaktan Eğitim Süreçlerinde İçerik Sorunu ve Çözüm Önerileri” başlıklı sunum gerçekleştirilmiştir. 2020 yılında da bilimsel iletişim çalışmaları kapsamında, Enstitümüz ve araştırmacılarımızın evrensel bilime katkısı ve uluslararası yayın sıralamasındaki yerlerinin belirlenmesi amacıyla bibliyometrik analizler yapılmış, İYTE Kütüphanesi Araştırma Üniversiteleri başvuru çalışmaları, Uluslararası Derecelendirme Sistemleri başvuruları (THE, Multirank, QS) süreci takip edilmiştir.

Gültekin Gürdal
Daire Başkanı
İmza

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 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. Oturma kapasitesi 1.000 kişiye ulaşmıştır.

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 kataloğunda 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, kütüphane hizmetlerinin yanı sıra yürüttüğü AB (Avrupa Birliği) projeleri, düzenlediği çeşitli toplantı ve etkinlikler başka kurumlarda düzenlenen farklı konularda sunduğu bildiriler, 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).

Pandemi Dönemi Çalışma Saatleri:

Hafta içi: 08:45 - 19:00

Hafta sonu: Kapalı

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>

I.A.MİSYON VE VİZYON

Misyon	Bilim ve teknoloji alanlarında ileri düzeyde araştırma, eğitim, öğretim, üretim ve yayın yapmak isteyen Enstitü Üyelerine gerekli olan her türlü formatta bilgi kaynağını sağlamak ve bu çerçevede tüm kullanıcıların bilgi gereksinimlerini karşılamaktır.
Vizyon	<p>Bilim ve teknolojiye öncü, eğitimde özgün, dünyada saygın bir araştırma üniversitesinin akademik bilgi kaynağı ve İYTE'nin öğrenme ortamının sürekli gelişimini sağlayan ve bu gelişimi destekleyen önemli bir ortağı olmaktır. İYTE Vizyonunu oluşturan temel stratejik eksenlere göre genişletilmiş bildirim ise;</p> <ul style="list-style-type: none">• Enstitü'nün eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerinin etkin ve verimli bir şekilde gerçekleşmesinde gerekli bilgiyi ve bilgi kaynaklarını bünyesinde toplayıp, kullanıcıların hizmetine en iyi ve hızlı bir şekilde sunan,• Daire Başkanlığının görev ve sorumlulukları içerisinde yer alan e-kütüphane, kullanıcı, teknik ve idari hizmetleri ve iş süreçlerini, paydaşlarının bugün ve gelecekteki ihtiyaç ve beklentilerini karşılamak üzere sürekli iyileştiren ve geliştiren,• İş birliğine dayalı, kullanıcı odaklı hizmet sunan,• Çevreye ve insana duyarlı gelişimini sürdürülebilir biçimde korumaya çalışan bir araştırma üniversitesi kütüphanesi olmaktır.

I.B.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.C.HARCAMA BİRİMİNE İLİŞKİN BİLGİLER

I.C.1.Fiziksel Yapı

Urula 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. Oturma kapasitesi 2019 yılında arttırılmış ve 1.000'e ulaşmıştır. 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.C.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.C.1.2.Sosyal Alanlar

I.C.1.2.1.Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin sayısı: 1 adet

Kantin alanı: 45 m²

I.C.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 Salonu Sayısı					1	
Toplam	4				1	

I.C.1.3.Hizmet Alanları

	Sayı	Toplam Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası (Akademik)	1	20	1
Çalışma Odası (İdari)	7	183	9
Toplam	8	203	10

I.C.1.4.Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 1 adet

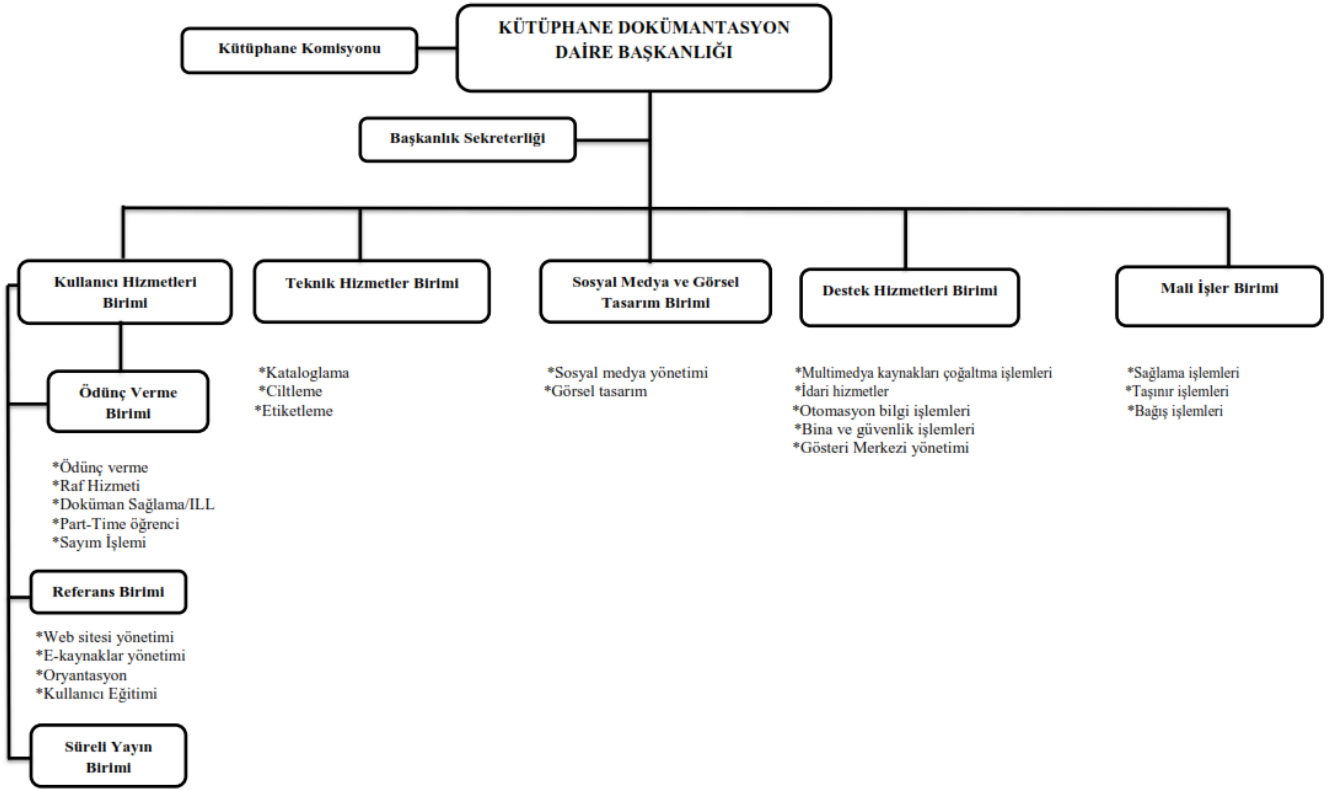
Ambar Alanı: 27 m²

I.C.1.5.Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı: 1 adet

Arşiv Alanı: 27 m²

I.C.2.Örgüt Yapısı (Teşkilat Şeması)



I.C.3.Bilgi ve Teknoloji Kaynakları

Cinsi	Taşınır Kodu	İdari Amaçlı		Eğitim Amaçlı		Araştırma Amaçlı	
		Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (TL)	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (TL)	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (TL)
Masaüstü bilgisayar	255.02.01.01.01.01	23	36.735,10 TL				
Thin Client	255.02.01.01.01.02			15	11.860,00 TL		
Ekranlar	255.02.01.01.01.03	21	6.345,47 TL				
Taşınabilir bilgisayar	255.02.01.01.02	4	12.781,05 TL				
Kitap	255.07.02.01			56.055	1.958.710,27 TL		
Projeksiyon	255.02.05.01.01			1	200,00 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			4	3.664,80 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 (İnternet kameraları)	255.02.05.04.01	27	30.650,50 TL				
Televizyonlar	255.02.05.02.02			17	11.436,13 TL		
Tarayıcılar (USB)	255.02.02.02.04			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			4.526	99.774,10 TL		
Videolar	255.02.05.02.03			5	1.004,62 TL		

I.C.4.İnsan Kaynakları

I.C.4.1.2547 Sayılı Kanununun 13-b/4 Maddesine Göre Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Kadro Unvanı	Sayı
Profesör	
Doçent	
Yrd. Doçent	
Öğretim Görevlisi	1
Okutman	
Araştırma Görevlisi	
Uzman	
Çevirici	
EÖP	
Toplam	1

I.C.4.2.İdari Personel Sayıları

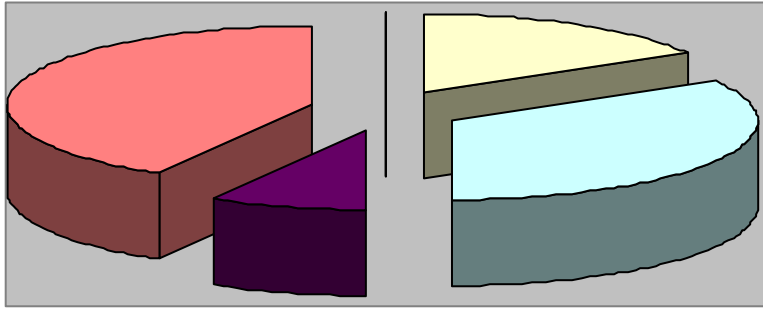
Hizmet Sınıfı	Dolu	Boş	Başka Birimde Görevlendirilen	Birimde Görevlendirilen	Fiilen Görev Yapan Toplam
Genel İdari Hizm.	7		3	4	8
Sağlık Hizm.					
Teknik Hizm.	3				3
Eğitim Öğretim Hizm.				1	1
Avukatlık Hizm.					
Din Hizm.					
Yardımcı Hizm.					
Toplam	10		3	5	12

I.C.4.3.İdari Personelin Eğitim Durumu

Hizmet Sınıfı	Eğitim Derecesi				
	İlköğretim	Lise	Önlisans	Lisans	Lisansüstü
Genel İdari Hizmetler		1		6	1
Sağlık Hizmetleri					
Teknik Hizmetler				3	
Eğitim Öğretim Hizmetleri				1	
Avukatlık Hizmetleri					
Din Hizmetleri					
Yardımcı Hizmetler					
Toplam		1		10	1

I.C.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			2	1	1	4
Sağlık Hizmetleri						
Teknik Hizmetler				3		
Eğitim Öğretim Hizmetleri						1
Avukatlık Hizmetleri						
Din Hizmetleri						
Yardımcı Hizmetler						
Toplam	0	0	2	4	1	5



I.C.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	4
Sağlık Hizmetleri						
Teknik Hizmetler				2	1	
Eğitim Öğretim Hizmetleri					1	
Avukatlık Hizmetleri						
Din Hizmetleri						
Yardımcı Hizmetler						
Toplam			1	2	5	4



I.C.4.6.Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları

	Erkek	Kadın	Toplam
Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları	2		2

I.C.5.Sunulan Hizmetler

I.C.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 araştırmacılardan 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 Kartını 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.

Süreli yayınlar, referans kaynakları, İYTE tezleri dışarıya ödünç verilmemektedir. 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.

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, Süreli yayınlar, Sağlama, ILL modülleri de bulunmaktadır. En detaylı ödünç verme, kataloglama 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 ödünç alabilmektedirler. Ayrıca, kütüphanemizin erişim sağladığı e-kitaplardan istediklerini yükleyebilirler.

Rezerve Birimi: 2020 yılı içerisinde öğretim üyelerimizden gelen istekler doğrultusunda ders kitaplarımız kısa süreli ödünç verilmek üzere rezerve birimimizde öğrencilerimizin hizmetine sunulmuştur.

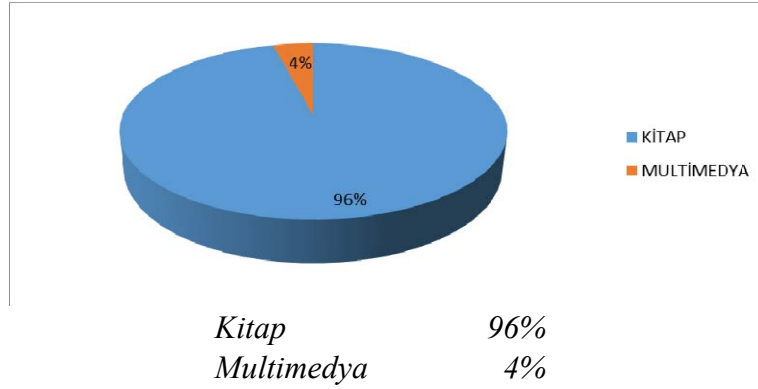
Multimedya Birimi: Bu birim, 2 adet 108 ekran TV ve 15 kişilik 2 multimedya odasıyla kullanıcıların hizmetine sunulmaktadır.

Covid – 19 pandemi koşulları nedeniyle 6 Mart 2020- 31 Aralık 2020 dönemi İYTE Kütüphanesi Fiziksel Kullanımı:

- 16 Mart 2020 tarihinden itibaren kütüphanenin ortak kullanım alanlarının kullanımı kısıtlanarak sadece kitap ödünç alıp - verme işlemlerinin yapılmaya başlanmıştır. Kamu çalışanlarının idari izinli sayılmaları ile birlikte en az personelle kitap ödünç alıp-verme işlemleri yapılmaya devam etmiştir. Kütüphaneden ödünç alınan kitapların iade süresi de öncelikle 10 Nisan 2020 tarihine kadar, daha sonra ise sırasıyla 30 Haziran 2020, 30 Eylül 2020 ve en son 1 Mart 2021 tarihine kadar uzatılmıştır.
- 02 Haziran 2020 itibariyle Ödünç/İade hizmetlerinin yanı sıra Kütüphane Süreli Yayınlar Salonu kullanıma açılarak hizmet vermeye başlamıştır.

2020 yılı ödünç verme rakamları:				
OKUYUCU	KİTAP	MULTİMEDYA	DİĞER	TOPLAM
LİSANS	3697	97	514	4308
LİSANSÜSTÜ	950	7	12	969
AKADEMİK P.	1548	79	0	1627
İDARİ P.	462	110	0	572
DİĞER	5	----	0	5
TOPLAM	6662	293	526	7481

2020 yılı ödünç verme oranları:



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 Sürelî Yayınlar Kataloğu'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.

IFLA Doküman Sağlama ve Kaynak Paylaşımı (DDRS) Daimi Komitesi tarafından başlatılan “COVID-19 Süresince Kaynak Paylaşımı (kısaltma: RSCVD)” girişimine İYTE Kütüphanesi Türkiye’den dahil olan kütüphaneler arasında yer almıştır.

2020 yılı ILL rakamları:

İstek yaptığımız ILL kitap sayısı: 17
Bizden istenen ILL kitap sayısı: 28

İstek yaptığımız makale sayısı: 114
Bizden istenen makale sayısı: 17

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.

2020 yılı içinde Teknik hizmetler birimi tarafından gerçekleştirilen işler: Kataloglama ve sınıflama işlemi biten 1.795 kitabın sırt etiketleri, güvenlik şeritleri, damgalama ve barkod işlemleri yapılarak okuyucunun hizmetine sunulmak üzere raflarda yerini almıştır. Ayrıca İYTE yüksek lisans ve doktora tezleri de tasnif işlemleri yapıp, hizmete sunulmuştur.

