

Bilimsel Yazı Yazmak...

Kaynak Kullanımı ve Gösterim Şekilleri

SDUGEO
e-dergi

Muhittin Görmüş,
SDÜ Jeoloji Mühendisliği Bölümü
muhittingormus@sdu.edu.tr

Öz

Tez, seminer, makale, rapor vb. çalışmalarda gerek metin içi ve gerekse de metin sonlarında referans gösterim şekillerinde eksiklikler görülmektedir. Bu yazının amacı kullanılan kaynakların doğru şekilde gösterilmesine örnekler vermek ve öğrencilerimizin bu konulara gereken önemi göstermelerini sağlamaktır. Metin içinde değinilen kaynakların eksiksiz bir şekilde metin sonunda verilmesi, gereksiz kaynak gösterme, dergi kısaltmalarında uluslar arası standartlarda belirtilen kısaltmalar uyulması gibi konuların özellikle gelecek nesillerimiz olacak öğrencilerimiz tarafından dikkate alınacağı düşünülür.

Giriş

Hepimiz yerbilimlerini ilgilendiren birçok konuda inceleme, araştırma ya da çalışmalar gerçekleştiriyoruz. Özellikle yerli yerinde kaynak kullanmak (1), kaynakları sentez ederek ve özünü vererek çalışmanın farklılığını vurgulamak (2), metin içi ve metin sonu kaynak gösterim şekilleri (3) ile metin içi ve sonu kaynak ilişkileri (4) üzerinde gerekli özenin verilmediğini görmekteyiz çoğu kez...

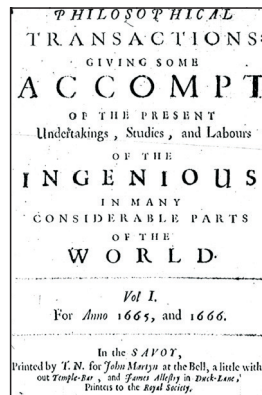
Yerbilimlerindeki araştırmalar, genellikle saha ve laboratuvar çalışmalarına dayandırılmaktadır. Bununla birlikte, önceki araştırmaların sentezi ile farklı yorumlar da getirilmektedir. Belirtilen çalışmalar sonrasında gerçekleştirilen tez, makale ya da rapor sunumlarında; anlatan kişi ya da kişilerin cümlelerinde ya da makalelerinde referans verilmeden yapılan cümle, şekil ve çizelge alıntıları, metin içi ve metin sonu referans gösterim şekilleri problemler olarak ortaya çıkmaktadır. Önceki araştırmalara ait önemli, konuyla ilgili bazı bilgilerin metin içerisinde değinilmesi ya da verilmesi gerekebilir. Böyle bir durumda kaynak değinmeleri zorunlu olmaktadır. Bu nedenle, yerbilimlerindeki bilimsel bulguların elde edilmesi kadar sunumlarının da önemi dikkate alınmaktadır.

Sunumlardaki kaynak gösterimleri okuyucunun dikkatini çekmekte ve yapılan eksiklikler ile hatalar, bilimsel güvenilirlik açısından değerlendirilmektedir. Bazen bu hatalar bilimsel etik kurullarınca ele alınmakta ve araştırmacıyı zor duruma düşürmektedir.

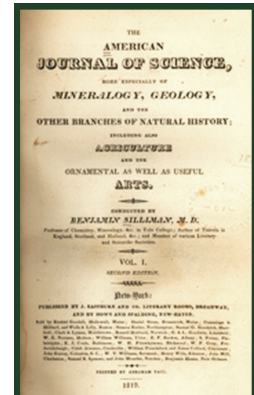
Tüm bu nedenlerden ötürü, bu konulara ilk adımlarını atan öğrencilerimize, konuları kısa ve öz bir şekilde verebilmek amacıyla bu yazı ele alınmıştır.

