

## eKitap Anasayfa

1 Download Book (1,336 KB)

2 Search

3 Table of contents (6 chapters)

4 Download Book (1,336 KB)

5 Other actions

5 About this Book

5 About this Book

- 1 eKitapların indirilmesi
- 2 Kitabın içinde arama
- 3 İçerik tablosu ve kitap bölümleri
- 4 İçine GözAt (Önizleme)
- 5 Kitap hakkında bilgi

Online eğitim kaynaklarına  
<http://springer.com/librarians>  
 sayfasından erişilebilir

## Makale/Bölüm Sayfa/Alıntı

1 Download PDF (230 KB)

2 View Article

3 Download PDF (230 KB)

4 View Article

4 Abstract

5 Export Citations

6 Register for Journal Updates

7 About This Journal

8 Communicated by M. Taugott.

9 Related Content

10 Supplementary Material (0)

10 References (15)

10 About this Article

10 Title

10 Topics

10 Export Citation

10 Download citations by selecting your citation manager

10 Citations without abstract

10 Select Download

10 ProCite (RIS)

10 Reference Manager (RIS)

10 Ref Works (RIS)

10 BookEnds (RIS)

10 EndNote (RIS)

10 PubMed (TXT)

10 Text only (TXT)

10 BibTeX (BIB)

10 RIS

10 Manager (RIS)

10 RIS

10 RIS

10 RIS

10 TXT

10 TXT

10 RIS

- 1 PDF-lerin indirilmesi
- 2 Makalenin HTML olarak görüntüsü
- 3 İçine gözat (önizleme)
- 4 Özet
- 5 İlgili makaleler
- 6 Ek bilgi
- 7 Referanslar
- 8 Makale hakkında
- 9 Makalede işlevsellik hakkında
- 10 Alıntılarının aktarılması

Kitap ve dergi ön sayfasının altında alıntılarınızı aktarmanıza yardımcı olacak internet adresi gösterilmektedir. Alıntılar aşağıda gösterilen çeşitlerde aktarılabilir:

- ProCite (RIS)
- Reference Manager (RIS)
- Ref Works (RIS)
- BookEnds (RIS)
- EndNote (RIS)
- PubMed (TXT)
- Text only (TXT)
- BibTeX (BIB)



# SpringerLink

## Hızlı Kullanım Kılavuzu

Bize  
ulaşın!

## Arama / Arama Opsiyonları

The screenshot shows the Springer Link homepage. At the top, there is a search bar (4) and a settings gear icon (5). Below the search bar, there are navigation links for Home, Admin Dashboard, and Contact Us. On the left, there is a 'Browse by discipline' menu (6) with various scientific fields listed. In the center, there is a 'Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works' banner (3). Below this, there are book covers for 'Apidologie' and 'Biomaterials for Clinical Applications'. A 'Recent Activity' section (7) shows what's being read within the organization, including an editorial on 'In Memoriam: Hansferdinand Linsens (1921-2007)' and a protocol on 'Modelling Binge Eating in Nonhuman Primates'. A 'New books and journals are available every day.' banner is also present.

- 1 [link.springer.com](http://link.springer.com): Tanınan kullanıcı olmak için kaydolunuz/oturum açınız
- 2 Kullanım dilini seçiniz

Ana sayfa üç bölümden oluşmaktadır:

- 3 Çeşitli içeriklere göre arama
- 4 Google arama motoruna benzer oto-öneri özelliği taşıyan hızlı ve kolay arama işlevselliği
- 5 İleri ve detaylı arama işlevi yapmak ve ilave bilgi için Ayarlar ikonuna tıklayınız
- 6 Koleksiyon içeriğinin temaya göre ayarlanması ve arana bilmesi
- 7 Burada kurum dahilinde yapılan en son aramaları görebilirsiniz

Online eğitim kaynaklarına  
<http://springer.com/librarians>  
 sayfasından erişilebilir

## Farklı Temalarda koleksiyonları ve içeriği gözden geçiriniz

The screenshot shows the Springer Link homepage. At the top, there is a search bar (4) and a settings gear icon (5). Below the search bar, there are navigation links for Home, Admin Dashboard, and Contact Us. On the left, there is a 'Browse by discipline' menu (1) with various scientific fields listed. In the center, there is a 'Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works' banner (2). Below this, there is a table showing the number of resources available in different disciplines:

Discipline	Resources
Articles	4,374,367
Chapters	1,197,112
Reference Work Entries	272,252
Protocols	29,669

- 1 Aramanızı bilim dalına göre yapabilirsiniz. İstediğiniz bilim dalını seçiniz ve seçiminize uygun olarak sonuçların gösterildiği sayfaya yönlendirileceksiniz
- 2 Mevcut içeriği çeşidine göre de gözden geçirebilirsiniz
  - (Dergi) Makaleler
  - (Kitap) Bölüm ve Seriler
  - Referans işleri, Protokoller