2020 Yılı Satın Alınan Kitap: 61

2020 Yılı Bağış Kitap: 1.734

Toplam Tez: 2.123

Toplam E-kitap: 291.784 (Kütüphane katalogundaki e-kitap sayısı)

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.

İYTE Açık Erişim Çalışmaları:

2019 yılında “İYTE Açık Bilim Politikası” kabul edilmiştir. İYTE, Türkiye’de Açık Bilim Politikası’nı Senatosu onayından geçiren ilk üniversitedir ve bu politika metniyle diğer üniversitelere örnek olma özelliği taşımaktadır. Politika metni diğer üniversitelere de örnek olması amacıyla gönderilmiştir. Ayrıca; Türkiye’deki diğer üniversitelere açık bilim politikası hazırlamada ve açık bilim çalışmalarında da destek verilmektedir.

İYTE Açık Erişim Sistemi Hakkında: İYTE'nin Açık Erişim Sistemi olan DSpace@IZTECH (<http://openaccess.iyte.edu.tr>) İYTE'nin entelektüel birikimini bir araya toplayarak kurumsal bir dijital açık arşiv oluşturmak ve uluslararası standartlarda açık erişim olarak sunmak amacındadır. 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

çalıştığı için, burada yer alan akademik çalışmaların görünürlüğü, yayınların atıf sayıları ve İYTE'nin sıralamalarındaki yerini önemli ölçüde arttırmaktadır.

DSpace@IZTECH 2020 yılı içerisinde yapılan faaliyetler:

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nün ürettiği bilimsel yayınların arşive giriş işlemlerine devam edilmiştir.

2020 sonu itibariyle Akademik Arşivdeki yayın türlerine göre yayın sayıları:

Doktora Tezi: 332
Yüksek Lisans Tezi: 1791
Makale: 3687
Kitap: 9
Kitap Bölümü: 79
Konferans Yayını: 765
Editoryal: 17
Mektup: 6
Patent: 6
Rapor: 7
Not: 1
İnceleme: 77
Diğer yayın türleri: 104
Toplam:6881

Referans Birimi

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.

- 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 takip edilmesi.
- Kütüphane tanıtımına yönelik faaliyetler:
 - E-Bülten Hazırlanması: 2009 yılından bu yana her eğitim - öğretim döneminin başında, Kütüphaneden haberlere yer verilerek, kütüphane hizmet ve kaynakların tanıtımına yönelik olarak hazırlanan e-bültenimiz 2020 yılında da Şubat (https://libguides.iyte.edu.tr/e-bulten_subat2020) ve Ekim aylarında (<https://libguides.iyte.edu.tr/sizinleyiz>) olmak üzere iki kez yayınlanmıştır

- 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 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/>

Covid – 19 pandemi koşulları nedeniyle 6 Mart 2020- 31 Aralık 2020 dönemi Referans Birimi Faaliyetleri:

Dünyayı etkisi altına alan COVID-19 virüsünün ülkemize yayılımını en aza indirmek için üniversitelerde eğitime önce 3 hafta ara verilmesi ve sonrasında uzaktan eğitimle devam edilmesi yönünde verilen karar sürecinde, İYTE Kütüphanesi gerek abone olunan gerekse bu süreçte eğitimi desteklemek amacıyla yayınevlerinin erişime açtığı e-kaynaklar ile uzaktan eğitimi desteklemeye devam etmiştir. Ayrıca kaynakların kullanımı ve bilimsel içerikli web seminerlerinin duyurusu yapılmış ve kullanıcılarımızın kaynak kullanım ve erişimi ile ilgili her türlü sorusunda 7/24 yardımcı olmaya devam edilmiştir.

- Abone olduğumuz e-kaynaklara kampüs dışından da erişimimiz olması nedeniyle bu süreçte de sorun yaşanmadan kullanılmaya devam edilmiş ve gelen tüm soru ve sorunlarda öğrenci ve akademisyenlerimize yardımcı olunmuştur.
- İYTE Kütüphanesi olarak Koronavirüs (COVID 19) salgını sebebiyle eğitime ara verilmesinden dolayı, gerek kampüs dışından da erişebilen elektronik kaynaklarımızla ilgili bilgilere, gerekse koronavirüs ile ilgili bilimsel içeriklere ve daha fazlasına ulaşılacak bir rehber hazırlanarak 31 Mart 2020 tarihinde duyurusu yapılmış ve içerik sürekli güncellenmeye devam etmiştir. COVID-19 Rehberi erişim linki: <http://libguides.iyte.edu.tr/COVID-19>
- 2020-2021 eğitim dönemi için Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı tanıtım videosu hazırlıkları yapılmış (Video linki: https://www.youtube.com/watch?v=mshj_CCEJYo) ve özellikle Enstitümüze yeni gelen öğrencilerimize bu süreçte yararlanabilecekleri kütüphane kaynaklarımız hakkında bilgi vermek ve aynı zamanda kütüphanemizi, hizmetlerimizi yakından tanıdıklarını düşündüğümüz öğrenci ve akademisyenlerimize hatırlatma yapmak için yılda 2 kez yayınladığımız bültenimizin, bu sayısının içeriği farklılaştırılarak “İYTE Kütüphanesi E-Bülten Ekim 2020: Sizinleyiz!” başlığı ile yayınlanmıştır. (bkz. <https://libguides.iyte.edu.tr/sizinleyiz>).
- Oryantasyon eğitimleri: Mimarlık ve Enerji Sistemleri Mühendisliği bölümleri için kütüphane kaynaklarının tanıtımı ve kullanımına yönelik oryantasyon eğitimleri gerçekleştirilmiştir. Ayrıca Mimarlık bölümü öğrencilerine Scival ın kullanımı ile ilgili eğitim verilmiştir.
- İYTE’li akademisyen ve öğrencilerden gelen 630’un üzerinde e-postaya cevap verilmiştir. Bu e-postaların konulara göre dağılımı aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

Konu	E-Posta Sayısı
Veri Tabanları Hakkında	
Bloomsbury	4
Browzine	2
Coursera	7
E-Book Central	59
E-Dergiler	3
E-Kitaplar	12
Enago Learn Videoları	2
Endnote	44
IEEE	2
Indieflix	1
IOP	2
Ithenticate	4
Jove	5
OverDrive	14
Pathway Studio	1
Reading Eggs	7
Rosetta Stone	27
Science Direct	2
Scopus	3
Tümer Altaş	12
Turnitin	83
Urkund / Microsoft Teams	1
Wiley Online Library	6
Diğer	14
Veri Tabanları Hakkında Toplam E-Posta	317
Bağış Yayın	3
Ceza Ödeme	34
Dış Kullanıcı	11
DSpace	21
Eğitim talebi	3
İlişik Kesme	17
ISBN No Alma	5
Kampüs dışı erişim	68
Kütüphane Kullanımı / Çalışma Saatleri	9
Kütüphane sistemi kayıt ve giriş işlemleri	6
Kütüphanelerarası Ödünç Alma (ILL)	95
Ödünç Alman Kitaplar ile ilgili	22
ORCID	1
Part time iş başvurusu	1

Rezerv koleksiyonu kitap ayırtma talebi	1
Satın alma kitap talebi	7
Tezler hakkında	7
Web Seminerleri	9
Toplam	320
Genel Toplam	637

- Kütüphane tarafından kurum içine (akademik@iyte.edu.tr, doktora@iyte.edu.tr yukseklisans@iyte.edu.tr, lisans@std.iyte.edu.tr, idari@iyte.edu.tr) toplam **140**'in üzerinde e-posta gönderilmiştir. Bu e-postalar aşağıdaki konularda olmuştur:
 - Uzaktan eğitim sürecinde yararlı olabilecek kaynaklar, bilgiler ve kütüphane kaynaklarının kullanımına yönelik duyurular.
 - Gerek talebimiz üzerine gerekse talebimiz olmaksızın yayınevleri tarafından uzaktan eğitime destek olmak amacıyla erişime açılan e-kaynaklar ("Veritabanları" ve "COVID-19 Rehberi" sayfalarına eklenerek, duyuruları yapılmıştır).
 - Yayınevleri/firmalar tarafından gerek veri tabanlarının kullanımı ile ilgili gerekse bilimsel içerikli düzenlenen web seminerlerinin yanı sıra yayınevleri dışında İYTE Kütüphanesi, OpenAIRE vb. tarafından düzenlenen bilimsel içerikli web seminerlerinin duyurusu yapılmıştır.

Yayınevleri/firmalar tarafından veri tabanlarının kullanımı ile ilgili ve farklı konularda bilimsel içerikli düzenlenen etkinlikler:

1. [IEEE 5G Networks eLearning Web Semineri](#) (Tarih: 4 Mart 2020)
2. [Charlesworth Author Services - Yazar Çalıştayı](#) (Tarih: 11 Mart 2020)
3. [Elsevier Türkiye 5N1K Serisi - Yayın Yapmaya Nasıl Hazırlanabilirim](#) (Tarih: 20 Mart 2020)
4. [Web of Science Core Collection - Keşif Burada Başlıyor!](#) (Tarih: 31 Mart 2020)
5. [ProQuest Dissertations and Theses Global Online Eğitim](#) (Tarih: 26 Mart 2020)
6. [EBSCO'dan Online Eğitimler](#)
 - a. Literatür Tarama Teknikleri ve Pratik Araştırma İpuçları (Tarihler: 26 Mart 2020, 1 Nisan 2020, 6 Nisan 2020, 14 Nisan 2020, 21 Nisan 2020)
 - b. TÜBİTAK ULAKBİM'den Tüm Üniversite Araştırmacılarına Kaynaklar (Tarihler: 26 Mart 2020, 1 Nisan 2020, 6 Nisan 2020, 14 Nisan 2020, 21 Nisan 2020)
7. [MathWorks'ten Bulut Tabanlı Araçlarla Uzaktan Eğitim](#) (Tarih: 3 Nisan 2020)
8. [IEEE eLearning Teknik ve Örnekleri Web Semineri](#) (Tarih: 8 Nisan 2020)
9. [Wiley Online Library Eğitimi](#) (Tarih: 7 Nisan 2020)
10. [Emerald Online Yayın Yapma Eğitim Semineri](#) (Tarihler: 9 Nisan 2020, 13 Nisan 2020, 15 Nisan 2020, 16 Nisan 2020)
11. [Uluslararası Akademik Dergilerde Yayın Yapmak - Adım Adım Bir Rehber](#) (Tarih: 16 Nisan 2020)
12. [Elsevier Uluslararası Görünürlükte bir Dergi Yaratmak ve Editoryal Süreçler](#) (Tarih: 15 Nisan 2020)
13. [Web of Science Core Collection - Keşif Burada Başlıyor!](#) (Tarih: 21 Nisan 2020)
14. [Perusall Web Seminerleri](#) (Tarihler: 17 Nisan 2020, 21 Nisan 2020)

15. [Akademik Dürüstlük Web Seminerleri](#) (Tarihler: 5 Mayıs 2020, 12 Mayıs 2020, 13 Mayıs 2020)
16. [Perusall Web Seminerleri](#) (Tarihler: 21 Nisan 2020, 24 Nisan 2020, 27 Nisan 2020, 30 Nisan 2020)
17. [OpenAIRE Yasal Politika Web Seminerleri Serisi - İki Yeni Web Semineri](#) (Tarihler: 29 Nisan 2020, 4 Mayıs 2020)
18. [Ebook Central \(ProQuest\) Online Eğitimi](#) (Tarih: 28 Nisan 2020)
19. [Araştırmacılar için Ücretsiz Web Seminerleri - CharlesWorth Author Services](#)
 - a. İstatistik ve Veri Sunumu (Tarih: 28 Nisan 2020)
 - b. Araştırmacılar için Global Kariyer Fırsatları (Tarihler: 28-29-30 Nisan 2020)
 - Batılı bir Bilim İnsanı gibi Düşünün (Tarih: 28 Nisan 2020)
 - İlk İş Görüşmem (Tarih: 29 Nisan 2020)
 - Takım Kurma ve Network Oluşturma (Tarih: 30 Nisan 2020)
20. [Anti-infektif İlaçlar İçin Klinik ve Biyokimyasal Veriye Dayanarak İlaçların Yeniden Amaçlandırılması](#) (Tarih: 30 Nisan 2020)
21. [JoVE Videoları Uzaktan Eğitim İçin Nasıl Fayda Sağlar](#) (Tarih: 12 Mayıs 2020)
22. [ProQuest Dissertations and Theses Online Eğitim](#) (Tarih: 11 Mayıs 2020)
23. [Elsevier Mayıs Ayı Web Seminerleri Elsevier 5N1K Ekual Araştırmacı Seminer Serisi](#)
 - a. Mendeley Eğitimi (Başlangıç Seviyesi) (Tarih: 11 Mayıs 2020)
 - b. Uluslararası İşbirliği ve Fon Fırsatları Keşfi (Tarih: 15 Mayıs 2020)
 - c. Bilimsel Görünürlük ve Etki Artışı (Tarih: 18 Mayıs 2020)
 - d. Mendeley Soru & Cevap (İleri Seviye) (Tarih: 22 Mayıs 2020)
24. [Ebook Central \(ProQuest\) Online Eğitimi](#) (Tarih: 13 Mayıs 2020)
25. [Web of Science Mayıs Ayı Web Seminerleri](#)
 - a. Web of Science Core Collection: Keşif Burada Başlıyor! (Tarih: 12 Mayıs 2020)
 - b. Web of Science Researcher ID & Publons (Tarih: 20 Mayıs 2020)
 - c. Web of Science Core Collection: Keşif Burada Başlıyor! (Tarih: 27 Mayıs 2020)
26. [Elsevier En İyi Dergilerde Yayın Yapma Aşamaları](#) (Tarihler: 12 Mayıs 2020, 14 Mayıs 2020)
27. [ProQuest Dissertations and Theses Online Eğitim](#) (Tarih: 5 Haziran 2020)
28. [Total Materia Yeni Arayüz Tanıtımı](#) (Tarih: 4 Haziran 2020)
29. [Springer Nature Yazar Çalıştayı](#) (Tarih: 9 Haziran 2020)
30. [Web of Science Haziran Ayı Web Seminerleri](#)
 - a. Web of Science Core Collection: Keşif Burada Başlıyor! (Tarih: 10 Haziran 2020)
 - b. Web of Science Researcher ID & Publons (Tarih: 11 Haziran 2020)
 - c. Web of Science Core Collection: Lisansüstü öğrencilerine yönelik (Tarih: 23 Haziran 2020)
31. [Elsevier 5N1K EKUAL Seminer Serileri – Haziran Programı](#)
 - a. Bilimden Güç Alarak Başarılı Bir Ödev Hazırlamak - Lisans Öğrencileri (Tarihler: 12 Haziran 2020, 16 Haziran 2020)

