# Ders İşleyiş Takvimi

## 1.Hafta

### 1. Kısım

* Ders işleyiş süreci ve ders planı
* Google colab kullanımı
* Google drive linkinin kullanımı
* sayı veri tipleri
* matematik operatörleri
* karakter dizileri
* veri tip dönüşümleri
* print formatlama

### 2. Kısım

* listeler
* demetler
* sözlük-dictionary
* Kullanıcıdan Gİrdi alma
* Mantıksal Değerler v e Karşılaştırma Operatörleri
* Mantıksal Bağlaçlar

### 3. Kısım

* Koşullu Durumlar - if-else koşullu durumları
* Koşullu Durumlar - if - elif - else koşullu durumları
* Dongü yapılarınn kullanılması
* For döngüleri
* While döngüleri
* Range fonksiyonu
* Break ve continue
* List comprension