**T.C.**

**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ**

**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**

**2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**ELEKTRONİK VE OTOMAYON BÖLÜMÜ/ BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ**

**GÜZ VE BAHAR DÖNEMİ/ EK MADDE-1 İNTİBAK PROGRAMI**

**Öğrencinin Adı-Soyadı:** MÜGENUR KİLİK

**Öğrenci No: 180406504**

**Geldiği Üniversite:** KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders Kodu** | **Öğrencinin Daha Önce Almış Olduğu Dersler** | **Başarı Notu** | | **Ders**  **Kodu** | **Öğrencinin Bölümündeki Müfredat Ders Karşılığı** | **Başarı Notu** | |
| **H.Notu** | **AKTS** | **H.Notu** | **AKTS** |
| YDB105  AIT103  TDB107  OMP109  BMP115  ENF101 | **1.Yıl 1. Dönemi**  English I  Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I  Türk Dili I  Matematik  Elektrik Devre Temelleri  Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı | CB  CC  BB  AA  CC  CC | 2  2  2  4  6 | İNG101  ATA101  TDL101  BCT103  BCT 105  TBT101 | 1. **Yıl 1. Dönemi**   İngilizce I  Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I  Türk Dili I  Matematik I-II  Doğru Akım Devre Analizi  Temel Bilgi Teknolojileri | CB  CC  BB  AA  CC  CC | 2  2  2  3  6  4 |
| **TOPLAM** | | | 16 | **TOPLAM** | | | **19** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ders Kodu** | **1. Yıl 1. Dönem Alması Gereken Fark Dersleri** | **KREDİ** | **AKTS** |
|  | Elektronik Ölçme ve İş Güvenliği  Analog Elektronik  Biyomedikal Cihaz Teknolojisine Giriş | 3  5  3 | 5  6  5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders Kodu** | **Öğrencinin Daha Önce Almış Olduğu Dersler** | **Başarı Notu** | | **Ders**  **Kodu** | **Öğrencinin Bölümündeki Müfredat Ders Karşılığı** | **Başarı Notu** | |
| **H.Notu** | **AKTS** | **H.Notu** | **AKTS** |
|  | **1.Yıl 2. Dönem**  İngilizce II  Türk Dili II | BB  CB | 2  2 | İNG102  TDL102 | **1.Yıl 2. Dönem**  İngilizce II  Türk Dili II | BB  CB | 2  2 |
| **TOPLAM** | | | 4 | **TOPLAM** | | | **4** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ders Kodu** | **1. Yıl 2. Dönem Alması Gereken Fark Dersleri** | **KREDİ** | **AKTS** |
| BCT102  BCT104  BCT106  AFZ101  USK101 | Alternatif Akım Devre Analizi  Fizyolojik Sinyaller ve Cihazları  Sayısal Elektronik  Anatomi ve Fizyoloji  Üniversite ve Şehir Kültürü | 5  3,5  5  2  2 | 6  6  6  3  2 |

**Tarih: 02.10.2018**

**Komisyon Başkanı Üye Üye**

Öğr. Gör. Esra ERDEM Öğr. Gör. Mukaddes EKER Dr. Öğr. Üyesi Süreyya KOCABEY

**Üye Üye**

Dr. Öğr. Üyesi Derya Derince ZORLU Dr. Öğr. Üyesi Işıl KUTBAY