**ERCİYES ÜNİVERSİTESİ**

**FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ**

**FİZİKOKİMYA LABORATUARI**

**Öğrencinin**

**Adı Soyadı :**

**Numarası : Fotograf**

**Grup Numarası :**

**Acil durum Tel No :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra No** | **Deney Adı** | **Rapor**  **%50** | **Sözlü**  **%50** | **Toplam** |
| 1 | Refraktometri(Kırılma İndisi) |  |  |  |
| 2 | Homojen Denge |  |  |  |
| 3 | İkinci Dereceden Bir Tepkimenin Hız Sabitinin Bulunması |  |  |  |
| 4 | Traube Stalognometresi İle Yüzey Gerilimi Ve Parakor Tayini |  |  |  |
| 5 | Çözünme Entalpisinin Belirlenmesi |  |  |  |
| 6 | Viskozite Tayini |  |  |  |
| 7 | Kısmi Mol Hacimlerinin Belirlenmesi |  |  |  |
| 8 | İletkenlik İle Çözünürlük Tayini |  |  |  |
| 9 | Dağılma Kanunu |  |  |  |
| 10 | Geiger Müller Dedektörü İle Doz Ölçümü |  |  |  |
| 11 | Sıcaklık Katsayısının Belirlenmesi |  |  |  |
| 12 | Polimerlerin Ortalama Mol Kütlelerinin Tayini |  |  |  |
| **Deneysel**  **Toplam** |  |  |  |  |