Gereksiz kaynak kullanmak

Birçok tezde, önceki tezlerde anlatılan ve verilen referanslar, cümleler aynen alınıp kullanılmakta; gereksiz kaynaklarla tez uzatılmaktadır. Alınan bilgilerin gerekli mi ya da gereksiz mi oldukları üzerinde düşünülmemektedir. Buna benzer hatalar bazı araştırma makalelerinde de rastlanılmakta, konu dışı makale referans değinimleri araştırma yazısının değerini azaltmaktadır. Örneğin Kampus çevresinin tektoniği üzerindeki bir araştırmada Savköy dolaylarındaki uygulamalı jeoloji ağırlıklı bir çalışmanın gösterilmesi gibi. Bu nedenle yazılacak tezlerde ya da makalelerde, referansı verilecek kaynağın konu ile ilişkili olup, olmadığı, nerede, nasıl yararlanıldığı düşünülerek yazılmalıdır.



Dünyanın sürekli yayınlanan ilk bilimsel dergisi
" Philosophical Transactions
of the
Royal Society"
1. sayı kapağı 1665
(wikipedia.org)



Amerika'da halen yayınlanan ilk bilimsel jeoloji dergisi
" The American Journal of
Science and Arts"
1. sayı kapağı 1819
(diva.library.cmu.edu/ajs)

Önceki araştırmaları önemsemek ve sentez

Çalışma konusu üzerinde gerçekleştirilmiş önceki araştırmalara mutlaka değinilmelidir. Her bir önceki çalışmanın ya da çalışmaların temel bulguları üzerine değinerek yapılan çalışma ile farklılıkları vurgulanmalıdır. Varsa önceki araştırma bulgularındaki hatalar ve eksikler metin içerisinde belirtilmelidir. Böylece gerçekleştirilen araştırmanın farklılığı ortaya çıkacak, bilime katkısı anlaşılacaktır.

Önceki çalışmaların yazımında

- 1) Konu ile ilgili olanların dikkate alınması, gereksiz referans kullanılmaması,
- 2) Konu bütünlüğü içerisinde önceki araştırma bulgularının tartışılması (örneğin stratigrafik çalışmalar sentez ediliyorsa, çalışılan birim için önceki araştırmacıların yaş, ortam yorumlarındaki farklılıkların ortaya konması gibi...)
- 3) Mümkünse en son çalışmalardan yararlanılması, gerektiğinde orijinal ilk referanslara ulaşılması,
- 4) Kitap, makale, rapor, tez ve internetten yararlanarak önceki çalışmaların değerlendirilmesi,
- 5) Önceki çalışmalarda belirtilen her referansın metin sonunda da gösterilmesi önerilir. Salt bir tarih sıralaması içerisinde önceki çalışmalara ve önceki çalışmalarda konu dışı bilgilere değinilmesi bilimsel görünmemektedir.

Metin içi kaynak gösterim ve örnekler

Metin içi yazımlarda ve referans gösterimlerindeki önemli noktalar şunlardır:

1. Yazılacak yazı metninde (tez, makale, rapor, kitap, derleme vb.) kişi ya da kişilerin kendi cümlelerinin olmasına özen gösterilmelidir.
2. Noktalama işaretlerinden sonra bir boşluk bırakılmalıdır.
3. Metinde alıntısı yapılan cümle, bilgi, izelge, şekil ve fotoğraf mutlaka yazım standartlarına uygun olarak verilmelidir.
4. Metin içerisinde değinilen her kaynak, metin sonundaki değinilen belgelerde mutlaka verilmelidir.
5. Alıntısı yapılan şekillerde ve çizelgelerde bazı düzenlemeler yapılmış ise (..'dan değiştirilerek) ifadesi ile sunulmalıdır.
6. Metin içerisindeki kaynak gösterimleri a) soyad gösterimi, b) numara gösterimi c) hem soyad, hem de numara gösterimi şeklinde yapılabilir.

