**MAKALE BAŞLIĞI; TIMES NEW ROMAN; 14 PUNTO; 1.0 SATIR ARALIĞI; BÜYÜK HARF**

Ali Duru1, Ahmet Çalışkan2 ve Selim Solmaz3\*

*1Yazarın kurumsal iletişim adresi*

*2Yazarın kurumsal iletişim adresi*

*3Yazarın kurumsal iletişim adresi*

**Makale Künye Bilgisi:**

|  |
| --- |
| **Öne Çıkanlar** |
| Çalışmada öne çıkan 3 sonuç, her biri 85 karakteri geçmeyecek şekilde ve madde işareti kullanılarak, sıralanmalıdır. Yazım dilinde geniş zaman kullanılmalıdır. Örneğin;* Sonuç 1
* Sonuç 2
* Sonuç 3
 |
| **Makale Bilgileri** | **Öz** |
| **Makale Tarihçesi:**Geliş:Kabul: | Çalışmanın özetini en fazla 150 kelime olacak şekilde bu bölüme yazınız (kısa özet çalışmanın amacı, kullanılan yöntem (ler), en önemli bulgular ve sonuçları içerecek şekilde yazılmalıdır).  |
| **Anahtar Kelimeler:**Anahtar Kelime 1;Anahtar Kelime 2;Anahtar Kelime 3; Anahtar Kelime 4;Anahtar Kelime 5. |
| **ARTICLE TITLE; TIMES NEW ROMAN; SIZE-12; INTERLINE 1.0; CAPITAL LETTERS** |
| **Article Info** | **Abstract** |
| **Article History:**Received: Accepted: | Enter your abstract here with no more than 150 words (an abstract is a brief, comprehensive summary of the contents of the article).  |
| **Keywords:**Keyword 1;Keyword 2;Keyword 3;Keyword 4;Keyword 5. |

# 1. Giriş

Giriş bölümünde çalışmanın bilimsel temelleri, araştırma problemi, literatürde mevcut durum ve eksiklikler ile çalışmanın temel stratejisi verilmelidir. Bu bölüm yeni bir sayfadan başlamalıdır.

## 1.1. Birinci Alt başlık

Gerekli durumlarda giriş bölümü alt başlıklara bölünebilir.

# 2. Teorik Bilgiler/Deneysel Çalışmalar

Çalışma kapsamında belirtilmesi gerekli olan malzemeler bu alanda belirtilmelidir.

## 2.1. Yöntem 1

Çalışma kapsamında kullanılan farklı yöntemler alt başlıklara bölünerek açıklanmalıdır.

## 2.2. Yöntem 2

Çalışma kapsamında kullanılan farklı yöntemler alt başlıklara bölünerek açıklanmalıdır.

# 3. Bulgular ve Tartışmalar

Bulgularınızı bu bölümde belirtiniz. Toplanan verilerin analizi (istatistiksel vb. bu bölümde yapılmalı, elde edilen sonuçların yapılan hipotezler ile karşılaştırması yapılmalı ve literatür verileri ile kıyaslamalı olarak bilimsel bir yaklaşımla tartışılmalıdır.

*3.1. Birinci Alt Başlık*

Gerekli durumlarda bu bölüm alt başlıklara bölünebilir.

*3.2. Şekiller ve Çizelgeler*

Şekil ve çizelgelere makaledeki geçiş sırasına göre numara verilmeli ve bu şekil veya çizelgeye ilk değinilen paragraftan sonra, okunaklı bir şekilde sığabiliyorsa çift sütun biçiminde, sığamıyorsa tek sütun biçiminde verilmelidir. Şekillerin ve tabloların kenar boşluklarına taşmamasına dikkat edilmelidir.

Aşağıda çift sütun biçiminde okunaklı olarak sığabilen bir şekil ve sığamayan bir çizelge için örnekler yer almaktadır.



**Şekil 1.** Şekil açıklaması (Örnek bir şekil kullanılmıştır).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emulsion** | **Droplet Size** | **Thermodynamic****Stability** | **Appearance** |
| Macroemulsion | 0.1-100 µm | Unstable | Turbid |
| Microemulsion | 5-100 nm | Stable | Transparent |
| Nanoemulsion | 5-200 nm | Unstable | Transparent |

**Çizelge 1**: Çizelge açıklaması (Örnek Bir Çizelge Kullanılmıştır)

\*Eğer gerekli ise ise lütfen alt bilgi (ler) kullanınız.

# 4. Sonuçlar

Çalışmanın amacı, kapsamı ve en önemli sonuçları özetlenmelidir.

**Teşekkür**
Deneylere değerli desteği için Prof. Dr. Aziz Sancar'a (Edirne, Türkiye) teşekkür ederim.

**Çıkar Çatışması:** Yazarların beyan edilecek herhangi bir çıkar çatışması yoktur.

*(Kişisel durumunuz ile bilimsel çalışmanız arasında mevcut veya potansiyel bir çıkar çatışması varsa, lütfen açıklayınız. Çalışmanızın bu durumdan etkilenmediğini düşünseniz bile bilgi veriniz. Örneğin, bilimsel çalışmanın sonuçlarının yazara veya yakınlarına avantaj sağlaması çıkar çatışması olarak kabul edilir.
Lütfen çıkar çatışması beyanınızı imzalı olarak dergipark.gov.tr/tujes adresine makalenizle birlikte gönderiniz. Eğer çıkar çatışması yaratacak bir sebep olmadığını düşünüyorsanız, bu bölümde çıkar çatışmasının olmadığını belirten ifadenizi ekleyiniz.)*

**Veri Paylaşım Bildirimi:** Veriler makul talepler üzerine paylaşılabilir.

**Yazar Katkıları:** Kavram: M.Y., Tasarım: M.Y., S.K.U., Uygulama: M.Y., Malzeme temini: S.K.U., Veri toplama: M.Y., S.K.U., Veri analizi/yorumlanması: M.Y., Yazım: M.Y., Eleştirel değerlendirme: S.K.U.

**Mali Destek:** (Bu çalışma, Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) tarafından 1919B011900478 proje numarası ile desteklenmiştir.) (Yazarlar, bu çalışmanın herhangi bir mali destek almadığını beyan etmişlerdir.)

# ORCID (Tüm yazarlar için belirtilmelidir)

*Yazar Adı ve Soyadı*, ID No

### Kaynaklar

Hem metin içerisinde kaynak gösteriminde hem de kullanılan kaynakların bu bölümde künyesinin verilmesinde **Endnote APA 6** (<http://endnote.com/downloads/style/apa-6th-american-psychological-association-6th-edition>) formatı kullanılması ve dergimiz yazım kurallarının dikkatli incelenmesi gerekmektedir.