

# BAÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi Makale Yazım Kuralları

- Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Journal of the Institute of Science and Technology of Balıkesir University) bütün Fen, Mühendislik ve Mimarlık Anabilim Dallarını ilgilendiren konulardaki önemli, özgün, kaliteli araştırma ve çalışma makalelerini yayınlayan **hakemli ve bilimsel** bir dergidir. Haziran ve Aralık aylarında olmak üzere yılda iki kez yayınlanır.
- Dergide yayımlanan makaleler başka hiç bir yerde yayımlanamaz veya bildiri olarak sunulamaz. Kısmen veya tamamen yayımlanan makaleler kaynak gösterilmeden hiçbir yerde kullanılamaz. Dergiye gönderilen makalelerin içerikleri özgün, daha önce herhangi bir yerde yayımlanmamış veya yayımlanmak üzere gönderilmemiş olmalıdır. Değerlendirmeye sunulacak çalışmaların bir başka dergiye gönderilmediği veya basılmadığı ön yazı ile **mutlaka belirtilmelidir**.
- Dergi yazım kuralları aynı zamanda baskı formatıdır.** Bu nedenle yazım kurallarının yazar veya yazarlarca dikkatle uygulanması gerekmektedir. Yazım kurallarına uygun olmayan yazılar, yazarlara geri gönderilecektir.  
**Göstereceğiniz ilgi için teşekkür ederiz.**

|   |  |
|---|--|
| <b>Sayfa boyutu, sayısı ve kenar boşlukları</b> | A4 formatında, en fazla (eğer mümkünse) 12 sayfa olmalıdır.<br>Sol ve Sağ : 3 cm, Üst ve Alt: 2,5 cm.  |
| <b>Sayfa numaraları</b>                         | Sayfa numaraları sayfa altında ve ortada verilmelidir.   |
| <b>Satır boşlukları</b>                         | Bütün satır boşlukları Times New Roman karakterinde ve 12 punto olmalıdır.   |
| <b>Metin</b>                                    | Times New Roman karakterinde 12 punto ile, sağa ve sola dayalı olarak tek aralıklı yazılmalıdır. Noktadan sonra 2 boşluk, virgülden sonra 1 boşluk bırakılmalıdır.   |
| <b>Paragraf</b>                                 | Her paragraf arasında bir satır boşluk bırakılmalı, paragraf başlarında içerden başlanmamalıdır(Tab tuşu kullanılmamalıdır).   |
| <b>Makale başlığı</b>                           | Sayfa başından 5 satır boşluk bırakıldıktan sonra, Times New Roman, 20 punto (koyu olmayacak) ile başlığın sadece ilk harfi büyük olacak şekilde sayfa ortalanarak yazılmalıdır.   |
| <b>Yazar adı veya adları</b>                    | Başlıktan sonra 2 satır boşluk bırakılarak, ünvan belirtilmeden, Adın ilk harfi ve SOYAD'ın tamamı büyük harf ile, birden fazla yazarlarda aralarına virgül konularak, Times New Roman, 12 punto, <b>koyu</b> ve sayfa ortalanarak yazılmalıdır.   |
| <b>Yazarın/ların adresi/leri</b>                | Yazar adının hemen altına boşluk bırakılmadan, Times New Roman, 10 punto ve <i>italik</i> olarak yazılmalıdır. Adresleri aynı olan yazarlar için tek adres, farklı yazar adresleri alt alta boşluk bırakılmadan yazılmalıdır.  |
| <b>İletişim yazarının bilgileri</b>             | Ünvanlı Ad SOYAD, e-mail adresi, telefon numarası (Tel: (xxx) xxx xx xx.) aralarına virgül konularak 1. sayfanın altına dipnot olarak, Times New Roman, 10 punto ile yazılmalıdır.   |
| <b>Türkçe özet</b>                              | Adres/ler den 3 satır boşluk bırakıldıktan sonra, <b>Özet</b> kelimesi Times New Roman yazı karakterinde, 12 punto, <b>koyu</b> ve sola dayalı olarak yazılmalıdır. <i>Özet metni</i> Times New Roman yazı karakterinde, 12 punto ve <i>italik</i> olarak yazılmalıdır. Özet metninin 200 kelimeyi geçmemesine özen gösterilmelidir. Özet kelimesi ile özet metni arasında bir satır boşluk bırakılmalıdır.  |
