

… FAKÜLTESİ
… BÖLÜMÜ

**DERSİN ADI**

Ders Danışmanı
**…**x@samsun.edu.tr

2022
SAMSUN

# ÖNSÖZ

Önsöz metni.

# TELİF HAKKI BİLDİRİMİ

Hazırladığım ders notunun bütün aşamalarında bilimsel etiğe ve akademik kurallara riayet ettiğimi, çalışmada doğrudan veya dolaylı olarak kullandığım her alıntıya kaynak gösterdiğimi ve yararlandığım eserlerin Kaynaklarda gösterilenlerden oluştuğunu taahhüt ve beyan ederim.

Bu belgede yayınlanan bütün metinler, resimler ve diğer hususların Telif hakkı aksi belirtilmediği takdirde, … ’e aittir.

# DERSİN AMACI VE ÖĞRENİM ÇIKTISI

Dersin amacı ve öğrenim çıktıları.

# HAFTALIK PLAN

5 Ekim 2020 ve 08 Ocak 2021 tarihleri arasında Algoritma Tasarımı Dersinde taklip edeceğimiz ders içerikleri Haftalık Plan dahilinde Tablo I’de verilmiştir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hafta | Tarih | İçerik  |
| 1 | 05.10.2020 - 11.10.2020 |  |
| 2 | 12.10.2020 - 18.10.2020 |  |
| 3 | 19.10.2020 - 25.10.2020 |  |
| 4 | 26.10.2020 – 01.11.2020 |  |
| 5 | 02.11.2020 – 08.11.2020 |  |
| 6 | 09.11.2020 – 15.11.2020 |  |
| 7 | 16.11.2020 – 22.11.2020 |  |
| 8 | 23.11.2020 – 29.11.2020 |  |
| 9 | 30.11.2020 – 06.12.2020 |  |
| 10 | 07.12.2020 – 13.12.2020 |  |
| 11 | 14.12.2020 – 20.12.2020 |  |
| 12 | 21.12.2020 – 27.12.2020 |  |
| 13 | 28.12.2020 – 03.01.2021 |  |
| 14 | 04.01.2021 – 08.01.2021 |  |

# ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME

Ölçme ve değerlendirme kriterleri.

# DERSİN ANA ve YARDIMCI KAYNAKLARI

Dersin ana ve yardımcı kaynakları.

# ŞEKİLLER LİSTESİ

Belgeyi oluştururken dinamik olarak resim yazısı eklediyseniz, başvurular sekmesi altında Şekiller Tablosu Ekle yolunu takip ederek dinamik olarak şekiller listesi oluşturabilirsiniz. İsteğe bağlı bu bölümü silebilirsiniz.

**Şekil tablosu öğesi bulunamadı.**

# TABLOLAR LİSTESİ

Belgeyi oluştururken dinamik olarak resim yazısı eklediyseniz, başvurular sekmesi altında Şekiller Tablosu Ekle yolunu takip ederek dinamik olarak şekiller listesi oluşturabilirsiniz. İsteğe bağlı bu bölümü silebilirsiniz.

**Şekil tablosu öğesi bulunamadı.**

# KAVRAMLAR

İstediğiniz kadar genişletebilirsiniz.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TR | EN | Açıklama |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

İçindekiler

[ÖNSÖZ II](#_Toc50384577)

[TELİF HAKKI BİLDİRİMİ III](#_Toc50384578)

[DERSİN AMACI VE ÖĞRENİM ÇIKTISI IV](#_Toc50384579)

[HAFTALIK PLAN V](#_Toc50384580)

[ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME VI](#_Toc50384581)

[DERSİN ANA ve YARDIMCI KAYNAKLARI VII](#_Toc50384582)

[ŞEKİLLER LİSTESİ VIII](#_Toc50384583)

[TABLOLAR LİSTESİ IX](#_Toc50384584)

[KAVRAMLAR X](#_Toc50384585)

[1. BİRİNCİ BÖLÜM 1](#_Toc50384586)

[2. İKİNCİ BÖLÜM 2](#_Toc50384587)

[KAYNAKLAR 3](#_Toc50384588)

[EK-A BAŞLIK 1 4](#_Toc50384589)

[DOKÜMAN GEÇMİŞİ 5](#_Toc50384590)

# BİRİNCİ BÖLÜM

Birinci bölüm içeriği…

Şablon üzerinde tanımlı olan stilleri kullanarak istediğiniz gibi içeriklerinizi şekillendirebilirsiniz.

Örneğin vurgulu bir alan oluşturmak istediğinizde stil penceresinden Vurgulama stilini seçmeniz yeterlidir.

# İKİNCİ BÖLÜM

İkinci bölüm.

# KAYNAKLAR

Mendeley ya da Endnote gibi yazılımlar kullanarak, kaynaklarınızı metin içine yerleştirebilir

# EK-A BAŞLIK 1

İhtiyaç halinde tanımlanabilir.

# DOKÜMAN GEÇMİŞİ

|  |  |
| --- | --- |
| Tarih  | Açıklama |
| 05.10.2020 | Belge ilk kez yayımlandı.  |