

## YAZAR KILAVUZU

### 1. Genel Bilgi

BOR Dergisi (Journal of BORON), sadece bor ile ilgili bilimsel çalışmaların, özgün nitelik taşıyan temel araştırmaların, teknik uygulamaların yer aldığı Bilim Dünyasında ilk ve tek dergidir. Bor Dergisi, bor bilimi, bor teknolojisi, bor kullanımı, bor kimyasal maddeleri ile bor kullanılan alanların tüm çerçevesini kapsamakta olup; fen, tıp, enerji, mühendislik, eczacılık, tarım, savunma sanayi, madencilik, kimya ve uzay sanayi dallarında geniş bir alanda disiplinler arası araştırma olanağı sağlayan yenilikçi bir element olan bor elementine odaklanmaktadır.

Dergi, bor ile ilgili ulusal ve uluslararası alanlarda yapılan bilimsel çalışmaları, güncel teknolojileri, özgün teknikleri ve yaklaşımları yayımlar. Fen, tıp, enerji, mühendislik, eczacılık, tarım, savunma sanayi, madencilik, kimya ve uzay sanayi gibi alanlarında bor ile ilgili makaleleri bekliyoruz.

Bor Dergisi'ne gönderilen tüm bilimsel makaleler önce Baş Editör tarafından değerlendirilir. **Gerekli öncelik derecesini sağlamayan, Yazar Kılavuzuna uymayan ya da dergi kapsamında olmayan makaleler daha ileri değerlendirmeye alınmaz ve ayrıntılı yorum yapılmadan yazarlara geri gönderilir.** Öncelik ve/veya kapsam yönünden yapılan bir değerlendirme göreceli olduğundan, sadece bu yönden değerlendirmeye bağlı ret kararlarının hatalı olduğunu kanıtlama çabalarının nadiren de olsa başarılı olabileceğine dikkat edilmelidir.

Gerekli şartları karşılayan yazılar özgünlük ve kalite ölçütleri yönünden **hakem incelemesine tabi tutulur.** **Yazarlar Sunuş Mektubunda** çalıştıkları kurum ve e-posta adresleri ile birlikte konu ile ilgili **beş hakem önerebilir.** İnceleme sonrasında karar, "Büyük Düzeltme" şeklinde ise makalenin düzeltilmiş yeni hali tekrar gönderilebilir, ancak hakemler düzeltilmiş makalede hâlâ önemli sorunlar belirlerse makale kesin olarak reddedilir. Kabul edilen makaleler yazımla ilgili değişikliklere tabi tutulabilir. Bir makalenin gerçeklere dayanan doğruluğunun sorumluluğu tamamen yazara aittir.

**Bilgi hırsızlığı (intihal), verilerin uydurulması, sonuçları tahrif etmek/iyileştirmek için görüntüyü/verileri değiştirmek, hakem değerlendirme sürecini etkilemek vb. dâhil, ancak bunlarla sınırlı olmayan tüm durumlar makalenin reddine/geri çekilmesine neden olacaktır.**

Bu dergi, YÖK Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği Yönergesi kurallarını kabul eder ve şüpheli araştırma durumlarını ve yayın suistimallerini takip eder. YÖK Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği Yönergesi hakkında daha fazla bilgi için YÖK'ün websitesi [http://www.yok.gov.tr/web/guest/icerik/-/journal\\_content/56\\_INSTANCE\\_rEHF8BlSfYRx/10279/18187](http://www.yok.gov.tr/web/guest/icerik/-/journal_content/56_INSTANCE_rEHF8BlSfYRx/10279/18187) adresini ziyaret edebilirsiniz.

### 2. Bilimsel Yazıların Kategorileri

Bilimsel yazılar üç kategoride yayına kabul edilmektedir:

**a.) Özgün Araştırma Makalesi:** Tamamlanmış çalışmaları açıklayan, en çok 30000 karakterden (boşluklar dâhil) oluşan ve yeni sonuçlar içeren deneysel ve teorik çalışmalardan oluşmaktadır. Araştırma makalesinde ayrıca en çok 8 şekil ve en çok 6 çizelge yer alabilir.

**b.) Kısa Araştırma Makalesi:** Hızlı bir şekilde yayımlanması istenen kısa ve önemli sonuçları açıklayan yazıdır. Bu yazı 18000 karakter (boşluklar dâhil) ve 6'ya kadar şekil içerebilir.

