**Aralık 2017’de Denemeye Açılan Veritabanları Bilgileri**

Pearson, Rosetta ve IET & INSPEC veritabanları ilgili ayrıntılar aşağıda sunulmuştur. Söz konusu veritabanları vekil sunucu üzerinden sunulamamakla birlikte mobil uygulama söz konusu olup bir kez kampüste tanıtıldıktan sonra mobil üzerinden kullanım mümkün olmaktadır. Rosetta dil eğitimi programı bu şekilde mobil üzerinde deneme süresince kullanılabilmekte, ancak tanıtılan Pearson ders kitapları 3 kullanıcıya 24 saat süre ile açık kalmaktadır.

**Pearson**

Dijital platform üzerinden kitaplara erişimin nasıl sağlanacağı ile ilgili bir kılavuz adresleri aşağıdadır:

[Türkçe Kılavuz](http://yukle.caglayan.com/egitim/Bridge_Tutorial.pdf)

[İngilizce Kılavuz](http://yukle.caglayan.com/egitim/Bridge_Tutorial%20-%20en.pdf)

Kitabın açıldığı platformun araçlarının(fosforlu kalem aracı, not alma, alıntı yapma, çıktı alma vs.) kullanımı için gerekli olan kılavuza da [buradan](http://yukle.caglayan.com/egitim/VS_kullanici_kitabi.pdf) ulaşabilirsiniz.

**Rosetta**

Dünyanın 1 numaralı online dil eğitim seti olan ve 30 dil içeren **Rosetta Stone** veritabanını **31.Aralık.2017** tarihine kadar **ücretsiz deneme erişiminize** açmış bulunuyoruz. Normalde deneme erişimi bu dillerin sadece birinci seviyesini içermesine rağmen, yayıncıdan size özel almış olduğumuz izin sayesinde **diğer seviyeler** için de bu dillere erişim sağlayabileceksiniz.

Bu eşsiz kaynağın deneme erişim duyurusunu kurumunuzdaki tüm kullanıcılarınızla (araştırmacı, öğrenci ve personel) paylaşacağınız için şimdiden teşekkür ederiz. Kayıt işlemleri yaparken kullanıcılarınızı **kurumsal e-posta adresleri**ni kullanmaları konusunda teşvik edeceğiniz için ayrıca teşekkür ederiz.

* **Rosetta Stone deneme erişim adresi:**

[**http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=uid&user=rosettaplus&password=rosettaplus&site=rosetstone&groupid=rosetta**](http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=uid&user=rosettaplus&password=rosettaplus&site=rosetstone&groupid=rosetta)

* Rosetta Stone’a giriş işlemleri sırasında kurumsal e-posta adresinizi kullanırsanız memnun oluruz.
* Rosetta Stone Mobil Uygulama Erişim Kılavuzu: <https://youtu.be/Vya2d-zCBdE>
* Rosetta Stone’u mobil cihazlara nasıl indirebileceğinizi gösteren sunum dosyası için: <https://goo.gl/UgmvwD>
* Rosetta Stone ile ilgili detaylı içerik bilgisi için: <https://goo.gl/grwm1q>
* Rosetta Stone için kurumunuzda veya online eğitim talepleriniz olursa lütfen bizi haberdar ediniz.

**Rosetta Stone Online Dil Eğitim Aracı Nedir?**

Dünyanın en çok tercih edilen online dil eğitim aracı **Rosetta Stone**, başarısı kanıtlı Dynamic Immersion yöntemi ile 22,000’den fazla okula, 12,000’in üzerinde kuruma 20 yılı aşkın süredir hizmet vermektedir. Ödül kazanmış etkileşimli yaklaşımı sayesinde dünyadaki milyonlarca kullanıcı tarafından tercih edilmektedir ve artık her yerden ve her zaman erişim imkanı sunmaktadır. Ayrıca, mobil uygulama ile de kullanılabilmektedir. Konuşma, yazma, okuma ve anlama yeteneklerini doğal bir şekilde öğreten Rosetta Stone ile ezber ve çeviri zorunluluğu ortadan kalmaktadır.

