

2018 YILI VERİ TABANLARI

1-Bioone journals

Biyoloji, biyokimya ve moleküler biyoloji, hücre biyolojisi, zooloji, ekoloji, jeoloji, çevre bilimleri/mühendisliği alanlarında 207 adet dergiye erişim imkanı veren tam metin veri tabanıdır.

2-CAB

Tarım, uygulamalı yaşam bilimleri, ormancılık, insan beslenmesi, veterinerlik, tıp ve çevre konularından oluşan veri tabanıdır. Tarım ve uygulamalı yaşam bilimlerinde en yüksek sayıdaki süreli yayın koleksiyonu kapsayıp, 1910 yılından günümüze zengin bilgi içeriğine sahiptir. Bütün içerik, **CAB Direct** arayüzünden kullanıcılara sunulur.

3-Clinical Key

Elsevier Clinical Key, Elsevier'in tüm tıbbi ve cerrahi içeriğini – 1100'den fazla kitap, 650'den fazla en saygın dergi ve 9000'den fazla cerrahi ve tıbbi müdahale videosu – bir araya getirerek ve uygulama rehberleri, hastaları eğitici broşürler ve MEDLINE'in tamamı gibi diğer değerli içerikle birleştirerek gerçekleştirmektedir. Elsevier Clinical Key, bir klinik bilgi arama motorundan ya da size tek türde bilgi sunan bir hasta bası aracından fazlasıdır. Bu, tıp uzmanlarının bilgiyi ve cevapları nasıl aradıklarını anlamak için tasarlanmış ilk akıllı klinik bilgi motorudur.

4-EBSCOHOST

Temel bilimler sosyal ve beşeri bilimler mühendislik tıp, yaşam bilimleri ve güzel sanatlar konularında 12.544 dergiye tam metin erişim imkanı veren veri tabanıdır.

5-Emerald Premier eJournal

Emerald Premier koleksiyonunda muhasebe, finans, ekonomi, işletme, yönetim, strateji, eğitim, insan kaynakları yönetimi, kurumsal çalışmalar, sağlık ve sosyal bakım, bilgi yönetimi, pazarlama, operasyonlar, lojistik ve kalite, çevre yönetimi, kamu yönetimi, turizm, mühendislik, kütüphanecilik konularında toplam 309 dergi bulunmaktadır.

6-Hiperkitap

Hiperkitap tam metin e-kitap veritabanında; bilgisayar, çevre bilimleri, edebiyat, eğitim, ekonomi ve finans, işletme ve yönetim, müzik, politika ve uluslararası ilişkiler, astronomi ve uzay, kimya, fizik, matematik ve istatistik, enerji, hukuk, psikoloji, güzel sanatlar, kütüphanecilik, medya ve iletişim, kültürel çalışmalar, mühendislik, sosyoloji, tarih, tarım, tıp, spor, seyahat ve turizm gibi konularda 10.000'den fazla Türkçe kitabı bulunmaktadır.

7-IEEE

Elektrik-elektronik mühendisliği, bilgi teknolojisi, bilgisayar, biomedikal mühendisliği, fizik vb. konularda tam metin erişim vermektedir. Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) ve Institution of Engineering and Technology (IET) [Eski Adı: Institute for Electrical Engineers-IEE] tarafından 1988'den günümüze yayınlanmış bütün süreli yayınlarına [yaklaşık 413 dergi (journal, transaction, magazine, letter)], 1988'den günümüze kadar gerçekleştirilmiş bütün konferans bildirimlerine (yaklaşık 880.000), bütün güncel IEEE Standartlarına (yaklaşık 3.350) ve 1913-1988 arasında yayınlanmış IEEE dergileri ve konferans bildirimlerinden seçilmiş makaleler içerir.

8-iThenticate

Akademik düzeyde üretilecek makalelerdeki kopyacılık (intihal) oranının otomatik olarak tespiti için kullanılmaktadır. Doktorasını tamamlamış akademisyenlerin başvurusu üzerine Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığımızca şifre temin edilecektir.

