

BİLİMSEL MAKALELERDE KAYNAK GÖSTERİMİ

Kaynak: MSGSÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Tez Yazım Kılavuzu

BS503 ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ

MSGSÜ ENFORMATİK BÖLÜMÜ

Metnin içinde Kaynak Gösterimi Numara Tekniđi ile

Kaynaklar metin içinde geçtikleri sıraya göre [] parantez içinde numaralandırılır. Daha önce numara verilen kaynağa tekrar atıfta bulunmak istenirse önceki numarası kullanılır.

- Yazar adı cümlenin doğal bir parçası olarak kullanılmışsa yayın yılı parantez içinde belirtilir.
Gürkaynak [4] kimyasal zeltiller üzerinde yapmış olduđu ...
- Yazar adı cümlenin doğal bir parçası olarak kullanılmamışsa yazar adı ve basım yılı parantez içinde verilir.
En son çalışmalar [3, 6, 20] uygulamanın ..
- İki yazarın bulunması durumunda her iki yazarın soyadı da kullanılır.
Keleřođlu ve ztoprak [11] yumuşak dolgular üzerinde ...
- İkiden fazla yazar olması durumunda ilk yazarın soyadını “ve diğ.” ifadesi takip eder.
Bozbey ve diđ. [5] tarafından öne sürülen ...

Metnin içinde Kaynak Gösterimi

Harvard Referans Tekniđi ile

Kaynaklar metin içinde yazar soyadı ve tarih belirtilerek verilebilir. Kaynaklar sayfasında yazar soyadına göre alfabetik olarak sıralama yapılır.

- Yazar adı cümlenin doğal bir parçası olarak kullanılmışsa yayın yılı parantez içinde belirtilir.
Gürkaynak (2002) kimyasal çözeltiler üzerinde yapmış olduğu ...
- Yazar adı cümlenin doğal bir parçası olarak kullanılmamışsa yazar adı ve basım yılı parantez içinde verilir.
En son çalışmalar (Pınar, 2003) uygulamanın ...
- İki yazarın bulunması durumunda her iki yazarın soyadı da kullanılır.
Cinicioglu ve Keleşoğlu (1993) yumuşak dolgular üzerinde ...
- İkiden fazla yazar olması durumunda ilk yazarın soyadını “ve diğ.” ifadesi takip eder.
Öztoprak ve diđ. (1999) tarafından öne sürülen ...

Metnin içinde Kaynak Gösterimi Harvard Referans Tekniđi ile

- Eđer aynı yazarın aynı yılda basılmış birden fazla yayını kullanılmışsa basım yıllarının sonuna alfabetik bir karakter ilave edilir.
Bozbey ve diđ. (2003a)
tarafından yapılan çalışmalar
bu sonucu ...
- Eđer yazarı belirsiz bir gazete yazısı kullanılacaksa gazete adı, basım tarihi ve sayfa no belirtilir.
Bölgede görülen sel baskınları
yapısal özellikleri
etkilemektedir
(Atlas 2.6.1998, syf.16)
- İnternette alınmış kaynaklara atıf yapılırken, yazar adı varsa daha önce belirtildiği şekilde gösterilir. Yazar adı yoksa kaynağı sunan kurumun adı ve tarih kullanımı aşağıdaki şekilde gösterilir. **Pazar hakkında bilgiler yer almaktadır (İMKB, 23.06.2003)**
- veya Yazarı belli olmayan internet kaynaklarına atıf yapılırken, büyük harflerle URL-sıra numarası, yıl şeklinde yazılmalıdır. Örneğin: **(URL-1, 2003), (URL-1 ve URL-2, 2003)**
- **URL-1'e (2003) göre ...**

Alıntılar

- Tez içinde bir başka kaynaktan alınmış bir bölüm aynen aktarılmak istenirse, böyle bir alıntı, ana metnin son satırından başlayarak 1,5 satır aralığı boşluk bırakıldıktan sonra, ayrı bir paragraf olarak, tırnak ("..... ") içinde ve bir aralıkla yazılmalıdır. Alıntidan sonra yeniden ana metne geçerken, yine 1,5 satır aralığı boşluk bırakılmalıdır.
- Acheson (1976) şöyle demektedir:
 - **"Doğal kaynaklı bileşikler içinde karbon-karbon çift bağı yaygın bir işlevsel gruptur. Çift bağlar, çoğu kez, diğer işlevsel gruplarla birlikte bulunurlar. Bununla birlikte, başka işlevsel gruplar içermeyen alkenler, sanıldığı kadar az değildir. Sözelimi, böceklerin iletişim gereçleri olan feromonlar yalnızca çift bağlar taşırlar".**

Kaynaklar Sayfaları

A) Kitap ve Kitap Bölümleri için gösterim

Çetmeli, E. ve Çakıroğlu, A., 1976. Yapı Statığı II, İ.T.Ü İnşaat Fakültesi Matbaası, İstanbul.