- Her bir gösterimin kendine göre avantaj ve dezavantajları bulunmaktadır. Örneğin soyad gösterim şeklinde kimden ya da kimlerden alıntı yapıldığı, bilinen referansların hemen algılanması hemen gözükürken, numara gösteriminin metni uzatmama açısından avantajı bulunmaktadır. Fakat, kaynaklar kısmında düzensiz sıralanış, kaynağın hemen görülmemesi dezavantajdır.
7. Soyad gösterim şeklinde metin içerisinde yalnızca araştırıcı ya da araştırmacıların soyadları ve tarih yazılır. Örneğin Görmüş (1990) gibi. Ad kısaltmaları yazılmaz. Örneğin Görmüş, M. (1994) gibi gösterilmez.
8. Numara gösterim şeklinde, kaynaklar metin içerisinde tez/ makele/ rapor başlangıcından sonuna kadar sırası ile genellikle köşeli parantezler kullanılarak yapılır. Örneğin, yaşi verilmiştir [1] .
9. Ya da kaynaklar soyad gösterimine göre sıralanarak ve bu numaralar dikkate alınarak metin içi referanslar düzenlenebilir.
10. Yerbilimleri ile ilgili dergilerde ve tez yazımlarında genellikle soyad gösterimi tercih edilmektedir.
11. Makale yazımlarında ilgili dergilerin yazım kuralları, tezlerde ise bölüm/enstitü tez yazım kuralları dikkate alınmalıdır.

Öğrencilerin ve araştırmacıların metin içi referans gösterim şekillerine örnekler aşağıdaki gibi özetlenebilir. Buradaki örnekler, Görmüş tarafından hazırlanan jeolojik rapor ders notlarından değiştirilerek verilmiştir. Belirtilen referansların bazıları örnek olması açısından konulmuş olup, gerçek bir kaynak değildir. Değinilen metin içi kaynak gösterimleri, örnek olarak konulduğundan yararlanılan kaynaklarda belirtilmemiştir.

Cümle sonunda

- 1) Tek yazarlı araştırmadan yararlanılıyorsa ve bilgi size ait değilse kaynak parantez içerisine yazılır ve parantez sonuna nokta konulur. Örnek: Tohma resiflerinin yaş aralığı Üst Kampaniyen – Alt Maastrihtiyen'dir (Görmüş, 1992).
- 2) Araştırmacının farklı yıllara ait birkaç eserinden yararlanılıyorsa, bu eserler eski yayından yeni yayına doğru virgüller ile parantez içerisinde yazılmalıdır. Örnek: Orbitoidal foraminiferlerde üç tip üreme biliniş (Meriç, 1964, 1975).

3) Araştıracının aynı yıla ait birkaç eserinden yararlanılıyorsa, a, b, c gibi küçük harfler kullanılarak kaynak parantez içerisinde gösterilmelidir.

Örnek: İmrezi kireçtaşları temel birimleri açısız uyumsuzlukla örter (Yalçınkaya, 1986a, b).

4) Çift yazarlı Türkçe bir yayın kaynak olarak gösteriliyorsa 've' bağlacı kullanılmalıdır.

Örnek: Senirce kireçtaşı'nın yaş aralığı Orta-Üst Maastrichtiyen'dir (Yıldız ve Toker, 1991).

5) Eğer çift yazarlı yabancı bir araştırmaya değiniliyorsa 'and' kelimesi yerine 've' kelimesi kullanılması önerilir.

Örnek: Şizogonik üreme örnekleri Antalya-Korkuteli yöresinden de tanımlanmıştır (Neumann ve Poisson, 1982).

6) İkidenden fazla araştıracılı Türkçe bir yayıdan yararlanılıyorsa 'vd' harfleri kullanılmalıdır.

Örnek: Senirce kireçtaşı, Söbüdağ kireçtaşını uyumsuz olarak örter (Karaman vd. 1989).

7) İkidenden fazla araştıracılı yabancı bir yayın kullanılıyorsa 'and others', 'et al.' kelimeleri yerine 'vd' harfleri tercih edilmelidir.

