ScienceDirect

Kullanım Kılavuzu

(TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL Kullanıcıları İçin)

Ocak 2023
TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL Projesi; ülkemiz araştırma kurumlarının akademik içerikli elektronik bilgi kaynaklarına etkin ve yaygın erişimlerinin sağlanması, ulusal ve uluslararası bilimsel yayın üretiminin etkinleştirilmesi amacıyla dünyanın önde gelen yayın evleri ve veri tabanı üreticileri ile yapılan ulusal lisans anlaşmaları ve çalışmalarını kapsamaktadır.

TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL Türkiye’deki akademik ve bilimsel araştırmaları desteklemek amacıyla elektronik bilgi hizmetleri sunarak yüksek oranda ve kalitede akademik bilgi kullanımını teşvik etmektedir.

Elsevier olarak bu projeye katkı sağlamaktan ve Scopus, ScienceDirect ve Mendeley çözümlerimizi Türkiye’de yüz binlerce araştırmacı ve öğrenciye ulaştırabilmekten gurur duyuyoruz.

http://cabim.ulakbim.gov.tr/ekual/ http://cabim.ulakbim.gov.tr/ekual/ekual-tanimim-videosu/

TÜBİTAK ULAKBİM TV kanalı aracılığıyla hem tanıtımlı film, hem de ULAKBİM'in diğer faaliyetleri takip edilebilir.
İçindekiler

• ScienceDirect Kapsam
• Scionedirect’e Nasıl Erişebilirim?
• Literatür Tarama
• Dergi ve Kitap Sayfaları
• ScienceDirect Topics (Konu Sayfaları)

• ScienceDirect Kullanıcı Hesabı
• Zaman Kazandırıcı Kişiselleştirilebilir Özellikler
• Kurumsal E-mail ile Uzaktan (Kampüs Dışı) Erişim Aktivasyonu
• Destek ve Güvenlik Hizmetleri
Elsevier olarak amacımız bilimsel araştırmaların ve dolayısıyla bilimin ilerlemesinde bütünleyici bir rol oynamaktır. 1880'de küçük bir Hollandalı yayıncı olarak kuruldugumuzdan beri dünyadaki gelişmeler ışığında, bilgi paylaşma şeklini ihtiyaçlara yanıt verebilmek için sürekli evrilmektedir. Bu doğrultuda geliştirilen ScienceDirect çözümü, çok çeşitli bilimsel konularda yayınlanmış hakemli içeriği dijital olarak tek bir platformdan kullanıcılar sunmaktadır.

ScienceDirect Kapsam

Elsevier olarak amacımız bilimsel araştırmaların ve dolayısıyla bilimin ilerlemesinde bütünleyici bir rol oynamaktır. 1880'de küçük bir Hollandalı yayıncı olarak kuruldugumuzdan beri dünyadaki gelişmeler ışığında, bilgi paylaşma şeklini ihtiyaçlara yanıt verebilmek için sürekli evrilmektedir. Bu doğrultuda geliştirilen ScienceDirect çözümü, çok çeşitli bilimsel konularda yayınlanmış hakemli içeriği dijital olarak tek bir platformdan kullanıcılar sunmaktadır.

Tüm dünyadan araştırmacılar, temel bilimlerden güncel gelişmelere uzanan geniş bir yelpazede, her gün ScienceDirect'ten milyonlarca bilimsel içerik indirmektedir.
ScienceDirect Kapsam

ScienceDirect, 2.650'den fazla dergiden ve 43.000'den fazla kitap başlığından sağlanan 19 milyonu aşan tam metin hakemli bilimsel yayın veritabanıdır.

• TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL Projesi kapsamında sunulan dergi listesine [bu sayfadan](Freedom Collection) ulaşabilirsiniz.
• Kurumsal abonelikleriniz hakkında bilgi almak veya tam metin versiyonuna erişim sağlamadığınız içerik için yardımcı istemek üzere kurum kütüphane yetkililerinizle iletişime geçebilirsiniz.
ScienceDirect’e Nasıl Erişebilirim?
1. Kurumunuzun elektronik bilimsel kaynaklara sağladığı erişim yolları ile ilgili detaylar için kütüphane sayfanızı kontrol ediniz.