Fytikas, M.D. and Kolios, N.P., 1979. Preliminary heat flow map of Greece, in *Terrrestrial Heat Flow in Europe*, pp. 197-205, Eds. Cermak, V. & Ryback, L., Springer-Verlag, Heidelberg.

B) Tezler için gösterim:

Yılmaz, P., 1997. Siklohegzenoksit'in katyonik polimerizasyonunda tetrametiltiouramdisülfit' in etkisi, *Yüksek Lisans Tezi*, İ.T.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, İstanbul.

Nelson, M.R., 1988. Constraints on the seismic velocity structure of the crust and upper mantle beneath the eastern Tien Shan, Central Asia, *PhD Thesis*, MIT, Cambridge, MA.

Kaynaklar Sayfaları

C) Süreli Dergilerdeki Makaleler için gösterim:

Arpat, E. ve Şaroğlu, F., 1975. Türkiye'deki bazı önemli genç tektonik olaylar, *Türkiye Jeoloji Kurumu Bülteni*, **18**, 29-41.

McKenzie, D.P. and Yılmaz, Y., 1991. Deformation and Volcanism in Western Turkey and the Aegean, *Bull. Tech. Univ. İstanbul*, **44**, 345-373.

Acar, M.H. and Küçüköner, M., 1997, Synthesis of block copolymers by combination of cationic and initer polymerization system, *Polymer*, 38, 2829-2833

Kaynaklar Sayfaları

D) Akademik Konferanslarda Yayınlanmış Bildiriler için gösterim:

Karakuzu, R., Orhan, A. ve Sayman, O., 1992. Yarı dairesel çentikli kompozit levhaların elasto-plastik zorlamalar altında mukavemetlerinin artırılması, *V. Ulusal Makina Tasarım ve İmalat Kongresi*, ODTÜ, Ankara, 16-18 Eylül, s. 449-458.

Smith, M., Myer, B. and Markov, C., 1978. Cold Fusion, *Proceedings of the 1st Cold Fusion Conference*, Moscow, USSR, September 1978, 173-174 (in Russian).

E) Akademik Konferanslarda Sunulan Bildiriler için gösterim:

Acar, M. H. and Yılmaz, P., 1997. Effect of tetramethylthiuramdisulfide on the cationic polymerization of cyclohexeneoxide, *The 2nd International Conferences on Advanced Polymers via Macromolecular Engineering*, Orlando, Florida, USA, April 19-23.

Kaynaklar Sayfaları

F) Patentler için gösterim:

Sisaky, A., Golab, F. and Myer, B., 1989. Rust resistant potatoes, *United Kingdom Patent*, No: 2394783 dated 23.1.1989.

G) Raporlar için gösterim:

Burke, W.F. and Uğurtaş, G., 1974. Seismic interpretation of Thrace basin, TPAO internal report, Ankara, Turkey.

McCaffrey, R. and Abers, G., 1988. SYN3: A program for inversion of teleseismic body wave forms on microcomputers, *Air Force Geophysics Laboratory Technical Report, AFGL-TR-88-0099*, Hanscomb Air Force Base, MA.

H) Haritalar vb. için gösterim:

IOC-UNESCO, 1981. *International bathymetric chart of the Mediterranean*, Scale 1:1,000,000, 10 sheets, Ministry of Defence, Leningrad.

Kaynaklar Sayfaları

I) Standartlar için gösterim:

TS-40561, 1985. Çelik yapıların plastik teoriye göre hesap kuralları, *Türk Standartları Enstitüsü*, Ankara.

K) Kişisel Görüşme için gösterim:

LePichon, X., 1997. Kişisel görüşme.

Kaynaklar Sayfaları

L) İnternet kaynakları için gösterim:

Yazarı belli olmayan internet kaynaklarına atıf yapılması durumunda; **URL-sıra numarası**, ilgili sitenin internet adresi, sitenin yahut alınan kaynağın adı ve bilginin alındığı tarih (gün, ay, yıl) açıkça yazılmalıdır. Örneğin,

URL-1, www.ogm.gov.tr/agaclar.htm Ağaç Türlerimiz. 11 Mart 2003.

URL-2, www.ogm.gov.tr/ T.C. Orman Genel Müdürlüğü, Yeniden Yapılanma ve, Norm Kadro Projesi. 11 Mart 2003.

Yazarı belli internet kaynaklarına atıf yapılması durumunda; Yazar (lar) ın soyad (/lar) ı, ad (/lar) ının ilk harfi, internet kaynağının yahut sitenin adı, ilgili sitenin internet adresi, bilginin alındığı tarih (gün, ay, yıl) açıkça yazılmalıdır. Örneğin,

David, C. N. Ve Clifford, G. H., 2003. A Criteria ve Indicators approach to community developmen. http://sfm-1.biology.ualberta.ca/english/pubs/PDF/WP_2002-2.pdf 21 Mart 2003