**GENEL ESASLAR**

1- Makale sorumlu yazar tarafından Microsoft Word (doc, docx) dosyası olarak gönderilmelidir.

2-Sorumlu yazar makalenin tüm süreçlerinin takip edilmesinden sorumludur.

3- Ana bölüm başlıkları bold ve ilk harfi büyük harflerle, 2. derece başlıklarda sadece ilk kelimenin ilk harfi büyük olmalıdır. Dergimizde yayınlamak istenilen makalelerde mümkünse 3. derece başlıklar kullanılmamalıdır.

4- Ana Başlıklara ve alt başlıklara numara verilmemelidir.

5- Makalenin Türkçe ve İngilizce başlığı kısa, açıklayıcı ve on dört kelimeden (edatlar hariç) fazla olmamalıdır.

6- Ön Kontrol ve Değerlendirme süreçlerinde yazarlar önerilen düzeltmeleri en geç 30 günde içinde yaparak göndermeleri gerekmektedir. Aksi durumda makale **Reddedilecektir**.

 7- Dergimizin yazım kurallarına göre yazılmış makale örneğine ulaşmak için linke tıklayınız [ijlsb](http://dergipark.gov.tr/uploads/files/aea6/46fd/1f1d/5ab3687f3a885.docx) örnek şablon

8- Eserin Türkçe ve İngilizce başlıkları hariç, kalan tüm kısmı iki yana yaslı olarak yazılmalıdır.

9- Metin, A4 boyutundaki sayfaya, 12 punto, Times New Roman yazı tipinde ve çift satır aralığı ile yazılmalıdır.

10- Sayfanın sağında, solunda, altında ve üstünde 3’er cm boşluk bırakılmalıdır.

11- Metin tek sütun halinde yazılmalı, tüm sayfalara sayfa numarası verilmelidir.

**Etik Kurul İzni Hakkında**

Etik kurul izinleri her makale için mi istenmektedir?

Etik kurul izinleri her makale için talep edilmez. “Etik kurul izni gerektiren” Türkiye veya yabancı adresli tüm makaleler için talep edilmektedir.

Etik kurul izni gerektiren araştırmalar;

- Anket, mülakat, odak grup çalışması, gözlem, deney, görüşme teknikleri kullanılarak katılımcılardan veri toplanmasını gerektiren nitel ya da nicel yaklaşımlarla yürütülen her türlü araştırmalar,

- İnsan ve hayvanların (materyal/veriler dahil) deneysel ya da diğer bilimsel amaçlarla kullanılması,

- İnsanlar üzerinde yapılan klinik araştırmalar,

- Hayvanlar üzerinde yapılan araştırmalar,

- Kişisel verilerin korunması kanunu gereğince retrospektif çalışmalar.

Ayrıca;

- Olgu sunumlarında (vaka analizi) “Aydınlatılmış Onam Formu” alındığının belirtilmesi,

- Başkalarına ait ölçek, anket, fotoğrafların kullanımı için sahiplerinden izin alınması ve belirtilmesi,

- Kullanılan fikir ve sanat eserleri için telif hakları düzenlemelerine uyulduğunun belirtilmesi gerekmektedir.

Çalışmaların etik kurul izni gerektirip gerektirmediği noktasında linkte yer alan şemalardan yararlanabilirsiniz.

 **Etik Kurul Onay Belgesi Hakkında Şema**

Etik Kurul izinleri dışında hangi izinler alınmalıdır?

- Olgu sunumlarında, bilgilendirilmiş gönüllü olur/onam formunun imzalatıldığına dair bilgiye makalede yer verilmelidir.

- Araştırma yapılan kurumdan izin belgesinin alındığı belirtilmelidir (MEB, Bakanlıklar vb.).

- Başkalarına ait ölçek, anket, fotoğrafların kullanımı için sahiplerinden izin alındığı belirtilmelidir.

- Kullanılan fikir ve sanat eserleri için telif hakları düzenlemelerine uyulduğu belirtilmelidir.

Not: Etik Kurul izni hakkında bölümünde verilen bilgiler TR-Dizin web sayfasından alınmıştır. Dergimizde bu konuya özen gösterilmektedir.

**Benzerlik Raporu Hakkında**

Dergipark makale yükleme bölümündeki e-intihal programı ile makalele intihal taramasının yapılması gereklidir. Kaynakça hariç maksimum % 15 benzerlik oranı olmalıdır.

Not: benzerlik raporları editörler tarafından incelenir. Her benzerlik şartını sağlayamayan yayın etik ihlal olan intihal yapmış, her benzerlik şartını sağlayan yayın da intihal yapmamış anlamına gelmemektedir. İntihal: usulsüz alıntı iken benzerlik bazı durumlarda mecburi olabilir. Detaylı bilgi için aşağıdaki liklerden bilgi edinebilirsiniz.