- b. Elsevier 5N1K EKUAL Araştırmacı Seminer Serisi – Fen Bilimleri
 - Etkin Literatür Tarama/Takip Teknikleri (Tarih: 18 Haziran 2020)
 - Tez ve Bilimsel Yayınlar İçin Etkili Konu Alanı Keşfi (Tarih: 24 Haziran 2020)
 - Doğru Dergi Seçimi ve Yağmacı/Şaibeli Dergilerden Uzak Durma (Tarih: 30 Haziran 2020)
- c. Elsevier 5N1K EKUAL Araştırmacı Seminer Serisi - Genel Oturumlar
 - Yeni %100 Online Mendeley Araçlarıyla Kolay & Hızlı Atıf ve Kaynakça Düzenleme (Tarihler: 16 Haziran 2020, 26 Haziran 2020)
 - Elsevier Soru Cevap Oturumu (ScienceDirect/Scopus/Mendeley) (Tarihler: 19 Haziran 2020, 25 Haziran 2020)
32. [Üniversite ve Sanayi İşbirliği - Total Materia Malzeme Veri Tabanı Web Semineri](#) (Tarih: 18 Haziran 2020)
33. [Scopus'ta İndekslenme ve Dergi Barındırma Web Semineri](#) (Tarih: 17 Haziran 2020)
34. [Akademik Dürüstlük Web Seminerleri](#) (Tarihler: 23 – 24 Haziran 2020)
35. [Ebook Central \(ProQuest\) Online Eğitimi](#) (Tarih: 23 Haziran 2020)
36. [ProQuest Yazar Çalıştayı Tez ve Dergi Makaleleri Yazma İpuçları](#) (Tarih: 30 Haziran 2020)
37. [Web of Science Temmuz Ayı Web Seminerleri](#)
 - a. Web of Science Researcher ID & Publons (Tarih: 07 Temmuz 2020)
 - b. Web of Science Core Collection: Akademisyenlere yönelik (Tarih: 14 Temmuz 2020)
 - c. Web of Science Core Collection: Lisansüstü öğrencilerine yönelik (Tarih: 14 Temmuz 2020)
38. [ProQuest Dissertations and Theses Online Eğitim](#) (Tarih: 9 Temmuz 2020)
39. [Ebook Central Online Eğitimi](#) (Tarih: 14 Temmuz 2020)
40. [Web of Science Ağustos Ayı Web Seminerleri](#)
 - a. Web of Science Core Collection Keşif Burada Başlıyor: (Tarih: 11 Ağustos 2020)
 - b. Web of Science Researcher ID & Publons (Tarih: 12 Ağustos 2020)
 - c. Araştırma Kalitesi ve Performans: Incites & Journal Citation Reports (Tarih: 12 Ağustos 2020)
 - d. Web of Science Core Collection Keşif Burada Başlıyor: Lisansüstü Öğrencilerine Yönelik (Tarih: 13 Ağustos 2020)
 - e. Web of Science Core Collection Keşif Burada Başlıyor: Akademisyenlere Yönelik (Tarih: 18 Ağustos 2020)
 - f. Web of Science Researcher ID & Publons (Tarih: 19 Ağustos 2020)
 - g. Araştırma Kalitesi ve Performans: Incites & Journal Citation Reports (Tarih: 19 Ağustos 2020)
41. [Ebook Central Online Eğitimi](#) (Tarih: 13 Ağustos 2020)
42. [ProQuest Dissertations and Theses Online Eğitim](#) (Tarih: 18 Ağustos 2020)
43. [ProQuest Yazar Çalıştayı Tez ve Dergi Makaleleri Yazma İpuçları](#) (Tarih: 25 Ağustos 2020)
44. [EBSCO'dan Online Eğitimler](#)
 - a. Literatür Tarama Teknikleri ve Pratik Araştırma İpuçları (25 Ağustos, 10-16-21 Eylül 2020)

- b. TÜBİTAK ULAKBİM'den Tüm Üniversite Araştırmacılarına Kaynaklar (25 Ağustos, 10-16-21 Eylül 2020)
- c. EBSCO eKitaplar - İçerik ve Kullanım Yöntemleri (25 Ağustos, 10-16-21 Eylül 2020)
45. [Web of Science Eylül Ayı Web Seminerleri](#)
- a. Web of Science Core Collection Keşif Burada Başlıyor: Akademisyenlere Yönelik (Tarihler: 8 Eylül 2020, 22 Eylül 2020)
- b. Web of Science Researcher ID & Publons (Tarihler: 9 Eylül 2020, 16 Eylül 2020)
- c. Web of Science Core Collection Keşif Burada Başlıyor: Lisansüstü Öğrencilerine Yönelik (Tarih: 15 Eylül 2020)
46. [EKUAL Elsevier 5N1K Seminer Serisi](#)
- a. Etkin Literatür Tarama/Takip Teknikleri (Tarihler: 8 Eylül 2020, 10 Eylül 2020)
- b. Bilimsel Araştırmaya Başlamadan Bilmeniz Gereken 5 Şey (Lisans / Lisansüstü Başlangıç Seviyesi) (Tarih: 10 Eylül 2020)
- c. Araştırma Makalesi Temel Yapısı & İpuçları (Tarih: 18 Eylül 2020)
- d. Bilimsel Dergi Yayın Döngüsüne Hızlı Bir Bakış (Tarih: 22 Eylül 2020)
- e. Araştırmacı/Yazar Profilleri Yönetimi (Tarih: 24 Eylül 2020)
- f. Elsevier Soru & Cevap (Tarih: 29 Eylül 2020)
47. [ProQuest Dissertations and Theses Online Eğitimi](#) (Tarih: 15 Eylül 2020)
48. [Rosetta Stone® Library Solution ile Kendi Kendinize Dil Öğrenin!](#) (Tarihler: 17 Eylül 2020, 6 Ekim 2020)
49. [Web of Science Ekim Ayı Web Seminerleri](#)
- a. Web of Science Core Collection kullanarak güvenle araştırma yapın: Akademisyenlere Yönelik (Tarihler: 6 Ekim 2020, 22 Ekim 2020)
- b. Web of Science Core Collection kullanarak güvenle araştırma yapın: Lisans ve Lisansüstü Öğrencilerine Yönelik (Tarihler: 13 Ekim 2020, 27 Ekim 2020)
- c. Web of Science Researcher ID & Publons: Hakemlik çalışmalarınızı, yayınlarınızı, editörlük aktivitelerinizi görünür kılın (Tarih: 12 Ekim 2020)
50. [Elsevier 5N1K EKUAL Seminer Serileri – Ekim Programı](#)
- a. Tezin Makaleye Dönüşüm Sürecinde Faydalı Olabilecek İpuçları (Tarihler: 6 Ekim 2020, 14 Ekim 2020)
- b. Uzaktan Eğitim Sürecini Destekleyici Bilimsel Kaynaklar/Yanıtlar (Tarihler: 8 Ekim 2020, 28 Ekim 2020)
- c. Araştırmacılar için Sosyal Medya (Tarih: 15 Ekim 2020)
- d. Bilimsel Etkinizi Arttırabilecek Araştırma İşbirliği Ortakları Keşfetme (Tarih: 19 Ekim 2020)
- e. Mendeley Grupları ile Araştırma İşbirliklerini Etkinleştirme (Tarih: 21 Ekim 2020)
- f. Uygun Dergi Seçimi (Tarih: 26 Ekim 2020)
51. [ProQuest Yazar Çalıştayı Tez ve Dergi Makaleleri Yazma İpuçları](#) (Tarih: 13 Ekim 2020)
52. [OpenAIRE Haftası \(12-16 Ekim 2020\)](#)
- a. Açılış: UNESCO Açık Bilim tavsiyeleri, OpenAIRE'in EOSC'deki rolü, OpenAIRE NOAD'lardan beş Ulusal perspektif (Tarih: 12 Ekim 2020)

- b. Panel: Avrupa - Ulusal - Uluslararası uyum (Tarih: 13 Ekim 2020)
 - c. OpenAIRE PROVIDE hizmetlerinde ve birlikte çalışabilirlik ilkelerinin uygulanmasında bir kullanıcı yolculuğu (Tarih: 14 Ekim 2020)
 - d. Araştırmacılar için OpenAIRE ve ötesi (Tarih: 15 Ekim 2020)
 - e. Araştırma sonuçlarını açmak ve ilişkilendirmek için Açık Bilim Ağ Geçitleri oluşturma (Tarih: 16 Ekim 2020)
53. [Rosetta Stone® Library Solution ile Kendi Kendinize Dil Öğrenin!](#) (Tarih: 19 Ekim 2020, Ekim 2020)
54. [JoVE Uzaktan Eğitim Web Semineri Serisi](#)
- a. Reimagining a Field Course for Virtual Delivery (Sanal Eğitim İçin Bir Alan Dersini Yeniden Tasarlamak) (Tarih: 20 Ekim 2020)
 - b. The Hybrid Classroom of the Future (Geleceğin Karma Sınıfı) (Tarih: 28 Ekim 2020)
55. [Uluslararası Açık Erişim Haftası \(19-25 Ekim 2020\)](#)
- a. Açık Erişim Webinarı (Tarih:19 Ekim 2020)
 - b. Açık Lisans Eğitimi (Tarih: 21 Ekim 2020)
 - c. Açık Bilim Ekosistemi Paneli (Tarih: 22 Ekim 2020)
 - d. Akademiden Notlar (Tarih: 23 Ekim 2020)
- OpenAIRE tarafından düzenlenen web seminerleri:*
- e. Public release of the OpenAIRE-DARIAH Community gateway (Tarih: 20 Ekim 2020)
 - f. PANEL: Equity and inclusion: community-owned infrastructures for open science (Tarih: 21 Ekim 2020)
 - g. OpenAIRE: Towards a scholarly commons (Tarih: 22 Ekim 2020)
 - h. Open Science Ambassadors (Tarih: 22 Ekim 2020)
 - i. PANEL: Equity and inclusion: open science policies (Tarih: 23 Ekim 2020)
56. [ProQuest Dissertations and Theses Online Eğitimi](#) (Tarihler: 20 Ekim 2020, 26 Ekim 2020)
57. [Ebook Central Online Eğitimi](#) (Tarihler: 21 Ekim 2020, 27 Ekim 2020)
58. [Emerald Web Seminerleri](#)
- a. Yayınlanabilir Bir Makalenin Yapılandırılması (Tarih: 9 Kasım 2020)
 - b. Hakem Değerlendirme Sürecinden Geçmek (Tarih: 16 Kasım 2020)
 - c. Vaka çalışması yazmak (Tarih: 23 Kasım 2020)
59. [Elsevier 5N1K EKUAL Seminer Serileri – Kasım Programı](#)
- a. Araştırma Verisi Yönetim ve Paylaşım (Tarih: 10 Kasım 2020)
 - b. Hızlı ve Kolay Literatür Takip Araçları (Tarih: 11 Kasım 2020)
 - c. Veri Makaleleri (Tarih: 17 Kasım 2020)
 - d. Mendeley Data (Tarih: 19 Kasım 2020)
 - e. Bilimsel Kitap Yazar Semineri (Tarih: 24 Kasım 2020)
 - f. Bilimsel Yayın Etiği ve İzinler (Tarih: 26 Kasım 2020)
60. [See The Future - Enago Web Konferansı 2020](#) (Tarihler: 17-18 Kasım 2020)
61. [CharlesWorth Author Services Web Seminerleri](#)
- a. Araştırma Sürecini Planlamak ve Yönetmek (9-12 Kasım 2020)

- Modül 1: Araştırma Projelerinin Potansiyelini Maksimize Etmek (9 Kasım 2020)
 - Modül 2: Ağ Becerileri Geliştirmek (10 Kasım 2020)
 - Modül 3: Araştırma Gruplarını Yönetmek (11 Kasım 2020)
 - Modül 4: Araştırmanın Etkisini Yükseltmek için Efektif Sunum Teknikleri (12 Kasım 2020)
- b. Araştırmanızı Sunmak ve Pazarlamak (16-19 Kasım 2020)
- Modül 1: Sunum Yaparken Farklı Paydaşların İhtiyaçlarını Anlamak (16 Kasım 2020)
 - Modül 2: Mesajınızı Farklı Kitlelere Nasıl Sunarsınız? (17 Kasım 2020)
 - Modül 3: Uluslararası Bir Konferansta Nasıl Sunum Yapılır? (18 Kasım 2020)
 - Modül 4: Araştırmanın Etkisini Genişletmek için Araç ve Yöntemler (19 Kasım 2020)
62. [Web of Science Kasım - Aralık Ayı Web Seminerleri](#)
- a. Web of Science Researcher ID & Publons: Hakemlik çalışmalarınızı, yayınlarınızı, editörlük aktivitelerinizi görünür kılın (Tarihler: 16 Kasım 2020, 7 Aralık 2020)
 - b. Web of Science Core Collection kullanarak güvenle araştırma yapın: Lisans ve Lisansüstü Öğrencilerine Yönelik (Tarihler: 24 Kasım 2020, 8 Aralık 2020)
 - c. Web of Science Core Collection kullanarak güvenle araştırma yapın: Akademisyenlere Yönelik (Tarihler: 25 Kasım 2020, 9 Aralık 2020)
63. [ProQuest Kasım Ayı Eğitim Seminerleri](#)
- a. Tez Konusu Belirlerken ProQuest Dissertations & Theses Veritabanından Yararlanma (Tarih: 23 Kasım 2020)
 - b. Ebook Central Multidisipliner Veritabanı İçerisinden Araştırma Konunuz İle İlgili Kitaplara Erişme (Tarih: 24 Kasım 2020)
 - c. ProQuest Yazar Çalıştayı: Tez ve Dergi Makaleleri Yazma İpuçları (Tarih: 25 Kasım 2020)
64. [Total Materia Yeni Arayüz Web Semineri](#) (Tarih: 19 Kasım 2020)
65. [Wiley Web Seminerleri - Uluslararası Akademik Dergilerde Yayın Yapmak](#)
- a. Uluslararası Akademik Dergilerde Yayın Yapmak (İngilizce) (Tarih: 25 Kasım 2020)
 - b. Wiley Dergileri kütüphane kullanıcıları için nasıl bir araştırma desteği sağlar? (İngilizce) (Tarih: 25 Kasım 2020), (Türkçe) (Tarih: 10 Aralık 2020)
66. [Springer Nature Akademik Yayıncılık ve Araştırma Etkinliğinin Artırılması](#) (Tarih: 24 Kasım 2020)
67. [Springer Nature Experiments Web Semineri - Araştırmanız için İhtiyaç Duyduğunuz Protokolleri ve Metotları Nasıl Bulabilirsiniz](#) (Tarih: 8 Aralık 2020)
68. [ProQuest Yazar Çalıştayı Tez ve Dergi Makaleleri Yazma İpuçları](#) (Tarih: 9 Aralık 2020, 23 Aralık 2020)
69. [Açık Bilime Geçişte Üniversitelerin Vatandaş Bilimine Yaklaşımları Çalıştayı](#) (12. OpenAIRE çalıştayı - 2020) (Tarih: 9 Aralık 2020, 10 Aralık 2020)
70. [CharlesWorth Author Services Web Seminerleri](#)
- a. Araştırma Sürecini Planlamak ve Yönetmek (7-10 Aralık 2020)
 - Modül 1: Araştırma Projelerinin Potansiyelini Maksimize Etmek için Efektif İşbirlikleri (Tarih: 7 Aralık 2020)
 - Modül 2: Ağ Becerileri Geliştirmek (Tarih: 8 Aralık 2020)
 - Modül 3: Araştırma Gruplarını Yönetmek (Tarih: 9 Aralık 2020)

- Modül 4: Araştırmanın Etkisini Yükseltmek için Efektif Sunum Teknikleri (Tarih: 10 Aralık 2020)
- b. Webinar: Evden Çalışmak (Tarih: 10 Aralık 2020)
- c. Araştırmacı Olarak Kendinizi Nasıl Markalaştırırsınız? (Tarih: 15-18 Aralık 2020)
 - Modül 1: Araştırmacı Olarak Etkinizi Maksimize Etmek (Tarih: 15 Aralık 2020)
 - Modül 2: Medya Ekipleriyle çalışmak ve Basın Bültenleri Oluşturmak (Tarih: 16 Aralık 2020)
 - Modül 3: Araştırmanız ile İlgili Blog İçeriği Oluşturma (Tarih: 17 Aralık 2020)
 - Modül 4: Araştırmanıza Erişimi En Üst Düzeye Çıkarmak (Tarih: 18 Aralık 2020)

71. [Knovel Web Semineri](#) (Tarih: 7 Aralık 2020)

72. [World Scientific Web Semineri - Akademik Dergilerde Yayın Yapmak](#) (Tarih: 18 Aralık 2020)

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 ulaşılabilir. 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 aşağıdaki tablolarda yer almaktadır.