| <b>Anahtar kelimeler Keywords</b>               | <b>Anahtar kelimeler:</b> ve <b>Keywords:</b> kelimeleri Türkçe özetin ve İngilizce özetin altına bir satır boşluk bırakılarak, Times New Roman, 12 punto, <b>koyu</b> ve <i>italik</i> olarak yazılmalıdır. En az 3 en fazla 6 adet anahtar kelime verilmeli, anahtar kelimelerin birincisinin ilk harfi büyük diğerleri küçük harfle ve aralarına virgül konularak verilmelidir.   |
| <b>İngilizce başlık ve Abstract</b>             | Türkçe anahtar kelimelerin altına 2 satır boşluk bırakılarak, Times New Roman, 16 punto (koyu olmayacak) ile başlığın sadece ilk harfi büyük olacak şekilde sayfa ortalanarak yazılmalıdır. Abstract, Türkçe özet formatında yazılmalıdır.   |
| <b>Ana başlıklar</b>                            | Ana Başlıklar sırasıyla numaralandırılmalıdır ( <b>1. Giriş 2. Deneysel çalışmalar</b> gibi). <b>Tüm başlıklar</b> sola dayalı Times New Roman, 12 punto, <b>koyu</b> ve sadece ilk kelimenin ilk harfi büyük olacak şekilde yazılmalıdır. Ana başlıklardan önce 2 satır, sonra 1 satır boşluk bırakılmalıdır.   |
| <b>Alt başlıklar</b>                            | Alt başlıklar ana başlık numarasına uygun olarak numaralandırılmalıdır. <b>Tüm alt başlıklar</b> sola dayalı Times New Roman, 12 punto, <b>koyu</b> ve <i>italik</i> olarak sadece ilk kelimenin ilk harfi büyük olacak şekilde yazılmalıdır ( <b>2.1. Malzeme 2.2. Isıl işlemler</b> gibi). Alt başlıklardan önce tek satır boşluk bırakılmalı, sonra ise boşluk bırakılmadan metine geçilmelidir.  |
| <b>Şekiller Resimler Fotoğraflar</b>            | Sayfa sınırlarını aşmayacak şekilde ortalanarak, net ve okunaklı olmalıdır. Sıra ile numaralandırılmalıdır. Şekil no ve adları şeklin altında ortalanarak ve sadece ilk kelimenin ilk harfi büyük olarak verilmelidir. Şekiller ya bir çizim programı ile çizilmiş olmalı ya da en az 300 dpi çözünürlükte taranmış olmalıdır. Şekil olarak gösterilen grafik, resim ve metin kutularında yer alan yazı ve sayıların büyüklüğü makale içinde Times New Roman karakteri ile yazılmış 9 punto boyutundaki bir yazının büyüklüğünden az olmamalıdır. Şekilden önce, şekil adından önce ve sonra birer satır boşluk bırakılmalıdır. Şekiller metin içine yerleştirilirken mutlaka şekilden önce atıfta bulunulmalıdır. |

|   |   |
|---|---|
| <b>Tablolar</b>   | Sayfa sınırlarını aşmayacak şekilde ortalanarak konulmalıdır. Sıra ile numaralandırılmalıdır. Tablo no ve adları, tablonun üstünde tek satır boşluk ile sadece ilk kelimenin ilk harfi büyük olacak şekilde ortalanarak yazılmalıdır. Tablo adı yazılırken üstte ve altta birer satır, tablodan sonra yine bir satır boşluk bırakılmalıdır. Tablolara tablodan önce mutlaka metin içerisinde atıfta bulunulmalıdır. Tablo satır ve sütunlarındaki rakam ve yazılar Times New Roman 12 punto ile yazılmalıdır. Ancak zorunlu kalınan durumlarda yazı boyutu yazı sınırlarını geçmeyecek şekilde en az 9 puntoya kadar düşürülebilir.   |
| <b>Denklemler</b>   | Metin içerisine yazılacak denklemler, word yazım programındaki denklem editörü ile sola dayalı olarak yazılmalı ve eşitliklere sağa dayalı olarak parantez içerisinde sıra ile numara verilmelidir.   |
| <b>Semboller</b>  | Makale çok sayıda sembol içeriyor ya da makaledeki sembollerin açıklanması gerekiyorsa uluslararası standarda uygun olarak, semboller, kaynaklardan önce, Times New Roman 12 punto ile <i>italik</i> yazılmalıdır. Makalede ondalık gösterimde nokta kullanılmalı, binlikleri ayırırken virgül veya nokta kullanılmamalı gerekiyorsa tek boşluk kullanılmalıdır.  |
