|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Makine Mühendisliği Bölümü 2024/2025 Bahar Yarıyılı Arasınav Programı** | | | | |
| **Tarih** | **Saat** | **Dersin Adı** | **Sayı** | **Derslik** |
| **14.04.2025** | **09:30** | **Enerji Yönetimi** | **24** | **207** |
| **14.04.2025** | **13:30** | **İstatistik ve Olasılık** | **46** | **208** |
| **15.04.2025** | **08:30** | **Türk Dili II** | **74** | **208, 209** |
| **15.04.2025** | **09:30** | **Üretim Yönetimi** | **30** | **215** |
| **15.04.2025** | **09:30** | **Ekonomi** | **7** | **228** |
| **15.04.2025** | **13:30** | **İş Hukuku** | **10** | **207** |
| **16.04.2025** | **08:30** | **Atatürk İlk. ve İnk. Tar. II** | **55** | **208, 209** |
| **16.04.2025** | **09:30** | **Ölçme Değerlendirme** | **30** | **215** |
| **16.04.2025** | **09:30** | **Endüstriyel Üretim ve Çevre İlişkileri** | **9** | **209** |
| **16.04.2025** | **15:00** | **Enerji Dönüşüm Sistemleri** | **31** | **209** |
| **17.04.2025** | **08:30** | **İngilizce II** | **78** | **208, 209** |
| **17.04.2025** | **09:30** | **Mekanik Titreşimler** | **22** | **229** |
| **17.04.2025** | **13:30** | **Toz Üretim Yöntemleri** | **11** | **215** |
| **17.04.2025** | **15:00** | **İçten Yanmalı Motorlar-Taşıt Teknolojisi** | **12** | **209** |
| **18.04.2025** | **09:30** | **Mesleki Yabancı Dil** | **1** | **208** |
| **18.04.2025** | **09:30** | **Yenilikçi Ürün Tasarımı** | **21** | **215** |
| **18.04.2025** | **11:00** | **Bina Tesisatı - Doğal Gaz Tesisatı** | **19** | **212** |
| **18.04.2025** | **14:30** | **Sonlu Elemanlar Yöntemi** | **20** | **212** |
| **18.04.2025** | **14:30** | **Bilim ve Teknoloji Tarihi** | **7** | **209** |
| **18.04.2025** | **14:30** | **Malzeme Seçimi** | **25** | **207** |
| **21.04.2025** | **09:30** | **Mukavemet II** | **105** | **207, 208, 209** |
| **21.04.2025** | **11:00** | **Lineer Cebir** | **83** | **207, 208, 209** |
| **21.04.2025** | **13:30** | **Isı Transferi II** | **45** | **123** |
| **21.04.2025** | **15:00** | **Sayısal Yöntemler** | **106** | **207, 208, 209** |
| **22.04.2025** | **09:30** | **Bilgisayar Destekli Teknik Resim** | **125** | **212, 215, 311** |
| **22.04.2025** | **11:00** | **Mühendislik Malzemeleri** | **100** | **207, 208, 209** |
| **22.04.2025** | **13:30** | **Makine Elemanları II** | **95** | **207, 208, 209** |
| **22.04.2025** | **15:00** | **Dinamik** | **75** | **207, 208** |
| **22.04.2025** | **17:00** | **Statik** | **250** | **123, 207, 208, 209, 215** |
| **24.04.2025** | **09:30** | **Elektrik ve Elektronik Müh. Temelleri** | **91** | **207, 208, 209** |
| **24.04.2025** | **11:00** | **Makine Dinamiği** | **59** | **208, 209** |
| **24.04.2025** | **13:30** | **Fizik II** | **92** | **207, 208, 209** |
| **24.04.2025** | **15:00** | **Termodinamik II / Uygulamalı Termodinamik** | **130** | **207, 208, 209, 215** |
| **25.04.2025** | **09:30** | **Akışkanlar Mekaniği I** | **142** | **207, 208, 209, 215** |
| **25.04.2025** | **11:00** | **Transport Tekniği** | **30** | **207** |
| **25.04.2025** | **11:00** | **İş Sağlığı Güvenliği** | **73** | **208, 209** |
| **25.04.2025** | **14:00** | **Matematik II** | **99** | **207, 208, 209** |
| **25.04.2025** | **15:30** | **Sistem Dinamiği ve Kontrolü** | **80** | **207, 208** |
| **25.04.2025** | **15:30** | **Makine Teorisi** | **64** | **209, 215** |