Örnek: Batı Toros kuşağının göller yöresi Isparta Büklümü olarak da bilinir (Poisson vd. 1984).

8) Aynı anda farklı eserlerde bu bilgiler yer alıyorsa, bu eserler parantez içerisinde noktalı virgüller kullanılmak suretiyle ayrılmalıdır.

Örnek: kırmızı renkli yarı karasal serilere geçiş gösterirler (Yüksel, 1970; Ünal vd. 1976; Çiner, 1992).

Cümle başlangıcı ve ortasında

Yukarıda belirtilen alternatifler cümle başlangıcında ve ortasındaki kaynak gösterimlerinde de geçerlidir. Farklılık kaynakların cümle başına ve cümle ortasına gelmiş olmasıdır.

Örnekler:

i. Görmüş'e (1994) göre, Tohma resiflerinin yaş aralığı Üst Kampaniyen- Alt Maastrichtiyen'dir.

ii. Varol'a göre (1997, 1998) göre,

iii. Meriç (1964a, b) tarafından orbitoidal foraminiferlerde üreme üç tip olarak belirlenmiştir.

iv. Yıldız ve Toker (1991) Senirce kireçtaşını Orta-Üst Maastrichtiyen olarak yaşlandırmışlardır.

v. Neumann ve Poisson (1972) Antalya yöresinde yaptıkları çalışmada orbitoidal foraminiferlerde gözlenen şizogonik üreme verilerini değerlendirmişlerdir.

vi. Karaman vd. (1989) Isparta çevresinde yaptıkları stratigrafik amaçlı çalışmada bulmuşlardır.

vii. Gutnic vd. (1979)'a göre

viii. Meriç (1964a, b), Görmüş (1992, 1994), Meriç vd. (1989) Türkiye'nin değişik yörelerinde orbitoidal foraminiferlerde yaptıkları çalışmada şizogonik üremeyi ayrıntılı bir şekilde açıklamışlardır.

ix. Bu tür üreme döngüleri Meriç (1976) tarafından olağan olmayan şizogonik ürüme olarak tanımlanır.

x. İnceleme alanında tektonik (Koçyiğit, 1976; 1982) ve stratigrafik (Yalçınkaya vd. 1986; Aşık, 1992) amaçlı araştırmalar yoğunluk kazanmıştır.

Kaynak bir başka yayında içerisindedir ya da elde edilmemiştir

Referans edilecek kaynağa ulaşamıyor, kaynağın tam referansı alınamıyorsa bu aşağıdaki şekillerden biriyle yazılmalıdır. Orijinal kaynağın gerektiğinde tarihi de belirtilebilir. Buradaki kaynak gösterme sorumluluğu kaynağın gösterildiği araştırmaya bırakılmış olur.

i. Görmüş (1992) tarafından bildirildiğine göre fosillerdeki Lamarck'ın ikili adlama kuralı.....olarak bilinmektedir.

ii. Lamarck'ın ikili adlama kuralı olarak bilinir (Görmüş, 1992).

iii. Görmüş (1992) tarafından bildirildiğine göre fosillerdeki Lamarck'ın (1801) ikili adlama kuralı.....olarak bilinmektedir.

iv. Lamarck'ın (1801) ikili adlama kuralı olarak bilinir (Görmüş, 1992).

v. Koçyiğit'in Batı Toroslarda değişik orojenik dönemler belirlediği bilinmektedir (Görmüş, 1994).

vi. Koçyiğit'in (1982) Batı Toroslarda değişik orojenik dönemler belirlediği bilinmektedir (Görmüş, 1994).

Sözlü ve Yazılı Görüşmeler

Metin içerisinde bazen sözlü ve yazılı görüşmelere değinmek gerekebilir. Böyle bir durumda, görüşme yapılan kişi ya da kişilerin ilk ad (lar)ının baş harf(ler)i ve soyad(lar)ı yazılarak DİPNOT olarak verilebileceği gibi metin içerisinde de belirtilebilirler. Sözlü ve yazılı görüşme(ler)in yapıldığı yıl (lar) belirtilmeli, atıfta bulunulan kişi(ler)nin adresi de yazılmalıdır.

