# KALE SERAMİK-TÜB AR-GE ve TEKNOLOJİ PROJE PAZARI YAZIM KILAVUZU

## Genel Kural

Katılımcılar; Trakya Üniversiteler Birliği üyelerinin ve etkinlik sponsorlarının, Proje Pazarı’na katılan tüm çalışmaları her türlü etkinlikte proje sahibinin ismini belirterek kullanma hakkına bedelsiz olarak sahip bulunduğunu, bu hakları devretmeyi şimdiden kabul ve taahhüt ederler. Çalışmalarla ilgili olarak, Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ve ilgili mevzuata istinaden üçüncü kişilerce yöneltilebilecek her türlü talebin muhatabı katılımcı olup bu konudaki tüm hukuki sorumluluk katılımcıya aittir. Proje Pazarı Sponsorlarına ve Trakya Üniversiteler Birliği’ne hiçbir sorumluluk yükletilemez.

## Genel Yazım Kuralları

Çalışmada yer alan tablolar, şekiller ve denklemler ile diğer matematiksel anlatımlar bilgisayar ortamında oluşturulur. Çalışma A4 standardındaki (21 x 29,7 cm) kâğıt boyutu için hazırlanacaktır. Noktalama ve yazım için Türk Dil Kurumu Yazım Kılavuzu’na ve Türkçe Sözlüğü’ne uyulmalıdır.

### Yazı Karakteri ve Niteliği

Projede tek tip yazı karakteri ve boyutu kullanılmalıdır. Bunun için sadece “11 pt (punto) yazı boyutunda Times New Roman”, yazı karakteri kullanılmalıdır. Harf büyüklüğü, tablo ve şekil içinde zorunlu olunduğu durumlarda 8 pt yazı boyutuna kadar küçültülebilir. Dipnotlar için 10 pt yazı karakter boyutu kullanılır. Tüm bölüm başlıkları “12 pt koyu renkli, sola hizalı, Times New Roman” olmalıdır.

Yazım dik ve normal harflerle yazılır, koyu (bold) harfler sadece başlıklarda kullanılır. Virgülden ve noktadan sonra bir karakter boşluk bırakılır. Cümle sonunda eğer parantez içinde bir anlatım veriliyorsa, nokta parantezden sonra konur (örneğin burada olduğu gibi). Cümleye sayısal karakter ile başlanmaz.

### Sayfa Düzeni

Çalışmada, sayfanın üst, sağ, sol ve alt kenarlarından ise 2,5 cm boşluk bırakılmalıdır. Dipnotlar, tablolar, şekiller ile A4 boyutuna katlanan şekiller de bu sınırlar içinde kalmalıdır. Çalışma baştan sona yazım boyunca iki yana yasla şeklinde yazılmalıdır. Satır sonuna sığmayan kelimede kesme yapılmaz. Proje önerisi 3 sayfayı geçmeyecek şekilde düzenlenmelidir. Sayfa numarası verilmemelidir.

Proje öneri sunumunda aşağıda belirtilen başlıklarda proje önerilerinin açıklanması tavsiye edilmektedir.

* Özet
* Anahtar Kelimeler
* Özgün Değer
* Giriş
* Materyal, Yöntem ve Metot
* Projenin Uygulama Alanları
* Projenin Teknoloji Hazırlık Seviyesi
* Beklenen Sonuç
* Ortaya Çıkabilecek Fikri Haklar
* Kaynaklar

### Proje İsmi

Proje ismi Times New Roman 14 punto ve BÜYÜK harfler ile sayfa ortalanarak koyu olarak yazılmalıdır. Proje sahiplerinin isimleri de başlıktan sonra 1,5 satır boşluk bırakılarak, 12 punto ile sadece ilk ismin ilk harfi ve soyadın tamamı büyük harfler ile koyu olarak sayfa ortalanarak unvan kullanmaksızın yazılmalıdır.

### Satır Aralıkları ve Düzeni

Projede satırlar tek aralıkla düzenlenmelidir. Ayrıca “Kaynaklar” bölümündeki yazımlar, esas yazımdaki tablo başlıkları ile şekillerin alt açıklamaları ve dipnotlar ise tek aralıkta yazılır. Bir alt bölüm başlığı altında en az bir satırlık yazı boşluğu bulunmalıdır.