9-JSTOR

Antropoloji, Tarih Bilimi Arkeoloji, Dil Ekoloji, Edebiyat Amerika ve Afrika Çalışmaları, Latin Amerika Çalışmaları, Asya Çalışmaları, Felsefe, Bitki Bilimi, Siyaset Bilimleri, İşletme, Nüfus Etütleri, Orta Doğu Çalışmaları, Sosyoloji, Maliye, Coğrafya, Eğitim, İstatistik, Fen Bilimleri, Matematik konularında uluslararası düzeyde yayınlanmış 3.904 hakemli dergiyi kapsamaktadır.

10-Nature Journals

Nature Publishing Group, küresel çapta dünyanın en önemli bilimsel ve tıbbi akademik dergi, magazin ve online veritabanları üreten yayınevlerinden birisidir. NPG'nin en önemli yayını olan Nature 1869'dan beri yayınlanmakta olan multidisipliner haftalık bir dergidir. Aynı zamanda NPG, Nature Research dergilerini, Nature Reviews dergilerini ve akademik dernek yayınlarını yayınlamaktadır. Bu dergiler yayımlandıkları alanlarda etki değeri sıralamasında en yukarılarda yer alan dergilerdir. Dergiler bir çok bilimsel alanda geniş bir araştırmacı grubuna önemli bir kaynak oluşturmaktadır.

11-OVID-LWW

Lippincott Williams & Wilkins (LWW) tıp alanında dünyanın önde gelen yayınevlerinden biridir. Sağlık alanındaki profesyoneller ve öğrenciler için gerekli olan temel bilgileri, elektronik ortamda OVID platformu aracılığı ile kullanıma sunmaktadır. Hemşirelik , Genel Tıp Konuları , Patoloji , Dermatoloji , Onkoloji , Adli Tıp , Psikiyatri , Plastik Cerrahi , Oftalmoloji , Anestezi , Nükleer Tıp , Genel Cerrahi , Nöroloji , Farmakoloji , Ortopedi , Kardiyoloji , Jinekoloji , Üroloji , Pediatri , Romatoloji , Beslenme , ...ve daha pek çok konu alanında 474 tam metin dergi içermektedir.

12-ProQuest Agricultural & Environmental Science Database

Natural Science Collection, özel bir A & I dosyası tarafından desteklenen tam metin bir veritabanıdır. Veritabanı 4.447 si bilimsel dergi olmak üzere toplam 5.155 dergi içermektedir. Bunun yanı sıra birçok farklı kaynak türünü de içermektedir. Kapsamlı bir bilimsel çıktı içerir ve kontrollü bir sözcük dağarcığı tarafından desteklenen içerik seçimi ve indekslemeyi denetleyen bir editör ekibi tarafından yönetilir. Koleksiyonda bu üç veri tabanı bulunuyor:

Agricultural & Environmental Science Database- Bu veritabanı, AGRICOLA, Çevre Bilimleri ve Kirlilik Yönetimi ve Çevresel Etki Beyanı veritabanlarını içerir ve bilimsel dergiler, ticaret ve endüstri dergileri, dergiler, teknik raporlar, konferanslar da dahil olmak üzere dünyanın dört bir yanından tam metin yayınları sağlar.

Earth, Atmospheric & Aquatic Science Database - Bu veritabanı, Meteorolojik ve Jeoastrofiziksel Özetler ile Su Bilimleri ve Balıkçılık Özetleri veritabanlarını içerir ve bilimsel dergiler, ticaret ve endüstri dergileri, dergiler, teknik raporlar, konferanslar dahil olmak üzere dünyanın dört bir yanından tam metin yayınları sağlar.

Biological Science Database- Bu veritabanı ünlü Biyolojik Bilimler, MEDLINE ve TOXLINE veritabanlarını içerir ve bilimsel dergiler, ticaret ve endüstri dergileri, dergiler, teknik raporlar, konferans bildirileri, devlet yayınları ve daha pek çok bilgiyi içeren dünya çapında tam metin yayınlar sağlar.

