

kütüphane



bilgi neredeyse yaşam oradadır...

Ocak 2024

Turnitin&Ithenticate

Turnitin ve Ithenticate hesaplarını oluşturmak isteyen tüm akademisyenlerimiz (Doktorasını tamamlama şartı aranmaksızın) aşağıdaki QR kod ile başvurabilir.



[Turnitin](#)



[iThenticate](#)



Deneme Erişimleri

- UpToDate Advanced
- Mary Ann Liebert Veri Tabanı
- ...-> [S2](#)

Yeni Abone Veri Tabanları

- JoVE Kampus Ultimate
- ProQuest Central
- ...-> [S3](#)

Webinarlar

- Web of Science Core Collection
- Araştırma Stratejisi ve Performansı
- Research Smarter
- ProQuest Dissertations&Theses
- ProQuest Yazar Çalıştayı
- ...-> [S2](#)

Açık Eğitim Kaynakları

Bilimin gerçekten insanlara ve gezegene fayda sağladığından ve kimseyi geride bırakmadığından emin olmak için dönüşüme ihtiyaç var.

Açık Eğitim Kaynakları bu anlamda fırsat eşitliği sağlamaktadır.

...-> [S4](#)



Danışma Birimi

Tel: 0252 211 10 89 / 0252 211 20 89
E-posta: haticeakca@mu.edu.tr
E-posta: aylinkanliyer@mu.edu.tr
E-posta: elifisel@mu.edu.tr

Ödünç Verme Birimi

Tel: 0252 211 10 80
E-posta: opac@mu.edu.tr

Başkanlık

Tel: 0252 211 10 71
E-posta: library@mu.edu.tr

kütüphaneden

bilgi neredeyse yaşam oradadır...

Ocak 2024

Deneme Erişimleri

- **UpToDate Advanced - 5 Şubat 2024 tarihine kadar**

UpToDate Advanced- versiyonu ; özel durumlar dışında, aynı hastalığı bulunan hastalara uygulanan tedavilerdeki farklılıkların azaltılması ve tedavinin standartlaştırılması konusunda klinisyenlere destek olmaktadır. Uptodate Advanced versiyonu iki ek özelliği içermektedir:

Pathways :Hasta bakım standartlarıdır. Hastalığın teşhisi ve tedavisinde doktorlara rehberlik eder, hastaya göre interaktif algoritmalar sunar. İnteraktif tedavi algoritmaları sunarak standart tedavi protokollerinin tüm hekimler tarafından erişilebilir olmasını sağlamaktadır. Hastanın durumu, özellikleri ve hastalığı ile ilgili belirli seçimler yapmanıza imkan vererek tedavi konusunda kararlarınızı destekleyen interaktif tedavi kılavuzları içermektedir.

Lab Interpretation: Statik algoritmalarıdır. Normal olmayan laboratuvar sonuçlarını ve klinik karışıklığa neden olan sebepleri yönetmede yol gösterici olur.

Detaylar: <https://library.mu.edu.tr/tr-TR/Haber/Detay/381>

- **Mary Ann Liebert Veri Tabanı - Medicine and Surgery koleksiyonu - 15 Mart 2024 tarihine kadar**

Mary Ann Liebert, tıp ve cerrahi uzmanlık alanları dergileri deneme erişimine açılmıştır.

Erişim adresi: <https://home.liebertpub.com/publications/by-collection/medicine-and-surgery/186>

Webinarlar

- **Web of Science Core Collection kullanarak güvenle araştırma yapın!**

16/01/2024, Salı 14:00 60 dk

Kayıt: <https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/rb8d6edc5f906d82082f741e9cc0aae0d>

Sunum: Derya Soğuksu- Türkçe

- **Research Smarter: 2023'te en etkili olan yeni uzmanlık alanları ve araştırma cepheleri**

26/01/2024, Cuma 14:00 60 dk

Kayıt: <https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r9367c2baef7417a44d558e82f64c435e>

Sunum: Derya Soğuksu- Türkçe

- **PressReader Webinar**

30/01/2024, Salı, 12:00

Kayıt: <https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZYrdejprzMoEtCZJLHnMKzZ3fbq2KSS8Wrh>

- **ProQuest Dissertations&Theses Veritabanında Literatür Tarama ve Araştırma İpuçları**

30/01/2024, Salı 14:00 60 dk

Kayıt: <https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/r905ade98c513f3d0f752c1e3ed4b935e>

Sunum: Katarina Krsmanović- Türkçe

- **Tez Yazımını Destekleyen ProQuest Yazar Çalıştayı-Tüm Araştırmacılar İçin**

31/01/2024, Çarşamba 14:00 75 dk

Kayıt: <https://clarivatesupport.webex.com/weblink/register/ra7cd6c0fa0f2fdf2b7e8cdeb6003f38d>

Sunum: Katarina Krsmanović- Türkçe

kütüphaneden

bilgi neredeyse yaşam oradadır...