### Tablolar ve Şekiller

Şekiller ve tabloların yerleştirilmelerinde sayfa kenarlarında bırakılması gerekli boşluklar kesinlikle aşılmamalıdır. Tüm şekil ve tabloların kendine ait bir numarası olmalıdır. Numaralama rakamlarla yapılmalıdır. Tablo açıklamaları tablonun üstüne, Şekil açıklamaları şeklin altına bir satır aralığı kullanılarak yazılmalıdır.

### Matematiksel anlatım: Denklemler, Bağıntılar, Formüller

Tüm matematiksel anlatımlara ilgili bölüm içinde sıra ile numara verilir. Çalışmada verilen denklem veya bağıntı bir satırdan uzun değilse, sayfa düzeni içinde ortalanarak yazılabilir; numaralar sağa hizalı verilir. Her türlü matematiksel anlatımla yazım arasında üstte ve altta birer boşluk bırakılır.

METİN İÇİNDE KAYNAK GÖSTERME

1. Kaynak gösterme "Soyadı Yıl" sistemine göre yapılmalıdır. Soyadından sonra virgül konularak ayrım yapılmamalı sadece bir karakter boşluk bırakılmalıdır. Kaynak cümle içerisinde kullanılıyorsa kaynağın yılı parantez içerisinde gösterilmelidir.

Örnekler:

1. Ardıç (2007) yapmış olduğu bir çalışmada...

2. ... belirtilmektedir (Aksöz 2006).

1. Bir komisyon ya da kurum tarafından hazırlanan ve yazarı belirtilmeyen yayınlarla kurum ve kuruluşlar tarafından yazarsız yayınlanan kaynaklar Anonim ve Yıl olarak belirtilmelidir.

Örnek:

1. Türkiye’de kanatlı eti üretimi artış göstermiştir (Anonim 2007).

2. ... istatistiklerine göre (Anonim 2007) Türkiye’de kişi başına düşen kanatlı eti tüketimi artmıştır.

1. Üçüncü tür kaynak gösterme/değinme biçiminde yazarın soyadına göre "a" ve "e" takıları eklenmelidir.

Örnek:

1. Kartal (2007)’a göre yıllık yağış miktarının düşük olması...
2. İki yazarlı eserler kaynak gösterildiğinde, yazar soyadları arasına "ve" bağlacı konmalıdır.

Örnek:

1. Yıllık yağış miktarının düşük olması… kaynaklanmaktadır (Çetin ve Ulusoy 2007).

1. İkiden fazla yazarlı eserler kaynak gösterildiğinde, ilk yazarın soyadından sonra ve arkadaşları anlamına gelen "ve ark." kısaltması kullanılmalıdır.

Örnek:

1. Yıllık yağış miktarının düşük olması… kaynaklanmaktadır (Küçük ve ark. 2007).
2. Gençal ve ark. (2007) yıllık yağış miktarının düşük olmasının ...dan kaynaklandığını ifade etmişlerdir.
3. Aynı anda birden fazla kaynak referans gösteriliyorsa, bunlar en eski yayından en yeni yayına doğru sıralanmalı ve yayın araları "," (virgül) ile ayrılmalıdır.

Örnek:

1. …olduğu yapılan çalışmalardan anlaşılmıştır (Kaya 2006, Şirin 2007, Arı ve Güneş 2007)
2. Kaynak bir başka yayın içinde kaynak şeklinde bulunuyorsa, bilginin yer aldığı ilk yayın elde edilememişse, bu aşağıdaki şekillerden biriyle yazılmalıdır.

KAYNAKLAR

Proje içerisinde kullanılan tüm kaynaklar alfabetik olarak sıralanmış halde bu dizinde yer almalıdır.

Aynı yazar(lar)ın; farklı yıllardaki yayınları önce yaptığı yayından başlanarak yıllara göre, aynı yıldaki yayınları yayın yılının yanına konulan küçük harflere göre alfabetik olarak sıralanmalıdır.

Aşağıda çeşitli kaynakların yazımı ile ilgili kalıplar ve örnekler verilmiştir.

*Makale*

Soyadı-ilk ad(lar)ının baş harf(ler)i-(yayın yılı)-nokta-makale başlığı-nokta-yayınlandığı dergi-virgül-cilt–iki nokta üst üste-başlangıç ve bitiş sayfası-nokta-

Yılmaz F, Savaş Ü (2007). Effects of Gamma Irradiation on Trans and Fatty Acid Composition in Ground Beef. Food Control, 18: 635-638.

*Kitap*

Soyadı-ilk ad(lar)ının baş harf(ler)i-(yayın yılı)-nokta-kitabın başlığı-nokta-yayınlayan yer-virgül-sayfa sayısı-virgül-şehir veya ülke-nokta-

Soykan P (1992). Biometrinin Temel Prensipleri. Trakya Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi Yayınları No. 95, 155s Tekirdağ.

Pearson AM, Tauber FW (1984). Processed Meats, Second Edition. The Avi Publishing Company, 427 p, Connecticut, USA.

*Kitap Bölümü*

Soyadı-ilk ad(lar)ının baş harf(ler)i-(yayın yılı)-nokta-bölümün başlığı-nokta-kitabın başlığı-virgül-editör(ler)-nokta-yayınlayan yer-virgül-şehir veya ülke-virgül-bölümün başlangıç ve bitiş sayfası-nokta-

Nath K R (1993). Cheese, Dairy Science and Technology Handbook, Volume :2, Product Manufacturing., Ed: Y.H. Hui, Wiley-VCH, California, 161-256.

*Bildiri*

Soyadı-ilk ad(lar)ının baş harf(ler)i-(yayınyılı)-nokta-bildirinin başlığı-nokta-kongre,sempozyum vb’nin adı-virgül-cilt ve parantez içinde sayı-virgül-başlangıç ve bitiş sayfası-virgülyapıldığı yer-nokta-

Yılmaz R, Durmaz G, Öz B (2007). The presence of some anabolic residues in beef meats. 5thInternational Congress on Food Technology “Consumer Protection Trough Food ProcessImprovement & Innovation in The World” Proceedings Volume 1, 502-505, Greece.

*Tez*

Soyadı-ilk adının baş harf(ler)i-(yayınyılı)-nokta-tezin başlığı-nokta-tezin cinsi (Y.Lisans Tezi/Doktora Tezi)-virgül-enstitünün adı-virgül-sunulduğu yer-nokta-

Ballard T (2003).Application of Edible Coatings in Maintaining Crispness of Breaded FriedFoods. MSci. Thesis, Virginia Polytechnic Institute, Blacksburg, Virginia.

*Rapor*

Soyadı-ilk ad(lar)ının baş harf(ler)i-(yayınyılı)-nokta-raporun başlığı-nokta-hazırlandığı veya yayınlandığı yer-nokta-

Kuzutürk E (2003). Türkiye’de Kıyı Yönetimi ve Turizm Projesi. Türkiye’de Biyoçeşitlilik ve Organik Tarım Çalıştay Raporu, FAO/BM Tematik Grubu.

*İnternet Kaynağı*

Soyadı-ilk ad(lar)ının baş harf(ler)i-(yayınyılı)-nokta-konu başlığı-nokta-yayın yeri-virgül-web adresi-(erişim tarihi)-nokta-

Howlett B, Boston D J, O’Sullivan C (2005).Development of Pre-requisite Programmes and HACCP Principles for Irish Beef Slaughterhouses. The National Food Centre, www.teagasc.net/publications/reportno1prerequisites.pdf (erişim tarihi, 11.05.2007).

Yazarın olmadığı kaynaklar için;

Anonim (erişim yılı)-nokta-konu başlığı-nokta-webadresi-(erişim tarihi)-nokta-

Anonim (2007). Development of Pre-requisite Programmes and HACCP Principles for Irish Beef Slaughterhouses. www.teagasc.net/publications/reportno1prerequisites.pdf (erişim tarihi,11.05.2007).

*Sözlü Görüşme*

Soyadı-virgül-ilk adının baş harf(ler)i-nokta-virgül-yılı-nokta-görüşme konusu, kurumun adresi (görüşme tarihi)nokta-

Baykut Ş (2007). Tekirdağ Çiftçisinin sosyoekonomik durumu. Tekirdağ Ziraat Odası Başkanı, Tekirdağ (görüşme tarihi, 09.05.2007).(Metni ve görüşü alınan kişinin onayını belirten orijinal belge olmalıdır).