

ABONE OLUNAN VERİTABANLARI

Veri tabanı adı	Erişim Süresi	Açıklama
Clinical Key	01.12.2014 30.11.2015	Elsevier'e ait Clinical Key veritabanı içinde 35 tıbbi uzmanlık alanı yer almaktadır. Elsevier kitaplarının %95'inden fazlası Elsevier Clinical Key kapsamı içinde bulunmaktadır. Clinical Key, cevap verme hızınızı maksimize etmek için tasarlanmıştır. 1150'den fazla kitap, 600'den fazla dergi ve 9000'den fazla cerrahi ve tıbbi müdahale videosu, uygulama rehberleri, hastaları eğitici broşürler ve MEDLINE'in tamamını içerir. Tüm tıbbi ve cerrahi uzmanlık alanlarını kapsar. Kanıta dayalı en güncel cevapları sunar.
e-Marefa	20.12.2014 31.12.2015	E-Marefa veritabanı, Arap dünyasındaki çeşitli kuruluşlar tarafından sağlanan 3 dilde (Arapça, İngilizce, Fransızca) 1070'den fazla akademik dergi ve istatistik raporları içerir.
Emerald	01.12.2014 30.11.2015	İşletme, yönetim ve ekonomi başta olmak üzere ilgili konularda hakemli dergi ve kitaplar içeren bir veri tabanıdır. Araştırmacılar için son derece yararlı rehberler, örnekler, ipuçları sunmaktadır.
Sage	01.01.2015 31.12.2015	Sage Veritabanı beşeri bilimler, sosyal bilimler, tıp, ticaret, bilim ve teknoloji, iletişim, eğitim, yönetim ve organizasyon, malzeme bilimi, kriminoloji, hemşirelik ve sağlık bilimleri, siyaset, politika, psikoloji, sosyoloji, kentsel araştırmalar ve şehir planlama gibi konularda 730 hakemli dergiye tam metin erişim olanağı sunmaktadır. İçeriğinin erişim yılı 1999'a kadar uzanır.
Up To Date	01.06.2014 31.05.2015	Doktorlar tarafından hastalık teşhisinde bulunulması, tedavi planı hazırlanması ve klinik bilgilerin hızlı ve etkin şekilde paylaşılmasına olanak verecek şekilde tasarlanmıştır. 18 uzmanlık alanında 8,500 den fazla konu bulunmaktadır.

**TÜBİTAK EKUAL ABONELİĞİ İLE ÜNİVERSİTEMİZİN KULLANIMINA
AÇILAN VERİ TABANLARI**

Veri tabanı adı	Lisans Süresi	Açıklama
Bmj Online Journals		Gut, Hearth, Thorax, Journal of Clinical Pathology, Practical Neurology, Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry gibi British Medical Association tarafından yayınlanan dergiler.
Cab	2014-2017	Tarım, ormancılık, insan sağlığı, Beslenme, Hayvan Sağlığı ve Yönetimi, doğal kaynakların korunması alanlarında Araştırma ve gelişmelerle ilgili literatürü içerir.
Dynamed	2014-2015	2000'e yakın hastalık hakkında doğrudan tedavi ve tanıya yönelik bilgiler verir. Doktorlara, tıp öğrencilerine ve diğer sağlık profesyonellerine saygın yayınlar, kuruluşlar ve katkıda bulunan klinik çalışanlarının verdiği üst düzey, sentezlenmiş bilgilere erişme olanağı sağlar.
Ebscohost	2014-2015	EBSCOHost veri tabanı, farklı disiplinlerle alakalı konulardaki elektronik kaynaklara erişim sağlayan kapsamlı bir veri tabanıdır.
Science Direct	2013-2015	Sosyal bilimler, iktisadi ve idari bilimler, tıp, eczacılık, biyoloji, moleküler biyoloji, mikrobiyoloji, genetik, kimya, kimya mühendisliği, biyokimya, sanat ve beşeri bilimler, tarım, inşaat mühendisliği, bilgisayar bilimleri, yer bilimleri, malzeme bilimi, teknoloji, mühendislik, çevre bilimleri, fizik, matematik, astronomi vb. alanlarında elektronik kaynaklara erişim sağlanmaktadır.
IEEE	2012-2014	IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) ve IEE (Institution of Electrical Engineers) Elektrik ve Elektronik ve bilgisayar bilimlerinde dünya literatürünün üçte birine tekabül eden içeriğe sahip veri tabanına erişiminiz sağlanır. IEEE/IEE Electronic Library (IEL) 920,000 den fazla tam metin erişimli makale içeren IEEE nin sağladığı en kapsamlı veri tabanıdır.
iThenticate	2014	İlgili veri tabanı akademik yayınlarla ilgili intihali engelleme konusunun öneminden hareketle, doğrudan akademik yayınların değerlendirilmesi ile ilgili (öğrenci ödevleri hariç) kapsamlı bir akademik içeriğe sahiptir.