Sözlü ve yazılı görüşmeler metin sonundaki 'Kaynaklar' dizinine konmamalı, bu kişi(ler)ye teşekkür kısmında yaptığı yardım(lar)dan dolayı teşekkür edilmelidir.

Örnekler:

i.....
Gölcük volkanitlerinin kimyasal analiz değerlendirmelerinde Bilgin vd. (1989) ve M. Yılmaz'ın (¹) çalışmalarından yararlanılmıştır.

¹Yazılı görüşme, 1999, Y.Doç.Dr., SDÜ, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Isparta

ii. Senirce kireçtaşı'ndan derlenen örneklerde aşağıdaki fosiller belirlenmiştir.

.....
.....
.....

(Fosil tayinleri: Doç. Dr. Muhittin Görmüş, SDÜ, Müh. Fakültesi, Jeoloji Müh. Bölümü, sözlü/yazılı görüşme, 1999)

Alıntılar

Bir başka kaynaktan alınmış konu ile ilgili cümleler aynen aktarılmak isteniyorsa, alıntı ayrı bir paragrafta ve "" ayraçları içerisinde farklı karakter ve puntolarla yazılması önerilir. Bu alıntı öncesi ve sonrasında birer satırlık boşluk bırakılmasında da fayda gözükmemektedir.

Örnek:

..... İnceleme sahası çevresindeki araştırmaların özeti Görmüş ve Özkul (1995) tarafından aşağıdaki gibi verilmiştir.

"..... Yöredeki ilk çalışmalar 40-60'lı yıllarda *Blumenthal* (1947, 1960-1963), tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu çalışmaları 70-80'li yıllar arasında *Fransızların* (Brun vd. 1971; Dumont, 1976; Gutnic vd. 1979), *Türk ve Fransızların* (Allasınaz vd. 1974; Dumont ve Kerey, 1976; Monod ve Akay, 1984), 80'li yıllarda *İngilizlerin* (Woodcock ve Robertson, 1985; Waldron, 1981-1982) araştırmaları takip etmiştir."

Ayrıca,

Metin sonu kaynak gösterim ve örnekler

Şu önemli konuların dikkate alınacağı düşünülür:

1. Daha önceden de değinildiği gibi metin içerisinde değinilen her bir kaynak metin sonunda mutlaka verilmelidir.
2. Kaynaklarda (değinilen belgeler) kullanılan referanslara da mutlaka metin içerisinde değinilmelidir.
3. Soyad sıralaması alfabetik yapılmalıdır. Soyadların hemen gözükmesi açısından ikinci ve diğer satırların içten yazımı önerilebilir.
4. Noktalama işaretlerinden sonra bir boşluk bırakılmalıdır.
5. Yabancı ve yerli yazılarda orijinal dille yazılmış olması dikkate alınmalı ve o dilde referansı yazılmaya çalışılmalıdır. Dergi isimleri ya da makale başlıkları yabancı dile çevrilip yazılmamalıdır. Bununla beraber hepsi yabancı dile çevrilip, yazılabilir, en sonuna (in Turkish) gibi ana dili yazılabilir.
6. Tek yazarlı ve çok yazarlı örnek gösterimleri, tarih yazımları, dergi sayıları, sayfa sayıları hep aynı standartta olmalıdır.
7. Çok yazarlılarda (isterse ondan fazla yazar olsun) bütün yazarların soyadları ve ad kısaltmaları yazılmalıdır. vd.; et. al. Yazılıp kısaltmaya gidilmemelidir.
8. Mümkünse dergilerin uzun yazımları gerçekleştirilmeli (örneğin MTA yerine Maden Tetkik Arama gibi), dergi kısaltmaları yapılmamalıdır. Dergi kısaltmaları gerekiyorsa aşağıdaki web sitelerine bakılabilir.