2020 yılında EKUAL aracılığıyla erişime sunulan ve ANKOS aracılığıyla veya kurumsal olarak abonelik veya satın alma yoluyla erişime sunduğumuz veri tabanı sayısı 85'tir. Bunlardan 69 tanesi güncel aboneliktir. Ayrıca; ücretsiz (Açık Erişim) olup veri tabanları web sitesine eklenmiş olan 46 veri tabanına İYTE Kütüphanesi tarafından erişim sağlanmaktadır. Veri tabanları kanalı ile kullanıcılarımız 2020 yılında 67.629 elektronik dergiye ve 403.688 elektronik kitaba tam metin erişebilmiştir.

2020 YILI VERİ TABANLARI

a) 2020 yılı güncel veri tabanı abonelikleri

S.N O	Veri Tabanı Adı	Türü	Açıklama
1	Academic Search Ultimate (EKUAL)	Tam Metin	Academic Search Complete veri tabanının daha kapsamlı versiyonu olan Academic Search Ultimate, sosyal ve beşeri bilimlerde olduğu kadar bilim, teknoloji, mühendislik ve daha birçok alanda hakemli tam metin dergileri içeren veri tabanıdır.
2	American Chemical Society (ACS) (ANKOS)	Tam Metin	Kimyanın tüm alanlarında "American Chemical Society" tarafından yayınlanan dergilere tam metin erişim imkanı sağlamaktadır.
3	American Institute of Physics (ANKOS)	Tam Metin	Fizik, seminal fizik, kimya, yer bilimleri, mühendislik, akustik konularında dergileri içermektedir.

4	American Physical Society (ANKOS)	Tam Metin	American Physical Society'ye ait tüm dergilere ilk sayılarından itibaren erişim imkânı sağlar.
5	Applied Science & Business Periodicals Retrospective: 1913-1983 (H.W. Wilson) (EKUAL)	Index	Yaklaşık 4,5 milyondan fazla kaydın 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 gibi pek çok konuda yayınları içerir.
6	Applied Science & Technology Index Retrospective: 1913-1983 (EKUAL)	Index	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 bir referans kaynağıdır.
7	Art History Research net (AHRnet) (Eski Adı - Arts: Search) 1- Design Abstracts Retrospective 2- Arts + Architecture ProFiles 3- ReVIEW 4-Research Sources:1.Poster	Index Index Tam Metin Tam Metin	Design Abstracts Retrospective: 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: Sanat, Tasarım ve Mimarlık alanında yayınlanan ve 20. yüzyılın en etkili mimar, tasarımcı ve özel kuruluşlardan oluşan, profillere ulaşmayı sağlayan çok kapsamlı bir veri tabanıdır. Arts Search – ReVIEW: 19. ve 20. yüzyıl başlarının güzel ve dekoratif sanat dergilerinin tam metinlerini içermektedir. Resources Sources: 1 The Posters – Poster hakkında kapsamlı bilgiler içerir.
8	Art Index Retrospective: 1929-1984 (H.W.Wilson) (EBSCO)	Index	1929'dan 1984'e kadar geçen süreci kapsayacak şekilde sanat ile ilgili birçok konuyu ele alır. Yarım yüzyıldan fazla bir süre için sanat literatürü sunan bu veritabanı, 600'den fazla dergiye ek olarak 25,000'in üzerinde kitap incelemesini indeksler. Antikalardan sanat tarihine, moda tasarımından peyzaj mimarlığına, resimden heykele kadar sanat ile ilgili tüm konu başlıklarını kapsar.
9	ASCE Research Library (ANKOS)	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.
10	ASME Digital Collection (Dergi ve	Tam Metin	The American Society of Mechanical Engineers (ASME)'nin yayınladığı bir veri tabanıdır. Derneğin

	E-Kitaplar) (ANKOS)		24 Dergisini ve Uygulamalı Mekanik Revizyonlarını tek bir platformda barındıran ana bilgi deposudur.
11	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.
12	(The) Belt and Road Initiative Reference Source	Tam Metin	“Bir Kuşak, Bir Yol” çalışmalarını destekleyen tam metin veri tabanı, onlarca ülkede yayınlanmış binlerce akademik dergi içermektedir.
13	Business Periodicals Index Retrospective: 1913-1982 (H.W. Wilson) (EKUAL)	Index	İş ve işletme araştırmaları için değerli bir kaynak olan Business Periodicals Index Retrospective: 1913-1982, 70 yıllık akademik arşivinde akademik ve ticari dergileri indekslemektedir ve içerisinde Industrial Arts Index (1913-1957) veritabanını da barındırır.
14	Business Source Ultimate (EKUAL)	Tam Metin	Business Source Complete veritabanının daha kapsamlı versiyonu olan Business Source Ultimate, İktisadi ve İdari Bilimler, İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakülteleri için derlenmiştir. Sunduğu birçok farklı doküman türü ile komple bir araştırma aracıdır. Kapsadığı konulardan bazıları: Bankacılık, çalışma ekonomisi, ekonometri, ekonomi, finans, iktisadi gelişme, iktisat, iktisat politikası, iktisat teorisi, iş ve işletme yönetimi, mali iktisat, maliye teorisi, muhasebe, pazarlama, uluslararası iktisat, üretim yönetimi, yönetim bilişim sistemleri, yönetim ve organizasyon, v.b.
15	Central & Eastern European Academic Source (EKUAL)	Tam Metin	Orta ve Doğu Avrupa ülkelerinde yayınlanan akademik dergilerin tam metinlerini içeren bu veri tabanı, hem çok disiplinlidir hem de birçok farklı dilde yayını kapsar. Aralarında Türkiye'nin de bulunduğu 30'un üzerinde ülkeden 660'a yakın tam metin dergiden oluşan bir koleksiyon sunar. İçerdiği konulardan bazıları: Edebiyat, fen bilimleri, hukuk, iş ve ekonomi, kütüphane ve bilgi bilimleri, mühendislik, siyaset bilimi, sosyoloji, tarih, tıp ve sağlık bilimleri, v.s.
16	dMags – Dijital Dergi Mağazası	Tam Metin	Bilim & teknoloji, yaşam, eğlence, kültür, sektörel, iş dünyası, sağlık, sanat, spor, ev dekorasyon, kadın, erkek, çocuk, seyahat, otomobil, yemek, hobi kategorilerinde dergiyi haftalık veya aylık takip etme imkanı sunmaktadır.
17	Dynamed (EKUAL)	Referans Aracı	Dynamed klinik referans aracıdır.

18	E-Book Central	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 imkanı sunmaktadır.
19	Education Index Retrospective 1929-1983 (EKUAL)	Index	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 kayıtlar sunar. 2015 yılından geçerli olmak üzere sahiplik modeliyle erişim sağlanmıştır.
20	Emerald eJournals Premier Collection + Archive + Social Sciences eBooks (EKUAL)	Tam Metin	Emerald Yayınevine ait elektronik dergileri ve sosyal bilimler kitaplarını içermektedir.
21	EndNote (ANKOS)	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 içerisinden indirilebilir ve saklanabilir.
22	ERIC (EKUAL)	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 makaleler, kitaplar, tezler, bildiriler, teknik raporlar vb. dokümanlar kullanıma sunulmaktadır.
23	European Views of the Americas: 1493 to 1750 (EKUAL)	Bibliyografik	1750'den önce Avrupa'da Amerika hakkında yazılan basılı kayıtlar için kapsamlı bir rehber olan kaynak toplamda 32,000'den fazla kayıt içerir.
24	GreenFILE (EKUAL)	Bibliyografik	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.

25	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.
26	Humanities & Social Sciences Index Retrospective Retro Index (EKUAL)	Index	1907-1984, Beşeri ve Sosyal Bilimlerde 1907 yılına kadar uzanan 1.100'den fazla süreli yayından 300.000'den fazla makalenin indekslenmesiyle birlikte, 240.000'den fazla kitap incelemesi alıntılarını içermektedir.
27	IEEE Xplore Digital Library (EKUAL)	Tam Metin	Elektronik mühendisliği, bilgisayar bilimleri, elektronik ve telekomünikasyon alanlarında veri tabanı.
28	iThenticate (EKUAL)	İntihal Tespit	Kopya tespiti ve engellenmesini sağlamak amacıyla geliştirilen internet tabanlı bir servistir.
29	JoVE Science Education	Video Tam Metin	JOVE video tabanlı ilk hakemli bilim dergisidir. JoVE Science Education paketinin "Basic Biology, Chemistry ve Engineering" koleksiyonlarına abonelik gerçekleştirilmiştir.
30	JoVE Video Journal (Research)	Video Tam Metin	JoVE Video Journal paketinin "JoVe Behavior, JoVE Biology, JoVE Bioengineering, JoVE Chemistry, JoVE Engineering ve JoVE Neuroscience" koleksiyonlarına abonelik gerçekleştirilmiştir.
31	JSTOR (EKUAL)	Tam Metin	JSTOR veri tabanı kapsamında multidisipliner olmakla birlikte sosyal bilim ağırlıklı dergilere erişim imkanı sunmaktadır.
32	Kazancı Elektronik	Tam Metin	Hukuk birimi tarafından kullanılmaktadır. Mevzuat İhtihat veri tabanıdır.
33	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.
34	Library, Information Science & Technology Abstracts™ (LISTA) (EKUAL)	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.
35	MasterFILE Complete (EKUAL)	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.
36	MasterFILE Reference eBook Collection	Tam Metin	MasterFILE Complete'in tamamlayıcısı olan bu kaynak, referans kitapların elektronik versiyonlarından oluşturulmuştur.
37	MathSciNet (ANKOS)	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.
38	Medline (EKUAL)	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.
39	Mendeley Reference Manager (EKUAL)	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.
40	Nature Journals All and Academic Journals (EKUAL)	Tam Metin	Nature Publishing Group'un Nature + Nature Methods + Nature Protocols (46 dergi): 2007 yılından günümüze erişim ve Academic Journals (40 dergi): 1997'den günümüze erişim vardır.
41	Newspaper Source Plus (EKUAL)	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.
42	Newswires (EKUAL)	Tam Metin	Associated Press, United Press International, PR Newswire, Xinhua, CNN Wire ve Business Wire'in başlıca dünya haberlerine erişim sağlar.
43	OnArchitecture	Görsel-İşitsel	Mimarlık için görsel-işitsel 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.
44	OverDrive (İYTE Dijital Kütüphanesi)	Tam Metin	OverDrive; elektronik kitap, sesli kitap, müzik ve video sağlama hizmeti sunan ve dünyanın en büyük

			dijital medya sağlayıcılarından birisidir.
45	PNAS - Proceedings of the National Academy of Science of the United States of America (ANKOS)	Tam Metin	Biyoloji ve fizik bilimleri ile sosyal bilimler konularında, National Academy of Science'a ait araştırma raporları, açıklamalar, eleştiriler, perspektifler, konferans bildirileri ve faaliyetleri kapsar.
46	ProQuest Dissertations and Theses Global Full Text (PQDT Global FT) (EKUAL)	Tam Metin	ProQuest Dissertations and Theses Global, dünyadaki en kapsamlı tez koleksiyonudur.
47	Reaxys	Araç	İlaç geliştirme, çevre sağlığı ve güvenliği çalışmaları ve malzeme bilimi dahil tüm kimya araştırmalarını desteklemek için tasarlanmış web tabanlı bir araçtır.
48	Regional Business News (EKUAL)	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.
49	Rosetta Stone	Dil Eğitim Seti	Online dil eğitim seti olan Rosetta Stone 30 dil içermektedir.
50	Royal Society of Chemistry (ANKOS)	Tam Metin	The Royal Society of Chemistry Journals, kimya ve ilgili alanlarda yayınlanmış dergilere ve dergi arşivine tam metin erişim sağlar.
51	Science Online (ANKOS)	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.
52	ScienceDirect Journals (EKUAL)	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.
53	Scival	Performans Analiz platformu	Bilim insanlarının ve kurumların bilimsel araştırmalarını analiz ederek stratejik planlama ve eğilimler hakkında bilgi sağlar.
54	Scopus (EKUAL)	Özet & Atıf	Bibliyometrik araçlarla birlikte araştırmayı izlemeye, analiz etmeye ve görselleştirmeye yarayan; hakemli yayınlardan oluşan en büyük özet ve atıf veri tabanıdır.
55	Social Sciences Index Retrospective: 1907-	İndeks	Social Sciences Index Retrospective™: 1907-1983, 1907'ye kadar uzanan sosyal bilimlerde çok çeşitli

	1983 (H.W. Wilson) (EKUAL)		önemli dergileri arama olanağı sunar.
56	Springer (EKUAL) 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.
57	Taylor & Francis E-Journals (EKUAL)	Tam Metin	Sosyal ve beşeri bilimler tıp ve yaşam bilimlerini içeren 983 dergiye tam metin erişim sağlar.
58	Teacher Reference Center (EKUAL)	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.
59	Total Materia	Malzeme Özellikleri	Malzeme özellik verileri için bilgisel veri tabanıdır.
60	TR (EBSCOhost platformu) (EKUAL) Dizin	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
61	TURCADEMY Türkiye Akademik Yayınlar Platformu	Tam Metin	Türkiye'de akademik yayınları tek bir portal altında toplayarak akademik yayınları dijital olarak sunmaktadır. Mühendislik ve Yaşam Bilimleri paketine abonelik gerçekleştirilmiştir.
62	Turnitin (EKUAL)	İntihal Tespit	Turnitin OriginalityCheck, eğitimcilerin, öğrenci ödevlerini yanlış alıntılama ve olası intihale karşı sürekli olarak güncellenen veri tabanı ile karşılaştırarak kontrol etmelerini sağlar. Her bir Orijinallik Raporu, öğrencilerin akademik doğruluğunu korumanın yanında aynı zamanda öğretmenlere öğrencilerine doğru alıntılama yapmayı öğretme fırsatı verir.
63	Tümer ALTAŞ A.Ş. e-Sınav Veri Tabanı	e-Sınav	Online deneme sınavları (YökDil – (e) YDS – Tıp Dil), soru türüne göre mini testler, sınav hazırlığına yönelik eğitim içeriği (gramer, kelime, cümle ve paragraf çevirileri) içermektedir.
64	Tümer ALTAŞ A.Ş. Sınav Hazırlık ve Dil Eğitimi Destek	e-Sınav	YDS, PTE, IELTS, TOEFL iBT için hazırlık için toplamda 10.000 üzeri görsel ve işitsel içeriğe erişim imkanı sağlamaktadır.
65	Vidobu (ANKOS)	Video	Kişisel Gelişim, Mesleki Gelişim, Bilişim Teknolojileri, Fotoğrafçılık, İngilizce, Grafik Tasarım, Web Tasarım, Programlama, 3D Animasyon ve Video Düzenleme kategorilerinde; video anlatımlarıyla uzmanlardan eğitim alma olanağı sunmaktadır.
66	Web News (EKUAL)	Tam Metin	Dünyanın dört bir yanındaki binlerce haber kaynağına gerçek zamanlı erişim imkanı sunar.

