

Syllabus - TR	
Eđitimci Adı-Soyadı:	Bahman Arasteh
Ünvan:	Dr. Öğretim Üyesi
Eğitimin Adı:	Yapay zekâ ve uygulamaları
Toplam Eğitim Saati - Toplam Hafta Sayısı:	54 saat / 9 hafta
Eğitim Tahmini Başlangıç Tarihi:	2022
Katılımcıların Öğrenecekleri:	<ul style="list-style-type: none">• Content of training course: Introduction to Artificial Intelligence 2- Natural Language Processing 3- Computer Vision 4- Machine Learning 5- Neural Networks 6- Deep Learning 7- Conclusion and future of Artificial Intelligence
Gereksinimler:	<ul style="list-style-type: none">• Python, scikit-learn, pytorch, fast.ai
Eğitim İçeriđi:	<p>Eđitimde yapay zekâ konularına kuşbakışı bir eğitim verilecektir. Genel olarak detaylara fazla girmeden, daha çok yöneticilerin yapay zekâ dünyasından neler beklemesi gerektiği, terimler, önemli yazılımlar, doğru ve yanlışlar konusunda iyi bir anlayış kazandırmak hedeflenmektedir.</p> <ul style="list-style-type: none">• Eğitim 9 hafta sürecek olup her hafta ders 6 saattir. Toplam 54 saat olacak şekilde planlanmıştır. Her hafta 4 saat konu anlamı gerçekleştirilecektir, iki saat ise soru cevap ve proje geliştirmeye ayrılacaktır.• Katılımcılar eğitimin sonunda bir adet gelişmiş proje üretecektir.
Eğitim Kimler İçin Uygun	<ul style="list-style-type: none">• Herkes, hedef kitle bu konudaki yöneticilerdir.
Eğitim Sonrası İş İmkanları:	<ul style="list-style-type: none">• Daha çok bu konularda ekip barındıran sigorta/banka/internet şirketleri yöneticileri
Eđitimde Sunulacak İndirilebilir Kaynak Sayısı:	3