13- ProQuest Dissertations and Theses

İçerdiği 4 milyondan fazla tez ile , ProQuest Dissertations & Theses Global dünyanın en kapsamlı tez koleksiyonudur. eritabanı 1861 yılında ilk kabul edilen Amerika tezinden, 17 yüzyıl dönemindeki Avrupa tezlerine kadar birçok tez için bibliyografik atıf içermektedir. Aynı zamanda iLibrary of Congress'in resmi tez arşividir ve tüm dünyadan 3.000'den fazla kurum ile işbirliği yapmaktadır. Her yıl veri tabanına 130.000 yeni tez eklenmektedir ve haftalık olarak güncellenmektedir.

14-ProQuest E-Book Central

16 koleksiyon alanında (Antropoloji ve Sosyoloji, İşletme ve Ekonomi, Bilgisayar ve Bilgi Teknolojileri, Eğitim, Mühendislik ve Teknoloji, Tarih ve Politik Bilimler, Beşeri Bilimler, Dil, Edebiyat ve Dilbilim, Hukuk, Uluslar arası ilişkiler ve Kamu Politikası, Yaşam Bilimleri, Tıp, Hemşirelik ve Yardımcı Sağlık Bilimleri, Doğa Bilimleri, Psikoloji, Din, Felsefe) 169.000'den fazla elektronik kitaba erişim sağlayan veri tabanıdır.

15-Sage Premier Journals

İşletme, Beşeri Bilimler, Sosyal Bilimler, Fen Bilimleri, Teknoloji ve Tıp gibi konularda 906 (79'u açık erişimli olmak üzere) dergiye 1999 dan günümüze tam metin erişim imkânı sağlar.

16-Science Online (AAAS)

American Association for the Advancement of Science (AAAS) tarafından 1883'ten beri yayınlanmakta olan Science Online; disiplinlerarası haftalık bir bilim dergisidir. Science Online Veritabanı; Fen Bilimleri, Sosyal Bilimler ve Tıp alanlarında tam metin makale sunmaktadır. Ayrıca Science Online üzerinden, Science Signaling (SIG) ve Science Translational Medicine (STM) dergilerine de tam metin erişim sağlayabilirsiniz.

17-ScienceDirect

Sosyal bilimler, iktisadi ve idari bilimler, tıp, eczacılık, biyoloji, moleküler biyoloji, mikrobiyoloji, immünoloji, 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. çeşitli alanlarda 2280 dergiye tam metin erişim imkanı sağlanmaktadır. Erişim yılları 1995 yılından günümüze şeklindedir.

18-Scopus

Atıf veri tabanı olup, 49 milyon kayıt, 5.000 ayrı yayıncıdan sağlanan 20.500'un üzerinde hakemli dergi ve bilimsel yayın, 5.3 milyon konferans bildirisi, 340 kitap serisi, Medline'in %100'ünü kapsamaktadır.

19-Springerlink

Kimya, bilgisayar bilimi, ekonomi, mühendislik, çevre bilimleri, yer bilimleri, hukuk, yaşam bilimleri, matematik, tıp, fizik ve astronomi koleksiyonlarını içeren toplam 2296 dergiden oluşmaktadır.

20-SUMMON Arama Motoru

Kütüphanemizin erişiminin bulunduğu tüm veri tabanlarını tek bir yerden arama yapabileceğiniz gelişmiş bir arama motorudur. <http://kutuphane.nku.edu.tr> ana sayfamıza girdiğinizde bu arama kutusunu görebilirsiniz.

21-Taylor and Francis

Sosyal ve beşeri bilimler tıp ve yaşam bilimleri konusunda 2191 dergi içeren tam metin veri tabanı.

22-UptoDate

UpToDate veri tabanı, 22 Uzmanlık alanında, 5700'den fazla uzman doktor tarafından hazırlanan 10.000'den fazla konu içeriğine erişim sunmakta olan kanıta dayalı bir klinik karar destek sistemidir. UpToDate; sürekli güncellenen, kanıta dayalı klinik bilgilerle donatılmış ve kullanımı kolay ara yüzü ile dünyanın en çok kullanılan klinik bilgi kaynakları arasında yer almaktadır. Doktorlar tarafından hastalık teşhisinde bulunulması, tedavi planı hazırlanması ve klinik bilgilerin hızlı ve etkin şekilde paylaşılmasına olanak verecek şekilde tasarlanmıştır.