   • Kurum IP ağı içerisindeyseniz doğrudan https://www.sciencedirect.com/ sayfasından hem açık erişim hem de ULAKBİM EKUAL ve kurumunuz aracılığıyla sağlanan tam metin içeriğe erişebilirsiniz.

   • Ek olarak kurumunuz kampüs dışı uzaktan erişim için alternatif yöntemler sunuyor olabilir.

2. Elsevier uzaktan erişim yollarından biri olan kurumsal e-posta adresinizle aktivasyon tamamlayıcı bir çözümüdür.
Literatür Tarama
Milyonlarca yayının arasından sizin için kritik olana hızla ulaşabilmeniz için farklı yollar sunulur.

1. Geniş arama sonuçlarını filtreler yardımcıyla daraltma

2. Gelişmiş Arama (Advanced Search) seçeneklerini kullanma

3. Kullanıcıya özel alarmlar ve akıllı içerik öneri sistemi gibi ScienceDirect otomatik bilgi besleme araçları araştırmacılara zaman kazandıracak ve yakın trend takibi imkanı verecektir.

How can I use the search results page?

ScienceDirect: How do I use the Advanced Search?

Progress in Organic Coatings

Frequency: As published. Last sent: Not yet sent to s.sak@elsevier.com.

styrene acrylics

Frequency: Weekly. Last sent: Not yet sent. View online
Basit Arama

ScienceDirect arama özellikleri, araştırmanızı odaklamak ve iş akışınızı iyileştirmek için arama teknigiğine göre çok sayıda arama alanı, filtre ve alarm seçenekleri sunar.

Daha sonra filtreleyebileceğiniz geniş bir arama istiyorsanız, ana sayfadaki hızlı arama çubuğu ile başlayabilirsiniz.

1. Anahtar sözcükleri (tam metnin tamamında aranır), yazar adını, dergi veya kitap başlığını yazın
2. Arama tuşuna tıklayın

BOOLEAN BAĞLAÇLARININ KULLANIMI:

- **AND** aynı yöunda içermesini istediğiniz birden fazla terim olduğunda **daratma amaci** kullanılır
- **NOT** içermesini istemediğiniz terimler için **daratma amaci** kullanılır
- **OR** içermesini istediğiniz birden fazla terim opsiyonu olduğunda **genisletme amaci** kullanılır
- Parantezler yan tümceleri içe yerleştirirken kullanılabilir, böylece gruplama açık ve net olur
Örnek: (a OR b) AND (c OR d)
- Tırnak işaretleri, yan yana görünmesi gereken terimleri belirtmek için kullanabilir
Örnek: ("heart attack" OR "myocardial infarction") AND diabetes AND NOT cancer
- Diğer arama ipuçları için [bu sayfayı] ziyaret edebilirsiniz
Detaylı Arama

Baştan daraltılmış bir aramayla başlamak isterseniz, araştırma alanınıza ait farklı bilgiler girebileceğiniz **Advanced Search** (Gelişmiş Arama) seçeneğini kullanabilirsiniz.

Sadece başlık, özeti ve anahtar kelimelerde arama yapar ve daha az sonuç getirir.

Önceki aramalarınız sayfanın alt kısmında görüncektir.
Arama sonuçları sayfasında neler yapabilirsiniz?

Yaptığınız aramaya alarm kurduğunuzda yeni bir içerik eklendiğinde size e-posta ile bilgi verilir ve böylece tekrarlayarak zaman kaybetmeden alanınızda güncel gelişmeleri takip edebilirsiniz.

Arama sonuçlarına göz atabilir & bilgisayarınıza indirebilir, yeni filtreler uygulayarak veya Advanced Search linkine tıklayarak daha spesifik yayınlara ulaşmak üzere konu daraltması yapabilirsiniz.
ScienceDirect ile sadece bir makale veya kitap bölümünden yola çıkarak bile derinleşmiş veya genişletilmiş bir literatür araştırması yapmak mümkündür.
ScienceDirect ile sadece bir makale veya kitap bölümünden yola çıkararak bile derinleşmiş veya genişletilmiş bir literatür araştırması yapmak mümkündür.

**Akıllı Yayın Öneri Sistemi**
İncelenen yayın bazında sunulan benzer diğer yayınlar ile daha fazla arama yapmanızı gerektirmez.

**Gelişmiş Şekil/Medya Görüntüleme**
Çalışmayı daha iyi analiz etmenize yardımcı olur.

**Alternatif Etkisini Analiz Etme**
İncelenen yayının medya ve diğer kanallarda yarattığı trafiği kontrol edebilir ve güncel gelişmeleri takip edeceğiniz kaynaklar keşfedebilirsiniz.
ScienceDirect ile sadece bir makale veya kitap bölümnenden yola çıkarak bile derinleşmiş veya genişletilmiş bir literatür araştırması yapmak mümkündür.
Dergi ve Kitap Sayfaları
Dergi ve Kitap Listesi

ScienceDirect kaynaklarına göz atmak istediğiniz, ana sayfadaki Journals and Books seçeneğine tıklamanız yeterlidir.

Farklı filtreler aracılığıyla ihtiyacınız olan kaynakları bulabilirsiniz.

• Yayınları alana ve alt alana göre ayırın
• Yayın türünü seçin
• Makale gönderimine açık olan dergileri seçin
• Erişim türünü seçin

Subscribed & Complimentary filtresi sadece kurumsal anlaşmanız ile sağlanan kaynakları görüntüler.
Dergi sayfaları

Araştırmanız sizi bir derginin ana sayfasına götürdüğünde, o dergiyle ilgili tüm bilgilere kolaylıkla ulaşabilirsiniz. Doğru bilgileri bulmaya çalışmak için daha az, iş akışınızda bulduklarınızı kullanmak için daha fazla zaman harcarsınız.

• Geliştirilmiş gezinme deneyimi, ilgili içeriği daha hızlı keşfetmenizi sağlar

• Erişim göstergeleri, açık erişim dahil olmak üzere mevcut içeriği belirlemeye yardımcı olur

• Makalenizi göndermek için veya yazım kurallarını bulmak için kolay bağlantılar
Kitap sayfaları

ScienceDirect'teki kitaplara eriştiğinizde, güvenilir, yüksek kaliteli bir kaynağı başvurduğunuzu hemen anlayacaksınız. Kitap ana sayfaları şunları içerir:

- Ayrıntılı kitap bilgisi
- Kitap içerisinde arama yapma imkanı
- Tek tek bölümleri veya tek seferde tüm bölümleri indirme

Masaüstünde, tablette ve akıllı telefonda Kitaplar ana sayfasının örnek bir görünümü
ScienceDirect Topics
(Konu Sayfaları)
ScienceDirect Topics temel içerikle bilginizi genişletir

ScienceDirect Topics (ScienceDirect Konuları) akademik ve teknik terimlerle ilgili bilgilerini genişletmek veya tamamlamak isteyen araştırmacılıar ve öğrenciler tarafından sıklıkla kullanılan bir sayfadır. ScienceDirect Topics, disiplinlerarası araştırmaya dahil olmak veya sadece yeni bir kavramı öğrenmek veya daha iyi anlamak için faydalıdır.

https://www.sciencedirect.com/topics

ScienceDirect Topics, olağan araştırma iş akışınızda ihtiyaç duyduğunuz yerde ve zamanda, kaynak kitaplarından kısa ve öz, seçilmiş bağlamşal bilgileri ve değerli içeriği ortaya çıkarır.

**NASIL ERIŞEBİLİRİM?**
1. ScienceDirect Topics ana sayfasından
2. ScienceDirect üzerindeki makale kitap bölümlerinde altı çizili terimlere tıklayarak
3. Google vb arama motorlarında ilgili terimi aradığınıza çıkan ilk 5 sonuç içerisinde bularak
ScienceDirect Topics temel içerikle bilginizi genişletir

ScienceDirect üzerinde çalışırken, okumaktan olduğunuz makale veya kitap bölümüne altı çizilmiştir terimlerin üzerine tıkladığınızda, güvenilir ve temel içeriğe sahip konu sayfasına yönlendirilirsiniz.