| **25.04.2025** | **17:00** | **Atölye** | **89** | **209** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Makine Mühendisliği Bölümü 2024/2025 Bahar Yarıyılı Final Programı** | | | | |
| **Tarih** | **Saat** | **Dersin Adı** | **Sayı** | **Sınıf** |
| **11.06.2025** | **09:30** | **Matematik II** | **99** | **207, 208, 209** |
| **11.06.2025** | **11:00** | **Ölçme Değerlendirme** | **30** | **215** |
| **11.06.2025** | **12:30** | **İş Hukuku** | **10** | **207** |
| **11.06.2025** | **12:30** | **Bilim ve Teknoloji Tarihi** | **7** | **209** |
| **11.06.2025** | **15:00** | **Makine Dinamiği** | **59** | **208, 209** |
| **11.06.2025** | **15:00** | **Makine Teorisi** | **64** | **209, 215** |
| **12.06.2025** | **08:30** | **Atatürk İlk. ve İnk. Tar. II** | **55** | **208, 209** |
| **12.06.2025** | **09:30** | **Elektrik ve Elektronik Müh. Temelleri** | **91** | **207, 208, 209** |
| **12.06.2025** | **11:00** | **İçten Yanmalı Motorlar-Taşıt Teknolojisi** | **12** | **209** |
| **12.06.2025** | **12:30** | **Ekonomi** | **7** | **228** |
| **12.06.2025** | **13:30** | **Sistem Dinamiği ve Kontrolü** | **80** | **207, 208** |
| **12.06.2025** | **14:00** | **Mesleki Yabancı Dil** | **1** | **208** |
| **12.06.2025** | **15:00** | **Mekanik Titreşimler** | **22** | **229** |
| **13.06.2025** | **08:30** | **İngilizce II** | **78** | **208, 209** |
| **13.06.2025** | **09:30** | **Bina Tesisatı - Doğal Gaz Tesisatı** | **19** | **212** |
| **13.06.2025** | **11:00** | **Sonlu Elemanlar Yöntemi** | **20** | **212** |
| **13.06.2025** | **12:30** | **Yenilikçi Ürün Tasarımı** | **21** | **215** |
| **13.06.2025** | **14:00** | **Atölye** | **89** | **209** |
| **13.06.2025** | **15:30** | **Mukavemet II** | **105** | **207, 208, 209** |
| **16.06.2025** | **09:30** | **Fizik II** | **92** | **207, 208, 209** |
| **16.06.2025** | **11:00** | **Akışkanlar Mekaniği I** | **142** | **207, 208, 209, 215** |
| **16.06.2025** | **13:30** | **İstatistik ve Olasılık** | **46** | **208** |
| **16.06.2025** | **15:00** | **Transport Tekniği** | **30** | **207** |
| **17.06.2025** | **08:30** | **Türk Dili II** | **74** | **208, 209** |
| **17.06.2025** | **09:30** | **Mühendislik Malzemeleri** | **100** | **207, 208, 209** |
| **17.06.2025** | **11:00** | **Üretim Yönetimi** | **30** | **215** |
| **17.06.2025** | **12:30** | **Malzeme Seçimi** | **25** | **207** |
| **17.06.2025** | **13:30** | **Isı Transferi II** | **45** | **123** |
| **17.06.2025** | **15:00** | **Bilgisayar Destekli Teknik Resim** | **125** | **212, 215, 311** |
| **18.06.2025** | **09:30** | **Dinamik** | **75** | **207, 208** |
| **18.06.2025** | **11:00** | **Endüstriyel Üretim ve Çevre İlişkileri** | **9** | **209** |
| **18.06.2025** | **11:00** | **Enerji Dönüşüm Sistemleri** | **31** | **209** |
| **18.06.2025** | **13:30** | **Lineer Cebir** | **83** | **207, 208, 209** |
| **18.06.2025** | **15:00** | **İş Sağlığı Güvenliği** | **73** | **208, 209** |
| **19.06.2025** | **09:30** | **Enerji Yönetimi** | **24** | **207** |
| **19.06.2025** | **11:00** | **Makine Elemanları II** | **95** | **207, 208, 209** |
| **19.06.2025** | **13:30** | **Toz Üretim Yöntemleri** | **11** | **215** |
| **19.06.2025** | **15:00** | **Termodinamik II / Uygulamalı Termodinamik** | **130** | **207, 208, 209, 215** |
| **20.06.2025** | **09:30** | **Sayısal Yöntemler** | **106** | **207, 208, 209** |
| **20.06.2025** | **11:00** | **Statik** | **250** | **123, 207, 208, 209, 215** |
| **20.06.2025** | **14:00** | **Bitirme Projesi II** | **38** |  |