

## 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI YAZ OKULU AÇILMASI PLANLANAN DERSLER

| Ders Kodu | Ders Adı   | Fakülte               | Program                          |
|-----------|--|-----------------------|----------------------------------|
| BİL305    | Algoritma Analizi                                  | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL102    | Algoritma ve İleri Programlama                     | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL205    | Ayrık Matematik                                    | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL302    | Biçimsel Diller ve Otomatlar                       | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL304    | Bilgisayar Ağları                                  | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL202    | Bilgisayar Mimarisi ve Organizasyonu               | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL101    | Bilgisayar Mühendisliğine Giriş ve Etik            | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL338    | Bilişim Hukuku                                     | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL211    | Diferansiyel Denklemler                            | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL212    | Elektrik Devre Laboratuvarı                        | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL209    | Elektrik Devre Temelleri                           | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| FİZ101    | Fizik I  | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL208    | İş Sağlığı ve Güvenliği                            | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL214    | İşletim Sistemleri                                 | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL104    | Lineer Cebir                                       | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL307    | Mikroişlemciler                                    | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL309    | Mühendislikte Matematik Yöntemler I                | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL340    | Mühendislikte Matematik Yöntemler II               | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL203    | Nesneye Yönelik Programlama                        | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL204    | Olasılık ve İstatistik                             | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL206    | Programlama Dillerinin Prensipleri                 | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL103    | Programlamaya Giriş                                | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL207    | Sayısal Tasarım                                    | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL357    | Veri İletişimi                                     | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL364    | Veri Madenciliği                                   | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL201    | Veri Yapıları                                      | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL301    | Veritabanı Yönetim Sistemleri                      | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| BİL306    | Yazılım Mühendisliği                               | Mühendislik Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği          |
| EEM496    | Akademik Yabancı Dil                               | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM443    | Aydınlatma Tekniği                                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM461    | Aydınlatma Tekniği                                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN441    | Aydınlatma Tekniği                                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN934    | Bilgisayar Destekli Tasarım                        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM102    | Bilgisayar Programlama ve Kodlama                  | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM019    | Bilimsel Araştırma Yöntemleri                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| END315S   | Bilimsel Araştırma Yöntemleri                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM222    | Devre Analizi                                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM321    | Devre Sentezi                                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM353    | Devre Sentezi                                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN929    | Devre Sentezi                                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM201    | Diferansiyel Denklemler                            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM103    | Elektrik - Elektronik Mühendisliğine Giriş ve Etik | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM223    | Elektrik Devre Laboratuvarı                        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM122    | Elektrik Devreleri                                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM493    | Elektrik Elektronik Mühendisliğinde Tasarım        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN472    | Elektrik Elektronik Mühendisliğinde Tasarım        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM342    | Elektrik Enerjisi İletimi ve Dağıtımı              | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM362    | Elektrik Enerjisi İletimi ve Dağıtımı              | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN367    | Elektrik Enerjisi İletimi ve Dağıtımı              | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN931    | Elektrik Enerjisi Üretimi                          | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM333    | Elektrik Makinaları                                | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM351    | Elektrik Makinaları                                | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN356    | Elektrik Makinaları                                | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM334    | Elektrik Makinaları Laboratuvarı                   | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM352    | Elektrik Makineleri Laboratuvarı                   | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN366    | Elektrik Makineleri Laboratuvarı                   | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM214    | Elektriksel Malzemeler                             | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM218    | Elektriksel Malzemeler                             | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN250    | Elektriksel Malzemeler                             | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM230    | Elektromanyetik Alan Teorisi                       | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |

| Ders Kodu | Ders Adı                               | Fakülte               | Program                          |
|-----------|--|-----------------------|----------------------------------|
| EEM232    | Elektromanyetik Alan Teorisi           | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN243    | Elektromanyetik Alan Teorisi           | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM331    | Elektromanyetik Dalga Teorisi          | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN353    | Elektromanyetik Dalga Teorisi          | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM252    | Elektromekanik Enerji Dönüşümü         | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM311    | Elektronik Devre Laboratuvarı          | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN371    | Elektronik Devre Laboratuvarı          | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM212    | Elektronik Devreler                    | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN251    | Elektronik Devreler                    | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM217    | Elektronik Fiziği                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN239    | Elektronik Fiziği                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM216    | Elektronik Fiziği                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM471    | Endüstriyel Otomasyon Teknolojisi      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN470    | Endüstriyel Otomasyon Teknolojisi      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| FIZ102    | Fizik II                               | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| FIZ120    | Fizik II                               | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM497    | Girişimcilik                           | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM446    | Görüntü İşlemenin Temelleri            