1. Introduction

Problematic internet use (PIU) is a fundamental contributor to prolonged screen-time, elevating the odds of mental and socioemotional difficulties among teenagers (Oswald et al., 2020), and associated with a wide spectrum of risky online activities, encompassing but not limited to cyberbullying, pornography, and internet fraud (Chao et al., 2020), of which cyberbullying is in the focus of the present study. The prevalence

ScienceDirect Topics sayfasında bulabileceğiniz:
- Kısa bir tanıma
- İlgili terimler
- İlgili kitap içeriğinden alıntılar
- Konu alanında ön çıkan yazılar
- İlgili içerik önerileri
ScienceDirect
Kullanıcı Hesabı
SCIENCEDIRECT KULLANICI HESABI OLUŞTURMAK NE İŞİME YARAR?
Bir Elsevier hesabıyla, araştırma hedeflerinizi desteklemek için zaman kazandırıcı kişiselleştirilebilir özellikleri kullanabilirsiniz.

- Araştırmalar, dergiler ve kitap serileri için alarm kurmak
- Okuma geçmişinize öz kişiselleştirilmiş öneriler almak
- Okuma ve arama geçmişinize erişmek ve bunları yönetmek
- Uzaktan erişim aktivasyonu
- Hesabınız için gizlilik seçeneklerini gözden geçirebilirsiniz

1. ScienceDirect ana sayfasınıza gidiniz ve Register linkine tıklayınız.
2. Açılan pencerede kurumsal e-posta adresinizi yazıp, Continue ile devam ediniz.
3. İstenen bilgileri girip, Register linkine tıkladıktan sonra profil oluşturma süreciniz tamamlanır.
Zaman Kazandırıcı
Kişiselleştirilebilir Özellikler
Kişiselleştirilmiş öneriler almak için oturumunuzu açık tutun

- Araştırma süreciniz boyunca ihtiyaçınız olan yerde ve zamanda doğru içeriğe yönlendirilmeniz için çevrimiçi etkinliğinizi makine öğrenimi teknolojisi ile kullanarak, size özel içerik önerisi sunabiliriz.

- Oturumunuz açıkken ScienceDirect üzerindeki aktiviteniz arttıkça, araştırmanızı daha etkili hale getirecek daha isabetli ve ilgili öneriler alırsınız.

Preferences kısmını aktif hale getirdiğinizde, her hafta önerilen araştırma içeriğinin eksiksiz bir listesi e-postanıza gönderilicektir.
Yeni araştırmalar hakkında güncel kalmak için **alarm kurun**

- İstediğinizaları kurmak için bir yayın seçebilir veya bir arama yapabilirsiniz.
- Kullanıcı profil menüsünde yer alan Manage alerts (Alarmları yönet) alanında daha önce kurdüğunuzalarları silebilir veya güncelleyebilirsiniz.
Okuma ve arama geçmişinizi kolayca takip edin

- Oturum açtığınızda, ‘Search and Reading history’ (Arama ve Okuma geçmişiniz) aktivitelerinizi kayıt alta alabilirsiniz.

- Görüntülediğiniz en son 100 makale okuma geçmişinize kaydedilecektir.

- Ardından, ScienceDirect Arama veya Okuma geçmişinizdeki öğeleri gözden geçirebilir, kaydedebilir ve silebilir veya girdilerin tam listesini indirebilirsiniz.

- Geçmişinizi kolayca açıp kapatmak için ekranın üst kısmındaki anahtarı kullanın.

Kullanıcılar okuma geçmişlerini yönetebilir ve ayarları özelleştirebilir.
Kitap bölümlerini ve dergi makalelerini Mendeley'e hızla aktarın

Web bazlı literatür taramalarında bulduğunuz kaynakları sonradan kullanmak veya atıf vermek üzere saklanmanın birçok araştırmacının iş akışının önemli bir parçası olduğunu biliyoruz. Çoğunuzun kullandığı referans yöneticimiz Mendeley, ScienceDirect ile entege çalışır. ScienceDirect’ten bulduğunuz kaynakları kolaylıkla Mendeley kitaplığınızına aktarabilirsiniz.

