KTÜ FEN FAKÜLTESİ İSTATİSTİK ve BİLGİSAYAR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ 2021-2022 GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **SAAT** | **I. SINIF** | **II. SINIF** | **III. SINIF** | **IV. SINIF** |
| **P****A****Z****A****R****T****E****S****İ** | **8-9** |  |  |  |  |
|  | **9-10** |  |  |  |  |
|  | **10-11** | MAT 1017 Lineer Cebir (YÜZ YÜZE) (OK) (D201) |  |  | IST4025 Ekonometri (TED) (D206) |
|  | **11-12** | MAT 1017 Lineer Cebir (YÜZ YÜZE) (OK) (D201) |  |  | IST4025 Ekonometri (TED) (D206) |
|  | **13-14** |  | IST 2007 Optimizasyon (TED) (D201) | IST 3021 Paralel Hesaplamaya Giriş (TB) (D203)  | IST 4021 İstatistiksel Kalite Kontrol (YA) (D206) |
|  | **14-15** |  | IST 2007 Optimizasyon (TED) (D201) | IST 3021 Paralel Hesaplamaya Giriş (TB) (D203) | IST 4021 İstatistiksel Kalite Kontrol (YA) (D206) |
|  | **15-16** | IST 1003 İstatistiğe Giriş (YÜZ YÜZE) (EK) (D201) |  | IST 3005 Örneklem Teorisi (YÜZ YÜZE) (YA) (D206) |  |
|  | **16-17** | IST 1003 İstatistiğe Giriş (YÜZ YÜZE) (EK) (D201) |  | IST 3005 Örneklem Teorisi (YÜZ YÜZE) (YA) (D206) |  |
|  | **17-18** |  |  |  |  |
|  | **18-19** |  |  | IST 3005 Örneklem. Teorisi (UZEM) (YA) (25 dk+25 dk) |  |
|  | **19-20** |  |  | IST 3013 Bilgisayar Organizasyonu (HİŞ) (UZEM) (25 dk+25 dk) |  |
| **S****A****L****I** | **8-9** |  | IST 2007 Optimizasyon (TED) (D201) |  |  |
|  | **9-10** |  | IST 2007 Optimizasyon (TED) (D201) |  |  |
|  | **10-11** | MAT 1017 Lineer Cebir (UZEM) (OK) (25 dk+25 dk) | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-A (HC) (D204) | IST 3021 Paralel Hesaplamaya Giriş (TB) (D203)  | IST 4019 Yapay Zekaya Giriş (OK) (D201) |
|  | **11-12** | MAT 1017 Lineer Cebir (UZEM) (OK) (25 dk+25 dk) | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-A (HC) (D204) | IST 3021 Paralel Hesaplamaya Giriş (TB) (D203) | IST 4019 Yapay Zekaya Giriş (OK) (D201) |
|  | **13-14** |  | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-B (AK) (D206) | IST 3017 İstatistiksel Hesap. ve Veri Analizi (OK) (D201) |  |
|  | **14-15** |  | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-B (AK) (D206) | IST 3017 İstatistiksel Hesap. ve Veri Analizi (OK) (D201) |  |
|  | **15-16** | MAT 1009 Matematik I (YÜZ YÜZE) (PİA) (D202) |  | IST 3015 Veri Yapıları (HİŞ) (D203) |  |
|  | **16-17** | MAT 1009 Matematik I (YÜZ YÜZE) (PİA) (D202) | IST 2005 Olasılık Teorisi (ZK) (UZEM) (25 dk+25 dk) | IST 3015 Veri Yapıları (HİŞ) (D203) |  |
|  | **17-18** |  |  |  | IST 4013 Stokastik Süreçler (ZK) (UZEM) (25 dk+25 dk) |
|  | **18-19** |  |  |  |  |