**c.) Derleme Makalesi:** Belirli bir konu hakkında yayımlanmış bilgileri özetleyen ve araştırmacıların kendi sonuçlarıyla sınırlı olmayan yazıdır. Sadece literatür taramalarıyla oluşan bilgi topluluğundan ziyade makalelerin kapsamlı bir eleştirel açıklanması ve seçimi önceliklidir. Bu yazı genellikle 45000 karakteri (boşluklar dâhil) geçmemeli ve en fazla 15 şekil içermelidir.

### 3. Yazıların Dergiye Gönderilmesi

#### 3.1. Genel

Bu dergideki makaleler hem basılmış halde hem de elektronik ortamda (on-line) görünecektir. Yazarlar kabul edilen makaleleri için hiçbir ücret ödemeyeceklerdir. Yayımlanması kabul edilen yayın haline dönüştürülen yazıların telif hakkı BOREN' e aittir. BOREN, makalenin yayımlanmasının ardından, makalenin yazar/yazarlarına, "Kamu Kurum ve Kuruluşlarınca Ödenecek Telif ve İşlenme Ücretleri Hakkındaki Yönetmelik" kapsamında telif ücreti ödeyecektir.

#### 3.2. Makale nasıl gönderilir

Yazılar, web tabanlı Makale Sunum Sistemi kullanılarak elektronik ortamda BOR Dergisine (journal of BORON) gönderilmelidir. Bu hizmet yazıların hızlı, güvenli gönderimini ve hızlı değerlendirilmesini sağlar. Yazıların gönderilmesi aşağıdaki basamaklardan oluşur:

**A.)** Yazılar ve şekiller aşağıda verilen talimatlara göre (Bölüm 4.1' den 4.9' a kadar) uygun biçimde hazırlanmalıdır. Yazılar, Bor Dergisinin (Journal of BORON) burada verilen bilimsel ve biçimsel talimatlarına uymak zorundadır. Bu talimatlara [www.journal.boren.gov.tr/about/submission](http://www.journal.boren.gov.tr/about/submission) adresinden ya da doğrudan derginin ana sayfasında [www.journal.boren.gov.tr](http://www.journal.boren.gov.tr) "Yazar Kılavuzu" kısmından ulaşabilirsiniz.

**B.)** Yazarlar ilk gönderisi için [www.journal.boren.gov.tr/user/register](http://www.journal.boren.gov.tr/user/register) adresinden "Kayıt Sayfasına Gidiniz" sekmesini kullanarak dergiye kayıt olmalıdır.

**C.)** Derginin web sitesinde verilen "Açıklamalar" dikkatlice okunmalıdır. Bu sistem makale gönderme sürecinde rehberlik eder. Online yardım, süreç boyunca her zaman kullanılabilir. Yazarlar makale

göndermeyi sonlandırmadan önce, herhangi bir aşamada çıkış/tekrar giriş işlemlerini yapabilirler. Tüm başvurular kesinlikle gizli tutulur. Online başvuru programı ile ilgili tüm sorunlarınız için [fkuru@boren.gov.tr](mailto:fkuru@boren.gov.tr) ve [ormanabdullah@gmail.com](mailto:ormanabdullah@gmail.com) editörel destek adresleri ile temas kurabilirsiniz.

Yazar, yazının başka bir yerde ya da dergide kısmen, tamamen ya da başka bir formatta yayımlanmamış olduğunu doğrulamalıdır. Makaleyi gönderen yazar ("Sorumlu yazar") diğer tüm yazarların sorumluluğunu kabul eder. Makaleyi gönderen yazar, tüm ortak yazarların makaleyi gördüklerini ve bu dergiye göndermeyi kabul ettiklerini onaylar.

**Tüm bilimsel yazılar, hakem değerlendirmesine tabi tutulacak ve özgünlük, yenilik ve kalite açısından değerlendirilecektir.** Yazarlar, Sunuş Mektubunda kurumsal e-posta adresleri ve website linkleri ile birlikte değerlendirme sürecinin dışında tutmak istedikleri 5 hakem de önerebilirler.

Düzeltilme istenen makaleler yalnızca iki ay içinde düzeltilip tekrar gönderildikleri takdirde ilk sunuş tarihlerini korurlar.

Eğer Bor Dergisine başka bir yerde yayımlanan bilgileri (örneğin şekiller) gönderiyorsanız, bu bilgilerin BOR Dergisinde tekrar basılması için izin almanız gerektiğine dikkat ediniz.