UpToDate dünyanın en çok kullanılan Klinik Karar Destekleme araçlarından birisidir, dünya çapında 158 ülkede 25. 000'den fazla hastanede, 850. 000'den fazla doktor tarafından yılda 20 milyon defadan fazla erişilen bu kaynak daha iyi teşhis ve tedavi kararları almalarına yardımcı olmaktadır. Dünya çapında yapılan birbirinden bağımsız 30 ayrı çalışmada UpToDate 'in; hastane kalitesinin artırılması, hasta yatış sürelerinin, ölüm oranlarının ve hastane harcamaların azaltılmasına yaptığı olumlu etkiler gösterilmektedir.

23-Urkund (Tez İntihal Programı)

YÖK tarafından zorunlu hale getirilen, yüksek lisans ve doktora tezlerindeki intihal raporunun alınabilmesi için üniversitemizin tarafından abonelik gerçekleştirilen, **“URKUND İntihal Engelleme Yazılımı”** Tez, proje, ödev ve belgelerdeki kopyacılık oranının otomatik olarak tespiti için kullanılmaktadır.

Veritabanına erişim için kayıt olmak gereklidir. "Ad-Soyad, nku.edu.tr" uzantılı mail adresi bilgilerinin **kutuphane@nku.edu.tr** adresine mail göndererek kayıt olabilirsiniz. Sadece danışman hocalara şifre temin edilmektedir.

24-Web of Science

Web of Science, bir çok bilim dalı ve disiplinde 16.000in üzerinde dergi, kitap ve konferans bildirilerini kapsayan bibliyografik ve atıf veri tabanıdır. Web of Science veri tabanında konu, yazar adı, dergi adı, ya da adres kısımlarından spesifik makaleler aranabilir. Ayrıca spesifik bir makaleye kimler tarafından atıfda bulunduğu ya da makalenin atıfta bulunduğu diğer makalelere de ulaşmak mümkündür. Atıf taramaları ISI veritabalarına özgü bir çalışmadır. Web of Science kapsamındaki atıf indeksleri şunlardır: *Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) *Social Sciences Citation Index (SSCI) *Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)

25-Wiley Online Library

Ticaret, maliye, yönetim, kimya, bilgisayar bilimi, yerbilim, eğitim, mühendislik, hukuk, yaşam bilimleri, tıp, matematik, istatistik, fizik, psikoloji alanlarında Wiley-Blackwell tarafından yayımlanan 1.392 tam metin dergiye genel olarak 1997'den günümüze erişim sağlar.

BİR VERİ TABANINA AİT OLMAYAN ELEKTRONİK DERGİ ABONELİKLERİ

- 1- American Bee Journal
- 2- Crop Science Journal
- 3- Fremdsprache Deutsch
- 4- Journal Of The American Veterinary Medical Association
- 5- The New England Journal Of Medicine
- 6- Vector-Borne And Zoonotic Diseases
- 7- Veterinary Record And Case Reports
- 8- Zeitschrift Fuer Germanistik - Neue Folge

NOT: Tüm veri tabanı aboneliklerimizde erişim üniversitemiz IP'leri üzerinden sağlanmaktadır. Üniversite içerisinden erişimde herhangi bir problem olmamakta, üniversite dışından erişmek isteyen kullanıcılarımızın kütüphane web sayfasında bulunan [“Veri Tabanlarına Uzaktan Erişim”](#) linkindeki yönergeleri takip ederek bağlanmaları gerekmektedir.

Tüm veri tabanları listesine ve erişim adreslerine <http://kutuphane.nku.edu.tr> adresinden [“veri tabanları listesi”](#) linkini tıklayarak ulaşabilirsiniz.