|  | **19-20** |  | IST 2003 Görsel Programlama (TB) (UZEM) (25 dk+25 dk) | IST 3013 Bilgisayar Organizasyonu (HİŞ) (UZEM) (25 dk+25 dk) |  |
|  | **20-21** | IST 1001 Bilgisayar Bilimlerine Giriş (UZEM) (HİŞ) (25 dk+25 dk) |  |  |  |
| **Ç****A****R****Ş****A****M****B****A** | **8-9** | IST 1003 İstatistiğe Giriş (YÜZ YÜZE) (EK) (D201) |  |  |  |
|  | **9-10** | IST 1003 İstatistiğe Giriş (YÜZ YÜZE) (EK) (D201) |  |  |  |
|  | **10-11** |  |  | IST 3027 Güncel Ekonomi (YK) (D206) | IST 4025 Ekonometri (TED) (D201) |
|  | **11-12** | MAT 1009 Matematik I (UZEM) (HAÇ) (25 dk+25 dk) |  | IST 3027 Güncel Ekonomi (YK) (D206) | IST 4025 Ekonometri (TED) (D201) |
|  | **13-14** | MAT 1017 Lineer Cebir (YÜZ YÜZE) (OK) (D201) |  | IST 3001 Lineer Modeller (ZK) (D202) | IST 4015 Bilgisayar Mimarisine Giriş (UŞ) (D203) |
|  | **14-15** | MAT 1017 Lineer Cebir (YÜZ YÜZE) (OK) (D201) |  | IST 3001 Lineer Modeller (ZK) (D202) | IST 4015 Bilgisayar Mimarisine Giriş (UŞ) (D203) |
|  | **15-16** | IST 1001 Bilgisayar Bilimlerine Giriş (YÜZ YÜZE) (HİŞ) (D203) |  | IST 3029 Türk Dış Politikası (AE) (D202) | IST 4013 Deneylerin İstatistiksel Tasarımı (BKT) (D201) |
|  | **16-17** | IST 1001 Bilgisayar Bilimlerine Giriş (YÜZ YÜZE) (HİŞ) (D203) |  | IST 3029 Türk Dış Politikası (AE) (D202) | IST 4013 Deneylerin İstatistiksel Tasarımı (BKT) (D201) |
|  | **17-18** |  |  |  |  |
|  | **18-19** |  |  | IST 3023 Parametrik Olmayan İst. Yöntemler (UŞ) (UZEM) (25 dk+25 dk) |  |
|  | **19-20** |  | IST 2003 Görsel Programlama (TB) (UZEM) (25 dk+25 dk) |  |  |
|  | **20-21** | IST 1001 Bilgisayar Bilimlerine Giriş (UZEM) (HİŞ) (25 dk+25 dk) | IST 2015 Matematiksel Yazılımlar (OK) (UZEM) (25 dk+25 dk) |  |  |
| **P****E****R****Ş****E****M****B****E** | **8-9** | IST 1003 İstatistiğe Giriş (UZEM) (EK) (25 dk+25 dk) |  |  | IST 4019 Yapay Zekaya Giriş (OK) (D201) |
|  | **9-10** | IST 1003 İstatistiğe Giriş (UZEM) (EK) (25 dk+25 dk) |  |  | IST 4019 Yapay Zekaya Giriş (OK) (D201) |
|  | **10-11** | MAT 1009 Matematik I (YÜZ YÜZE) (PİA) (D202) | MAT 1009 Matematik I (UZEM) (HAÇ) (25 dk+25 dk) |  | IST 3017 İstatistiksel Hesap. ve Veri Analizi (OK) (D201) |  |
|  | **11-12** | MAT 1009 Matematik I (YÜZ YÜZE) (PİA) (D202) | MAT 1009 Matematik I (UZEM) (HAÇ) (25 dk+25 dk) |  | IST 3017 İstatistiksel Hesap. ve Veri Analizi (OK) (D201) |  |
|  | **13-14** | YDB 1004 İngilizce I (İD) (UZEM) |  | IST 3001 Lineer Modeller (ZK) (D201) | IST 4015 Bilgisayar Mimarisine Giriş (UŞ) (D203) |
|  | **14-15** | YDB 1004 İngilizce I (İD) (UZEM) |  | IST 3001 Lineer Modeller (ZK) (D201) | IST 4015 Bilgisayar Mimarisine Giriş (UŞ) (D203) |