**Rosetta Stone’un içerdiği 30 dil:**

1. Afganca
2. Almanca
3. Arapça
4. Çince
5. Dari Farsçası
6. Endonezya Dili
7. Farsça
8. Filipin Dili
9. Flemenkçe
10. Fransızca
11. Hintçe
12. İbranice
13. İngilizce (Amerikan)
14. İngilizce (İngiliz)
15. İrlanda Dili
16. İspanyolca (Latin Amerika)
17. İspanyolca (İspanya)
18. İsveççe
19. İtalyanca
20. Japonca
21. Korece
22. Latince
23. Lehçe
24. Portekizce (Brezilya)
25. Rusça
26. Savahilice
27. Urduca
28. Türkçe
29. Vietnam Dili
30. Yunanca



**The Institution of Engineering & Technology (IET)** **(Mühendislik ve Teknoloji Enstitüsü)** mühendislik veritabanları deneme erişimi süreniz **31.Aralık** tarihine kadar **uzatılmıştır.**

Dünyanın en büyük mühendislik kurumlarından biri olan **IET**, özellikle **Fizik**, **Otomasyon**, **Mekanik**, **Elektrik-Elektronik mühendisliği**, **Bilgisayar Mühendisliği**, **Enerji Mühendisliği**, **Telekomünikasyon**, **Radar&Sonar&Navigasyon teknolojileri** ve **Robotik** gibi konu alanlarında faaliyet gösteren akademisyenler, araştırmacılar ve öğrencilere yönelik geniş bir içerik yelpazesi sunmaktadır.

***IET aracılığı ile deneme erişiminize açılmış olan elektronik kaynaklar ve erişim linkleri:***

* **IET DIGITAL LIBRARY (IET Dijital Kütüphanesi):** IET dergilerinden **190.000 'den fazla** teknik belge ve **500'den fazla** kitaptan oluşmaktadır. Dergiler, konferans prosedürleri ve 500’den fazla kitap içermektedir. İçerik konuları; fizik, otomasyon, mekanik, elektrik-elektronik mühendisliği, bilgisayar mühendisliği, enerji mühendisliği, telekomünikasyon, radar & solar & navigasyon teknolojileri, robotik …

**Erişim Linki:** [**http://digital-library.theiet.org**](http://digital-library.theiet.org)

* **INSPEC:** IET'in bilimsel uzmanları tarafından indekslenen **17 milyondan fazla** kayıt içeren **dünyanın en güvenilir** **fizik** ve **mühendislik araştırması** kaynağıdır.

**Erişim Linki:** [**https://inspecdirect-service.theiet.org**](https://inspecdirect-service.theiet.org)

* **IET.tv:** Teknik konferanslar, belgeseller ve topikal tartışmalar da dahil olmak üzere **9.000'den fazla** temel mühendislik ve teknoloji konulu videoya erişim.

10 teknoloji kanalında çeşitli etkinlikler, konferanslar, röportajlar, ürün tanıtımları, seminerler gösterime sunulmaktadır.

**Erişim Linki:** [**https://tv.theiet.org/**](https://tv.theiet.org/)

***Kullanım kılavuzu ve içerik listeleri aşağıda yer alan linkte yer almaktadır, bu link üzerinden 1 hafta içerisinde ilgili dosyaları indirebilirsiniz.***

[**https://we.tl/kR6QpsQe3m**](https://we.tl/kR6QpsQe3m)

**Not:** *Erişimlerinizi deneyip sorun varsa hata mesajını gösteren ekran görüntüsü ve* [*www.whatismyip.com*](http://www.whatismyip.com) *sonucu ile bildirebilirseniz firma ile iletişime geçebiliriz.*

**IET Hakkında:**

IET, **150**'den fazla ülkede **167.000**'in üzerinde üyesi bulunan **Avrupa'nın en büyük profesyonel mühendisler grubudur**. Global mühendislik topluluğuna ilham veren, bilgilendiren, etkileyen ve toplumun ihtiyaçlarını karşılamak için teknoloji yeniliğini destekleyerek daha iyi bir mühendislik dünyası yaratmak için çalışmaktadır. Araştırma topluluğu için geniş kapsamlı yayıncılık programı, her biri IET Dijital Kütüphanesi'nde bulunan her yıl yaklaşık 50 yeni başlıktan oluşan **500'den fazla** e-kitap, mektup ve açık erişim dergileri içermektedir. Dünyanın en büyük mühendislik ve teknoloji video içeriği çevrimiçi arşivi olan IET.tv'nin mühendislik ve fizik disiplinleri ve üreticileri için saygın bir A&I veritabanı olan Inspec'in dünyaca ünlü yayıncısıdır.