ScienceDirect’e kullanıcı giriş yapmış olduğunuzda, Mendeley Importer tam metin PDF’lere erişim hakkınızı doğrulayacak ve böylece yalnızca tek bir tıklamayla PDF’leri Mendeley'e ekleyebileceksiniz.
Sadece tek tıkla makale linklerini çalışma arkadaşlarınızla paylaşın

Sosyal Paylaşım, ScienceDirect’teki makale linklerini doğrudan Facebook, LinkedIn, Twitter, Reddit veya e-posta hesabınız üzerinden kolayca paylaşmanıza olanak tanır.

Sadece uygun simgeye tıklayın ve paylaşmak istediğiniz linkleri gönderin. Bu, işbirlikçilerinizden, grup üyelerinizden ve öğrencilerinizden bulgular ve yayınlar hakkında daha hızlı geri bildirim almanızı sağlayacak ve zaten yoğun olan iş günlerinde verimliliğinizi artıracaktır.

Kullanıcılar makaleleri çevreleriyle paylaşabilir.
Kurumsal E-mail ile
Uzaktan (Kampüs Dışı) Erişim Aktivasyonu
Uzaktan erişim aktivasyonu için öncelikle kurumsal e-posta adresiniz ile oluşturulmuş bir Elsevier profili gereklidir.

Daha önce ScienceDirect, Scopus ve Mendeley üzerinden oluşturduğunuz profil bilgilerini kullanabilirsiniz.

Şifrenizi unuttuysanız ScienceDirect >> Sign in >> Forgot Password adımlarını izleyerek yenileyebilirsiniz.

Eğer profiliniz yoksa, yukarıdaki şekilde ScienceDirect ana sayfasında sağ üstte yer alan Register ile oluşturabilirsiniz.

Oluşturduğunuz hesap 'Elsevier profili' olarak bilinir ve tüm Elsevier çözümleri ScienceDirect, Scopus, Mendeley vd. için geçerlidir.
ScienceDirect Uzaktan Erişim Aktivasyon : 2. ADIM

1) ScienceDirect web sayfasını açınız [www.sciencedirect.com]
2) Sayfanın en altındaki Remote Access linkine tıklayınız

VEYA [http://www.sciencedirect.com/science/activateaccess]

3) Kurumsal e-posta adresinizi giriniz ve Continue ile devam ediniz

Kampüs içerisindeyken veya kampüs dışında kütüphane portalını/proxy ayarlarınızı kullanıyorsanız erişim için bu aktivasyona gerek yoktur.

*sadece kurum e-posta adresi ile çalışır*

* Kurumsal e-posta domaininiz tanımlı değilse kütüphane yetkiliniye başvurunuz.
ScienceDirect Uzaktan Erişim Aktivasyon : 3. ADIM

- **ScienceDirect e-posta adresinizi tanırsa**
  Şifrenizi girip, **Continue** ile hesaba giriş sayfasına devam ediniz.

- **ScienceDirect e-posta adresinizi tanımsız ise**
  1. Uzaktan erişim aktivasyon e-postasının gönderilceği bilgisi verilecektir. Gelen e-postada **Get Access** linkine tıkladıktan sonra 1 saat içerisinde aktivasyonunuz tamamlanacaktır.
  2. Farklı bir bilgi veya hata mesajı alırsanız, kurumsal domain tanımlanamaz yapılmamış olabilir. Bu durumda kütüphane yetkilinize başvurunuz.
Önceki adımları tamamlayarak uzaktan erişim aktivayonunuzu yaptınız ve artık kurumunuz/EKUAL tarafından sağlanan ScienceDirect içeriğine her yerden erişebilirsiniz.

ScienceDirect | Uzaktan Erişim Aktivasyonunuz Tamamlandı

Sonraki seferlerde hesabınıza giriş yapmayı unutmayın.

Kampüs içerisindeyken veya kampüs dışında kütüphane portalını/proxy ayarlarınızı kullanıyorsanız erişim için bu aktivasyona gerek yoktur.
Destek ve Güvenlik Hizmetleri
Herkesin erişebileceği bir araştırma deneyimi

ScienceDirect deneyimini işitsel, bilişsel, fiziksel, konuşma veya görme engelli kişiler dahil herkes için optimize ediyoruz.

Amacımız, W3C'nin Web İçeriği Erişilebilirlik Yönergeleri 2.1 tarafından oluşturulan A ve AA düzeyi yönergelerinin ve ABD Federal Rehabilitasyon Yasasının Bölüm 508 Standartlarının yanı sıra dünya genelindeki ülkeler tarafından yürürlüğe konan benzer standartları karşılamaktır.