67	Web Of Science (SCI, SSCI, A&HCI, CPCI) (EKUAL)	Özet	Çok disiplinli, fen ve sosyal bilimlerde yapılmış yüksek kaliteli araştırma bilgisi, atıf bilgisi, araştırmacı bilgisi sağlayan veri tabanı.
68	Wiley Online Library (Wiley-Blackwell) (EKUAL)	Tam Metin	Wiley Online Library; 1351 bilimsel hakemli dergisiyle bilimsel, akademik ve profesyonel yayıncılar ve büyük yayıncı toplulukları arasında dünyada önde gelmektedir.
69	Zinio (RBdigital Magazines)	Tam Metin	Abonelik gerçekleştirdiğimiz dergilere bilgisayarlar, Android ve IOS platformları ve e-okuyucu cihazlardan erişim imkanı sunan Zinio (e-Magazinler)

b) Geçmiş yıllardaki aboneliklerimizden dolayı erişimimiz olan veri tabanları

S.No	Veri Tabanı Adı	Türü	Açıklama
1	ACM Digital Library (American Computing Machinery)	Tam Metin	Bilgisayar ve bilişim teknolojisi alanlarını kapsayacak şekilde günümüzde mevcut bulunan tam metin makalelerin ve bibliyografik kayıtların kapsamlı bir koleksiyonunu içermektedir. 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiş ancak erişim hakkımız olan abone olduğumuz yıllara ait sayılara (2009-2018) erişimimiz vardır.
2	American Association For Cancer Research (AACR)	Tam Metin	American Association For Cancer Research (AACR) derneği tarafından üretilen, kanser konusunda yüksek etki faktörüne sahip dergileri içermektedir. 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiş ancak geçmiş yıllardaki aboneliğimizden dolayı 2016 yılı sonuna kadar olan sayılara erişimimiz vardır. 3 adet Tıp dergisine (Cancer Research, Clinical Cancer Research and Molecular Cancer Therapeutics) ise 2018 yılı sonuna kadar olan sayılara erişimimiz vardır.
3	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. Gerçekleştirilmemiş, ancak önceki yıllardaki aboneliğimiz dolayısıyla 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiş ancak erişim hakkımız olan Biomedical Science Collection'ın abone olduğumuz yıllara ait sayılarına (2007-2018) erişimimiz vardır.
4	BioOne	Tam Metin	Biyoloji, ekoloji ve çevre bilimleri alanlarında yayınlanan dergileri içermektedir. 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiştir. 2010 ve öncesine ait sayılara erişimimiz vardır.

5	Cambridge Journals Online	Tam Metin	Cambridge Üniversitesi tarafından yayınlanan Bilim, Teknoloji, Tıp, Sosyal ve Beşeri Bilimler alanlarında dergileri içermektedir. 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiştir. 2010 ve 2015 yılları arasındaki sayılara erişim sağlanmıştır.
6	EBSCO e-Book Collection	Tam Metin	EBSCO platformundan kurumsal olarak satın aldığımız e-kitaplara erişim imkanı sunmaktadır.
7	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.
8	InfoSci-Journals (IGI Global)	Tam Metin	102 derginin 2002-2010 yılları arasındaki sayılarına tam metin erişim olanağı sunan Info-Sci Journals satın alınmıştır.
9	Merck Index Online	Index	Merck Index, 120 yılı aşkın bir süredir kimyasallar, ilaçlar ve biyolojikler üzerine yapılan çalışmaları içeren kapsamlı ve güvenilir bir kaynak olarak kabul edilmektedir. 2015 yılında satın alınmıştır.
10	Oxford Journals	Tam Metin	Oxford Journals; Oxford University Press'in yaşam bilimleri, matematik ve fizik bilimleri, tıp, sosyal bilimler, hümaniter bilimler, hukuk vb. disiplinlerde dergileri içermektedir. 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiştir, ancak abone olduğumuz yılların (1996-2018) sayılarına erişim hakkımız vardır.
11	RSC eBook Collection	Tam Metin	Kimya alanında e-kitap veri tabanı. 2009 yılına kadar olan kitaplar satın alınmıştır.
12	SAGE Journals Online	Tam Metin	İşletme, Beşeri Bilimler, Sosyal Bilimler, Fen Bilimleri, Teknoloji ve Tıp vb konularda dergilere erişim imkânı sağlar. 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiştir. Ancak abone olunan yıllara ait sayılara (2010-2018) erişim hakkımız vardır.
13	ScienceDirect E-Books	Tam Metin	13 farklı kategoride, yaklaşık 4000 bilimsel ve teknik içerikli kitap. 1995-2006 ve 2007 yılları satın alınmıştır.
14	Scientific.Net Materials Science and Engineering	Tam Metin	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında dergileri içermektedir. 2020 yılında abonelik gerçekleştirilmemiştir. 2011-2017 yılları arasındaki sayılara erişim hakkımız vardır.
15	Springer E-Books	Tam Metin	Springer tarafından basılmış 14.533 elektronik kitaba erişim. 2005-2008 yılları arasındaki kitapları satın alınmıştır.
16	Taylor & Francis E-Books	Tam Metin	Taylor & Francis yayınevine ait 2017 kitap satın alınmıştır.

c) 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	BASE - Bielefeld Academic Search Engine	Arama Motoru	Bielefeld Üniversitesi tarafından oluşturulan arama motoru açık erişim kaynaklara erişim imkanı sunar.
4	BioMed Central	Tam Metin	Açık erişim yayıncılığın öncüsü olan BMC, BMC Biology ve BMC Medicine gibi geniş ilgi alanları, Malaria Journal and Microbiome ve the BMC series gibi uzman dergileri içeren yüksek kaliteli hakemli dergilere ev sahipliği yapmaktadır.
5	BoClips: Remote Learning with Video	Eğitim Kiti	BoClips , COVID-19 salgını sebebiyle uzaktan eğitime geçen eğitimcileri desteklemek için uzaktan öğrenme konusunda bir kaynak kiti oluşturmuştur. BoClips : Tescilli algoritmalar, daha sonra bu videoları dünyadaki eğitim sağlayıcıları tarafından kullanılan müfredata ve kurslara entegre eder (eğitim yazılımı tasarımcıları, öğretmenler ve öğrenciler için uygun arama sonuçları sağlamak gibi). Öğrencilerin ve öğretmenlerin her yerde 40'tan fazla içerik üreticisinin ilgi çekici, eğitici videolarını arayabilmesi, izlemesi ve paylaşmasını sağlar. Öğrenciler ve öğretmenler ayrıca, ortak çalışma özelliklerinden yararlanabilir ve en sevdikleri içeriklerin oynatma listelerini başkalarıyla paylaşmak için hazırlayabilirler.
6	Bookboon.com	Tam Metin	Ders kitaplarına ücretsiz erişim imkanı sunar.
7	Brenda (The Comprehensive Enzyme Information System)	Tam Metin	Kapsamlı enzim bilgi sistemi.
8	Coursera for Students	Online Ders	Coursera for Campus kapsamında yıl boyunca ücretsiz olarak 1 ders alınabilmektedir.
9	DART-Europe Theses Portal	Tam Metin	DART Avrupa Elektronik Tez Portalı 28 Avrupa ülkesinden, 539 üniversitenin, 962.740 araştırma tezine tam metin erişim imkânı sunar.

10	Department of Energy Pages	Tam Metin	DOE araştırma fonu kaynaklı yayınlara Açık Erişim imkanı sağlar.
11	Directory of Open Access Journals (DOAJ)	Tam Metin	Bilimsel dergilere tam metin olarak serbest erişim sağlar.
12	DOAB: Directory of Open Access Books	Tam Metin	Temel amacı açık erişimde olan kitapların keşfedilebilirliğini arttırmak olan "DOAB: Directory of Open Access Books"; 368 yayınevine ait akademik nitelikteki 26.302 kitaba erişim imkânı sunmaktadır.
13	Enago Learn	Ücretsiz kurs	Enago Learn Akademik Yazım ve Yayın Sertifika Programı yayın sürecinde yol gösterecek ve Uluslararası Dergilerde yayın yapmada başarıya ulaşmada yardımcı olmak amacıyla 2 kurs ücretsiz olarak sunulmaktadır. Kurslar tüm araştırmacıların öğrenmeye devam etmelerini ve zamanlarını optimize etmelerini sağlayacaktır.
14	EngrXiv Preprints (Engineering Archive)	Tam Metin	Mühendislik açık arşivi.
15	Genamics JournalSeek	Bibliyografya	Dergi bilgilerine erişim imkanı sunmaktadır.
16	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.
17	High Throughput Experimental Materials (HTEM)	Tam Metin	Ulusal Yenilenebilir Enerji Laboratuvarı (National Renewable Energy Laboratory - NREL) Malzeme Bilimi Merkezi'nde bilim adamı Andriy Zakutayev ve NREL Hesaplamalı Bilim Merkezi'nde veri bilimci Caleb Phillips'in liderliğinde yürütülen bir işbirliğindeki NREL ekibi, ileri enerji uygulamaları için inorganik malzemeler üzerinde çalışan araştırmacılara yönelik bir veri tabanı oluşturdu.
18	HighWire (Library of the Sciences and Medicine)	Tam Metin	Stanford Üniversitesi Kütüphanelerinin bir bölümü olan HighWire Press Online tam metin makaleleri içeren açık erişimli yayınlara erişim imkanı sağlamaktadır.
19	Hindawi Publishing	Tam Metin	Hindawi Publishing; akademik disiplinlerin geniş bir yelpazesini sunan hakemli, açık erişim dergileri kapsamaktadır.

20	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.
21	INIS (International Nuclear Information System)	Tam Metin	Uluslararası Nükleer Bilgi Sistemi. Nükleer mühendislik, nükleer uygulamaların sağlığa ve tarıma etkilerinin incelenmesi ve korunma içerikli veritabanı.
22	InTech	Tam Metin	Bilim, Teknoloji ve Tıp alanlarını kapsayan, öncü ve dünyanın en büyük çok disiplinli açık erişim kitap yayıncısıdır.
23	Journal TOCs	İndeks	Dergilerin içindekiler bilgilerine erişim imkânı sağlar.
24	JoVE Coronavirus Free Access Resource Center	Video	COVID-19 salgını üzerine çalışan bilim insanlarının ve araştırmacıların kritik çabalarını desteklemek için JOVE koronavirüs odaklı araştırma videolarını serbestçe kullanılabilir hale getirmiştir.
25	National Academies Press	Tam Metin	E-kitaplara ücretsiz tam metin erişim imkanı sunmaktadır.
26	National ETD Portal - South African Theses and Dissertations	Tam Metin	Güney Afrika Tez Portalı
27	Online Courses	Tam Metin	Yale, MIT, Stanford, Harvard ve Michigan gibi dünyanın önde gelen üniversitelerinden açık online derslere erişim imkanı sunmaktadır.
28	OpenAIRE	Tam Metin	Türkiye'den İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'nın da ortağı olduğu, AB teknik alt yapı projesi olan OpenAIRE (www.openaire.eu) AB finanslı politikaları teşvik etmek ve araştırmacılar, araştırma yöneticileri ve proje koordinatörlerinin politikalara uymaları için yardımcı olmak amacıyla tasarlanmıştır. AB'nin en büyük akademik bilgi portalı haline gelen OpenAIRE yeni veri sağlayıcıları ile büyümeye devam etmektedir. 38.367.793 yayın ve 9.852.197 veri setine erişim imkanı sağlar.
29	OpenDissertations (OA)	Tam Metin	Open Dissertations, Amerikan üniversiteleri tarafından kabul edilmiş, 1902'den günümüze kadar uzanan doktora tezlerini içermektedir.

30	PLOS	Tam Metin	PLOS, araştırma iletişimde bir dönüşüme öncülük ederek bilim ve tıpta ilerlemeyi hızlandırma misyonuyla kâr amacı gütmeyen Açık Erişim yayıncı olarak kurulmuştur.
31	PQDT Open	Tam Metin	Açık erişim tezlerin tam metnine erişim imkanı sağlar. ProQuest'in UMI Dissertation Publishing tarafından sunulan bir hizmettir.
32	PressReader Covid-19 News	Tam Metin	PressReader, dünyanın her yerinden Covid-19 ile ilgili derlediği haberleri erişime açmıştır.
33	Project Euclid Mathematics and Statistics Online	Tam Metin	Project Euclid platformundan Matematik ve İstatistik dergilerinin bazıları Açık Erişim olarak sunulmaktadır.
34	Project Gutenberg	Tam Metin	Ücretsiz e-kitap.
35	ProQuest Coronavirus Research Database	Tam Metin	ProQuest tarafından oluşturulan bu veritabanı, Covid-19 ile ilgili önemli yayıncılardan sağlanan tam metin makaleleri, tezleri ve diğer içerikleri tek bir yerden aramayı ve keşfetmeyi sağlamaktadır.
36	Public Books Database	Tam Metin	Covid-19 salgını sebebiyle birçok akademik yayınevi yüzlerce başlığı online olarak erişime açmıştır. Public Books Database bu tür kaynakları tek bir yerde kataloglamıştır.
37	Publicly Available Content Database	Tam Metin	Halka açık farklı kaynaklardan bilimsel içerikleri bir araya getirerek sunmaktadır.
38	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.
39	PubSpace - NASA	Tam Metin	NASA tarafından finanse edilen araştırma çıktılarına erişim sağlamaktadır.
40	SCImago Journal & Country Rank (SJR)	Sıralama	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.
41	Springer Nature Experiments	Protokol Metotlar	ve Biyomedikal ve yaşam bilimleri alanında tekrar edilebilir 70.000 in üzerinde içeriği ile kullanıcıların protokol ve metotları bulma ve değerlendirme sürecinde yardımcı bir platformdur.
42	TR Dizin	Dizin	Türkiye adresli belli kriterleri sağlayan

			bilimsel dergilerin dizinlendiği platformdur.
43	Türkiye Makaleler Bibliografyası	Özet	1995 ten günümüze kadar Milli Kütüphanede taranan süreli yayınlardaki makalelerin künyeleri yer almaktadır.
44	World Fact Book	Tam Metin	Bütün ülkeler ile ilgili her türlü güncel bilgileri veren bir veri tabanı.
45	Yükseköğretim Kurulu Ulusal Tez Merkezi	Tam Metin	YÖK tarafından hazırlanmış olup, Türkiye’de üretilen tezlere elektronik erişim imkanı sunmaktadır.
46	Zenodo	Tam Metin	Zenodo (zenodo.org) boyutu ve formatı ne olursa olsun araştırma çıktılarını saklamak ve paylaşmak için tüm disiplinlerden araştırmacılara olanak sağlayan, bilimin tamamı için açık, güvenilir bir depodur. OpenAIRE ve CERN tarafından oluşturulmuştur.