## 4. Yazıların Organizasyonu

### 4.1. Birinci Sayfa İçeriği

**1.) Yazının Başlığı:** Ana bulguları kapsayan gerektiğinde standart kısaltmalarla birlikte kısa ve açık şekilde en çok 15 kelimedenden oluşmalıdır.

**2.) Yazarların tam adları (ilk adları dâhil) ve kurumları:** Eğer yayın farklı kurumlarda çalışan yazarların ortak çalışması ise, çalıştıkları kurumlar her yazarın adı 1, 2 gibi üst rakam ile numaralandırılarak açık bir şekilde belirtilmelidir.

**3.) Sorumlu yazarın adı (ve unvanı), posta adresi ve e-posta adresi vb. gerekli iletişim bilgileri gönderilmelidir.**

**4.) Makalede geçen standart olmayan kısaltmaların bir listesi.**

**5.)Konu ile ilgili en çok 5 anahtar kelime** alfabetik olarak yazılmalıdır.

### 4.2. Bölümler

Yazılar aşağıdaki gibi bölümlere ayrılmalıdır:

**i.) "Özet":** Ana metne atıf yapmadan konuyu anlaşılır bir şekilde özetlemelidir. Özet, araştırma ve derleme makaleleri için 220 kelimeyi geçmemelidir. Kısa araştırma makaleleri için 80 kelimeyi geçmemelidir.

Standart olmayan kısaltmalar ilk kullanıldığında tam olarak yazılmalıdır. Alıntı yapılan her kaynak tam olarak verilmelidir. Türkçe yazılar için özetin İngilizcesi de yazılmalıdır.

**ii.) "1 Giriş":** Araştırma konusunu, sorunun açıklanmasını ve bu konu ile ilgili var olan literatürün kısa bir araştırmasını içermelidir.

**iii.) "2 Malzemeler ve Yöntemler":** Araştırmada kullanılan özel malzeme, donanım ve cihazlar bu bölümde üreticisinin adı ve mümkünse yeri (şehir adı) ile birlikte verilmelidir.

**iv.) "3 Sonuçlar"**

**v.) "4 Tartışma"**

**vi.) "Kaynaklar"**

**Bölüm 3 ve 4 "Sonuçlar ve Tartışma"** adı altında birleştirilebilir. Bölümlerin alt başlıkları numaralandırılarak verilmelidir.

### 4.3. Kaynaklar

**Kaynaklar metin içerisinde geçiş sırasına göre ar- dışık bir şekilde numaralandırılmalıdır.** Metin içerisinde kaynaklar [2, 13] gibi parantez içerisinde verilmelidir. Metin içerisinde verilen kaynak numaraları yazının sonunda "Kaynaklar" başlığı altında sırasıyla verilmelidir. Dergi başlıkları aşağıdaki WEB sayfasında verildiği gibi kısaltılarak verilmelidir.

<http://woodward.library.ubc.ca/research-help/journal-abbreviations/>

Kaynaklar için örnekler aşağıda verilmiştir:

### Dergi

[1] Erdoğan H., Yalçinkaya Ö., Türker A. R., Determination of inorganic arsenic species by hydride generation atomic absorption spectrometry in water samples after preconcentration/separation on nano ZrO<sub>2</sub>/B<sub>2</sub>O<sub>3</sub> by solid phase extraction, Desalination, 280 (1-3), 391-396, 2011.

### Kitap

[2] Grimes R. N., Metal Interactions with Boron Clusters, 1<sup>st</sup> edition, Springer Science+Business Media, New York, 1982.

### Kitaptan bir bölüm ise:

[3] Gürü M., Çakanyıldırım Ç., "Boron Hydrides, High Potential Hydrogen Storage Materials", Chap.4: Hydrogen Cycle with Sodium Borohydride, Nova Science Publisher Inc., New York, 2010.

## Tez

[4] Yalçınkaya Ö., Bazı eser elementlerin alüminyum oksit/tek duvarlı karbon nanotüp ve zirkonyum oksit/bor oksit nano malzemeleri kullanılarak katı faz özütleme tekniği ile zenginleştirilmesi ve tayini, Doktora Tezi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ankara, 2010.

## Kongre veya Sempozyum

[5] Yılmaz O., Bilen M., Gürü M., Absorption of CO<sub>2</sub> in boron solutions and recovery as industrial chemical products, IV. International Conference on Nuclear and Renewable Energy Resources, Antalya-Türkiye, 27-29 Ekim, 2014.