|  | **15-16** | YDB 1004 İngilizce I (İD) (UZEM) | IST 2015 Matematiksel Yazılımlar (OK) (UZEM) (25 dk+25 dk) | IST 3025 GDO (BK) (D206) |  |
|  | **16-17** |  | IST 2005 Olasılık Teorisi (ZK) (UZEM) (25 dk+25 dk) | IST 3025 GDO (BK) (D206) |  |
|  | **17-18** |  |  |  | IST 4013 Stokastik Süreçler (ZK) (UZEM) (25 dk+25 dk) |
|  | **18-19** |  |  | IST 3023 Parametrik Olmayan İst. Yöntemler (UŞ) (UZEM) (25 dk+25 dk) |  |
|  | **19-20** |  |  |  |  |
| **C****U****M****A** | **8-9** |  | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-A (HC) (D204) |  |  |
|  | **9-10** |  | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-A (HC) (D204) |  |  |
|  | **10-11** |  |  | IST 3015 Veri Yapıları (HİŞ) (D203) | IST 4013 Deneylerin İstatistiksel Tasarımı (BKT) (D201) |
|  | **11-12** |  |  | IST 3015 Veri Yapıları (HİŞ) (D203) | IST 4013 Deneylerin İstatistiksel Tasarımı (BKT) (D201) |
|  | **13-14** | MAT 1009 Matematik I (YÜZ YÜZE) (PİA) (D202) | IST 2009 Mesleki İngilizce (YA) (D201) |  |  |
|  | **14-15** | MAT 1009 Matematik I (YÜZ YÜZE) (PİA) (D202) | IST 2009 Mesleki İngilizce (YA) (D201) |  |  |
|  | **15-16** | IST 1001 Bilgisayar Bilimlerine Giriş (YÜZ YÜZE) (HİŞ) (D203) | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-B (AK) (D206) |  | IST 4021 İstatistiksel Kalite Kontrol (YA) (D201) |
|  | **16-17** | IST 1001 Bilgisayar Bilimlerine Giriş (YÜZ YÜZE) (HİŞ) (D203) | MAT 2011 Diferansiyel Denk.-B (AK) (D206) |  | IST 4021 İstatistiksel Kalite Kontrol (YA) (D201) |
| **C.****T****E****S****İ** | **10-11** |  | USEC0009 Proje Yönetimi (AA) (UZEM) | USEC0001 Bilim Tarihi (İE) (UZEM) |  |
|  | **11-12** |  | USEC0009 Proje Yönetimi (AA) (UZEM) | USEC0001 Bilim Tarihi (İE) (UZEM) |  |
|  | **13-14** |  |  |  |  |
|  | **14-15** |  |  |  |  |
|  | **15-16** |  | USEC0007 Kişisel Verilerin Korunması (AHD) (UZEM) |  |  |
|  | **16-17** |  | USEC0007 Kişisel Verilerin Korunması (AHD) (UZEM) |  |  |
|  | **19-20** |  |  | USEC0011 Kariyer Planlama (HK) (UZEM) |  |
|  | **20-21** |  |  | USEC0011 Kariyer Planlama (HK) (UZEM) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Prof. Dr. Türkan ERBAY DALKILIÇBölüm Başkanı | Prof. Dr. Ahmet Hakan YILMAZDekan |

\* MAT 2011 Diferansiyel Denklemler dersi için, Öğrenci numarasının son rakamı "TEK" olanlar "A" grubu derslerine; Öğrenci numarasının son rakamı "ÇİFT" olanlar "B" grubu derslerine YÜZ YÜZE olarak katılacaklardır.

\*\* Atatürk İlk. ve İnk. Tar. - I ile Türk Dili - I dersleri KTÜ Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin (UZEM) http://uzem.ktu.edu.tr/ adresinde Eğitim Programları sekmesinde yer alan Ortak Dersler altında saate bağlı olmaksızın yürütülmektedir.