|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GRUP 1.** | **GRUP 2.** | **GRUP 3.** | **GRUP 4.** |
| WALAA MAHMOUDKEREM KAYAZEYNEP AYŞE CENGİZKEMAL FATİH TOPALSEYHAN ÖZCAN | ENES ÖZMENMERVE AKDARMAİREM EKİCİALANUR İSLAMBARIŞ ULAŞ COŞKUN | NURGÜL ÖZCANBERİL KAYGUSUZYİĞİTCAN GÜNGÖRMELTEM NUR ATİKSERPİL ÖZAY | FATMA HAVALIESRA NUR YILDIRIMİLAYDA IŞIKEMEL TÜRKOĞLUCANAN ASLAN |
| **GRUP 5.** | **GRUP 6.** | **GRUP 7.** | **GRUP 8.** |
| ŞEVVAL KÖSEDUDU ECEM ÜÇGÜLEDA NUR GÜLERHANDENUR AKGÜN | ATAKAN AKGÜNSİNEM KURTULUŞBURKAT TEKİNELİF BOSTANOĞLU | ELANUR KAPLANMURAT BASKANELİF ÖZKANELİF KUL | KAAN İNCEİLHAN YİĞİT TEKBERFİN KESKİNNİŞANCISELÇUK TİRYAKİOĞLU  |
| **GRUP 9.** |  |  |
| GİZEM TÜKTENİBRAHİM AKKAYAZELİHA DERYA CERANMURAT EVRENHAVVA BAHAR YETİMOĞLU |  |  ***Yürütücü: Doç. Dr. Gülnur Keser Karaoğlan******Sorumlu Asistan: Arş. Gör. Dr. Semih GÖRDÜK*** ***Gün/saat: Perşembe/ 13.00-14.50*** |

\* Genel Kimya 2 Laboratuvarı > Grup ve Deney Listesi KIM1501 (Türkçe)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grup Adı** | **Deney No** | **Yapılacak Deney Adı** |
| Grup 1 | DENEY-1 | Kimyasal Denge |
| Grup 2 | DENEY-2 | Suda Sertlik Tayini ve Yöntemleri |
| Grup 3 | DENEY-3 | Asit-Baz Titrasyonları |
| Grup 4 | DENEY-4 | pH kavramı |
| Grup 5 | DENEY-5 | Elektrokimya |
| Grup 6 | DENEY-6 | Sabun Eldesi ve Özellikleri |
| Grup 7 | DENEY-8 | Katyonların Belirlenmesi-1 |
| Grup 8 | DENEY-9 |  Katyonların Belirlenmesi-2 |
| Grup 9 | DENEY-10 |  Anyonları Tanıma Tepkimeleri |

**ÖNEMLİ NOT-1:** Tüm Öğrenciler Laboratuvara gelirken Laboratuvar föyü, Rapor defteri, Önlük, Eldiven, Gözlük, Puar ve Pens malzemeleri ile birlikte gelmelidirler.

**ÖNEMLİ NOT-2:** Öğrenciler yukarıda belirtilen deney gruplarını ve deney numaralarını dikkate almalı ve bu deneyleri çalışarak gelmelidirler. **9 hafta** boyunca bu dönüşüm dikkate alınarak deneylere devam edeceklerdir.