KAYNAKLAR

Bir rapor referansı →

Atılgan, A. ve Topçam, A., 1975. Isparta-Şarkikaraağaç ovası planlama kademesinde hidrojeolojik etüt raporu. Devlet Su İşleri, 44 s., Isparta (yayınlanmamış).

Sempozyum-kongre vb. bilimsel toplantı özet kitapçıklarında bir özet referansı (Uluslararası) →

Agarkov, Y. V., 2004. Micropaleontological information system. In: 4th International Congress Environmental Micropaleontology, Microbiology and Meiobentology, Program and Extended Abstracts (eds. Yanko Hombach, V., Görmüş, M., Ertunç, A., McGann, M., Martin, R., Yacob, Y. and Ishman, S.), p. 19, 4th EMMM Congress, September 13-18, 2004, Isparta, ISBN: 975 7929 78 6.

Bir dergide makale referansları (Ulusal) →

Dinçer, F. ve Avşar, N., 2004. Çamardı (Niğde) yöresi Tersiyer (Lütesiyen) sedimanlarının bentik foraminifer biyostratigrafisi. *Hacettepe Üniversitesi Yer Bilimleri Dergisi*, 30, 35-48, Ankara, ISSN: 1301 2894.

Sempozyum-kongre vb. bilimsel toplantı özet kitapçıklarında bir özet referansı (Ulusal) →

Engin, M. A., 2004. Sismik izin terslemesi. *Türkiye Petrol Jeologları Derneği Bülteni*, 16(2), 49-57, Ankara, ISSN: 1300 09442.

Görmüş, M., Nielsen, J. K. ve Uysal, K., 2003. Gönen (Isparta)- Ağlasun (Burdur) arasındaki Tersiyer yaşlı sedimanların iz fosil bulguları. In: 20. Yıl jeoloji Sempozyumu, Bildiri özleri kitabı (eds. Görmüş, M., Çoban, H., Cengiz, O. ve Davraz, A.), s. 65, 20. Yıl Jeoloji Sempozyumu, 14-16 Mayıs 2003, Isparta, ISBN: 975301.

Tez özet kitapçıklarında bir özet referansı (Enstitüler) →

Karavaşin, Ş., 1998. Kovada gölü ve kanal bentik faunası üzerinde bir araştırma. Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Yüksek Lisans Tezi, Tez Özetleri Kitabı, 123 s., Isparta (yayınlanmamış).

Yabancı bir kitap referansı →

Kirkaldy, J. F., 1975. Fossils in colour. Blanford Press, 223 p., ISBN: 07137 0743 7.

Yerli bir kitap referansı →

Önalın, M., 1993. Çökelmenin fiziksel ilkeleri, fasiyes analizleri ve karasal çökelme ortamları, Cilt 1. İstanbul Üniversitesi Basım Evi ve Film Merkezi, Üniversite yayın no: 3825, Fakülte yayın no: 88, 328 s. İstanbul, ISBN: 975 4004 334 9.

Sempozyum-kongre vb. bilimsel toplantı bildiri kitaplarında bir makale ya da bir kitabın bir bölümü referansı (Ulusal) →

Özyalvaç, M., 2002. Sualtı görüş şartları. In: Sualtı bilim ve teknoloji toplantısı. Bildiriler kitabı (Derleyen: Çapur, H.), Boğaziçi Üniversitesi, 22-24 Kasım 2002. Boğaziçi Üniversitesi Matbaası Yayın no:751, 13-17, İstanbul (ISBN olmadığı için yazılmadı, olduğunda yazılmalı)

Şimşek, N., 2002. Dinar (Afyon) yöresi stratigrafisi ve *Nummulites*'lerin biyometrik incelenmesi. Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Bitirme Tezi, 35 s. Isparta (yayınlanmamış).

Bitirme Ödevi referansı →

Titterton, R., and Whatley, R., 1998. Recent Bairdiinae (Curustacea, Ostracoda) from the solomon islands. *Journal of Mikropaleontology*, 7(2), 111-142, London (ISSN olmadığı için yazılmadı, olduğunda yazılmalı).

