**Örnek makale başlığı Türkçe dilinde: Afyon kocatepe üniversitesi iktisadi ve idari bilimler fakültesi dergisi**

***Öz:*** *Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır. Örnek öz metni 100-200 kelime arasında olmalıdır.*

***Anahtar Kelimeler*:** *Afyon kocatepe, Makale gönderimi, Örnek şablon (en az 3 en fazla 4 anahtar kelime giriniz)*

***JEL Kodları:*** *C11, C12, C13, C14 (en az 1 en fazla 4 JEL Kodu giriniz. JEL Kodları için:* [*https://www.aeaweb.org/econlit/jelCodes.php?view=jel*](https://www.aeaweb.org/econlit/jelCodes.php?view=jel) *)*

**Manuscript title sample in the English language: Afyon kocatepe university journal of economics and administrative sciences**

***Abstract:*** *Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words. Sample text for the abstract and the abstract should be between 100 – 250 words.*

***Keywords*:** *Afyon kocatepe, Manuscript submission, Sample template*

***JEL Codes:*** *C11, C12, C13, C14*

|  |
| --- |
| **GENEL YAZIM FORMATI ÖZETİ****GÖNDERİLEN ÇALIŞMA DOSYASINDA YAZAR İSİMLERİNE YER VERMEYİNİZ!****ÇALIŞMA DOSYASINI KAYDETTİĞİNİZDE, SİSTEME YÜKLEMEDEN ÖNCE DOSYA İSMİNİ “kocatepeiibfd\_dosya” OLARAK DEĞİŞTİRİNİZ.****Atıf Formatı:** Metin içi atıflarda **APA 7** veya son kılavuzu esas alınmalıdır. Örneğin, **Türkçe** dilinde gönderdiğiniz çalışmalarda **(Yılmaz, 2021, s. 132)**, **İngilizce** dilinde gönderdiğiniz çalışmalarınızda **(Yılmaz, 2021, p. 132)**. **Font ismi:** Times New Roman**Punto:** 12 Punto**Satır aralığı:** tek (1,00)**Paragraf başlangıçları:** 1 cm içeriden başlayacak**Önce ve sonra boşluk değeri:** 0 nk**Kaynakça:** 1 cm asılı şekilde.**40 Kelimeden Uzun Doğrudan Alıntılar** tırnak içerisinde ve *italik* gösterilmelidir.**Vurgulamak istediğiniz kelime ve ifadeler için tırnak içine alma yapmayınız, *italik* yazım yapınız.**Lütfen şablonu bu şekilde uygulayarak gönderim yapınız. Bu kuralların takibi, çalışmanızın ön inceleme aşamasında Sekretarya tarafından düzenleme talebi yapılmadan Editör Kurulu değerlendirmesine iletilmesini hızlandıracaktır. |

**EXTENDED SUMMARY**

Extended summary metninin makale gönderim aşamasında eklenmesi zorunludur. Türkçe makaleler için zorunlu olarak 600-800 kelimelik genişletilmiş özet yazılmalı ve giriş başlığından önce eklenmelidir. Extended Summary bölümü, çalışmanın amacını, ne için bu çalışmaya ihtiyaç duyulduğunu, çalışmanın literatüre katkısı ve özgün değerini, kullanılan yöntem ve veriyi, temel bulguları, varsa politika önerilerini, çalışmanın kısıtlarını ve sonraki araştırmalar için önerileri içeren 600-800 kelimelik İngilizce gramer kurallarına uygun ve son okuması yapılmış bir metin olmalıdır. **Extended Summary bölümünde referans gösterilmemelidir, Extended Summary paragraflar halinde yazılmalı ancak başlıklandırılmış bölümlere ayrılmamalıdır.**

