**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:** EKREM DOKRUL

**Öğrenci No: 180406503**

**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** |
| INGU101ATA101TURK101ENF101OMP103 | **1. Yıl 1. Dönem**İngilizce IAtatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi ITürk Dili I Temel Bilgi Teknolojileri KullanımıMatematik I | CCCCBBCCCC | 22234 | İNG101ATA101TDL101TBT101 BCT103 | 1. **Yıl 1. Dönemi**

İngilizce IAtatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi ITürk Dili I Temel Bilgi Teknolojileri Matematik I | CCCCBBCCCC | 22223 |
| **TOPLAM** | 13 | **TOPLAM** | **11** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ders Kodu** | **1. Yıl 1. Dönem Alması Gereken Fark Dersleri** | **KREDİ** | **AKTS** |
| BCT 105BCT 101BCT 107BCT 109 | Doğru Akım Devre AnaliziBiyomedikal Cihaz Teknolojisine GirişElektronik Ölçme ve İş GüvenliğiAnalog Elektronik | 5335 | 6556 |

**NOT: 1. SINIF 2. DÖNEM DERSLERİNİ ALMASI UYGUN GÖRÜLMÜŞTÜR.**

**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