- Birden fazla yazarlı makalelerde ilk yedi yazar ile sınırlıdır, daha fazla varsa vd. şeklinde devam etmelidir.
- Baskıdaki makalelerin DOI numarası belirtilmelidir.
- Tüm seri yayınlara dergilerle aynı şekilde atıf yapılmalıdır.
- Web sitesi adresleri (URL) kaynak olarak verilmelidir. Ancak metin içerisinde verinin geçtiği yerde veriden sonra belirtilmelidir.

## 4.4. Teşekkür

Maddi destek kaynaklarına ilişkin teşekkür yazısı metnin sonunda kaynaklardan önce ayrı bir sayfada verilmelidir.

## 4.5. Çıkar Çatışması

Tüm yazarlar mali ve ticari çıkar çatışmalarını bildirmelidir. Çıkar çatışması yoksa bile bu husus teşekkür bölümünü takiben ayrı bir paragraf olarak şu şekilde ifade edilmelidir: “**Yazarlar çıkar çatışması olmadığını beyan ettiler**”. Bu husus tüm makaleler için zorunlu bir gerektir.

## 4.6. Çizelgeler

Çizelgeler, uygun başlıklar ve normal rakamlarla numaralandırılmış bir şekilde metnin sonunda her şekil ayrı bir sayfada olacak şekilde verilmelidir. Sütun başlıkları mümkün olduğunca kısa tutulmalı ve birimleri içermelidir. Çizelge dipnotları çizelge ile aynı sayfada; a), b), c) gibi gösterilmelidir.

## 4.7. Şekiller, Şemalar ve Başlıklar

Şekiller 80 mm genişliğine küçültüldüğünde basılabilecek kalitede olmalıdır. Sayılar, yazılar ve simgeler yerli büyüklükte okunaklı olmalıdır. Tüm şekiller metin-

de atıfta bulunularak numaralandırılmalıdır. Her şeklin içeriğini açıklayan bir başlığı olmalıdır.

## 4.8. Yapısal Diyagramlar ve Matematiksel Denklemler

Molekül yapılarının yanı sıra matematiksel denklemler metin içinde ait oldukları yerde çizilmiş veya yazılmış olmalıdır. Bunlar daima ayrı bir satırda gösterilmelidir. Bu molekül yapıları veya matematiksel denklemler defalarca kullanılmışsa sağ yanda parantez içinde numaralandırılır ve diğer kısımlarda bu numaralara atıf yapılır.

Eşitlikler ve Denklemler için mevcut MS Word Equation Editor fonksiyonu kullanılır. Simgeler için Word'de Insert/Symbol fonksiyonunu kullanınız.

## 4.9. Birimler ve Simgeler

SI birimlerinin kullanılması zorunludur. ASTM veya IUPAC tarafından tavsiye edilen ve genel kabul görmüş isimlendirme ve simgeler tercih edilir. Anlaşılabilirlik için simgeler metin içerisinde tanımlanmalıdır. Eğer metin çok sayıda simge içeriyorsa bunlar metin sonunda (“Kaynaklar” kısmından önce) liste halinde açıklanmalıdır.

## 4.10. Kısaltmalar

Kısaltmalar en az olacak şekilde sınırlandırılmalıdır ve yalnızca metinde sık olarak geçecekse kullanılmalıdır. Yalnız çizelge veya şekillerde kullanılan kısaltmalar şekil ve çizelge başlığında tanımlanmalıdır. Başlık ve anahtar kelimelerde standart kısaltmalar kullanılabilir. Eğer Özet kısmında standart olmayan kısaltmalar kullanıldıysa, bunlar makale metninde ilk geçtiği yerde olduğu gibi makalenin kısaltmalar listesi kısmında da tanımlanmalıdır.

## 5. Elektronik Makale Tasarısı

Gönderilen tüm makale taslakları yükleme işlemi sırasında PDF formatına dönüştürülür. Sistem otomatik olarak yazının tüm bölümlerini içeren tek bir PDF dosyası oluşturur. Dosya Yönetimi için aşağıdakiler gerekir.

- **Ana Metin** (Ön Belgeleri içerir) ve içerisindeki şekil, gösterge ve çizelgeler tercihen doc, docx veya rtf formatında kaydedilmiş dosya verilmelidir.
- Şekiller tercihen JPG, EPS, TIFF veya orijinal formatında olmalıdır. Pdf veya ppt(x) olmamalıdır.