| <b>Kaynaklar</b>  | Kaynaklar metin içerisinde sıra ile numaralandırılmalıdır. Makalenin sonunda bulunan kaynaklar bölümündeki sıralama, metinde verilen sıraya uygun olarak yapılmalıdır.<br><br>Atıfta bulunulan kaynaklar; ya ..... [1]. şeklinde cümlede sonunda yada ..... [1], ..... şeklinde cümle içinde verilmelidir. İki veya daha fazla kaynak yazarken verilecek kaynaklar sıralı ise [1,2,3,4] şeklinde değil, [1-4] şeklinde verilmelidir. Sıralı değil ise [8,11,15] şeklinde verilmelidir.<br><br>Kaynaklar, Times New Roman 12 punto ile yazılmalı, sadece <b>dergi, kitap</b> ya da <b>sempozyum adı kalın</b> yazılmalıdır. Kaynaklar kısmında yer alan ulusal-uluslararası makalelerin yer aldığı dergi adları kısaltılmış halleriyle değil, açık olarak yazılmalıdır (örnek: dergi adı Wat. Res. şeklinde değil Water Resources şeklinde yazılmalı). |
| <b>Ulusal - Uluslararası Makaleler</b>  |   |
| [1] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., Flocculation and sedimentation of high turbidity water, <b>Water Resources</b> , 25, 9, 1137-1143, (1998).   |   |
| <b>Ulusal - Uluslararası Bildiriler</b>   |   |
| [2] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., Flocculation and sedimentation of high turbidity waters, <b>Proceedings</b> , 9 <sup>th</sup> Biennial Conference, International Association on Water Quality, 1137-1143, Vancouver, (1998). |   |
| <b>Ulusal - Uluslararası Kitap</b>  |   |
| [3] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., <b>Flocculation and sedimentation</b> , 295, Technomics Press, Lancaster PA, (1998).   |   |
| ▪ <b>Kitap İçinde Bölüm</b>   |   |
| [4] Blackburn, T., <b>Flocculation and sedimentation</b> in Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., <i>Physical Processes</i> , Technomics Press, 29-45, Lancaster PA, (1998).   |   |
| ▪ <b>Editörlük</b>  |   |
| [5] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., <b>Flocculation and sedimentation</b> , 295, Technomics Press, Lancaster PA, (1998).   |   |
| <b>Makaleler</b>  |   |
| [6] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., Flokülasyona hız gradyanı etkisi, <b>Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisi</b> , 7, 4, 26-32, (1998).   |   |
| [7] Snell, F. D. ve Etre, L. S., <b>Encyclopedia of Industrial Chemical Analysis</b> , 14, Interscience, New York, (1971).  |   |
| <b>Basılmış Bilimsel Rapor</b>  |   |
| [8] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., The effect of velocity gradient in flocculation, Technical Report, NATO Science for Stability Programme, 150, Brussels, (1998).  |   |
| <b>Mesleki Teknik Rapor</b>   |   |
| [9] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., Flokülasyona hız gradyanı etkisi, Teknik Rapor 45, İTÜ Geliştirme Vakfı, İstanbul, (1998).   |   |
| <b>Doktora, Y.Lisans Tezi</b>   |   |
| [10] Türker, K., Yapıların deprem davranışının belirlenmesi için çok modlu uyarlamalı yük artımı yöntemi, Doktora Tezi, Balıkesir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkesir, (2005).                                       |   |
| <b>Standartlar</b>  |   |
| [11] TS825, Binalarda ısı yalıtım kuralları, <b>Türk Standartları</b> , Ankara, (1998).   |   |
| <b>Güncel Yazı</b>  |   |
| [12] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., Flokülasyona hız gradyanı etkisi, <b>Bilim ve Teknik</b> , 363, 8, 23-45, (1998).   |   |
| [13] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., Flokülasyona hız gradyanı etkisi, <b>Milliyet Gazetesi</b> , sf.2, 3, 24, (1998).   |   |
| <b>Web adresleri</b>  |   |
| [14] Li, G., Hart, A. ve Gregory, J., Flokülasyona hız gradyanı etkisi, (1998).<br><a href="http://www.server.com/projects/paper2.html">http://www.server.com/projects/paper2.html</a> , (20.05.2004).                            |   |