## Arama Sonuçları sayfası / İlgili Dökümanlar

The screenshot shows the search results page for 'methods of tapping solar industry'. At the top, there is a search bar (4) and a settings gear icon (5). Below the search bar, there are navigation links for Home, Admin Dashboard, and Contact Us. On the left, there is a 'Refine Your Search' menu (4) with various filters. In the center, there is a '1.168 Result(s) for 'methods of tapping solar industry'' banner (3). Below this, there is a table showing the number of resources available in different disciplines:

Content Type	Count
Chapter	604
Article	530
Reference Work Entry	32
Protocol	2

Below the table, there is a 'Discipline' section with a 'see all' link. The main content area shows the first two results:

- 1 Article: **Electrochemical ways of tapping solar energy: an appraisal**  
 In recent years, solar cell technology has advanced significantly and is nearing commercial viability solar cells that are capable of converting the solar radiation directly into electricity are now...  
 A K Shukla, R Manoharan, K V Ramesh in *Bulletin of Materials Science* (1983)  
 » Download PDF (1624 KB)
- 2 Reference Work Entry: **Demise of the Dogmatic Universe**  
 Professor Ari Ben-Menahem in *Historical Encyclopedia of Natural and Mathematical Sciences* (200...)  
 » Download PDF (29870 KB)

- 3 Sadece kurumunuzun erişebileceği içeriği görmek için "Include preview-only content" yazan sarı kutuyu boş bırakınız  
 Genelde sarı kutu otomatik olarak seçilmiş oluyor. Bu durumda kurumunuzun erişebileceği ve erişemeyeceği bütün içeriği birarada görebiliyorsunuz
- 4 Sol tarafta bulunan kısım önceden tanımlanmış filtre seçimleri sunuyor:
  - İçerik
  - Bilim dalı
  - Alt-disiplin
  - Yayınlanma tarihi
  - Dil

## Arama sonuçları sayfası / Listedeki sonuçların incelenmesi

The screenshot shows the search results page for 'methods of tapping solar industry'. At the top, there is a search bar (4) and a settings gear icon (5). Below the search bar, there are navigation links for Home, Admin Dashboard, and Contact Us. On the left, there is a 'Refine Your Search' menu (4) with various filters. In the center, there is a '1.168 Result(s) for 'methods of tapping solar industry'' banner (3). Below this, there is a table showing the number of resources available in different disciplines:

Content Type	Count
Articles	4,374,367
Chapters	1,197,112
Reference Work Entries	272,252
Protocols	29,669

Below the table, there is a 'Discipline' section with a 'see all' link. The main content area shows the first two results:

- 1 Article: **Electrochemical ways of tapping solar energy: an appraisal**  
 In recent years, solar cell technology has advanced significantly and is nearing commercial viability solar cells that are capable of converting the solar radiation directly into electricity are now...  
 A K Shukla, R Manoharan, K V Ramesh in *Bulletin of Materials Science* (1983)  
 » Download PDF (1624 KB)
- 2 Reference Work Entry: **Demise of the Dogmatic Universe**  
 Professor Ari Ben-Menahem in *Historical Encyclopedia of Natural and Mathematical Sciences* (200...)  
 » Download PDF (29870 KB)

- 1 İçerik
- 2 PDF olarak indir
- 3 HTML olarak görüntüle

## Dergi Anasayfa

The screenshot shows the journal page for 'Applied Solar Energy'. At the top, there is a search bar (4) and a settings gear icon (5). Below the search bar, there are navigation links for Home, Admin Dashboard, and Contact Us. On the left, there is a 'Browse Volumes & Issues' menu (1) with various filters. In the center, there is a '1.168 Result(s) for 'methods of tapping solar industry'' banner (3). Below this, there is a table showing the number of resources available in different disciplines:

Content Type	Count
Chapter	604
Article	530
Reference Work Entry	32
Protocol	2

Below the table, there is a 'Discipline' section with a 'see all' link. The main content area shows the first two results:

- 1 Article: **Electrochemical ways of tapping solar energy: an appraisal**  
 In recent years, solar cell technology has advanced significantly and is nearing commercial viability solar cells that are capable of converting the solar radiation directly into electricity are now...  
 A K Shukla, R Manoharan, K V Ramesh in *Bulletin of Materials Science* (1983)  
 » Download PDF (1624 KB)
- 2 Reference Work Entry: **Demise of the Dogmatic Universe**  
 Professor Ari Ben-Menahem in *Historical Encyclopedia of Natural and Mathematical Sciences* (200...)  
 » Download PDF (29870 KB)

- 1 Derginin içinde arama
- 2 Cilt ve sayılar - önizleme
- 3 En son makalelerin listesi
- 4 İçine GözAt (Önizleme)
- 5 Dergi hakkında bilgi