

E.Ü. EGE M.Y.O. HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

Program Adı: Kimya Teknolojisi
Eğitim Tipi: 1.Öğretim
Öğretim Yılı: 2024-2025
Yarı yıl: Güz
Sınıf: 1

| Sıra no | | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma | |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|--|--|--|--|
| 1 | 08:15 - 09:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Kimyasal Teknoloji / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | | | Teknolojinin Bilimsel İlke Mehmet GÖZ / E4 / | A.İ.İ.T I -Z / Mehmet Ali DURMUŞ / E7 / |
| 2 | 09:15 - 10:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Kimyasal Teknoloji / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | | Kariyer Planlama -Z / Umut ERDEM / E4 / | Teknolojinin Bilimsel İlke Mehmet GÖZ / E4 / | A.İ.İ.T I -Z / Mehmet Ali DURMUŞ / E7 / |
| 3 | 10:15 - 11:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Genel Kimya-I / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimyasal Teknoloji / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Türk Dili I -Z / Müge YILMAZTÜRK / E7 / |
| 4 | 11:15 - 12:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Genel Kimya-I / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimyasal Teknoloji / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Türk Dili I -Z / Müge YILMAZTÜRK / E7 / |
| 5 | 12:00 - 12:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | | | | | |
| 6 | 13:00 - 13:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Bilgisayar -Z / Volkan SÖZERİ / Bil-Lab7 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Üniversite Yaşamına Geç Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Yabancı Dil I -Z / Ayhan GEDİKBAŞ / Uzak Eğitim-YDL1 / |
| 7 | 14:00 - 14:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Bilgisayar -Z / Volkan SÖZERİ / Bil-Lab7 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Kimya.Anlz.Teknikleri / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Üniversite Yaşamına Geç Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Yabancı Dil I -Z / Ayhan GEDİKBAŞ / Uzak Eğitim-YDL1 / |
| 8 | 15:00 - 15:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Bilgisayar -Z / Volkan SÖZERİ / Bil-Lab7 / | | | Matematik-I -Z / Necla KIRCALI GÜRSOY / E4 / | Yabancı Dil I -Z / Ayhan GEDİKBAŞ / Uzak Eğitim-YDL1 / |
| 9 | 16:00 - 16:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | | | | Matematik-I -Z / Necla KIRCALI GÜRSOY / E4 / | Yabancı Dil I -Z / Ayhan GEDİKBAŞ / Uzak Eğitim-YDL1 / |

E.Ü. EGE M.Y.O. HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

Program Adı: Kimya Teknolojisi
Eğitim Tipi: 1.Öğretim
Öğretim Yılı: 2024-2025
Yarı yıl: Güz
Sınıf: 2

| Sıra no | | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|---|--|---|
| 1 | 08:15 - 09:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | | Su ve Endüstride Kul. -S / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Tem.Enstrümantasyon / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | |
| 2 | 09:15 - 10:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | | Su ve Endüstride Kul. -S / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Tem.Enstrümantasyon / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | |
| 3 | 10:15 - 11:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | İşl.Ekipmanı ve Kul. / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Akışkanlar Mekaniği / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Isı Aktarım İşlemleri / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Mesleki İngilizce / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / |
| 4 | 11:15 - 12:00 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | İşl.Ekipmanı ve Kul. / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Akışkanlar Mekaniği / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Isı Aktarım İşlemleri / Belkız ADIGÜZEL / E5 / | Mesleki İngilizce / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / |
| 5 | 12:00 - 12:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | | | | |
| 6 | 13:00 - 13:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Organik Kimya / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | | | Akışkanlar Mekaniği / Belkız ADIGÜZEL / E5 / |
| 7 | 14:00 - 14:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | Organik Kimya / Nesibe AVCIBAŞI / E4 / | Temel Boya Bilgileri -S / Mert AMAÇ / F24 / | | Akışkanlar Mekaniği / Belkız ADIGÜZEL / E5 / |
| 8 | 15:00 - 15:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | | Temel Boya Bilgileri -S / Mert AMAÇ / F24 / | | İşl.Ekipmanı ve Kul. / Belkız ADIGÜZEL / E5 / |
| 9 | 16:00 - 16:45 | Dersin Adı Öğr.Elemanı Derslik | | | | İşl.Ekipmanı ve Kul. / Belkız ADIGÜZEL / E5 / |