Ocak 2024

Yeni Abone Veri Tabanları

- **JoVE Ultimate Kampus**

2006 yılında yayın hayatına başlayan, makalelerin video ortamına aktarıldığı ve görsel olarak açıklandığı dünyanın ilk hakemli video veri tabanı JoVE (Journal of Visualized Experiments)'nin tüm koleksiyonları üniversitemiz erişimine açılmıştır.

Erişim Adresi: <https://www.jove.com>

Dünyanın en iyi bilimsel kurumlarında çekilen JoVE videoları, yeni araştırma yöntemleri ve teknolojilerinin etkili bir şekilde öğrenilmesini ve çoğaltılmasını sağlayan en ileri deneylerin karmaşık ayrıntılarını hayata geçiriyor. Her yıl 1000'in üzerinde yeni video üreten JoVE, akademi ve endüstrideki bilim insanları için olmazsa olmaz bir kaynaktır.

JoVE eğitim videoları, üniversite ve yüksekokullardaki lisans ve lisansüstü derslerinde fen kavramlarının ve laboratuvar yöntemlerinin etkili bir şekilde öğretilmesini sağlar. Bu videolar, öğrenci katılımını ve öğrenme sonuçlarını artırmak için karmaşık STEM konularının hızlı ve derinlemesine anlaşılmasını sağlar ve harmanlanmış öğrenme ve ters çevrilmiş sınıf gibi yenilikçi öğretim girişimlerini destekler.

- **ProQuest Central**

İşletme, sağlık ve tıp, sosyal bilimler, sanat, beşeri bilimler, din, eğitim, bilim ve teknoloji dahil olmak üzere tüm ana konu başlıklarına yönelik 47 adet veri tabanına erişim sağlar.

Erişim Adresi: <https://www.proquest.com/central/index?accountid=16595>

İçerdiği Veri Tabanları: <https://library.mu.edu.tr/tr-TR/AboneVeriTabanlari/AboneVeriTabanlariListesi?search=Proquest%20Central&pageSize=50>



Tanıtım Videosu



ProQuestCentral

kütüphaneden

bilgi neredeyse yaşam oradadır...

Ocak 2024

Açık Eğitim Kaynakları

Açık Eğitim Kaynakları (AEK) "dijital ya da başka herhangi bir ortamda, kamu malı olarak veya başkaları tarafından ücretsiz erişime, kullanıma, uyarlamaya ve yeniden dağıtıma hiçbir kısıtlama olmaksızın veya sınırlı olarak izin veren açık bir lisans altında yayınlanmış olan öğretme, öğrenme ve araştırma materyalleri" şeklinde tanımlanmaktadır (William ve Flora Hewlett Vakfı tanımı). Açık eğitim kaynakları, derslerin tüm içeriğini, ders materyallerini, modülleri, ders kitaplarını, video akışlarını, testleri, görüntüleri, yazılımları ve bilgiye erişimi desteklemek için kullanılan diğer araç, materyal ya da teknikleri içerir.

Kaynak: <https://acikders.ulakbim.gov.tr/mod/page/view.php?id=107>

Bu kapsamda Kütüphanemiz bu tür kaynakları araştırmakta ve web sitemizde sizler için listelemektedir.

TÜBİTAK, YÖK, ULAKBİM, ODTÜ, Ankara Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi, TÜBA, MIT, Harvard, Yale, Stanford, EdX, Ohio State Open Edu, Open University, UC Berkeley, Open Michigan, Coursera, BTK Akademi gibi bir çok kurumdan yüzlerce alanda açık ders ve sertifika programı web sitemizde listelenmektedir.

Detaylar: <https://library.mu.edu.tr/tr-TR/AcikDers/List>