Düzeltilme yapılmış makalelerde yapılan önemli değişiklikleri içeren alanlar işaretlenmiş olmalı ve metin rengi değiştirilmelidir. Değişiklikleri içeren dosya(lar) tekrar on-line olarak gönderilmelidir. Makalenin kabul edilmesinden sonra en son yüklenen sürüm baskı için esas alınacak ve çoğaltma sürecine geçilecektir.

---

## 6. Makale Taslak Metni ve Baskı

Baskıdan önce yazarlar makalenin taslak metnini e-posta yoluyla alacaklardır. Taslak metin talimatlar çerçevesinde dikkatlice düzeltilmelidir. Yazarlar özel-

likle yazım hataları ile ilgili uyarılara yanıt vermelidir. BOR Dergisi (Journal of BORON)' da yayımlanmış olan makalelerin yazarlarına, derginin ilgili sayısından 2'şer adet ve ilgili makalenin ayrı baskısından 5'er adet gönderilir.

---

## AUTHOR GUIDELINES

### 1. Instructions to Authors

Journal of BORON is the first and only journal in the Science World, in which original and basic scientific research and application studies related to boron are published. Journal of BORON covers all aspects of boron science, boron technology, boron usage, boron chemicals and fields which used boron. The journal focuses on innovative element boron giving interdisciplinary insights on a broad range of fields including science, medicine, energy, engineering, agriculture, pharmacy, defense industry, mine industry, chemical industry and aerospace industry.

The journal publishes current technologies, original methods, applications and all approaches about boron. Papers dealing with boron issues from such fields as science, medicine, energy, engineering, agriculture, pharmacy, defense industry, mine industry, chemical industry and aerospace industry, etc., are welcome.

All scientific contributions are assessed initially by the Editor-in-Chief. **Those manuscripts failing to reach the required priority rating, failing to comply with the Instructions to Authors or not fitting within the scope of the journal are not considered further and are returned to authors without detailed comments.** It should be noted that rebuttals that challenge rejections based on priority and/or scope alone will rarely be successful, since such a decision is necessarily a matter of opinion.

Manuscripts meeting the requirements will be **peer-reviewed** on the criteria of originality and quality. **Authors may suggest up to five potential referees in the Cover Letter. Please provide their institutional e-mail addresses and a link to the website as well as individuals whom they wish to exclude from the review process.** If the decision following review is "reject subject to major revision", a revised version may be submitted, but if major issues with the revised version are still identified by the reviewers, it will then be rejected outright. On acceptance, papers may be subjected to editorial changes. Responsibility for the factual accuracy of a paper rests entirely with the author.

**All instances of publishing misconduct**, including, but not limited to, **plagiarism, data fabrication, image/data manipulation to falsify/enhance results, manipulation of the reviewing process**, etc., **will result in rejection/retraction of the manuscript.**

**This journal endorses the Higher Education Scientific Research and Publication Ethics Guidelines rules and will pursue cases of suspected research and publication misconduct.** For more information about Higher Education Scientific Research and Publication Ethics visit the Higher Education website at [http://www.yok.gov.tr/web/guest/icerik/journal\\_content/56\\_INSTANCE\\_rEHF8BlfYRx/10279/18187](http://www.yok.gov.tr/web/guest/icerik/journal_content/56_INSTANCE_rEHF8BlfYRx/10279/18187)

### 2. Categories of Scientific Contributions

Three categories of scientific contributions are accepted for publication:

**a.) Original Research Article:** It consists of experimental and theoretical work with new results describing completed studies and should comprise about 30 000 characters (including spaces). In addition, up to 8 figures or schemes, and 6 tables may be included.

**b.) Short Communication:** It describes results that are brief, timely and/or of such importance that rapid release is warranted. This manuscript should be in the range of 18 000 characters (including spaces) and 6 figures.

**c.) Review Article:** It summarizes information published on a certain topic and is not limited to own results. Rather than an assemblage of information with a complete literature survey, a comprehensive critical description and selection of the material is indispensable. This contribution should typically not exceed 45 000 characters (including spaces); up to 15 figures may be included.

### 3. Submission of Manuscripts

#### 3.1. General

This journal will be published in an online-only format and printed edition will be published. There will no cost to authors for the publication of manuscripts. All copyright of the accepted manuscripts belong to BOREN.

