

**T.C.**

**ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ**

**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

**LAZER TEKNOLOJİ ARAŞTIRMA LABORATUVARINA AİT DEMİRBAŞ LİSTESİ**

**Tarih: 12.12.2019**

**Laboratuvar Sorumlusu: Ümit DEMİRBAŞ**

**Laboratuvar Yeri: AB-10**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sıra No** | **İş Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması** | **Birimi** | **Miktarı** |
| **1** | Tektronix dijital osiloskop (100 MHz, 2 Kanal, 1 GSa/s)- TDS1012C-EDU | Adet | 1 |
| **2** | Tektronix dijital fosforlu osiloskop (500 MHz, 4 Kanal, 2.5 GSa/s)- DPO3054 | Adet | 1 |
| **3** | Tektronix Real Time Spectrum Analyzer 1Hz-6.2GHz- RSA5106A | Adet | 1 |
| **4** | Ocean Optics Spektrometre (350-1000 nm, 0.35 nm çözülüm, USB kablolu)- USB2000+ UV-NIR | Adet | 1 |
| **5** | Ocean Optİcs UV-NIR Spektrometre (200-1100 nm, 0.75 nm çözülüm, USB kablolu)- HR4000CG-UV-NIR | Adet | 1 |
| **6** | Ocean Optics scanning spectrometer- NIRQuest512-2.2 | Adet | 1 |
| **7** | Newport lazer diyot akım kaynağı- 560B | Adet | 1 |