d) 2020 yılında çeşitli konularda gerek talebimiz üzerine gerekse talebimiz olmaksızın yayineveleri tarafından uzaktan eğitime destek olmak amacıyla erişime açılan e-kaynaklara ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

- 1- [JoVE Science Education Tüm Konu Başlıklarına Erişim ve JoVE Coronavirüs Ücretsiz Erişim Kaynak Merkezi](#) (18 Mart 2020 - 15 Haziran 2020)
"Physics", "Advanced Biology", "Clinical Skills", "Environmental Science", "Psychology", "Lab Manual", "Core Biology" ve "Core Psychology" başlıkları ile JoVE Coronavirüs Ücretsiz Erişim Kaynak Merkezi
- 2- [Legal Online Veri Tabanları](#) (23 Mart 2020 - 10 Mayıs 2020)
 - a. Legal Yayıncılık Online Kütüphane - Dergi ve Kitaplar
 - b. Legalbank Elektronik Hukuk Bankası - Yargı Kararları ve Mevzuat Bankası
- 3- [İdealonline Süreli Yayın Veri Tabanı](#) (26 Mart 2020 – 30 Nisan 2020)
- 4- [World Scientific Journals](#) (31 Mart 2020 -31 Temmuz 2020)
- 5- [Koç Akademi Videoları](#) (1 Nisan 2020 – 31 Aralık 2020)
- 6- [HukukTürk Veri Tabanı](#) (01 Nisan 2020 – 15 Ocak 2021)
- 7- [IEEE eLearning Library](#) (03 Nisan 2020 -30 Haziran 2020)
- 8- [Public Books Database](#) (08 Nisan 2020 -)
- 9- [De Gruyter Veri Tabanları](#) (09 Nisan 2020 - 30 Haziran 2020)
 - a. De Gruyter Journal Collection
 - b. Building Types Online
 - c. Energy Online,
 - d. SPARK - Encyclopedia of Chemistry, Materials Science and Physics
 - e. Enzymes Online
 - f. NANO Online
- 10- [Bloomsbury Veri Tabanları](#) (10 Nisan 2020 – 31 Mayıs 2020)
 - a. Applied Visual Arts

- b. Architecture Library
 - c. Design Library
- 11- [ProQuest Veritabanları](#) (12 Nisan 2020 – 10 Temmuz 2020)
- a. Art, Design & Architecture Collection
 - b. Art & Architecture Archive
 - c. ProQuest SciTech Premium Collection
 - d. Food Studies Online
 - e. Engineering Case Studies Online
- 12- [ProQuest Research Companion Araştırma Aracı](#) (14 Nisan 2020 – 30 Haziran 2020)
- 13- [Sayısal Kitap Erişimi Öteki Yayınevi](#) (16 Nisan 2020 – 31 Mayıs 2020)
- 14- [Wiley e-Kitapları Erişimi](#) (17 Nisan 2020 – 15 Mayıs 2020)
- 15- [IGI Global](#) (17 Nisan 2020 – 16 Haziran 2020)
- 16- [Reading Eggs](#) (14 Mayıs 2020 – 14 Haziran 2020)
- 17- [Sobiad Atıf Dizini](#) (1 Mayıs 2020 – 31 Mayıs 2020)
- 18- [Asos Index](#) (1 Mayıs 2020 – 1 Eylül 2020)
- 19- [Akademik TV](#) (1 Mayıs 2020 – 31 Mayıs 2020)
- 20- [Akademik Sunum](#) (1 Mayıs 2020 – Devam ediyor)
- 21- [Sayısal Kitap Erişimi - Kafekültür Yayınları](#) (1 Mayıs 2020 – 31 Mayıs 2020)
- 22- [Access Engineering](#) (1 Mayıs 2020 – 28 Mayıs 2020)
- 23- [Access Science](#) (1 Mayıs 2020 – 28 Mayıs 2020)
- 24- [Pathway Studio Web with the Mammalian, ChemEffect and DiseaseFx](#) (04 Mayıs 2020 - 17 Temmuz 2020)
- 25- [IEEE NOW Foundations and Trends Technology eKitapları](#) (08 Mayıs 2020 – 30 Haziran 2020)
- 26- [Kore Nurimedia DBpia Academic Information Portal ve KRpia Korean Database](#) (16 Mayıs 2020 – 31 Ağustos 2020)
- a. DBpia Academic Information Portal
 - b. KRpia Korean Database
- 27- [Atatürk Kültür, Dil ve Tarih Yüksek Kurumu Dijital Yayın Platformu](#) (03 Haziran 2020 – Devam ediyor)
- 28- [World Scientific E-Kitapları](#) (03 Haziran 2020 – 30 Haziran 2020)
- 29- [De Gruyter E-Kitapları Erişimi](#) (12 Haziran 2020 – 31 Temmuz 2020)
- 30- [ICE Publishing 2020 Ödüllü Makalelere Ücretsiz Erişim](#) (19 Haziran 2020 -)
- 31- [Taylor and Francis E-kitapları Erişimi](#) (1 Temmuz 2020 – 31 Temmuz 2020)
- 32- [Artstor Digital Library Erişimi](#) (14 Ağustos 2020 – 30 Haziran 2021)
- 33- [Infobase Veri Tabanları Deneme Erişimi - Films On Demand, Health Reference Center, World News Digest and Writer's Reference Center](#) (14 Eylül 2020 – 30 Kasım 2020)
- a. Infobase: Films on Demand
 - b. Infobase: Health Reference Center
 - c. Infobase: World News Digest
 - d. Infobase: Writer's Reference Center
- 34- [Legal Online Veri Tabanları Deneme Erişimi](#) (25 Eylül 2020 – 30 Kasım 2020)

- a. Legal Yayıncılık Online Kütüphane - Dergi ve Kitaplar
 - b. Legalbank Elektronik Hukuk Bankası - Yargı Kararları ve Mevzuat Bankası
- 35- [HiperKitap Deneme Erişimi](#) (25 Eylül 2020 – 30 Kasım 2020)
 - 36- [JoVE'nin Tüm Koleksiyonlarına Erişim](#) (29 Eylül 2020 – 30 Aralık 2020)
 - 37- [Inspec Deneme Erişimi](#) (30 Eylül 2020 – 30 Kasım 2020)
 - 38- [De Gruyter E-Journals Deneme Erişimi](#) (2 Ekim 2020 – 30 Kasım 2020)
 - 39- [Cambridge University Press Veri Tabanı Deneme Erişimi](#) (15 Ekim 2020 – 15 Aralık 2020)
 - 40- [Bentham Science e-Dergileri ve e-Kitapları Deneme Erişimi](#) (18 Aralık 2020 – 18 Mart 2021)

E-Dergiler: 2020 yılında gerek dergi bazlı abonelik gerekse veri tabanları aracılığı ile erişilebilen e-dergi sayısı, açık erişim dergiler dahil 67.629'dur. Dergilerin kolayca keşfedilebilmesi amacıyla, 2015 yılından bu yana Browzine kullanılmaktadır.

BrowZine'i kullanarak, bilgisayardan, tablet ya da akıllı telefonlardan kütüphanemizin abone olduğtu 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, Taylor & Francis gibi veri tabanları aracılığı ile kütüphane web sitesi veri tabanları sayfasından erişilebildiği gibi kütüphane kataloğundan da tarama yapılabilmektedir. 2020 yılı sonunda e-kitap koleksiyonu çeşitli konu başlıkları altında 403.688'dir.

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.

IYTEExplore: Tek bir tarama kutusu ile kütüphanemizin sahip olduğtu 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.

IYTE 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 7 gün 24 saat dijital kütüphane hizmeti sunulmaktadır. Cep telefonlarına ya da cep bilgisayarlarına kaynaklar yüklenip kullanılabilirler. Sesli kitaplar MP3 çalarlara yüklenerek seyahat ederken ya da spor yaparken bile dinlenebilir. Özellikle sesli kitaplar yabancı dil öğrenmesini kolaylaştıracak, kelime bilgisini ve telaffuz konusundaki gelişimi sağlayacaktır.

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, kütüphaneyle 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 sağlamaktır.

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. E-kitapları da yine Facebook hesaplarındayken indirip, okuyabilen kullanıcılar, bu uygulamayı arkadaş listesindekilerle paylaşabilmekte ve bu şekilde arkadaş listesindekiler de o kullanıcının kütüphaneden aldığı ya da okuduğu kitapları görebilmektedir.

Sosyal medya mecralarında, kütüphane ile ilgili haberler, kütüphane kaynakları ile ilgili bilgiler, etkinlik / eğitim semineri duyuruları, denemeye açılan veri tabanlarına ilişkin duyurular İngilizce ve Türkçe olarak çeşitli duyurular paylaşılmaktadır. Ayrıca kullanıcıların soruları yanıtlanmaktadır.

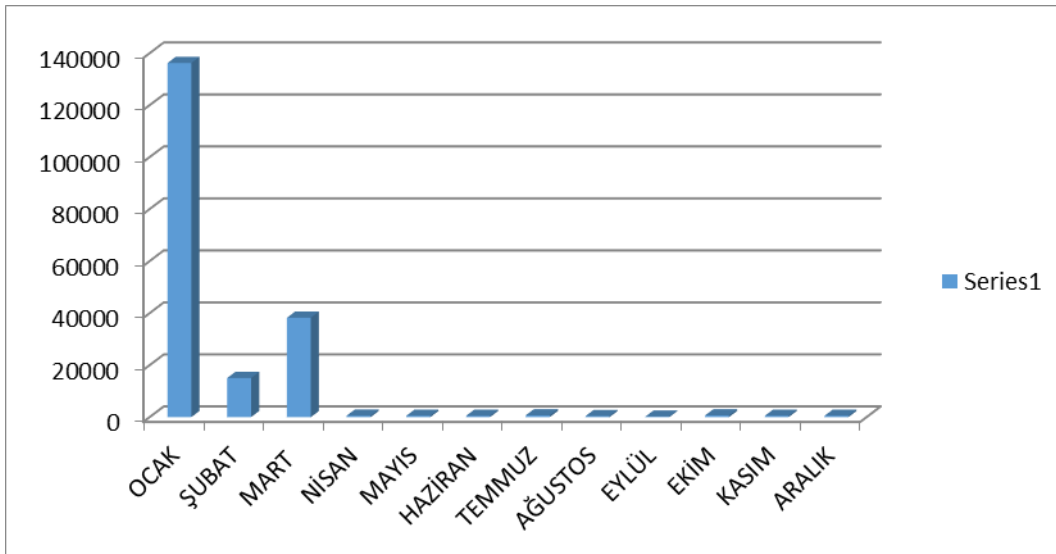
Instagram toplam takipçi sayısı 822, Facebook takipçi sayısı 1827, twitter takipçi sayısı ise 1.177'dir.

Kütüphane Ziyaretçi Sayıları:

2020 yılı ziyaretçi sayısının aylara göre dağılımını aşağıda görebilirsiniz. Covid-19 pandemisi nedeniyle uzaktan eğitime geçilmesi ile ziyaretçi sayılarında Mart ayından itibaren düşüş olmuştur.

OCAK	136.241
ŞUBAT	15.095
MART	38.271
NİSAN	584
MAYIS	579
HAZİRAN	541
TEMMUZ	738
AĞUSTOS	444
EYLÜL	261
EKİM	705
KASIM	572
ARALIK	558
TOPLAM	194.589

2020 Ziyaretçi Sayıları



Web Sitesi: Tasarım ve içerik olarak sürekli yenilenen web sitemizle bilgi kaynaklarımıza ulaşmak ve dünyanın her yerinden kaynaklarımızı kullanmak mümkündür. 2019 yılında web sitesi ara yüzü yenilenmiş ve Ekim ayında 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.

Diğer İdari Hizmetler:

- **Kurum içi diğer birimlerden istenen bilgi ve veriler sağlanmış, kütüphanedeki işlerin sağlıklı yürümesi için gerekli durumlarda e-posta veya telefon ile diğer birimlerle iletişime geçilmiştir:** İYTE web sitesi için hazırlanan “Covid-19 dönemindeki faaliyetler” sayfası için bilgiler gönderilmiştir. <https://covid19.iyte.edu.tr/yayinlar/> Bir Bakışta İYTE Broşürü’nde Kütüphane ile ilgili bilgiler güncellenmiştir. Uluslararası ilişkiler ofisi tarafından İYTE ile ilgili hazırlanan sunumlara İYTE yayın sayıları ile ilgili bilgiler Scival verileri baz alınarak sağlanmıştır. Performans göstergesi gerçekleştirmeleri 3’er aylık raporlar halinde sunulmuştur. “YÖK Üniversite İzleme ve Değerlendirme Çalışması” kapsamında proje ofisi tarafından Kütüphane’den talep edilen bilgiler sağlanmıştır. 2020 Güz ÖYP Lisansüstü Kontenjan Talep formu için bölümlere göre Web of Science (WOS) yayın sayıları sağlanmıştır. Web of Science verileri baz alınarak bölümlere göre 2015-2019 yıllarına ait yayın ve atıf sayıları alınmıştır. Kimya Bölümü 2020 yılı ilk 6 aylık Stratejik Plan Değerlendirme Raporu için öğretim üyelerinin makale/derleme sayıları WOS verilerine göre sağlanmıştır. 2019 yılında en fazla yayın yapan 3 fakültenin ilk 3 akademisyeninin belirlenmesine ilişkin çalışma yapılmıştır.
- **Bibliyometrik Çalışmalar:** Kütüphanemiz tarafından; bilimsel iletişim çalışmaları kapsamında, Enstitümüz ve araştırmacılarımızın evrensel bilime katkısı ve uluslararası yayın sıralamasındaki yerlerinin belirlenmesi amacıyla bibliyometrik analizler yapılmaktadır. 2020 yılında da Scival kullanılarak İYTE’nin tüm fakülte ve birimlerinin analizi ve karşılaştırılması yapılmıştır. Türkiye deki bazı üniversiteler (Koç Üniversitesi, Boğaziçi Üniversitesi, Sabancı Üniversitesi, ODTÜ, İTÜ) ile İYTE’nin karşılaştırılmasının yapıldığı Scival raporu hazırlanmıştır.
- **Kurum dışından istenen veriler sağlanmıştır.** Yılın başında ve ortasında olmak üzere doldurulması istenen YÖKSİS Kurumsal Akademik Arşiv Bilgi Formu doldurulmuştur.
- **Sıralama sistemleri (Ranking) ile ilgili olarak;** Times Higher Education (THE), THE Impact Rankings, U-Multirank 2021 için veri girişleri takip edilerek, tamamlanması sağlanmıştır. İlk defa başvuru yapılacak “Round University Ranking” için Enstitü ile ilgili istenen bilgiler gönderilmiştir. Sıralama sistemleri ile ilgili rapor hazırlanarak Sayın Rektörümüze ve komisyon üyelerine sunum yapılmıştır.
- **Satın Alma:** Veri tabanları ve diğer kaynakların satın alma işlemleri tamamlanarak ödeme işlemleri yapılmıştır. 2021-2023 Bütçe Hazırlık Çalışmaları tamamlanmıştır. 2020 yılının değerlendirilmesi ve 2021 kaynaklarının satın alınması ile ilgili Kütüphane Komisyonu için gerekli hazırlıklar tamamlanarak (veritabanları kullanım istatistikleri, yaklaşık maliyetleri, makale başı maliyet vs.) gerçekleştirilen online toplantıda Kütüphane Komisyonu üyelerine sunulmuş ve alınan kararlara göre toplantı sonrası rapor oluşturulmuştur.
- **Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (KVKK) kapsamında** Enstitüde yürütüle çalışmalar konusunda ilgili firma ile görüşmeler yapılmış, birimizde KVKK kapsamında yapılması gerekenler belirlenerek konu ile ilgili dokümanlar hazırlanmış ve uygulamaya konmuştur.

