

Program Çıktıları

| Kodu | Ders Adı | T | P | K | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------------------------|-----------------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| 1. Yıl - 1. Yarıyıl | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OTO1001 | Fizik | 3 | 0 | 3 | 4 | 5 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 |
| OTO1003 | Mesleki Matematik I | 3 | 0 | 8 | 3 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| OTO1005 | Motor Teknolojisi | 2 | 2 | 4 | 5 | 5 | 0 | 0 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| OTO1007 | Otomotiv Elektrikliği | 2 | 2 | 5 | 4 | 4 | 0 | 0 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 1 | 1 | 3 |
| OTO1009 | Termodinamik | 4 | 0 | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 3 | 0 | 4 | 0 | 5 | 1 | 1 | 2 |
| TDL1011 | Türk Dili I | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YDL1013 | Yabancı Dil I | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATA1015 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. Yıl - 2. Yarıyıl | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OTO1002 | Bilgi ve İletişim Teknolojisi | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 2 | 3 |
| OTO1004 | Mesleki Matematik II | 3 | 0 | 6 | 3 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| OTO1006 | Meslek Resim | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| OTO1008 | Buji Ateşlemeli Motorların Yakıt ve Ateşleme | 2 | 2 | 4 | 5 | 3 | 1 | 0 | 4 | 4 | 5 | 4 | 0 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| OTO1010 | Otomotiv Elektronikliği | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 | 0 | 4 | 2 | 5 | 4 | 0 | 5 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| TDL1012 | Türk Dili II | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| YDL1014 | Yabancı Dil II | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ATA1016 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Yıl - 3. Yarıyıl | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OTO2001 | Dizel Motorlar ve Yakıt Enjeksiyon Sistemleri | 3 | 1 | 5 | 5 | 3 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| OTO2003 | Güç Aktarma Organları | 3 | 1 | 5 | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 |
| OTO2049 | Endüstriye Dayalı Öğretim (Staj) | | | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| OTO2005 | Hareket Kontrol Sistemleri | 3 | 1 | 5 | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 4 | 1 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 |
| OTO2007 | Motor Test ve Ayarları | 3 | 1 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| OTO2009 | Araştırma Yöntem ve Teknikleri | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2011 | Bilgisayar Destekli Çizim | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| OTO2013 | Emisyon Kontrol Sistemleri | 2 | 1 | 4 | 5 | 3 | 1 | 0 | 4 | 4 | 5 | 4 | 0 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| OTO2015 | Girişimcilik | 3 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2017 | Hidrolik ve Pnömatik | 4 | 0 | 6 | 4 | 5 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 |
| OTO2019 | İletişim | 3 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2021 | İşletme Yönetimi I | 3 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2023 | Kalite Güvence ve Standartlar | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2025 | Makine Elemanları | 3 | 0 | 3 | 2 | 2 | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| OTO2027 | Mesleki Yabancı Dil | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| OTO2029 | Motor Onarımı | 2 | 1 | 4 | 5 | 5 | 0 | 0 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| OTO2031 | Müşteri İlişkileri | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2033 | Ölçme Tekniği | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| OTO2035 | Servis Yönetimi ve Organizasyon | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 2. Yıl - 4. Yarıyıl | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OTO2006 | Sistem Analizi ve Tasarımı | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| OTO2008 | Taşlılar Mekaniği | 4 | 0 | 5 | 4 | 5 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 |
| OTO2050 | Endüstriye Dayalı Öğretim (Staj) | | | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| OTO2002 | Alternatif Motorlar ve Yakıt Sistemleri | 3 | 1 | 5 | 3 | 2 | 0 | 2 | 4 | 2 | 5 | 4 | 1 | 4 | 1 | 3 | 5 | 5 | 2 |
| OTO2004 | Konfor Sistemleri | 3 | 1 | 5 | 3 | 2 | 0 | 2 | 4 | 2 | 5 | 4 | 1 | 5 | 1 | 3 | 5 | 5 | 2 |
| OTO2010 | Ağır Vastta Teknolojisi | 2 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 |
| OTO2012 | Çevre Koruma | 3 | 0 | 2 | 5 | 3 | 1 | 0 | 4 | 4 | 5 | 4 | 0 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| OTO2014 | Elektrikli Taşıtlar | 3 | 0 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 1 | 1 | 3 |
| OTO2016 | Hasar Tespiti ve Analiz Yöntemleri | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 0 | 5 | 0 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| OTO2018 | İlk Yardım | 6 | 0 | 6 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2020 | Isıtma ve Soğutma Sistemleri | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 3 | 0 | 4 | 0 | 5 | 1 | 1 | 2 |
| OTO2022 | İşletme Yönetimi II | 3 | 0 | 5 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2024 | İş Makineleri | 2 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 |
| OTO2026 | İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2028 | Karbüratörler | 2 | 1 | 4 | 5 | 3 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| OTO2030 | Meslek Etiği | 3 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2032 | Malzeme Teknolojisi | 3 | 0 | 3 | 2 | 2 | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| OTO2034 | Motor Yenileştirme | 2 | 1 | 4 | 5 | 5 | 0 | 0 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| OTO2036 | Servis Donanımları | 2 | 1 | 4 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| OTO2038 | Servis Verimliliği ve Kararlılığı | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 |