#### 3.2. How to submit

Manuscripts to Journal of BORON have to be submitted via a web-based manuscript submission and peer-review system. This service guarantees fast and safe submission of manuscripts and rapid assessment. Submission of manuscripts consists of the following steps:

A.) Preparation of the manuscript and illustrations in the appropriate format, according to the instructions given below (see Sections 4.1 to 4.9). The paper has to conform to the scientific and style instructions of the Journal of BORON as given herein. A link to these instructions can be found at the submission site at [www.journal.boren.gov.tr/about/submission](http://www.journal.boren.gov.tr/about/submission) or directly at the homepage of the journal at [www.journal.boren.gov.tr](http://www.journal.boren.gov.tr) under the link "For Authors".

B.) For the first submission an author's account in the system at the submission site, [www.journal.boren.gov.tr/user/register](http://www.journal.boren.gov.tr/user/register) has to be created by clicking on the "Registration" button.

---

C.) The “Author Guidelines” given on the Journal website have to be read carefully. The system guides through the submission process. Online help is available at all times during the process. Authors are also able to exit/re-enter at any stage before finally “submitting” the work. All submissions are kept strictly confidential. For any questions concerning the on-line submission program, Editorial Support at [fkuru@boren.gov.tr](mailto:fkuru@boren.gov.tr) and [ormanabdullah@gmail.com](mailto:ormanabdullah@gmail.com) can be contacted.

The author vouches that the work has not been published elsewhere, completely, in part, or in any other form, and that the manuscript has not been submitted to another journal. The submitting author (listed under “Correspondence”) accepts the responsibility of having included as coauthors all appropriate persons. The submitting author certifies that all coauthors have seen the manuscript and agreed with its submission.

**All scientific contributions will be peer-reviewed and judged on the criteria of originality, quality, and novelty.** Authors may suggest up to five potential referees in the Cover Letter, including their institutional e-mail addresses and a link to the website as well as individuals whom they wish to exclude from the review process.

A revised paper will retain its original date of receipt only if it is resubmitted within two months after revision.

Please note that if you are submitting material (e.g., figures) which has already been published elsewhere, you must also provide permission in writing that this material may be reprinted in the Journal of BORON.

## 4. Organization of Manuscripts

### 4.1. Contents of First Page of Manuscript

**1.) Title of the paper, concise (15 words maximum), providing the main finding of the paper** and, only if necessary, with standard abbreviations.

**2.) Full names (including first name) of the authors and their affiliation(s).** If the publication originates from several institutes, the affiliation of each author should be clearly stated by using superscript Arabic numbers after the name and before the institute.

**3.) Name (and title) and full postal address, e-mail address of the author to whom all correspondence (including galley proofs) is to be sent.**

**4.) A list of the nonstandard abbreviations** used in the paper.

**5.) Up to 5 keywords in alphabetical order** which will be used for compiling the subject index.

### 4.2. Sections

Manuscripts should be divided into the following sections:

i.) **“Abstract”** It must be self-explanatory and intelligible without reference to the text. **It should not exceed 220 words for research and review articles.** Abstracts for Short Communications should not exceed 80 words. Abbreviations, but not standard abbreviations, must be written in full when first used. Any references cited must be given in full.

ii.) **“1 Introduction”** containing a description of the problem under investigation and a brief survey of the existing literature on the subject.

iii.) **“2 Materials and Methods”** for special materials and equipment, the manufacturer’s name and, if possible, the location should be provided.

iv.) **“3 Results”**

v.) **“4 Discussion”**

vi.) **“References”**

**Sections 3 and 4 may be combined and should then be followed by** a short section entitled **“Concluding Remarks”**. Subdivisions of sections should be indicated by numbered subheadings.

### 4.3. References

**References should be numbered sequentially in the order of citation.** The reference numbers within the text should be set in brackets, thus [3, 14]. They are to be collected in numerical order at the end of the manuscript under the heading “References”. Titles of journals should be abbreviated according to e.g. <http://woodward.library.ubc.ca/research-help/journal-abbreviations/>.

Please note the following examples:

#### Journals

[1] Erdoğan H., Yalçınkaya Ö., Türker A. R., Determination of inorganic arsenic species by hydride generation atomic absorption spectrometry in water samples after preconcentration/separation on nano  $ZrO_2/B_2O_3$  by solid phase extraction, Desalination, 280 (1-3), 391-396, 2011.