I.C.5.2.Diğer Hizmetler

İYTE Kütüphanesi Projeleri ve Akademik Çalışmaları

A) Uluslararası Projeler:

İYTE AB Projeleri: 777541 No'lu Proje OpenAIRE Advance Projesi: İYTE Kütüphanesinin proje ortaklarından olduğu, 36 ay olarak planlanan AB Projesi OpenAIRE Advance 1 Ocak 2018'de başladı. Pandemi nedeniyle 2 ay uzatılan proje Şubat 2021'de sona erecektir. OpenAIRE Advance, insan ağı ve güçlü teknik servislerden oluşan başarılı mevcut altyapıyı sürdürürken, Avrupa Açık Bilim Bulutunun (European Open Science Cloud -EOSC) güvenilir bir ayağı olarak hizmet ederek, açıklık ve şeffaflığa doğru akademik iletişim sistemini yeniden şekillendirerek Açık Bilimi Avrupa'da temel model yapmak için çalışmalar yürütmektedir.

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

OpenAIRE bugün, AB'nin en büyük akademik bilgi portalı haline gelmiş ve yeni veri sağlayıcılar ile büyümeye devam etmektedir. DergiPark kayıtları da OpenAIRE tarafından harmanlanmakta ve OpenAIRE portalında görünmektedir. OpenAIRE Web sitesi: www.openaire.eu

Rakamlarla OpenAIRE (08.01.2020 tarihli verileri içermektedir):

OpenAIRE yayın sayısı: 124.590.999

Veri Seti: 14.092.414

Proje kapsamında; ülkemizde kurumlara açık erişim konusunda destek verilmektedir.

B) Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Danışmanlığı

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin oluşumu, altyapı sistemlerinin kurulması gibi konularda destek verilmiştir. Ayrıca; İYTE Uzaktan Eğitim Çalıştayı'nda "Uzaktan Eğitim Süreçlerinde İçerik Sorunu ve Çözüm Önerileri" başlıklı sunum gerçekleştirilmiştir.

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 Ulusal Açık Bilim Komitesi; 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 yürütmektedir.

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

D) YÖK Açık Bilim Komitesi Üyeliği:

YÖK tarafından başlatılan "açık erişim ve açık bilim" ile ilgili çalışmalar kapsamında, içerisinde rektörlerin, ilgili öğretim üyelerinin, TÜBİTAK temsilcisinin, kütüphane dokümantasyon alanında yetkin çalışmacıların yer aldığı “YÖK Açık Bilim Komitesi” kuruldu. Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Gültekin Gürdal Ulusal Açık Bilim Komitesi üyesi olarak seçilmiştir.

E) Araştırma Verisi ve Açık Veri Görev Gücü:

Araştırma Üniversiteleri ve seçilmiş Vakıf Üniversitelerinin kütüphanecilerinden oluşmuş ve ilgili kurum yöneticilerinin de onayları alınarak Türkiye Araştırma Verisi ve Açık Veri Görev Gücü oluşturulmuştur. Bu görev gücü aynı zamanda OpenAIRE Advance Projesi kapsamında çalışmakta olan RDM Grubu tarafından oluşturulmuş ve oluşturulacak dokümanların Türkçe’ye çevirisini yaparak Türkiye’deki Üniversitelere uyarlanmasıyla ilgili çalışmaları da öncelikli olarak yürütecektir. Türk üniversiteleri için araştırma veri yönetimi, veri yönetim planı hazırlama, açık veri gibi araştırma verisi ile ilgili dünyadaki gelişmeleri izlemek, ülkemizdeki ilgili kurumlarla işbirliği yapmak, bu konuda eğitimler vermek, Özellikle Avrupa ile uyumlu birlikte çalışabilir sistemler oluşturulmasına destek vermek, raporlar hazırlamak, çeviriler yapmak üzere oluşturulmuş bir gruptur.

İYTE Kütüphanesi’nden Görev Gücü’nde görev alanlar:

Gültekin Gürdal, KDDDB (Koordinatör)

Gönül Kafalı Can, Öğr. Gör. (Sekreteryaya)

Ayşen Binen, Kütüphaneci (Üye)

2020 yılında “Veri Yönetiminde araştırmacılarla etkileşim: örnek çalışmalar kitabı = Engaging researchers with data management: The cookbook” (Bkz. <https://osf.io/yjrzd/>) ve OpenAIRE’in veri yönetim aracı Argos (Bkz. <https://argos.openaire.eu/login>) “YÖK Araştırma Verisi ve Açık Veri Alt Çalışma Grubu” tarafından Türkçe’ye çevrilmiştir. OpenAIRE Araştırma Veri Yönetimi Görev Gücü üyeleri arasında yer alan İYTE KKDB Gültekin Gürdal tarafından verilerin yeniden kullanımı ile ilgili diğer kurumlara örnek olabilecek bir çalışma İYTE Çevre Mühendisliği Bölümü’nde Dr. Öğr. Üyesi Hatice Eser Ökten ile bire bir etkileşime geçilerek gerçekleştirmiş ve OpenAIRE’in ilgili web sitesinde bu örneğe de yer verilmiştir. Bu örneğe aynı zamanda “Veri Yönetiminde araştırmacılarla etkileşim: örnek çalışmalar kitabı”nda da yer verilmiştir. (Bkz. <https://www.openaire.eu/blogs/iztech-university-s-view-on-research-data-an-example-of-research-data-reuse>)

F) 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) da Öğr.Gör. Gönül Kafalı Can “Açık Erişim ve Kurumsal Arşivler Grubu” üyesi ve “Veri Tabanı Sorumlusu” olarak görev yapmaktadır.

G) Koronavirüs (Covid-19) Sürecinde Türkiye’de Üniversite Kütüphaneleri: Pandemi sürecinde üniversite kütüphanelerindeki mevcut durum ve sonrasında geri dönüş ve kütüphanelerin açılması ile ilgili olarak Koç Üniversitesi Kütüphane Direktörü Tuba Akbaytürk Çanak, İstanbul Bilgi Üniversitesi Kütüphane ve E-Kaynaklar Direktörü Sami

Çuhadar, MEF Üniversitesi Kütüphane Direktörü Ertuğrul Çimen ve İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Gültekin Gürdal hazırlamış oldukları anket sonuçlarından yola çıkarak bilimsel bir çalışma gerçekleştirmişlerdir. “Koronavirüs (Covid-19) Sürecinde Türkiye’de Üniversite Kütüphaneleri” başlıklı çalışma “2020/17 Yüksek Öğretim Dergisi”nde ve “Bilgi Dünyası” nda yayımlanmıştır:

<https://www.yok.gov.tr/Dergi/YOK-Dergi-Sayi-17/index.html#page/48>

<https://www.yok.gov.tr/Dergi/dergipdf/yukse-ogretim-sayi-17.pdf>

<https://bd.org.tr/index.php/bd/article/view/545>

- H) Üniversite Kütüphanesi Yeniden Açılış Kiti:** “Yeni Koronavirüs (COVID-19) Sürecinde Türkiye’de Üniversite Kütüphaneleri” konusunda İYTE Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Gültekin Gürdal, Koç Üniversitesi Kütüphane Direktörü Tuba Akbaytürk Çanak, İstanbul Bilgi Üniversitesi Kütüphane ve E-Kaynaklar Direktörü Sami Çuhadar ve MEF Üniversitesi Kütüphane Direktörü Ertuğrul Çimen tarafından “[Üniversite Kütüphanesi Yeniden Açılış Kiti](#)” hazırlanmıştır. Kitin hazırlanmasında ilgili kütüphanelerden İpek Yarar, Çiğdem Yıldırım, Ece Kolburan ve Şükrü Merter İdin görev almıştır. Üniversite Kütüphanesi Yeniden Açılış Kiti, Creative Commons’ın CC0 1.0 Uluslararası lisansıya [OSF](#) üzerinden paylaşımına sunulmuştur. Atıf bile yapılmasına gerek olmadan kullanılabilir olan bu kitin üzerinde değişiklik yapılabilir, yeniden kullanıma sunulabilir. Kit Türkçe ve İngilizce olarak iki farklı dilde kullanılabilir.Bkz. <https://osf.io/ustfh/>
İYTE Akademik Arşivi: <https://openaccess.iyte.edu.tr/handle/11147/7768>

- İ) Koç Üniversitesi Suna Kıraç Kütüphanesi tarafından düzenlenen Türkiye’de ve dünyada üniversite kütüphanelerinin deneyimlerini ve stratejik eylemlerini bir araya getiren, herkesin erişimine açık sanal poster oturumu için “Koronavirüs Sürecinde İYTE Kütüphanesi Hizmetleri ve Kullanıcı Memnuniyeti” başlıklı poster gönderilmiştir. Poster en iyi ilk 3 poster arasında yer almıştır: <https://librarypostersession.ku.edu.tr/poster-ve-sunumlar/iyte>**

- J) ÜNAK2020 Akademik Yayıncılık, Açık Bilim ve Kütüphane(ciler) Sempozyumu, 1-2 Ekim 2020, Yaşar Üniversitesi, İzmir (<https://unak2020.unak.org.tr/>) “Türkiye’de açık erişim ve açık bilim” başlıklı bildiri sunulmuştur. Bildiri metni:<https://openaccess.iyte.edu.tr/xmlui/handle/11147/9718> (Burcu Bulut, Sönmez Çelik, Gültekin Gürdal, İlkay Holt, Gönül Kafalı Can, Orçun Madran, Yaşar Tonta)**

- K) 2021 yılı içerisinde yayımlanması planlanan "Bilgi Merkezlerinde Yönetim" isimli editoryal kitap için "Bilgi Merkezlerinde Yönetim ve Teknik Hizmetler: Açık Erişim Uygulamaları" başlıklı bölüm gönderilmiştir (Gültekin Gürdal, Gönül Kafalı Can)**

I.C.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

Bilimsel Araştırma

1. Kullanıcıların gereksinim duyduğu basılı, elektronik ve görsel-işitsel bilgi kaynaklarını sağlamak.
2. Kullanıcılarımızın ihtiyaçlarına yönelik elektronik kaynak sayılarını arttırmak ve bu kaynakların daha etkin ve verimli kullanımı için kullanıcı eğitimleri gerçekleştirmek.

İnovasyon Ekosistemi

1. Enstitü'nün inovasyon faaliyetlerine yönelik altyapısını geliştirmek için doğru bilgi kaynaklarını sağlamak.

Eğitim-Öğretim

1. Kullanıcılarımıza sunulan hizmetleri arttırmak ve geliştirmek.
2. Kullanıcılarımızın ihtiyaçlarına yönelik elektronik kaynak sayılarını bütçe artışı ile doğru orantılı olarak ya da açık erişim yayınlar aracılığı ile arttırmak ve geliştirmek.
3. Kaynakların daha etkin ve verimli kullanımı için kullanıcı eğitimleri gerçekleştirmek

Kurumsal Gelişim ve Toplumsal Katkı

1. Kurumsal Akademik Arşiv sistemi ve kurulacak olan Araştırma Bilgi Sistemi ile Enstitümüz akademik çıktılarının dünyaya sunumunu ve görünürlüğünü sağlamak.

II.B.ÖNCELİKLİ AMAÇ ve HEDEFLER

Bilimsel Araştırma

1. Kullanıcıların gereksinim duyduğu basılı, elektronik ve görsel-işitsel bilgi kaynaklarını sağlamak.
2. Kullanıcılarımızın ihtiyaçlarına yönelik elektronik kaynak sayılarını arttırmak ve bu kaynakların daha etkin ve verimli kullanımı için kullanıcı eğitimleri gerçekleştirmek.

İnovasyon Ekosistemi

1. Enstitü'nün inovasyon faaliyetlerine yönelik altyapısını geliştirmek için doğru bilgi kaynaklarını sağlamak.

Eğitim-Öğretim

1. Kullanıcılarımıza sunulan hizmetleri arttırmak ve geliştirmek.
2. Kullanıcılarımızın ihtiyaçlarına yönelik elektronik kaynak sayılarını bütçe artışı ile doğru orantılı olarak ya da açık erişim yayınlar aracılığı ile arttırmak ve geliştirmek.
3. Kaynakların daha etkin ve verimli kullanımı için kullanıcı eğitimleri gerçekleştirmek

Kurumsal Gelişim ve Toplumsal Katkı

1. Kurumsal Akademik Arşiv sistemi ve kurulacak olan Araştırma Bilgi Sistemi ile Enstitümüz akademik çıktılarının dünyaya sunumunu ve görünürlüğünü sağlamak.

II.C.TEMEL POLİTİKA ve ÖNCELİKLER

Kalite eksenli yönetim kurgusunun omurgasını oluşturan temel ilkeler;

- İç ve dış paydaşların memnuniyetinin sağlanması,
- Çevik ve süreç odaklı işlemler yönetimi,
- Sürekli iyileştirme ve mükemmelleştirme süreçlerinin geliştirilmesi,
- Kurumsal kaynakların değer odaklı kullanılması,
- Çok paydaşlı başarımların değerlendirilmesidir.

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.

II.D.DİĞER HUSUSLAR

Kütüphane Memnuniyet Anketi:

Coronavirus (COVID-19) nedeniyle uzaktan eğitim sürecinde İYTE Kütüphanesi olarak İYTE'lilerin ihtiyaçlarını karşılama düzeyini ölçmek ve beklentileri öğrenmek amacıyla bir anket hazırlanarak 20 Mayıs 2020 tarihinde ankete katılım için çağrıda bulunulmuştur.