OVID – LWW	2014	Lippincott Williams & Wilkins yayınevi tarafından yayınlanan tıp konusundaki 209 adet dergiye tam metin erişim sağlar.
Science Direct	2013-2015	Sosyal bilimler, iktisadi ve idari bilimler, tıp, eczacılık, biyoloji, moleküler biyoloji, mikrobiyoloji, genetik, kimya, kimya mühendisliği, biyokimya, sanat ve beşeri bilimler, tarım, inşaat mühendisliği, bilgisayar bilimleri, yer bilimleri, malzeme bilimi, teknoloji, mühendislik, çevre bilimleri, fizik, matematik, astronomi vb. alanlarında elektronik kaynaklara erişim sağlanmaktadır.
Scopus	2013-2015	Atıf ve Makale özeti veri tabanı; 19 000 üzerinde indekslenmiş dergi; 600 ticaret yayını, 350 kitap serisi, 3,7 milyon konferans yayını, 42,5 milyon makale özeti ve atıf kaydı, 359 milyon bilimsel web sitesi, 24 milyon patent kaydı.
SpringerLink	2015	Tıp, kimya, jeoloji, bilgisayar bilimleri, matematik, fizik, astronomi, çevre bilimleri, hukuk ve ekonomi konularında bilgi verir. 1300'e yakın dergiye tam metin olarak erişim sağlar.
Taylor & Francis	2014-2015	Sosyal ve beşeri bilimler ile sağlık bilimleri alanında elektronik yayınlara erişim sağlayan veri tabanıdır.
Web of Science	2013-2015	1980'den günümüze makalelerin, 1990'dan günümüze bildirilerin bibliyografik bilgilerini, yararlanılan kaynaklarını ve atıflarını listeler.

DENEMEYE AÇILAN VERİ TABANLARI

<p><u>JoVe</u></p>	<p>Dünyada PubMed/Medline tarafından indekslenen <u>ilk ve tek video makale veri tabanı</u>, JoVe (The Journal Of Visualized Experiments), deneme amaçlı olarak aşağıdaki video makaleleri üniversitemiz erişimine açmıştır.</p> <p>Biyoloji</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>Noninvasive In Vivo Small Animal MRI and MRS: Basic Experimental Procedures</u> <p>Nöroloji</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>A Procedure for Studying the Footshock-Induced Reinstatement of Cocaine Seeking in Laboratory Rats</u> <p>Immunoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>Intravital Microscopy of the Inguinal Lymph Node</u> <p>Klinik ve Deneysel Tıp</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>Isolation of Human Islets from Partially Pancreatectomized Patients</u> <p>Biyomühendislik</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>The Three-Dimensional Human Skin Reconstruct Model: a Tool to Study Normal Skin and Melanoma Progression</u> <p>Uygulamalı Fizik</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>Controlling the Size, Shape and Stability of Supramolecular Polymers in Water</u> <p>Kimya</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>LabVIEW-operated Novel Nanoliter Osmometer for Ice Binding Protein Investigations</u> <p>Davranış Bilimi</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>How to Detect Amygdala Activity with Magnetoencephalography using Source Imaging</u>
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Çevre Bilimi - <u>Design and Operation of a Continuous 13C and 15N Labeling Chamber for Uniform or Differential, Metabolic and Structural, Plant Isotope Labeling</u>
	IP adreslerimiz üzerinden süresiz deneme erişimine açılmıştır.

Total Materia	Total Materia 220,000'den fazla erişim hakkındaki 6,000,000 'un üzerinde özellik kaydı ile dünya genelindeki en geniş metal özellikleri veritabanı ve bilgi kaynağıdır. Kimyasal bileşim, mekanik ve fiziksel özellikler, yüksek ve düşük sıcaklıklardaki metal özellikleri, ısı işlem veri ve diyagramları, metal yorgunluk bilgileri ve çok daha fazlası hakkında hızlı ve güvenilir bilgi sağlamaktadır.
	IP adreslerimiz üzerinden 24 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

Dentistry & Oral Sciences Source	Diş Hekimliği disiplindeki araştırmalar için hazırlanmış dünyanın tek tam metin veritabanıdır. Diş Hekimliği Fakülteleri ve Diş Hastaneleri için temel danışma kaynağıdır. Diş Hekimliği ile ilgili 258 tam metin akademik dergi mevcuttur; bunlardan 240 tanesi hakemli dergilerdir.
	IP adreslerimiz üzerinden 15 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

ICE Virtual Library	ICE Virtual Library, <u>inşaat mühendisliği</u> alanında, Thomas Telford Publishers ve The Institution of Civil Engineers tarafından yayımlanan toplamda 28 dergi ve tutanağa 1836'dan günümüze erişim sağlayan bir koleksiyondur.
	IP adreslerimiz üzerinden 3 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