**GİRİŞ**

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

**1. MAKALENİN BİRİNCİ SEVİYE BAŞLIĞI**

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

**1.1. MAKALENİN İKİNCİ SEVİYEDEN BAŞLIĞI**

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

**1.1.1. MAKALENİN ÜÇÜNCÜ SEVİYEDEN BAŞLIĞI**

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

**Şekil 1.** Şekil Başlığı Örnek Metni

****

**Kaynak:** Örnek Kaynakça Yazarlar Tarafından Oluşturulmuş.

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

**Tablo 1.** Örnek Tablo Başlığı Metni

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Değişken** | **bj** | **S(bj)** | **BETA** | **VIF** | **Alt Sınır** | **Üst Sınır** | **t** | **p** |
| Sabit | 1,468 | 0,254 |  |  | 0,966 | 1,970 | 5,781 | 0,000 |
| Rasyonel | 0,221 | 0,070 | 0,324 | 2,319 | 0,083 | 0,360 | 3,151 | 0,002 |
| Sezgisel | 0,149 | 0,075 | 0,216 | 2,550 | 0,002 | 0,297 | 2,005 | 0,047 |
| Bağımlı | 0,072 | 0,068 | 0,091 | 1,591 | -0,061 | 0,206 | 1,069 | 0,287 |
| Kaçınmacı | 0,037 | 0,054 | 0,052 | 1,318 | -0,071 | 0,144 | 0,676 | 0,500 |
| Ani | 0,114 | 0,058 | 0,149 | 1,255 | -0,001 | 0,228 | 1,967 | 0,051 |
| N=147 s=0,53376 R= 0,597 R2=0,356 (F=15,591; p=0,000<0,05) |

**Kaynak:** Örnek Kaynakça Yazarlar Tarafından Oluşturulmuş.

Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz. Örnek çalışma metni bu şekilde yazılmalıdır. Tüm gerekli özellikler ve format bu dosya içerisinde belirtilmiş ve gösterilmiştir. Lütfen yazım kurallarına uygun şekilde çalışmanızı sisteme yükleyiniz.

**SONUÇ**

Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni.

Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni.

Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni. Çalışmanın örnek sonuç metni.

**KAYNAKÇA**

Aktay, S. (2010, 10 Temmuz). *İnternet nasıl çalışır?. Internet Nedir*. http://www.internetnedir.net/internet-nasil-calisir.html

Arı, A. (Ed.). (2018). *Eğitim bilimine giriş*. Konya: Eğitim Yayınevi.

Aydınözü, D. (2010). Trakya’da vejetasyon devresi ve bu devredeki yağışlar. *Kastamonu Eğitim Dergisi, 18*(1), 227-232. http://doi:xx.xxxxxxxxxx

Gregory, A. W. ve Hansen, B. E. (1996b). Tests for cointegration in models with regime and trend shifts. *Oxford Bulletin of Economics and Statistics, 58*(3), 555–559.

Gregory, A.W. ve Hansen, B.E. (1996a). Residual-based tests for cointegration in models with regime shifts. *Journal of Econometrics, 70*(1), 1-26.

Gujarati, D.N. (2011). *Temel ekonometri* (Şenesen ve G. G. Şenesen, Çev.). İstanbul: Literatür.

Kara, S. ve Aydemir, O. (2014). *Finans Matematiği için püf noktalar*. Ankara: ABC Yayınları.

Keleş, Y. (2015). İnsan kaynakları yönetiminin tarihi gelişimi. İçinde: E. Pelit (Ed), *Turizm işletmelerinde insan kaynakları yönetimi* (ss. 17-43). Ankara: Grafiker Yay.

Koçyiğit, M. (2011). *Üniversite öğrencilerinin nedensel yüklemeleri ve öğrenme stilleri* (Yayımlanmamış yüksek lisans tezi). Afyon Kocatepe Üniversitesi, Afyonkarahisar.

Koçyiğit, M., Tekel, E. ve Karadağ, E. (2018). *Eğitimde ahlâk ve etik*. Ankara: Nobel Akademik Yayıncılık.

MEB. (2012). *İlköğretim Fen ve Teknoloji ders kitabı*. Ankara: Devlet Kitapları Müdürlüğü.

Özdemir, A. (2008). *Yönetim bilimlerinde ileri araştırma yöntemleri ve uygulamalar*. İstanbul: Beta Yayıncılık.

Şimşek, A. ve Bal, M.S. (2010). Tarih şeridi aracılığıyla öğretmen adaylarının tarihsel zaman algılarının incelenmesi. *Sosyal Bilgiler Eğitimi Araştırmaları Dergisi, 1*(1), 124-151. doi:xx.xxxxxxxxxx

Ulu, M., ve Peker, M. (2008). *Sınıf öğretmeni, öğretmen adayı ve 5. Sınıf öğrencilerinin problem çözme stratejilerinin karşılaştırılması*. VIII. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Bolu.