Bir dergide makale referansı (Yabancı)

Uysal, K., 2004. Uzaktan algılamada landsat MSS ve Spot XS uydu verilerinin kullanımı ile ayrıntılı jeolojik harita alımı ve yorumu: Dere boğazı (Isparta) ve çevresi örneği. Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Yüksek Lisans Tezi, 149 s., Isparta (yayınlanmamış).

Yüksek lisans/doktora referansı

Sempozyum-kongre vb. bilimsel toplantı bildiri metni yada bir kitabın bir bölümü referansı referansı (Uluslararası) →

Yağmurlu, F. and Bozcu, A., 2001. Correlation of sedimentary units in the Western Taurides from the point of petroleum geology. In: 4th international symposium on eastern mediterranean geology (eds. Akıncı, Ö., Görmüş, M., Kuşçu, M., Karagüzel, R., Bozcu, M.), p 140, 21-25 May 2001, Isparta, ISBN: 975 7929 48 6.

Web sitesi referansı

www.deprem.gov.tr- Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, Afet İşleri Genel Müdürlüğü web sitesi,

Farklı kaynakların metin sonunda gösterilişi ve yazımına ait örnekler (alfabetik soyadı sıralamasına dikkat ediniz)

9. Son yıllarda dergilerin ISSN numaraları, kitapların ISBN numaralarının da yazımı görülmektedir. Bu nedenle ISSN ve ISBN numaraların yazılması da önerilebilir.

10. Makale, tez, rapor, kitap, kitap içerisinde makale, internet sitesi, özetler kitabında öz, bildiriler kitabında makale gösterimleri eksiksiz yapılmalı ve dergi/tez yazım kurallarına uygun olmalıdır.

Dergi kısaltmaları

Dergilerin mümkünse kısaltma yapılmadan yazılması önerilir. Fakat bazı dergiler kısaltma isteyebilir. Dergi kısaltmaları ile ilgili olarak ilgili birkaç web sitesi şunlardır:

<http://scieng.library.ubc.ca/coden/>

<http://library.caltech.edu/reference/abbreviations/>

Sonuç

Eğer bilimsel ve formata uygun bir makale, tez, rapor, yazı vb. yazmak isteniyorsa, bu metinde belirtilen kurallara uygun olarak yazıların düzenleneceği düşünülür. Bilimde bulgu kadar, sunumların da önemli olduğu ortaya çıkmaktadır.

Yararlanılan Kaynaklar

Görmüş, M., 2010. Jeolojik rapor ders notları. Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 75 s.

<http://scieng.library.ubc.ca/coden/> (erişim tarihi: 30.03.2011)

The screenshot shows the UBC Library website interface. The header includes the UBC logo, the slogan "a place of mind", and "UBC LIBRARY Science & Engineering Branch". Navigation links include LIBRARY HOME, ABOUT US, BRANCHES, CATALOGUES, JOURNALS, E-RESOURCES, SERVICES, and HELP. An "Ask Us!" button is also present. The main content area is titled "Science & Engineering Journal Abbreviations" and features a search bar and a list of abbreviations. A red arrow points to the word "Kısaltma" (Abbreviation) in the list. To the right, there is a "Hours" section for January 4 - April 29, 2011, with a table showing Open Hours and Reference Hours for each day of the week. Below the hours table are links for People, Maps, and Address.

	Open Hours	Reference Hours
Monday	8am - 10pm	10am - 7pm
Tuesday	8am - 10pm	10am - 7pm
Wednesday	8am - 10pm	10am - 7pm
Thursday	8am - 10pm	10am - 7pm
Friday	8am - 6pm	10am - 5pm
Saturday	10am - 6pm	1pm - 4pm
Sunday	12pm - 8pm	Closed

Dergi kısaltmalarında kullanılabilir örnekler ve ilgili web sitesi
(<http://scieng.library.ubc.ca/coden/>)