

I. Kurulum ve Python Giriş		
6 Şubat 2021 Cumartesi	13:00 – 15:00	İçerik: <ul style="list-style-type: none">• Kurulumlar, hazırlık, kurs tanıtımı• Veri tipleri• Önceki Endüstri Devrimleri ve Etkileri• Değişkenler• Operatörler• Koşul durumlar• Listeler ve sözlükler
II. Python Döngüler – Fonksiyonlar		
7 Şubat 2021 Pazar	10:00 – 12:00	İçerik: <ul style="list-style-type: none">• Döngüler• Fonksiyonlar
III. . Python ile Veri Analizi		
9 Şubat 2021 Salı	19:00 – 21:00	İçerik: <ul style="list-style-type: none">• Numpy ile matematiksel işlemler• Pandas ile veri analizi• Seaborn ile veri görselleştirme
IV. Makine Öğrenmesi Teorisi		
11 Şubat 2021 Perşembe	19:00 – 21:00	İçerik: <ul style="list-style-type: none">• Lineer Regresyon• Lojistik Regresyon• Karar Ağaçları• Temel makine öğrenmesi teorisi ve python ile uygulanabilme
V. Makine Öğrenmesi Workshop		
13 Şubat 2021 Cumartesi	13:00 – 15:00	İçerik: <ul style="list-style-type: none">• Öğrenciler sanayi ile alakalı bir konuda canlı olarak veri analizi ve bir makine öğrenmesi modeli geliştirecekler.