 **Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği Yönergesi**

 **İdari Yargı Kararlarından Hareketle “İntihal”**

 **Benzerlik Kontrolü**

**Makale Gönderiminde Yüklenilecek Dosyalar**

1- Makale (Şablon) dosyası (Makalenin bilimsel metni)

2- Yazar ve Makale bilgisi (Yazar ve Makaleye ait özel bilgiler)

3- Benzerlik Raporu (Dergipark tarafından makale yükleme sayfasında yapılmaktadır)

4- Etik Sorumluluk Beyanı ve Telif Hakkı Sözleşmesi Formu

5- Etik kurul izni (çalışmanızda etik kurul izni gerekiyorsa )

**Bazı Hatırlatmalar**

1. Dergiparka üyeliğiniz olmadan dergiye makale göndermeniz mümkün değildir. Kayıt için tıklayınız.

2. Makalenizi göndermeden önce istenilen bilgilerin tamamını doğru gönderdiğinizden emin olunuz.

3. Sayı yayınlandıktan sonra da makalelerinizi kontrol etmeyi unutmayınız. Dergipark sisteminde makale yayınlandıktan sonra 5 gün düzenleme süresi verilmektedir. Bu süre bittiğinde makalede düzenleme yapılmamaktadır ve bir sonraki sayıda düzeltme makalesi yayınlanması gerekmektedir. Dergimiz özelinde bu, altı ay sonra düzeltme yayınlanacağı anlamına gelir. Bundan dolayı, lütfen, makaleleriniz yayınlandıktan sonra hakem görüşüne tabi olmayacak düzeltmeler için en kısa sürede iletişime geçiniz.

4. Makale yayınlandıktan sonra kontrol etmeniz tavsiye edilen hususlar

 -Makalenin birinci ve ikinci dildeki başlığı,

 -Yıl, Cilt, Sayı bilgileri,

 -Çizelge ve şekillerin doğruluğu,

 -Olası mizanpaj hataları,

 -Kelime bazında yazım yanlışları

 -Hatalı ifadeler vb.

**Not:** Yukarıda belirtilen hatalar hakem görüşüne tabi olmamalıdır. Yani hakemlerin incelemesinden geçen ve mevcut haliyle yayına kabul edilmiş makaledeki verileri değiştirme, makalenin bilimsel yönüne müdahale içeren değişiklik talepleri olmamalıdır ve dikkate alınmayacaktır.

**Dergipark'ta makale geri çekme süreci**

**•** Yazar, makale yeni gönderi durumundayken geri çekme yetkisine sahiptir.

• Makale alt rollerde veya en az 1 hakem değerlendirmesi var ise yazar editör onayı ile geri çekme talebinde bulunabilecektir. Editör 15 gün içinde talebe cevap vermezse makale otomatik olarak geri çekilecektir.

• Gönderi yayım sürecinde ise yazar yalnızca istek gönderebilecek ve 15 gün koşulu işletilmeyecektir. Bu özellik ile editör paneline geri çekme kartı da eklenmiştir. Geri çekme istekleri bu karttan görülebilecektir.

**Detaylı Bilgi için tıklayınız.**

**YAZIM KURALLARI**

**Yazım Kuralları** dosyasını **buradan indirebilirsiniz.**

**İSİMLER BÖLÜMÜ**

Dergimizde kör hakemlik sistemi uygulanmaktadır. Bundan dolayı ***Manuscript sisteme yüklenirken ana metinde yazar adları ve adresleri kesinlikle verilmemelidir***. Yazar adları ve iletişim bilgileri ayrı bir kapak sayfasında yazılmalıdır. Kapak sayfası dergimizin makale gönder bölümünde bulunmaktadır.

**ÖZET**

* Makale Türkçe ve İngilizce dillerde yazılabilir. Türkçe manuscriptlerin başında İngilizce ve Türkçe özetler yazılmalıdır.
* Özet, makalenin amacı, yöntemi ve sonuçları hakkında kısa ve net bilgi içermelidir. 10 punto büyüklüğünde, tek satır aralıklı ve maksimum 250 kelimeyi geçmemelidir. Ayrıca özet veya özetler dış kenarlıklar ile çerçeve içine alınmalıdır.
* "Özet" te hiçbir atıf yapılmamalıdır.
* Anahtar Kelimeler: Anahtar kelimeler 10 punto, en az 3 ve en fazla 5 kelime olmalıdır. Anahtar kelimeler virgül (,) işaretiyle ayrılmalı, küçük harfle yazılmalıdır.

**GİRİŞ**

* Çalışmanın ana bölüm başlıkları, numaralandırma olmaksızın sola dayalı 14 punto, kalın ve ilk harfi büyük yazılmalı, Makale Giriş, Yöntem, Bulgular, Sonuçlar ve Tartışma bölümlerine sahip olmalıdır.
* İkinci düzey başlıklar solda, 12 punto, sadece ilk kelimenin ilk harfi büyük harfle yazılmalı, kalın yazılmalı ve numaralandırılmamalıdır. Önceki paragraftaki bir satır, bir boşlukla ayrılmalıdır.