ScienceDirect'tin erişilebilirliğini artıran bazı özellikler şunlardır:

• HTML günlük makaleleri ve kitap bölümleri; JAWS, NVDA ve Apple'in VoiceOver'i gibi ekran okuyucularla uyumludur.

• Sayfalar, başlıklar, yer işaretleri ve listeler kullanılarak iyi yapılandırılmıştır, böylece yardımcı teknoloji kullanıcıları sayfalar arasında kolayca atlayabilir.

• Metin okuma motorları tarafından okunabilen veya Braille alfabesine dönüştürülüp matematik denklem düzenleyicilerine veya Microsoft Office belgelerine yapılabilen matematik içeriği MathML mevcuttur.

• Sayfalar, ekran okuyucu ve diğer yardımcı teknoloji kullanıcıları için gezinmeyi, yönlendirmeyi ve etiketlemeyi geliştirmek için ARIA'yı (Accessibility for Rich Internet Applications) kullanır.

• Videolar, tamamen erişilebilir bir medya oynatıcıda (AblePlayer) oynatılır.

• ScienceDirect erişilebilirliğini hakkında daha fazla bilgi veya erişilebilirlikle ilgili geri bildirim ve destek için lütfen erişilebilirlik beyanımıza (accessibility statement) bakın.
Güvenlik sizin ve bizim için önemlidir

Meydana gelmesi durumunda güvenlik ihlallerini önleme ve hızlı önlem alma konusunda her zamankinden daha proaktifiz. İzleme ve iletişim, ScienceDirect ile etkileşiminizi mümkün olduğu kadar güvenli tutmanın temelidir:

• 7/24 izliyoruz ve anormal bir davranış tespit edersek oturum IP'sini engelliyoruz.
• Sizinle iletişime geçiyoruz ve sizden ilgili IP'yi araştırmanızı istiyoruz.
• Çözülmesi durumunda IP engellemesini kaldırıyoruz.

ScienceDirect, HTTPS aracılığıyla da kullanılabilir
İhtiyacınız olduğunda nasıl yardım edebiliriz?

ScienceDirect Support Center (ScienceDirect Destek Merkezi), sık sorulan sorularınıza yanıtlar, video eğitimleri ve kullanıcı kılavuzları sunar.

Destek Merkezine bağlanmak için soru işaretli düğmesine tıklayın

ScienceDirect Destek Merkezi'ne ScienceDirect sayfalarının sağ üst köşesinde yer alan Yardım (Help) düğmesine tıklayarak veya yukarıdaki bağlantıyı izleyerek ulaşabilirsiniz.

Sayfanın sonunda yer alan seçeneklerden biriyle teknik ekibimizle iletişime geçebilirsiniz.

Bu sayfadan güncel ürün geliştirmelerini takip edebilir ve sayfa sonunda yer alan Feedback linkine tılayarak, fikirleriniz platformu geliştirmemize yardımcı olabilirsiniz.
Kullanıcılar için faydalı kaynaklar & eğitimler

**ScienceDirect Destek Sayfası:**
- [https://service.elsevier.com/app/home/support_hub/ScienceDirect/](https://service.elsevier.com/app/home/support_hub/ScienceDirect/)
- Support Center - Where to find valuable information

**ScienceDirect Kilavuz Videolar:**
- [https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/10263/c/10545/support_hub/ScienceDirect/](https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/10263/c/10545/support_hub/ScienceDirect/)

**Eğitim Videoları:**
- [3 Adımda ScienceDirect](https://service.elsevier.com/app/home/support_hub/ScienceDirect/) (Türkçe)
- [Bilimsel Araştırma/ Yayın Yapma](https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/10263/c/10545/support_hub/ScienceDirect/) ile ilgili diğer eğitimler (Türkçe)
- [Elsevier Researcher Academy](https://service.elsevier.com/app/home/support_hub/ScienceDirect/) : Küresel uzmanlar tarafından geliştirilen ücretsiz e-öğrenme modülleri. Kariyer rehberliği ve tavsiyesi. Blogumuzda araştırma haberleri (İngilizce)