42 kişinin (%66,66'sı lisans, %14,28 i yüksek lisans, %7,14 ü doktora öğrencisi ve %7,14 ü akademik personel ve %4,76 sı hazırlık öğrencisi) katıldığı anket sonuçları aşağıdaki şekilde olmuştur:

- ✓ Genel anlamda Kütüphane hizmetlerinden memnuniyet %85'in üzerinde (Çok memnunum %23,80, Memnunum %45,23 ve Biraz Memnunum %16,66)
- ✓ Uzaktan eğitim sürecinde kütüphane e-kaynaklarının yeterli olduğunu düşünüyorum %61, Fikrim Yok: %19,
- ✓ Uzaktan eğitim sürecinde kütüphane e-kaynak ve kullanımları ile ilgili yeterli bilgilendirme yapıldığını düşünüyorum %68, Fikrim Yok: %7,
- ✓ Uzaktan eğitim sürecinde soru ve taleplerime kısa sürede cevap veriliyor %35, Fikrim Yok %59
- ✓ E-Kaynaklara kampüs dışı erişim konusunda bilgi sahibiyim %75, Fikrim Yok %7
- ✓ Kampüs dışı erişimde sorun yaşamıyorum %61, Fikrim Yok 19
- ✓ İYTE Kütüphanesi Koronavirüs (COVID-19) Rehberi hakkında bilgi sahibiyim %51, Fikrim Yok %33
- ✓ İYTE Kütüphanesi Koronavirüs (COVID-19) Rehberinden faydalaniyorum ve bu süreçte faydalı olduğunu düşünüyorum %35, Fikrim Yok %50
- ✓ Duyurusu yapılan web seminerlerini / online eğitimleri takip ediyor ve katılmaya çalışıyorum %46, Fikrim Yok %26

- ✓ İYTE Kütüphanesi tarafından yapılan bilgilendirme ve duyuru maillerinin yeterli olduğunu düşünüyorum. (Deneme erişimleri, web seminerler, kaynakların kullanımı vb.) %77, Fikrim Yok %11
- ✓ İYTE Kütüphanesi sosyal medya hesaplarını takip ediyor ve paylaşımların yeterli olduğunu düşünüyorum %40, Fikrim Yok %40

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	756.000,00	752.168,47	%99,49
02 – Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	146.000,00	144.509,80	%98,98
03 – Mal ve Hizmet Alım Giderleri	34.000,00	31.997,77	%94,11
05 – Cari Transferler			
06 – Sermaye Giderleri	1.500.000	1.499.999,90	% 100
TOPLAM	2.436.000,00	2.428.675,94	%99,70

III.A.2.Mali Denetim Sonuçları

Birimin 2019 yılı Sayıştay Denetim sonuçlarının ekonomik kodun birinci düzeyinde değerlendirmesine yer verilir.

III.A.3.Diğer Hususlar

Yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin mali bilgilerine ilişkin açıklanmasını gerekli gördüğü diğer konular özet olarak belirtilir.

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
Kişisel Verilerin Korunması Kanunu – Web Semineri	26 Ekim 2020	10
Afet Farkındalık Eğitimi.	4 Mart 2020	1

A) İYTE Kütüphanesi Tarafından Organize Edilen ve Konuşmacı Olarak Katılan Etkinlikler:

- 1- Selçuk Üniversitesi Açık Bilim Semineri ve Selçuk Üniversitesi DSpace Çalıştayı**
Hakkında: Selçuk Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı tarafından düzenlenen etkinlik ÜNİKOP (KOP Bölgesi Üniversiteler Birliği) katılımı ile gerçekleştirilmiştir.
Tarih: 28 Şubat 2020
Sunum: Gültekin Gürdal – İYTE, KKDB “Yeni Paradigma Açık Bilim – Daha Güzel Gelecek için Açık Bilim” ve Dspace Çalıştayında “Kurumsal Akademik Arşiv Yönetim Süreci” başlıklı sunumları yapmıştır.
- 2- Delft Teknik Üniversitesi Açık Bilim Programı 2020 – 2025**
Hakkında: OpenAIRE Türkiye yardım masası tarafından düzenlenen web seminerinde Delft Teknik Üniversitesi’nden Yasemin Türkyılmaz-van der Velden, TU Delft’in yeni açık bilim programını paylaşmıştır. Webinar farklı profillerden 137 katılımcı tarafından izlenmiştir.
Tarih: 20 Nisan 2020
Moderatör: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB
Konuşmacı: Yasemin Türkyılmaz-van der Velden - Delft Teknik Üniversitesi
- 3- Yapay Zekânın Gıdası Veri**
Hakkında: OpenAIRE Türkiye Yardım Masası olarak İYTE Kütüphanesi tarafından bir düzenlenmiştir.
Tarih: 6 Mayıs 2020
Moderatör: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB
Konuşmacı: Dr. Şebnem Özdemir – İstinye Üniversitesi
- 4- Pandemi günlerinde HAP Özel: Açık Veri**
Hakkında: İstinye Üniversitesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı Dr. Şebnem Özdemir’in Pandemi Günlerinde #HAP Özel programına konuk olarak katılmıştır.
Tarih: 7 Mayıs 2020
Moderatör: Dr. Şebnem Özdemir – İstinye Üniversitesi
Konuşmacılar: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB
Orçun Madran – Hacettepe Üniversitesi
İlkay Holt - (COAR)
- 5- Pandemi Sürecinde Üniversite Kütüphaneleri Web Semineri**
Hakkında: ÜNAK (Üniversite ve Araştırma Kütüphaneleri Derneği) tarafından pandemi sürecinde üniversite kütüphanelerindeki mevcut durum ve sonrasında geri dönüş ve kütüphanelerin açılması ile ilgili konular üzerine web semineri düzenlenmiştir.
Tarih: 15 Mayıs 2020
Moderatör: Fatih Kumsel - ÜNAK Derneği Yönetim Kurulu Başkanı
Konuşmacılar: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB
Tuba Akbaytürk Çanak - Koç Üniversitesi Kütüphane Direktörü
Sami Çuhadar - İstanbul Bilgi Üniversitesi Kütüphane ve E-Kaynaklar Direktörü
Ertuğrul Çimen - MEF Üniversitesi Kütüphane Direktörü
- 6-Avrupa Açık Bilim Bulutu (EOSC) ve Türkiye Web Semineri**

Hakkında: OpenAIRE Türkiye ve ÜNAK (Üniversite ve Araştırma Kütüphanecileri Derneği) işbirliği ile "Avrupa Açık Bilim Bulutu (EOSC) ve Türkiye" başlıklı web semineri gerçekleştirilmiştir. Web seminerinde, açık bilimin Avrupa düzeyinde önemli bir alt yapısı olacak "Avrupa Açık Bilim Bulutu" tüm yönleri ile konuşulmuştur.

Tarih: 18 Mayıs 2020

Moderatör: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

Konuşmacı: Dr. Burcu Ortakaya - TÜBİTAK ULAKBİM, Başuzman Araştırmacı

7-OpenAIRE Akademik Arşiv Yöneticileri Kontrol Paneli ve Kurumlara Faydaları

Hakkında: OpenAIRE Türkiye ve ÜNAK (Üniversite ve Araştırma Kütüphanecileri Derneği) işbirliği ile "OpenAIRE Akademik Arşiv Yöneticileri Kontrol Paneli ve Kurumlara Faydaları" başlıklı web semineri gerçekleştirilmiştir. Özellikle kurumsal Akademik Arşiv yöneticilerine yönelik olan web seminerinde, akademik arşivlerdeki kayıtların zenginleştirilmesi, istatistikler, kayıtların otomatik olarak gözden geçirilmesi vb. konularda bilgiler verilmiştir.

Tarih: 20 Mayıs 2020

Konuşmacı: Pedro Principe - Minho Üniversitesi, Portekiz

Moderatör: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

8-Pandemi Süreci ve DergiPark Web Semineri

Hakkında: OpenAIRE Türkiye ve ÜNAK (Üniversite ve Araştırma Kütüphanecileri Derneği) işbirliği ile "Pandemi Süreci ve DergiPark" başlıklı web semineri gerçekleştirilmiştir. Web seminerinde, pandemi sürecinde Türkçe içerik konusunda son derece önemli ve kritik bir görev üstlenen DergiPark hakkında konuşulmuştur.

Tarih: 21 Mayıs 2020

Konuşmacı: Fatma Başar - TÜBİTAK ULAKBİM, Başuzman Araştırmacı

Moderatör: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

9-Hack'nBreak Sağlıkta Açık İnovasyon Kampı

Hakkında: Açık İnovasyon Derneği tarafından düzenlenen HacknBreak Açık İnovasyon Kampı'nın, sürdürülebilir kalkınma hedeflerine adanmış odak kamplarının ilki olan Sağlıkta Açık İnovasyon Kampı online olarak gerçekleştirilmiştir.

Tarih: 26 Haziran 2020

Sunum: "COVID-19 ve Açık Bilim" Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

10-İUP (İzmir Üniversiteleri Platformu) Kütüphaneleri Online Eğitim Semineri

Hakkında: İUP çalışmaları kapsamında online eğitim semineri olarak organize edilmiştir.

Tarih: 19 Ağustos 2020

Sunum: "Veri Yönetim Planı Aracı ARGOS" Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

"Genel e-kaynaklar yönetimi" Öğr.Gör.Gönül Kafalı Can – İYTE

Moderatör: Gülsevil Ağca – Yaşar Üniversitesi

11- İYTE Uzaktan Eğitim Çalıştayı

Hakkında: Pandemi süreci göz önüne alınarak "Uzaktan Eğitim" teması ile İYTE Eğitim Komisyonumuzca organize edilen III. Eğitim Çalıştayı, yüz yüze ve çevrim içi katılım şeklinde gerçekleştirilmiştir.

Tarih: 28-29 Eylül 2020

Sunum: "Uzaktan Eğitim Süreçlerinde İçerik Sorunu ve Çözüm Önerileri" - Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

12- Pandemi Süreci ve Açık Bilim

Hakkında: ÜNAK 2020: Akademik Yayıncılık, Açık Bilim ve Kütüphane(c)i ler Sempozyumu kapsamında Pandemi Süreci ve Açık Bilim başlıklı panel gerçekleştirilmiştir.

Tarih: 1-2 Ekim 2020

Oturum Başkanı: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

Panelistler: Öğr. Gör. Dr. Barış Çiçek, İYTE

Doç. Dr. Tuğkan Tuğlular, İYTE

Dr. Öğr. Üyesi Hatice Eser Ökten, İYTE

13- Açık Erişim Webinarı

Hakkında: Uluslararası Açık Erişim Haftası'nda Türk Tıp Öğrencileri Birliği (TurkMSIC) tarafından organize edilen web seminerinde "Açık Erişim nedir? Türkiye'de Açık Erişimin Güncel Durumu" konularında bilgiler paylaşılmıştır.

Tarih: 19 Ekim 2020

Webinar katılımcıları:

- Sıla Alemdaroğlu, TurkMSIC Ulusal Tıp Eğitimi Direktörü
- Orçun Madran, Hacettepe Üniversitesi
- İlkay Holt, Açık Erişim Arşivleri Konfederasyonu
- Gültekin Gürdal, İYTE "COVID-19 ve Açık Bilim"

14- Açık Bilim Ekosistemi Paneli

Hakkında: Uluslararası Açık Erişim Haftası OpenAIRE Türkiye Yardım Masası tarafından organize edilmiştir.

Tarih: 22 Ekim 2020

Moderatör: Gültekin Gürdal - İYTE, KDDB

Konuşmacılar:

"Tübitak ve Açık Bilim" - M.Mirat Satoğlu, TÜBİTAK ULAKBİM

"Küresel Sorunlara Yönelik Açık, Katılımcı ve Yenilikçi Yaklaşımlar" - Leyla Arsan, TAGES

"Copyright mı, Copywrong mu? Akademisyenler Kendi Ürettikleri Yayınların Telif Hakkı Konusunda Ne Kadar Bilgili?" - Doç. Dr. Gökhan Kiper, İYTE

15-Akademiden Notlar

Hakkında: Her hafta Cuma günleri canlı olarak yayınlanan Akademiden Notlar'da Yaşar Tonta ve Orçun Madran'ın bu yayındaki konukları İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nden Gültekin Gürdal ve Açık Erişim Arşivleri Konfederasyonu'ndan İlkay Holt olmuştur.

Tarih: 23 Ekim 2020

16- Mesleki Farkındalık Semineri

Hakkında: İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü Bilgi Merkezleri Türleri dersi kapsamında gerçekleştirilmiştir.

Tarih: 9 Kasım 2020

Sunum: "Mesleki Farkındalık ve Üçüncü Kuşak Üniversiteler" Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

17-Verinizi Nasıl Anonimleştirirsiniz

Hakkında: İYTE Kütüphanesi'nin proje ortaklarından olduğu OpenAIRE'in veri anonimleştirme aracı olan Amnesia ile ilgili "Verinizi Nasıl Anonimleştirirsiniz?" başlıklı web semineri OpenAIRE Türkiye Yardım Masası olarak İYTE Kütüphanesi tarafından düzenlenmiştir.

Tarih: 26 Kasım 2020

Konuşmacı: Dr. Manolis Terrovitis

Moderatör: Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

18-Pandemi Sürecinde İzmir Kütüphanelerinde Kullanıcı Tutumları ve Yeni Normalde Kütüphanelerin Ürettiği Çözümler

Hakkında: Türk Kütüphaneciler Derneği İzmir Şubesi tarafından düzenlenmiştir.

Tarih: 23 Aralık 2020

Sunum: “Pandemi Sürecinde İYTE Kütüphanesinin Hizmetleri ve Yeni Normalde Ürettiği Çözümler” Ayşen Binen - İYTE, Şükrü Merter İdin - İYTE

19-Sosyal Bilimler Akademik Yayıncılık Çalıştayı – III

Hakkında: Atatürk Kültür, Dil ve Tarih Yüksek Kurumu ile Sivas Cumhuriyet Üniversitesi iş birliğinde “Sosyal Bilimler Akademik Yayıncılık Çalıştayı – III” düzenlenmiştir (<https://sba.ayk.gov.tr/>). Çevrim içi olarak gerçekleştirilen çalıştayda, hakemli dergi yayıncılığın sorun ve ihtiyaçları ile bunların çözümüne yönelik konular ele alınmıştır.

Tarih: 26 Aralık 2020

Sunum: “Araştırma Ekosistemi ve Üst veri: Dünya” Gültekin Gürdal – İYTE, KDDB

III.B.2.İdari Faaliyetler

2020 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	57.476
2020 yılı satın alınan basılı kitap sayısı	61
2020 yılı bağış gelen kitap sayısı	1734
2020 yılı düşülen kitap sayısı	0
Toplam elektronik kitap sayısı	403.688
Görsel – İşitsel Materyal	7.091
Veri tabanı sayısı (EKUAL veri tabanları dahil)	85
Basılı dergi sayısı (Bağışlar dahil)	39
Kütüphane İYTE tez koleksiyonu sayısı	2.123
Toplam elektronik dergi sayısı	67.629
Kütüphane tarafından ödünç verilen kitap sayısı	6.662
Kütüphane tarafından ödünç verilen kitap dışı materyal sayısı (Multimedya)	293
ILL ile ödünç istenen materyal sayısı	131
ILL ile ödünç verilen materyal sayısı	45
Toplantı Salonu ve Grup Çalışma Odalarının Kullanımı	999
Kütüphaneye gelen ziyaretçi sayısı	194.589

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 birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

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

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (İzmir / 19.01.2021)

İmza
Gültekin Gürdal
Daire Başkanı