**ŞEKİL ve ÇİZELGELER**

 Şekil ve Çizelgeler için Türkçe makalede; “Şekil”, “Tablo”; İngilizce makalede ise “Fig.”, “Table” ifadeleri kullanılmalıdır (Tablo 1, Şekil 1). Ayrıca Şekil 1 Tablo 1 kelimeleri bold yazılmalıdır ve şekil ve tablo açıklamamalarının sonunda nokta (.) **bulunmamalıdır.**

Çizelge/Table başlık yazıları 11 punto ve **Tablonun üzerinde olmalı**, içeriği 11 punto olacak şekilde verilmeli. Şekil, grafik, fotoğraf ve benzerleri **Şekil başlığıyla şekillerin altında** ve 11 punto ile yazılmalıdır. Şekil/ler ve Tablo/lar **ana doküman içerisinde** ilgili yerlerde verilmeli, ayrı dosya olarak yüklenmemeli veya metnin sonuna eklenmemelidir.

**Örnekler**

**Tablo 1** Genetiği değiştirilmiş organizmaların olası etkileri

**Tablo 2** Domates bitkisinde doku kültürü yöntemleri

**Şekil 1** Dünyada GDO üretim miktarı

**Şekil 2** Dünyada en fazla GD ekimi yapan ülkeler

**METİN İÇERİSİNDE KAYNAK GÖSTERİMİ**

Metin içerisinde yazar atıfları numaralandırılarak yapılmalıdır. İsim ve yıl belirtilmemelidir.

**Örnek**: Küresel çapta üretimi gerçekleştirilen patates birçok temel alanda kullanılmaktadır [1, 2,3]. İlk olarak üretilen patatesin yüzde elliye yakını fırında pişirme, kızartma, haşlama gibi taze tüketim amaçlı kullanılmaktadır [4, 5, 6, 7].

**KAYNAKLAR**

 Kaynaklar kısmı 10 punto yazı boyutunda ve asılı girinti bırakılmadan yazılmalıdır. Kaynaklar kısmında “*in vivo, in vitro, ex-situ”* ve tür isimleri gibi italik yazılması gereken kelimelerin dışında italik yazı bulunmamalıdır. Kaynaklar “Chicago style” ile yazılmalıdır. **Ayrıca, “International Journal of Life Sciences and Biotechnology” için hazırlanan bir endnote stili bulunmaktadır. Bu stili kullanarak referanslarınızı hazırlayabilirsiniz. Endnote stili için, derginin ana sayfasının sağ alt kısmındaki Endnote üzerine tıklayarak ulaşabilirsiniz.**

**Tek yazarlı bir makale örneği;**

Marakli, S., Tıbbi Açıdan Önemli Bitkilerin Analizinde Kullanılan Moleküler Belirteçler Üzerine Kısa Bir İnceleme. Uluslararası Yaşam Bilimleri ve Biyoteknoloji Dergisi, 2018. 1 (1): p. 29-36. Doi: xxxxxxxxxxxxxx

**İki yazarlı bir makale örneği;**

Kocacaliskan, I. and I. Tailor, Ceviz yaprağı ekstraktları ve juglonun tohum çimlenmesi ve fide büyümesi üzerine allelopatik etkileri. Bahçe Bitkileri Bilimi ve Biyoteknoloji Dergisi, 2001. 76 (4): p. 436-440. Doi: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Üç yazarlı bir makale örneği;**

Aksoy, H.M., Y. Kaya, and T. Hamid, The Role Of Dspf, The Type Iii Secretion Chaperone Of Dspa/E Of Erwinia Amylovora, In Pathogenicity In Host And Non-Host Plants. The Journal of Animal and Plant Sciences (in press, 2017), 2017. Doi: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Dört veya daha fazla yazarlı makale örnekleri;**

Kaya, Y., et al., Evaluation of transgenic Nicotiana tabacum with dehE gene using transposon based IRAP markers. American Journal of Plant Sciences, 2013. 4(08): p. 41. Doi:xxxxxxxxxxxx

**Kitap için örnek;**

Kocalishkan, I., Allelopati. 2006, Ankara, Türkiye: Ofisimiz Yayınları-Türkçe. ISBN: xxxxxxxxxxxxx

**Kitap Bölümü için Örnek;**

Kaya, Y., F.Z. Huyop, and M.F. Edbeib, Bitkilerde Genetik Çeşitlilik, Advances in Biosciences, F.Z. Huyop and S. Mohammed, Editors. 2019, Penerbit UTM Press. Malezya: Malezya. s. 04-24. Doi: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Lisansüstü tez için örnek;**

Kaya, Y., Regeneratıon of Dalapon Tolerant Nıcotıana Tabacum By Expressıng Dehalogenase E Gene Through Agrobacterıum Tumefacıens – Medıated Transformatıon. 2013, Universiti Teknologi Malaysia: Malezya.

Arvas, Y.E., Türkiye'deki Yabancı Çeltik ve İşlenmiş Çeltik Ürünlerinde Genetiği Değiştirilmiş

Organizmalarla İlgili Genetik Analizler, in Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü. 2017, Ondokuz

Mayıs Üniversitesi: Samsun.

**Kongre bildirisi için örnek;**

Arvas, Y.E., et al., Genetiği Değiştirilmiş Bitkilerin Biyolojik Çeşitliliğe Olasi Etkileri, in I. Uluslararası Organik Tarım ve Biyoçeşitliklik Sempozyumu. 2017: Bayburt- Turkey. p. 65.