---

---

## Books

[2] Grimes R. N., Metal Interactions with Boron Clusters, 1<sup>st</sup> edition, Springer Science+Business Media, New York, 1982.

## Chapter in a book:

[3] Gürü M., Çakanyıldırım Ç., “Boron Hydrides, High Potential Hydrogen Storage Materials”, Chap.4: Hydrogen Cycle with Sodium Borohydride, Nova Science Publisher Inc., New York, 2010.

## Thesis

[4] Yalçınkaya Ö., Determination of some trace elements after preconcentration by solid phase extraction technique using aluminum oxide/single walled carbon nanotube and zirconium oxide/boron oxide nano materials, Ph.D. Thesis, Gazi University, Institute of Science and Technology, Ankara, 2010.

## Conference and Symposium

[5] Yılmaz O., Bilen M., Gürü M., Absorption of CO<sub>2</sub> in boron solutions and recovery as industrial chemical products, IV. International Conference on Nuclear and Renewable Energy Resources, Antalya, Turkey, 27-29 October, 2014.

Please note that:

- Papers with multiple authors should be limited to listing the first seven authors, followed by et al.
- Papers which accepted for publication should be cited with their DOI.
- Other serial publications should be cited in the same manner as journals.
- Website addresses (URL) must not be included as a reference, but should be inserted in the text directly after the data to which they refer

## 4.4. Acknowledgements

Acknowledgements as well as information regarding funding sources should be provided on a separate page and will appear at the end of the text (before References).

## 4.5. Conflict of Interest

All authors must declare financial/commercial conflicts of interest. Even if there are none, this should be stated in a separate paragraph following on from the acknowledgements section as follows: **The authors have declared no conflict of interest.** This is a mandatory requirement for all articles.

## 4.6. Tables

Tables with suitable captions at the top and numbered with Arabic numerals should be collected at the end of the text, each table on a separate sheet. Column headings should be kept as brief as possible and indicate units. Footnotes to tables should be indicated with a), b), c), etc. and typed on the same page as the table.

## 4.7. Figures, Diagrams, and Legends

The quality of the figures must be such that they can be reproduced directly after reduction to 80 mm width and the numbers, letters, and symbols must be large enough to still be legible. All figures must be referred to in the text and numbered with Arabic numerals in the sequence in which they are cited. Each figure must be accompanied by a legend explaining the contents of the figure.

## 4.8. Structural Diagrams and Mathematical Equations

Structures of molecules as well as mathematical equations should be drawn or written in the manuscript in the position where they belong. They should always stand alone, i.e., occupy extra lines. If reference to them is made repeatedly, structures and equations may be marked with Arabic numerals in parentheses in the right-hand margin.

Use the equation editor of the current MS Word for equations. Do not import special symbols and characters as graphics/formula in the running text. Please use in Word Insert/Symbol.

## 4.9. Units and Symbols

The use of SI units is mandatory. Generally accepted nomenclature and symbols as recommended by ASTM or IUPAC are preferred. In the interest of clarity, symbols should be defined in the text. If numerous symbols are involved, they should be listed and defined at the end of the text (before “References”).

---

---

#### 4.10. Abbreviations

Abbreviations should be restricted to a minimum and be introduced only when repeated use is forthcoming. Abbreviations used only in a table or a figure may be defined in the legend. Standard abbreviations may be used in the title and keywords. If nonstandard abbreviations are used in the Abstract they should be defined there, in the list of abbreviations of the manuscript, as well as when first used in the body of the paper.

#### 5. Electronic Manuscripts

All submissions will be converted to PDF format during the upload process. The system automatically generates a single PDF file which contains all parts of the manuscript. File management requires the following:

**Main text** (incl. front material) as well as figure legends and tables (in this order) should be given in one file, preferably saved in doc, docx or rtf format.

**Figures** should preferably be in JPG, EPS, TIFF or in the original format; no ppt(x) or pdf.

In revised manuscripts the areas containing the major required changes should be marked and the color of the text changed. The file(s) with the changes visible on screen should be re-submitted online. Upon acceptance of the manuscript the final uploaded version will be taken as the basis for copy editing and the subsequent production process.

#### 6. Proofs and Reprints

Before publication authors will receive page proofs via e-mail in PDF low resolution file format, together with a sheet including instructions and a reprint order form, also as PDF files. The proofs should be carefully corrected following the instructions. In particular, authors should answer any editing queries. The author(s) will receive 5 free reprints and two hard copies of the related issues.

---