

Başkent Üniversitesi Kataloğu Web Tarama Arayüzü, **BASİT TARAMA / SIMPLE SEARCH** ve **GELİŞMİŞ TARAMA/ ADVANCED SEARCH** olmak üzere iki farklı seçeneğe sahiptir. Ayrıca **YENİ BAŞLAYANLAR İÇİN / BEGINNERS** menüsü, gelişmiş tarama olanağı sağlamaktadır.

[BASİT TARAMA / SIMPLE SEARCH](#)

Basit tarama menüsünde sekiz farklı tarama fonksiyonu vardır.

Tüm alanları tara = All Search (Verilen anahtar kelime, yazar adı, konu, ...vb. indekslenen bütün alanlar)

Yazar adıyla tara = Author Search (Soyadı, Adı şeklinde giriş yapılmalıdır).

Kurum adıyla tara = Corporate Name Search(yazarın kurum olduğu eserler için)

Konferans-toplantı adıyla tara = Conference Name Search (Toplantının adının tamamı veya bilinen kısmı yeterlidir)

Tasnif no ile tara = Call Number Search (Örneğin matematik kitapları ile ilgili bir tarama yapmak için QA yazmak yeterlidir. Belli bir kaynak aranıyor ve tasnif numarası biliniyorsa tamamı/birkısmı yazılarak da bulunabilir. Örneğin QA276.6031997)

Yayın adıyla tara = Title Search (Kaynağın adının tamamı veya bilinen kısmı yeterli)

Seri adıyla tara = Series Name Search (Seri adından tarama yapılabilir)

Konuyla tara = Subject Search (LC Subject Headings veya MeSH'e uygun olarak verilen Türkçe konu başlıkları)

Basit Tarama Özellikleri

Bu sorguyu içeren kayıtları bul = Find materials including (işaretli seçenek/default) Verilen anahtar kelime kaydın herhangi bir yerinde geçen kaynaklar

Bu sorguyla başlayan kayıtları bul = Find materials starting with Verilen anahtar kelime ile başlayan kaynaklar

Bu tarama seçeneğinde AND/VE, OR/VEYA, ANDNOT/VE DEĞİL gibi Boolean operatörleri kullanılmamalıdır.

[GELİŞMİŞ TARAMA / ADVANCED SEARCH](#)

Gelişmiş Tarama=Advanced Search ekranı, Boole operatörleri (AND, OR, ANDNOT) yardımıyla çeşitli indeks alanlarda birleştirme ya da sınırlama yaparak gelişmiş bir tarama olanağı sunmaktadır. Bu arayüzde anahtar kelimeler, kitap adı, yazar adı, konu başlığı gibi farklı alanları ifade eden indeks kodlarla verilmektedir. Bu kodların anlamları ve kullanımı ile ilgili açıklamalar ve örnekleri şöyledir:

Bu arayüzde kullanılan iki temel tarama biçiminden biri olan Anahtar Kelime Tarama=Keyword Search, Basit Tarama'daki Bu sorguyu içeren kayıtları bul = Find materials including seçeneğine, diğeri olan Konu Taraması=Subject Search ise Bu sorguyla başlayan kayıtları bul = Find materials starting with seçeneğine karşılık gelmektedir. Tarama için kullanılan kodlar şunlardır.

| TARAMA KRİTERİ | KEYWORD | SUBJECT |
|-----------------------|----------------|----------------|
| Yazar Adı | AUK | AUS |
| Tüzel Kişi Adı | COK | COS |
| Konferans Adı | CNK | CNS |
| Eser Adı | TIK | TIS |
| Seri Adı | SEK | SES |
| Konu Adı | SUK | SUS |
| Diğer Girişler | OTK | OTS |
| Yayın Yılı | PUD | PUD |
| Dil Kodu | PUL | PUL |
| Tasnif Numarası | CAL | CAL |

ÖRNEKLER:

TIS HABERAL (eser adı HABERAL ile başlayan kayıtlar)

TIK BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ (eser adının herhangi bir yerinde BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ ibaresi geçen kayıtlar)

TIK BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ AND SUK ORGAN NAKLI (Eser adında BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ, konusunda ORGAN NAKLI geçen kayıtlar)

[YENİ BAŞLAYANLAR İÇİN TARAMA /BEGINNERS SEARCH](#)

Bu tarama arayüzü, Gelişmiş Tarama'da yapılabilen anahtar kelimeleri birleştirme işlemini, indeks kodlarını ve OR/ AND /ANDNOT bağlaçlarını kolayca seçmeyi sağlamaktadır. Üst kısımdaki seçenekleri ve anahtar kelimeyi girdikten sonra Sorgu ekle=Add Query'e tıklayarak tarama stratejisini alt kısımdaki sorgu alanına aktarılmasını sağlamak ve Gönder=Submit tuşu ile aramayı başlatmak yeterlidir.

TARAMA SONUÇLARI

Her üç tarama arayüzünde sonuçları daha kolay değerlendirebilmek için bazı seçenekler konulmuştur. Tarama öncesi bunlar seçilmeli/değiştirilmelidir.

"Her bir sayfadaki tarama sonucu sayısı" 10 olarak varsayılmıştır, ve istenirse 20 ile 100 arasında değiştirilebilir. Tarama sonuçlarının nasıl gösterilmesi ve sıralanması isteniyorsa o seçenek işaretlenmelidir.

- Kısa gösterim
- Standart gösterim
- Ayrıntılı gösterim
- Cilt/kopya/ödünç durumu bilgilerini göster
- Cilt/kopya/ödünç durumu bilgilerini gösterme

Sort by:

- Yazar soyadı, adı (işaretli)
- Yayın adı
- Tasnif no
- Yayın yılı, yazar soyadı adı
- Yayın yılı, yayın adı
- Yayın yılı, tasnif no

Tarama sonuçları, bütün tarama arayüzlerinde belirlenen gösterim seçeneklerine göre sıralanır. Listelenen kaynakların nerede bulunduğunu, kaç kopya/cilt olduğu, ödünç verilip verilemeyeceği, ödünç verilmişse iade tarihi ile ilgili bilgileri, Cilt/kopya/ödünç durumu bilgilerini göster/gösterme= include volume/copy in use info (işaretli=default) seçeneği sağlar.

Sonuçların geldiği sayfada, öncelikle hangi kelime için kaç kayıt bulunduğu ve bunların Boole operatörleri ile nasıl birleştirildiği ve kayıt sayıları gelecektir.

| Step | # of hits | Search term/Operation |
|------------------------------|-----------|-----------------------|
| 1 | 245 | BASKENT\$ |
| 2 | 6166 | UNIVERSITESİ\$ |
| 3 | 197 | [1] AND [2] |
| Total # of hits : 197 | | |

Özet bilginin altında, tablo halinde bulunan kayıtlar sıralanır. Soldaki bağlantı ayrıntılı bilgiye, sağ tarafta ise tasnif (yer) numarası ve kısa künye ile altında kaç kopya/cilt olduğuna ilişkin bağlantı vermektedir.

| | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | DR 435.A7 T37 2005 |
| 1 | "Tarihte Türklere yapılan katliamlar" : panel, 25.02.2005. Başkent Üniversitesi Stratejik Ankara 2005 |
| | Volume/Copy: 1 |

Sayfanın altında sonuçların kaç sayfa olduğunu görebilir ve istediğiniz sayfaya geçiş yapabilirsiniz. Ayrıca kütüphanemizin e-posta adresi ve diğer BLISS yetkilerinin e-adreslerine bağlantılar yapılmıştır.