Royal Institute of British Architects (RIBA) Collection	Dünyanın önemli Mimarlık topluluklarından. İngiltere kaynaklı bu topluluk mimarlık ve inşaat yanı sıra tasarım konularında da otoritedir; ilgili başlıklarda kitapların yayıncılığını sürdürmektedir.
	IP adreslerimiz üzerinden 3 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill</u> <u>Access</u> <u>Engineering</u>	McGraw Hill Yayınevi tarafından mühendislik konularındaki referans kaynakları dinamik bir platformda sunulmaktadır. Güncelleştirilmiş kitaplar (385 kitap), videolar, indirilebilir tablolar, etkileşimli grafikler ve müfredat planları veritabanında sunulmaktadır. İstenilen konu başlığı veya anahtar kelime ile ilgili kaynaklara ulaşmak mümkündür. Konu anlatımlı videolar, küresel mühendislik haberleri ile kullanıcı bilgileri güncel tutulmaktadır.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill</u> <u>Access Surgery</u>	Uzmanlara, klinisyenlere, araştırmacılara ve tüm sağlık çalışanlarına çok zengin bir cerrahi içerik sunmaktadır. Ameliyat vaka senaryoları, çok çeşitli ameliyat videoları, interaktif görüntü, güncellenmiş içerik, semptom veya hastalıklar ile ilgili ayırıcı tanılar, ameliyatlara ilgili prosedürler, ilaç monografileri, ameliyat rotasyonunu destekleyecek ve kolaylaştıracak bir çok kaynak, vaka senaryoları, soru-cevap etkileşimi içermektedir.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill</u> <u>Access</u> <u>Physiotherapy</u>	Fizik tedavi konusunda öğrenciler, eğitimciler için sunulan ödüllü bir kaynaktır. Online fizik tedavi kaynakları, önde gelen McGraw-Hill metinlerinden içerik, interaktif görüntü dosyaları, multimedya ve esnek müfredat araçları ile konusunda eşsiz bir kaynaktır.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill</u> <u>Access</u> <u>Pediatrics</u>	Klinisyenlere çocuk sağlığı konusunda çok zengin bir içerik sunmaktadır. Neonatoloji döneminden ergenlik dönemine kadar ki pediatrik uygulamaları son kullanıcıya online olarak görme imkanı sunar. Etkileşimli özdeğerlendirmeler, düzenli olarak güncellenen pediatrik kitaplar, video ve animasyon içeriği, hastalık tanılamaları, kalıtsal hastalıkların metabolik ve moleküler bazlarının online içerikleri, A'dan Z'ye algoritmeler, ilaç monografileri veritabanı kapsamında hekimlerin kullanımına açılmıştır.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill Clinical Access</u>	Tıp ve Sağlık Bilimleri alanında 120.000 den fazla soruya cevap veren, içeriğinde resim, video, algoritma gibi medya araçlarının da bulunduğu, klinik karar verme kaynağıdır.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill Access Emergency Medicine</u>	Acil Tıp konusunda öğrencilere, doktorlara ve eğitimcilere hastaya teşhis koyma ve tedavide geniş bir kaynak yelpazesi sunmaktadır. Güncellenmiş içerik, ilaç monografileri, interaktif görüntü, videolar, ders kitaplarına erişim imkanı ve kişilere özel müfredatlar yer almaktadır. Yaralanmalar ve hastalıklar ile ilgili çok sayıda ameliyat videosu ve animasyon zenginliği ile kullanıcılara eşsiz bir hizmet sunmaktadır.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill Access Medicine</u>	Klinik tıp ve genel tıp alanında öncü bir kaynaktır. İçeriği, düzenli olarak güncellenmekte ve sıklıkla yeni kaynaklar eklenmektedir. McGraw-Hill tarafından geliştirilmiştir. 90'dan fazla tıp kitabı, güncellenmiş içerik, binlerce fotoğraf ve açıklamaları, etkileşimli özdeğerlendirme, kayıt dosyaları kullanıcıya sunulmaktadır. Tıp öğrencileri, uzman hekim adayları, klinisyenler, araştırmacılar ve tüm sağlık çalışanları için hazırlanmıştır. Tanı araçları da sağlayan yenilikçi bir çevrimiçi kaynak olmakla beraber kapsamlı bir arama platformu ve mobil cihazlara içerik yükleme yeteneğine sahiptir.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.

<u>McGraw-Hill Access Anesthesiology</u>	McGraw Hill tarafından anestezi uzmanları için geliştirilmiş çok sayıda ders kitabına erişim imkanı, klinisyenlere ve tüm sağlık çalışanlarına zengin içerik sunmaktadır. Prosedürler, pediatrik ders anlatımları, hasta sağlığı modülleri, etkileşimli özdeğerlendirmeler, ilaç monografileri, düzenli olarak güncellenen kaynaklar, çeşitli kılavuz içerikleri, A'dan Z'ye prosedür kaynakları, çok sayıda fotoğraf ve açıklamaları, video ve animasyon zenginliği ile kullanıcılar için eşsiz bir kaynaktır.
	IP adreslerimiz üzerinden 2 Mart 2015 tarihine kadar deneme erişimine açılmıştır.