MAT4560 Bilgisayar Programlama 2			Ödev-Sunum Konuları ve Tarihleri		
Sıra No	Öğrenci Numarası	Öğrencinin Adı-Soyadı	Konu		Sunum Tarihi
1	20025605	ASIM ARI	Doğrusal Regresyon	Makine Öğrenmesi	13.05.2025
2	21025019	ALİ SARAÇOĞLU	Lojistik Regresyon	Makine Öğrenmesi	13.05.2025
3	21025049	ABDULLAH ENES HAŞIL	K-En Yakın Komşu (KNN)	Makine Öğrenmesi	13.05.2025
4	22025014	MELİKE SENA YILMAZ	Naive Bayes	Makine Öğrenmesi	13.05.2025
5	22025023	YAĞMUR YÜCEL	Karar Ağaçları	Makine Öğrenmesi	13.05.2025
6	22025033	ZEYNEP BAYRAM	Temel Bileşen Analizi (Principal Component Analysis	Makine Öğrenmesi	13.05.2025
7	22025038	EBRU NİSA BAŞBİLEN	Hiyerarşik Kümeleme (Hierarchical Clustering)	Makine Öğrenmesi	13.05.2025
8	22025050	NUR SANEM ESATOĞLU	Rastgele Ormanlar	Makine Öğrenmesi	20.05.2025
9	22025051	MUSTAFA SIR	Destek Vektör Makineleri (SVM)	Makine Öğrenmesi	20.05.2025
10	22025061	MURAT ONAT	Gradient Boosting	Makine Öğrenmesi	20.05.2025
11	22025063	EREN OSMA	AdaBoost	Makine Öğrenmesi	20.05.2025
12	22025081	KUTAY TOK	XGBoost	Makine Öğrenmesi	20.05.2025
13	23025018	ŞENOL YİĞİT ŞAHİN	CatBoost	Makine Öğrenmesi	20.05.2025
14	23025037	ÜMMÜGÜLSÜM TOPÇU	LightGBM	Makine Öğrenmesi	27.05.2025
15	23025040	ATAKAN EVCİN	Yapay Sinir Ağları	Derin Öğrenme	27.05.2025
16	23025073	BERDAN TELOĞLU	Evrişimli Sinir Ağları	Derin Öğrenme	27.05.2025
17	23025609	ECEM AYDEMİR	Tekrarlayan Sinir Ağları	Derin Öğrenme	27.05.2025
18	23025611	ALTUĞ ERBAŞLAR	Latent Semantic Analysis (LSA) [NLP]	Makine Öğrenmesi	27.05.2025
19	23025614	DORUK MOLLAOĞLU	Kısa Süreli Bellek Ağları	Derin Öğrenme	27.05.2025

Sunum konularınız ve tarihleriniz yukarıdaki tabloda verilmiştir.

Herkesin son teslim tarihi sunum tarihinden bir gün öncedir.

Ödevlerinizi zip veya rar uzantılı olarak yüklemeniz gerekmektedir. Dosya isimi : " Öğrenci numarası - Ad Soyad " şeklinde olmalıdır.

Sıkıştırılmış ödev dosyanızın içinde ipynb, html, pdf formatlı dosyalarınızın ve veri setinizin her biri olmalıdır (eğer görsel kullanacaksanız görselleri de yüklemelisiniz).

Ödevlerinizin yazımında kesinlikle kaynakça bölümü olmalıdır!

Ödevlerinizi sunum tarihlerinizde sunmanız gerekmektedir.

Ödev teslimi %5, sunum %10 etkiye sahip olacaktır.