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM330    | Güç Elektroniği                        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM354    | Güç Elektroniği                        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN369    | Güç Elektroniği                        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM452    | Güç Elektroniği Özel Uygulamaları      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN927    | Güç Elektroniği Özel Uygulamaları      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM204    | İleri Programlama                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM205    | İleri Programlama                      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM203    | İstatistik ve Olasılık                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM207    | İstatistik ve Olasılık                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| MET237    | İstatistik ve Olasılık                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| MUH001    | İş Hukuku                              | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM202    | İş Sağlığı Güvenliği                   | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| MUH003    | İş Sağlığı ve Güvenliği                | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| KIM110    | Kimya                                  | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM104    | Lineer Cebir                           | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM225    | Lojik Devreler                         | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN234    | Lojik Devreler                         | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM332    | Mikrodalga Tekniği                     | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM350    | Mikrodalga Tekniği                     | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN903    | Mikrodalga Tekniği                     | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM391    | Mikroişlemciler                        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN352    | Mikroişlemciler                        | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM315    | Mikroişlemciler ve Mikrodenetleyiciler | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM013    | Mobil Yazılım Geliştirme               | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM209    | Mühendislikte Matematik Yöntemler      | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM291    | Mühendislikte Matematik Yöntemleri     | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM301    | Nesneye Yönelik Programlama            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM492    | Nesneye Yönelik Programlama            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN483    | Nesneye Yönelik Programlama            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM336    | Otomatik Kontrol Sistemleri            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM372    | Otomatik Kontrol Sistemleri            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN368    | Otomatik Kontrol Sistemleri            | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM101    | Sayısal Analiz                         | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM191    | Sayısal Analiz                         | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN922    | Sayısal İşaret İşleme                  | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM314    | Sayısal Tüm Devreler                   | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM241    | Sinyaller ve Sistemler                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN231    | Sinyaller ve Sistemler                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM111    | Yarı İletken Teknolojisi               | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN111    | Yarı İletken Teknolojisi               | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM404    | Yenilenebilir Enerji Teknolojileri     | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM344    | Yüksek Gerilim Tekniği                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| EEM364    | Yüksek Gerilim Tekniği                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| ELN370    | Yüksek Gerilim Tekniği                 | Mühendislik Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |

| Ders Kodu | Ders Adı                                    | Fakülte               | Program               |
|-----------|---|-----------------------|-----------------------|
| END364    | Benzetim                                    | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END368    | Benzetim                                    | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END104    | Bilgisayar Destekli Teknik Resim            | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END105    | Bilgisayar Temelleri ve Programlamaya Giriş | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END305    | Bilimsel Araştırma Yöntemleri               | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END315    | Bilimsel Araştırma Yöntemleri               | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END103    | Endüstri Mühendisliğine Giriş ve Etik       | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END314    | Finansal Yönetim                            | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END357    | Finansal Yönetim                            | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END365    | İleri İstatistik Analizler ve Uygulamaları  | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END372    | İleri İstatistik Analizler ve Uygulamaları  | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END106    | İleri Programlama                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END401    | İnovasyon Yönetimi                          | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END411    | İnovasyon Yönetimi                          | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END201    | İstatistiğe Giriş                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END211    | İstatistiğe Giriş                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END202    | İstatistik Analiz                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END221    | İstatistik Analiz                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END323    | İş Etüdü ve Ergonomi                        | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END367    | İş Etüdü ve Ergonomi                        | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END374    | İş Etüdü ve Ergonomi                        | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END 211   | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END102    | İşletme Yönetimi                            | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END121    | İşletme Yönetimi                            | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END352    | Kalite Yönetimine Giriş                     | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END353    | Kalite Yönetimine Giriş                     | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| KIM103    | Kimya                                       | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END204    | Lineer Cebir                                | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END208    | Maliyet Analizi ve Muhasebesi               | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END222    | Maliyet Analizi ve Muhasebesi               | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END203    | Malzeme Bilimi                              | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| MTR232    | Malzeme Bilimi                              | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| MAT110    | Matematik I                                 | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END207    | Mekanik Sistem Tasarımı                     | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END213    | Mekanik Sistem Tasarımı                     | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END205    | Muhasebe İlkeleri                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END209    | Ölçme Tekniği                               | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END407    | Proje                                       | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END413    | Proje                                       | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END405    | Proje Yönetimi                              | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END412    | Proje Yönetimi                              | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END210    | Sistem Analizi ve Tasarımı                  | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END304.   | Stratejik İnsan Kaynakları Yönetimi         | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END324    | Stratejik İnsan Kaynakları Yönetimi         | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END303    | Stratejik Yönetim                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END313    | Stratejik Yönetim                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END472    | Tedarik ve Lojistik Zinciri Yönetimi        | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END355    | Tesis Planlama                              | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END359    | Tesis Planlama                              | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END476    | Üretim Planlama                             | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END206    | Üretim Teknolojileri                        | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END304    | Üretim Yönetimi                             | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END311    | Üretim Yönetimi I                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END356    | Üretim Yönetimi I                           | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END321    | Üretim Yönetimi II                          | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END366    | Üretim Yönetimi II                          | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END386    | Veri Madenciliği                            | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END481    | Veri Madenciliği ve Bilgi Keşfi             | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END482    | Veri Madenciliği ve Büyük Veri Analizi      | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END402    | Yönetim 4.0                                 | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END421    | Yönetim 4.0                                 | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END301    | Yöneylem Araştırması I                      | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |

| Ders Kodu | Ders Adı                                       | Fakülte               | Program               |
|-----------|--|-----------------------|-----------------------|
| END312    | Yöneylem Araştırması I                         | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| END302    | Yöneylem Araştırması II                        | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği |
| INS417    | Akademik İngilizce                             | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS212    | Akışkanlar Mekaniği I                          | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS312    | Betonarme I                                    | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS460    | Betonarme Yapıların Tasarımı                   | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INM112    | Bilgisayar Destekli Teknik Resim               | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS104    | Bilgisayar Destekli Teknik Resim               | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INM104    | Bilgisayar Programlama ve Kodlama              | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS102    | Bilgisayar Programlama ve Kodlama              | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS314    | Çelik Yapılar                                  | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS457    | Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı                | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS216    | Dinamik  | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS411    | Disiplinlerarası Tasarım Projesi               | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS322    | Girişimcilik ve Mühendislik Etiği              | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS311    | Hidrolik                                       | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| ING202    | İngilizce IV                                   | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS103    | İnşaat Mühendisliği için Jeoloji               | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS414    | İnşaat Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS318    | İnşaat Mühendisliğinde Sürdürülebilirlik       | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS101    | İnşaat Mühendisliğine Giriş ve Etik            | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS464    | İnşaat Projelerinin Yönetimi                   | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS213    | İstatistik ve Olasılık                         | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS219    | İş Sağlığı ve Güvenliği                        | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| KIM101    | Kimya  | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS221    | Malzeme Bilimi                                 | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS214    | Mukavemet                                      | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS413    | Mühendislikte Matematik Yöntemler II           | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS324    | Mühendislikte Matematik Yöntemler I            | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| MTM357    | Nano Malzemeler                                | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS317    | Sayısal Analiz                                 | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS217    | Statik   | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS451    | Su Kaynakları I                                | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS476    | Su Yapılarının Tasarımı                        | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS477    | Temel İnşaatı                                  | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS482    | Temel Mühendisliğinde Tasarım                  | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS215    | Topoğrafya                                     | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS222    | Ulaştırma Mühendisliği                         | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS313    | Ulaştırma Sistemleri Tasarımı                  | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS218    | Yapı Malzemeleri                               | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS463    | Yapı Planlaması                                | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS315    | Yapı Statiği I                                 | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS316    | Yapı Statiği II                                | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| INS319    | Zemin Mekaniği                                 | Mühendislik Fakültesi | İnşaat Mühendisliği   |
| MAK330    | Akademik İngilizce                             | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK331    | Akışkanlar Mekaniği I                          | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK324    | Akışkanlar Mekaniği II                         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK321    | Akışkanlar Mekaniği I                          | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK356    | Akışkanlar Mekaniği I                          | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK368    | Akışkanlar Mekaniği II                         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK102    | Bilgisayar Destekli Teknik Resim               | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MTR351S   | Bilgisayar Destekli Üretim                     | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK104    | Bilgisayar Programlama ve Kodlama              | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK020    | Bilimsel Araştırma Yöntemleri                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK441    | Disiplinlerarası Tasarım Projesi               | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK008    | Elektrik Enerjisi Üretimi                      | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK218    | Elektroteknik                                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK246    | Elektroteknik                                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK002S   | Gaz Turbinleri                                 | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK452    | Gaz Türbinleri                                 | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| EKO101    | Genel Ekonomi                                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |
| MAK329    | Girişimcilik                                   | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği   |

| Ders Kodu | Ders Adı                             | Fakülte               | Program                 |
|-----------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| MUH004S   | Girişimcilik                         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK335    | Girişimcilik ve Mühendislik Etiği    | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK018S   | Güneş Enerjisi                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK461    | Güneş Enerjisi                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK326    | Isı Transferi                        | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK437    | Isıl Sistem Tasarımı Projesi         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK040S   | Isıl Sistemlerde Tasarım             | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK451    | Isıl Sistemlerde Tasarım             | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK222    | İstatistik ve Olasılık               | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK215    | İş Sağlığı ve Güvenliği              | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK490    | Kompozit Malzemeler                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK106    | Lineer Cebir                         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK322    | Makine Elemanları II                 | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK317    | Makine Elemanları I                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK351    | Makine Elemanları I                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK361    | Makine Elemanları II                 | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK372    | Makine Elemanları Projesi            | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK434    | Makine Laboratuvarı                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK489    | Makine Laboratuvarı                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK482    | Makine Projesi                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK332    | Makine Tasarım Projesi I             | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK431    | Makine Tasarım Projesi II            | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK328    | Makine Teorisi                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK336    | Makine Teorisi                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK365    | Makine Teorisi                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK232    | Malzeme Bilimi                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK231    | Mekanik I                            | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK242    | Mekanik II                           | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK485    | Mekanik Metalurji                    | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK325    | Mekanik Titreşimler                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK333    | Mekanik Titreşimler                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK355    | Mekanik Titreşimler                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK319    | Mukavemet II                         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK244    | Mukavemet I                          | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK352    | Mukavemet II                         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MUH002    | Mühendislik Ekonomisi                | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK220    | Mühendislik Malzemeleri              | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK243    | Mühendislik Malzemeleri              | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK337    | Mühendislikte Matematik Yöntemler    | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK338    | Mühendislikte Matematik Yöntemler II | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK435    | Mühendislikte Üretim Yönetimi        | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK477    | Mühendislikte Üretim Yönetimi        | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK469    | Nano Malzemeler                      | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK026S   | Nükleer Mühendisliğe Giriş           | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK466    | Nükleer Mühendisliğine Giriş         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK234    | Ölçme Tekniği                        | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| ELN232    | Sayısal Analiz                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK327    | Sistem Dinamiği ve Kontrol           | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK433    | Sonlu Elemanlar Yöntemi              | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK439    | Sonlu Elemanlar Yöntemi              | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK476    | Sonlu Elemanlar Yöntemi              | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK103    | Teknik Resim                         | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK233    | Termodinamik I                       | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK245    | Termodinamik II                      | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK323    | Üretim Yöntemleri                    | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK354    | Üretim Yöntemleri                    | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK357    | Üretim Yöntemleri I                  | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MAK373    | Üretim Yöntemleri II                 | Mühendislik Fakültesi | Makine Mühendisliği     |
| MKT402    | Akademik İngilizce                   | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MET246    | Akışkanlar Mekaniği                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT323    | Akışkanlar Mekaniği                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR352    | Akışkanlar Mekaniği                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |

| Ders Kodu | Ders Adı                                    | Fakülte               | Program                 |
|-----------|---|-----------------------|-------------------------|
| MKT314    | Algılama ve Veri Toplama                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR364    | Algılama Ve Veri Toplama                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR123    | Bilgisayar Destekli Teknik Resim            | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT410    | Bilgisayar Destekli Üretim                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR351    | Bilgisayar Destekli Üretim                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT141    | Bilgisayar Temelleri ve Programlamaya Giriş | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR114    | Bilgisayar Temelleri ve Programlamaya Giriş | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MAT231    | Diferansiyel Denklemler                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT201    | Diferansiyel Denklemler                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT464    | Dijital Görüntü İşleme                      | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT401    | Disiplinlerarası Tasarım Projesi            | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT231    | Elektrik Devreleri                          | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR236    | Elektrik Devreleri                          | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| EEM463    | Elektrik Enerjisi Üretimi                   | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT330    | Elektrik Makinaları                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR247    | Elektrik Makineleri                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR363    | Elektrik Makineleri                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT230    | Elektromekanik Sistemler                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT232    | Elektronik Devreleri                        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR243    | Elektronik Devreleri                        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| FIZ110    | Fizik I                                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT305    | Girişimcilik ve Mühendislik Etiği           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR039S   | Gömülü Sistem Programlama                   | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT452    | Gömülü Sistem Tasarımı                      | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR471    | Güç Elektroniği                             | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT142    | İleri Programlama                           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR124    | İleri Programlama                           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| ISG102    | İş Sağlığı ve Güvenliği II                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT202    | İstatistik ve Olasılık                      | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| HUK230    | İş Hukuku                                   | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT200    | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR248    | İşaretler ve Sistemler                      | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTM484    | Lazer ve Plazma Teknolojileri               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MAT125    | Lineer Cebir                                | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT100    | Lineer Cebir                                | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT223    | Malzeme Bilimi                              | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MAT120    | Matematik II                                | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR231    | Mekanik                                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT321    | Mekanik Sistem Tasarımı                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR356    | Mekanik Sistem Tasarımı                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT111    | Mekatronik Mühendisliğine Giriş ve Etik     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT411    | Mekatronik Sistem Tasarımı                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR362    | Mekatronik Sistem Tasarımı                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR245    | Mikro Denetleyiciler                        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT313    | Mikrodenetleyiciler                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR353    | Mikrodenetleyiciler                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| BİL363    | Mobil Yazılım Geliştirme                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR244    | Mukavemet                                   | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT222    | Mühendislik Dinamiği                        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT301    | Mühendislikte Matematik Yöntemler I         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT302    | Mühendislikte Matematik Yöntemler II        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT453    | Nesneye Yönelik Programlama                 | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR034S   | Nesneye Yönelik Programlama                 | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT342    | Otomatik Kontrol Sistemleri                 | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR361    | Otomatik Kontrol Sistemleri                 | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT225    | Ölçme Tekniği                               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR233    | Ölçme Tekniği                               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT310    | Pnömatik-Hidrolik                           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR368    | Pnömatik-Hidrolik                           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MKT350    | Programlanabilir Lojik Kontrolörler         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR357    | Programlanabilir Lojik Kontrolörler         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |
| MTR369    | Programlanabilir Lojik Kontrolörler         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği |

| Ders Kodu | Ders Adı                                | Fakülte               | Program                             |
|-----------|---|-----------------------|-------------------------------------|
| MKT413    | Robot Tekniği                           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MTR355    | Robot Tekniği                           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MKT303    | Sayısal Analiz                          | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MKT341    | Sistem Dinamiği ve Modelleme            | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MTR042S   | Sonlu Elemanlar                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MTR042    | Sonlu Elemanlar Yöntemi                 | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MKT221    | Statik ve Mukavemet                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MKT320    | Termodinamik                            | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MTR365    | Termodinamik                            | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MET366    | Üretim Teknolojileri                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MKT220    | Üretim Teknolojileri                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MTR246    | Üretim Teknolojileri                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği             |
| MCT402    | Academical English                      | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT142    | Advanced Programming                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MATH101   | Calculus I                              | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MATH102   | Calculus II                             | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| CHE103    | Chemistry                               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT231    | Circuit Analysis                        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT410    | Computer Aided Manufacturing            | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT211    | Computer Aided Technical Drawing        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT342    | Control Systems                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT201    | Differential Equations                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT464    | Digital Image Processing                | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT330    | Electrical Machines                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT230    | Electromechanical Systems               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT232    | Electronic Circuits                     | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT452    | Embedded System Design                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT222    | Engineering Dynamics                    | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT223    | Engineering Materials                   | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| ENG103    | English I                               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| ENG104    | English II                              | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT305    | Entrepreneurship and Engineering Ethics | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT323    | Fluid Mechanics                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT320    | Fundamentals of Thermodynamics          | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT401    | Interdisciplinary Design Project        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT111    | Introduction to Mechatronics and Ethics | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT313    | Introduction to Microcontrollers        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT141    | Introduction to Programming             | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MME484    | Laser and Plasma Technologies           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT100    | Linear Algebra                          | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT457    | Machine Learning                        | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT220    | Manufacturing Technologies              | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT301    | Mathematical Methods in Engineering I   | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT302    | Mathematical Methods in Engineering II  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT225    | Measurement Techniques                  | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT321    | Mechanical System Design                | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT411    | Mechatronics System Design              | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT303    | Numerical Analysis                      | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT453    | Object Oriented Programming             | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT200    | Occupational Health and Safety          | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| PHY101    | Physics I                               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| PHY102    | Physics II                              | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT310    | Pneumatics and Hydraulics               | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT350    | Programmable Logic Controllers          | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT413    | Robot Technique                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT463    | Robotic Gripper Systems                 | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT314    | Sensing and Data Collection             | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT221    | Statics and Strength of Materials       | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT202    | Statistics and Probability              | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT404    | Summer Training                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT341    | System Dynamics and Modelling           | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MCT213    | Technical Language Skills I             | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |

| Ders Kodu | Ders Adı   | Fakülte               | Program                             |
|-----------|--|-----------------------|-------------------------------------|
| MCT214    | Technical Language Skills II                         | Mühendislik Fakültesi | Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) |
| MTM404    | Akademik İngilizce                                   | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET477    | Araştırma Projesi                                    | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM106    | Bilgisayar Destekli Teknik Resim                     | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM102    | Bilgisayar Programlama ve Kodlama                    | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| END515S   | Bilimsel Araştırma Yöntemleri                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET003S   | Bilimsel Araştırma Yöntemleri                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM351    | Bilimsel Araştırma Yöntemleri                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM451    | Bilimsel Araştırma Yöntemleri                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET365S   | Biyomalzemeler                                       | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM323    | Demir Çelik Metalurjisi                              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET354    | Demir Dışı Metallerin Üretimi                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM326    | Demir Dışı Metallerin Üretimi                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM201    | Diferansiyel Denklemler                              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM315    | Döküm Teknolojisi ve Metalurjisi                     | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM216    | Faz Diyagramları                                     | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM317    | Fiziksel Metalurji                                   | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MUH004    | Girişimcilik   | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM406    | Girişimcilik ve Mühendislik Etiği                    | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MAK369    | Isı Transferi  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM248    | Isı Transferi  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM312    | Isıl İşlemler  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM209    | İstatistik ve Olasılık                               | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM301    | İş Sağlığı ve Güvenliği                              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET476    | Kaynak Metalurjisi ve Tahribatsız Muayene Teknikleri | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET368    | Kompozit Malzemeler                                  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM350    | Kompozit Malzemeler                                  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET471    | Korozyon ve Korunma                                  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM415    | Korozyon ve Korunma                                  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM104    | Lineer Cebir   | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET232    | Malzeme Bilimi                                       | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM213    | Malzeme Bilimi                                       | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM310    | Malzeme Karakterizasyonu                             | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM229    | Malzeme Kimyası                                      | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET367    | Malzeme Proses Laboratuvarı                          | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET467    | Malzeme Proses Laboratuvarı                          | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM413    | Malzeme Proses Laboratuvarı                          | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET473    | Malzeme Tasarımı ve Seçimi                           | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM311    | Malzemelerin Mekanik Özellikleri                     | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET019S   | Mesleki Yabancı Dil                                  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET357    | Metalurji Proses Laboratuvarı                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET457    | Metalurji Proses Laboratuvarı                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM424    | Metalurji Proses Laboratuvarı                        | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM222    | Metalurji Termodinamiği II                           | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM225    | Metalurji Termodinamiği I                            | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET242    | Metalurji Termodinamiği II                           | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM101    | Metalurji ve Malzeme Müh. Giriş ve Etik              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM482    | Metalurjik Atık ve Hurda Değerlendirme Prosesleri    | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM210    | Mühendislik Malzemeleri                              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET482    | Nano Malzemeler                                      | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET582S   | Nano Malzemeler                                      | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTR358    | Ölçme Tekniği  | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM314    | Polimer Kimyası ve Polimerik Malzemeler              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET364    | Polimer Malzemeler                                   | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM318    | Seramik Malzemeler                                   | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET011S   | Sonlu Elemanlar Yöntemi                              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET042S   | Sonlu Elemanlar Yöntemi                              | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM244    | Statik - Mukavemet                                   | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET241    | Statik-Mukavemet                                     | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM227    | Üretim Metalurjisi Prensipleri                       | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MET351    | Üretim Yöntemleri                                    | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |
| MTM319    | Üretim Yöntemleri                                    | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği   |



| Ders Kodu | Ders Adı         | Fakülte               | Program                           |
|-----------|------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| BIL364    | Veri Madenciliği | Mühendislik Fakültesi | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği |