|  |
| --- |
|  **DEÜ MÜH. FAK. TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ****2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı (%30 İNGİLİZCE PROGRAM)****1.Sınıf Ders Programı** |
| **Ders saati** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| 08:30-09:15 | Matematik II – A(T101) | Atatürk İlk.ve İnk. Tarihi II (Ç) | Matematik II – B(T101) | Fizik II (Teo)(T101) | Computer Programming (2.şb) (Lab. 8) | Teknik Resim (2.şb)(B022-023/Uzaktan Eğitim Lab.) |
| 09:25-10:10 | Matematik II – A(T101) | Atatürk İlk.ve İnk. Tarihi II (Ç) | Matematik II – B(T101) | Fizik II (Teo)(T101) | Computer Programming (2.şb) (Lab. 8) | Teknik Resim (2.şb)(B022-023/Lab Uzaktan Eğitim Lab.) |
| 10:20-11:05 | Matematik II – B(T101) | Türk Dili (Ç) | Matematik II – A(T101) | Fizik II (Teo)(T101) | Computer Programming (2.şb) Uyg (Lab. 8) | Teknik Resim (1.şb)(B022-023/ Uzaktan Eğitim Lab.) |
| 11:15-12:00 | Matematik II – B(T101) | Türk Dili (Ç) | Matematik II – A(T101) |  | Computer Programming (2.şb) Uyg (Lab. 8) | Teknik Resim (2.şb)(B022-023/ Uzaktan Eğitim Lab.) |
| 13:00-13:45 | Statik (1.şb)(T101) | Kimyasal Lifler (T101) | Computer Programming (1.şb) (Lab. 8) | Teknik Resim (1.şb)(B022-023/Lab 11) | Fizik II (UYG)(T101) |  |
| 13:55-14:40 | Statik (1.şb)(T101) | Kimyasal Lifler (T101) | Computer Programming (1.şb) (Lab. 8) | Teknik Resim (1.şb)(B022-023/Lab 11) | Fizik II (UYG)(T101) |  |
| 14:50-15:35 | Statik (1.şb)(T101) | Organik Kimya (T101) | Computer Programming (1.şb) Uyg (Lab. 8) | Teknik Resim (1.şb)(B022-023/Lab 11) |  |  |
| 15:45-16:30 |  | Organik Kimya (T101) | Computer Programming (1.şb) Uyg (Lab. 8) | Teknik Resim (1.şb)(B022-023/Lab 11) | Organik Kimya(UYG) (T101) |  |

|  |
| --- |
| **DEÜ MÜH. FAK. TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ****2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı (%30 İNGİLİZCE PROGRAM)****2.Sınıf Ders Programı** |
| **Ders saati** | **Pazartesi** | **Salı** | Çarşamba | **Perşembe** | **Cuma** |
| 08:30-09:15 |  |  |  |  |  |
| 09:25-10:10 |  |  | Electric(B1-129) | Örmecilik I(T102) | Weaving II(T102) |
| 10:20-11:05 | Makine Elemanlarına Giriş (T102) | İplikçilik II (T102) | Electric(B1-129) | Örmecilik I (T102) | Weaving II (T102) |
| 11:15-12:00 | Makine Elemanlarına Giriş (T102) | İplikçilik II (T102) | Electric(B1-129) | Örmecilik I (UYG) 1. Şb (T102) | Weaving II (UYG) (T102) |
| 13:00-13:45 | Calculus IV (T102) | Calculus IV (T102) | Materials Science (B1-129) | Örmecilik I (UYG) 2. Şb. (T102) |  |
| 13:55-14:40 | Calculus IV (T102) | Calculus IV (T102) | Materials Science (B1-129) | Örmecilik I (UYG) 3. Şb (T102) |  |
| 14:50-15:35 |  |  | Technical English II (B1-129) | Örmecilik I (UYG) 4. Şb (T102) |  |
| 15:45-16:30 |  |  | Technical English II (B1-129) |  |  |

|  |
| --- |
| **DEÜ MÜH. FAK. TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ****2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı (%30 İNGİLİZCE PROGRAM)****3.Sınıf Ders Programı** |
| **Ders saati** | **Pazartesi** | **Salı** | Çarşamba | **Perşembe** | **Cuma** |
| 08:30-09:15 |  |  |  |  |  |
| 09:25-10:10 |  | Chemical Textile Testing (TEO) (T103) |  |  |  |
| 10:20-11:05 |  | Chemical Textile Testing (UYG) (1.şb) (T103) | Fiz. Teks. Mua. II (UYG) (2.şb) (T104)  |  | Termodinamiğe Giriş(T103) |  |
| 11:15-12:00 |  | Chemical Textile Testing (UYG) (1.şb)(T103) | Fiz. Teks. Mua. II (UYG) (2.şb)(T104)  |  | Termodinamiğe Giriş(T103) |  |
| 13:00-13:45 | Fiz. Teks. Mua. II (TEO) (T103) | Technical Textiles II(T103) | Konfeksiyon II(T103) | Business Economics(T103) |  |
| 13:55-14:40 | Fiz. Teks. Mua. II (TEO) (T103) | Technical Textiles II(T103) | Konfeksiyon II(T103) | Business Economics(T103) |  |
| 14:50-15:35 | Fiz. Teks. Mua. II (UYG) (1.şb) (T103) | Chemical Textile Testing (UYG) (2.şb) (T104) |  | Konfeksiyon II(UYG) (T103) | Business Economics(T103) | Tekstilde Ürün ve Süreç Tasarımı (UYG) (T103) |
| 15:45-16:30 | Fiz. Teks. Mua. II (UYG) (1.şb) (T103) | Chemical Textile Testing (UYG) (2.şb) (T104) |  |  |  | Tekstilde Ürün ve Süreç Tasarımı (UYG) (T103) |

|  |
| --- |
| **DEÜ MÜH. FAK. TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ****2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı (%30 İNGİLİZCE PROGRAM)****4.Sınıf Ders Programı** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders saati** | **Pazartesi** | **Salı** | Çarşamba | **Perşembe** | **Cuma** |
| 08:30-09:15 | Teknik ve Sosyal Seçmeli Dersler |  | Bitirme Projesi | Bitirme Projesi | Tekstilde İşletme Finansı (Ç) |  |
| 09:25-10:10 | Teknik ve Sosyal Seçmeli Dersler | Bitirme Projesi | Bitim İşl.(T202) | Bitirme Projesi | Polymer Chemistry(T104) | Electronics(T202) | Tekstilde İşletme Finansı (Ç) | Robotic Systems and Applications(T202) | Atkı Örmeciliği(T203) |  |
| 10:20-11:05 | Teknik ve Sosyal Seçmeli Dersler | Tekstil Kalite Kontrolü (T104) | Bitim İşl.UYG(T202) | Konf.Malzeme Bilgisi (T203) | Polymer Chemistry(T104) | Electronics(T202) | Tekstil İşl. Enerji Tasarrufu ve Yönetimi (T202) | Alternatif İplik Eğirme Yönt. (T104) | Robotic Systems and Applications(T202) | Atkı Örmeciliği (UYG)(T203) | Tekstilde Pazarlama (T104) |
| 11:15-12:00 | Teknik ve Sosyal Seçmeli Dersler | Tekstil Kalite Kontrolü (T104) | Bitim İşl.UYG(T202) | Konf.Malzeme Bilgisi (T203) | Polymer Chemistry(T104) | Electronics(T202) | Tekstil İşl. Enerji Tasarrufu ve Yönetimi (T202) | Alternatif İplik Eğirme Yönt. (T104) | Robotic Systems and Applications(T202) | Atkı Örmeciliği (UYG)(T203) | Tekstilde Pazarlama (T104) |
| 13:00-13:45 | Teknik ve SosyalSeçmeli Dersler | Bilg. Kalıp Haz.(T202) | Colour Science(T203) |  | İş Sağlığı ve Güvenliği II (Ç) | Tekstilde Bilg. Uyg. İst. Yönt. (Lab 8) | Baskı Tekn. (T203) |  |
| 13:55-14:40 | Teknik ve SosyalSeçmeli Dersler | Bilg. Kalıp Haz.(UYG) (T202) | Colour Science(T203) (UYG) | Kontrol Sistemleri (T104) | İş Sağlığı ve Güvenliği II (Ç) | Tekstilde Bilg. Uyg. İst.Yönt. (UYG) (Lab 8)  | Baskı Tekn. (UYG) (T203) |  |
| 14:50-15:35 | Teknik ve SosyalSeçmeli Dersler | Bilg. Kalıp Haz.(UYG) (T202) | Colour Science(T203) (UYG) | Kontrol Sistemleri (T104) |  | Tekstilde Bilg. Uyg. İst.Yönt. (UYG) (Lab 8) | Baskı Tekn. (UYG) (T203) | Bitirme Projesi |
| 15:45-16:30 | Teknik ve SosyalSeçmeli Dersler |  | Kontrol Sistemleri (T104) |  | Bitirme Projesi |  |