

Course Title	Instructor(s)	Teams Code
Introduction to Computer & Electrical Engineering	CoE-EEE Faculty	99rj4ci
Introduction to Industrial Engineering	Doç.Dr. Yasin GÖÇGÜN, Doç.Dr. Melis Almula K	lo02bx3
MATLAB ile Programlama	Arş. Gör. Recep Akif TAŞÇI	d21w0ny
Programming with MATLAB	Arş. Gör. Recep Akif TAŞÇI	8m4hht5
Bilgisayar Destekli Tasarım ve Analiz	Dr. Öğr. Üye Vefa OKUMUŞ	ho179md
Computer Aided Design and Analysis	Dr. Öğr. Üye Vefa OKUMUŞ	2dukkcj
Cost Analysis	Öğr. Gör. Özgür Erol	or6yf2c
INNOVATION and ENTREPRENEURSHIP	K.B Köse, M. K. Özdemir	93ifz4i
BIOMEDICAL MODELING and SIMULATION	K.B Köse	r0vyuso
PHYSICS 1	Dr.Öğr.Üye Sultan Yıldız, Prof.Dr. Ali Gelir	rzqg6ef
FIZIK 1 (TURKCE)	Dr. Öğr. Üye Sultan Yıldız	an36y5v
PHYSICS 1 LAB	Dr. Öğr. Üye Sultan Yıldız	g7qmbmq
FIZIK 1 LAB (TURKCE)	Dr. Öğr. Üye Sultan Yıldız	zmwiu2f
Computer Aided Technical Drawing	Doç. Dr. Atakan MANGIR	ri6fsg7
Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Doç. Dr. Atakan MANGIR	n9jvw3m
DevOps	Dr. Öğr. Üye Ahmet Kaplan	hgu2sdz
Object Oriented Programming	Dr. Öğr. Üye Ahmet Kaplan	ea06ypk
Introduction to Programming	Öğr. Gör. Malik Malkawi	j3wz51t
Introduction to Information Security	Öğr.Gör.Dr. Arzu Kilici Calayır Öğr.Gör. Malik Malkawi	lqciah9
General Chemistry	Prof.Dr. Yasemin Yüksel Durmaz	5xzpswf
Polymeric Biomaterials	Prof.Dr. Yasemin Yüksel Durmaz	onkzjnb
Proteins:Structure and Function	Ozge Sensoy	ewvutfp
Medical Biology	Ozge Sensoy	uwuzlv1
Medical Biology Lab		
Introduction to Machine Learning	Bahadır Güntürk	gbv9qs0
Calculus 1	Dr. Öğr. Üye. Seçil Tunalı Çırak Öğr. Gör. Dr. Cem YETİŞMİŞOĞLU Öğr. Gör. Khaled Walid ELGAMMAL	uccu227
Türkçe Matematik 1	Dr. Öğr. Üye. Seçil Tunalı Çırak	70yfcxg
Robotics and Intelligent Systems	Elif Hocaoglu	2y1nzm9
Biomechanics	Elif Hocaoglu	p7dg485
Circuits / Circuits 1	M. Fatih Toy	5oxk2jy
Electronics/Electronics 1	Mustafa Aktan	cjc100c
Digital Logic Design	Mustafa Aktan	o3ik8eh
BETONARME I	Ümit Necmettin ARIBAŞ	z7e6dui
YAPI STATİĞİ I	Ümit Necmettin ARIBAŞ	cidppz2
REINFORCED CONCRETE I	Ümit Necmettin ARIBAŞ	u4ka9lf

STRUCTURAL ANALYSIS I	Ümit Necmettin ARIBAŞ	9yofrtu
Introduction to Formal Languages and Automata Theory	Cihan Bilge Kayasandık	xc8z4eu
Dinamik	Mert Öztürk	1uu7489
Dynamics	Mert Öztürk	mx33jnj
Signals and Systems	Zafer İşcan	mpxhwpl
Network Flows and Integer Programming	Doç. Dr. Yasin Göçgün	iszlnhx
Modeling and Simulation	Doç. Dr. Yasin Göçgün	qq6n9fn
Special Topics in Operations Research	Doç. Dr. Yasin Göçgün	cwp5pwj
Calculus 2	Dr. Öğr. Üye Özge BİÇER ÖDEMİŞ	6ea5m04
Differential Equations	Dr. Öğr. Üye Özge BİÇER ÖDEMİŞ	9ogt9xf
Diferansiyel Denklemler TR	Dr. Öğr. Üye Özge BİÇER ÖDEMİŞ	9ogt9xf
Programming for Engineers	Dr. Öğr. Üye İbrahim Karlıağa	j4ivxrm
Electromagnetics	Doç. Dr. Hüseyin Şerif SAVCI	eoqz171
Introduction to Computer Vision	Dr. Öğr. Üye İbrahim Karlıağa	18azcxu
Mühendislik Ekonomisi (TR)	Doç. Dr. Mehtap DURSUN KARAHÜSEYİN	9i0724u
Engineering Economics	Doç. Dr. Mehtap DURSUN KARAHÜSEYİN	4e0q80m
Introduction to Communication Circuits	Hüseyin Şerif Savcı	ucrn82l
Industrial Biotechnology	Mehmet Hikmet Üçışık	u2q4d3x
(Civil) Engineering Project I (İnşaat Müh. - Mühendislik Projesi 1)	Doç. Dr. Atakan MANGIR	kbxzppg
Artificial Neural Networks	Mehmet Kocatürk	sprw2yr
Introduction to Artificial Intelligence	Prof. Dr. Selim Akyokuş	bfq4sj9
Principles of Programming Languages	Prof. Dr. Selim Akyokuş	koxeuba
Medical Biology LAB	Özge ŞENSOY	3kn5cmx
Probability and Random Variables	Dr. Öğr. Üye Ruchan DENİZ ÖZGEN	ntdvhtk
Occupational Health and Safety I	Dr. Öğr. Üye. Işık Ateş KIRAL	rka5rgi
Graduation Project I CoE EEE	CoE-EEE Faculty	jxy0jpk
Graduation Project I BME	BME Faculty	hu00cvr
Linear Algebra	Dr. Öğr. Üye Mohamed Khaled Khalifa	xp75f5r
Lineer Cebir (TR)	Dr. Cem Yetişmişoğlu	l39pw34
Operating Systems	Mustafa Türkboyları	yt4pfe7
Data Communication and Computer Networks	Mustafa Türkboyları	72q6lfq