

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2022-2023 BAHAR HAFTALIK DERS PROGRAMI							Dersin Verileceği Gün, Saat ve Yer					YER
Öğretim Üyesinin Unvanı, Adı Soyadı	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	T	Öğr. Sayısı	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
Prof. Dr. Ömer ÖZYURT	6637216382021	Enerji Sistemlerin Ekserji Analizi	3	0	3			9:30-12:30				249 nodu ofis
	6637219052021	Seminer	0	2	2						8:30-10:30	249 nodu ofis
	6637219102021	Tez Çalışması	0	1	1	2				8:30-10:30		249 nodu ofis
	6637219902021	Uzmanlık Alan Dersi	5	0	5			8:30-9:30/13:30-17:30				249 nodu ofis
TOPLAM			8	3	11							
Prof. Dr. Murat PAKDİL	6637219052021	Seminer	0	2	2						8:30-10:30	252 nodu ofis
	6637219102021	Tez Çalışması	0	1	1	1				8:30-9:30		252 nodu ofis
	6637219902021	Uzmanlık Alan Dersi	5	0	5					9:30-14:30		252 nodu ofis
TOPLAM			5	3	8							
Prof. Dr. Ali Naci ÇELİK	6637216302021	İleri Fotovoltaik Sistem Tasarımı	3	0	3					13:30-16:30		253 nodu ofis
	6637219052021	Seminer	0	2	2							253 nodu ofis
	6637219102021	Tez Çalışması	0	1	1							253 nodu ofis
	6637219902021	Uzmanlık Alan Dersi	5	0	5							253 nodu ofis
TOPLAM			8	0	9							
Prof. Dr. Sabri ÖZTÜRK	6637216022021	Genel Olmayan İmalat Yöntemleri	3	0	3						8:30-11:30	256 nodu ofis
TOPLAM			3	0	3							
Prof. Dr. Yahya ALTUNPAK	6637216032021	İleri Teknoloji Matzemeleri	3	0	3					13:30-16:30		257 nodu ofis
	6637219052021	Seminer	0	2	2							257 nodu ofis
	6637219102021	Tez Çalışması	0	1	1	1					16:30-17:30	257 nodu ofis
	6637219902021	Uzmanlık Alan Dersi	5	0	5					08:30-13:30		257 nodu ofis
TOPLAM			8	0	11							
Prof. Dr. Hânkar KAYHAN (Bilgisayar Mühendisliği)	6635006012021	İleri Mühendislik Matematiği	3	0	3					13:30-16:30		331 nodu ofis
TOPLAM			3	0	3							
Doç. Dr. Alaattin Osman EMİROĞLU	6637219052021	Seminer	0	2	2						8:30-10:30	255 nodu ofis
	6637219102021	Tez Çalışması	0	1	1	1		16:30-17:30				255 nodu ofis
	6637219902021	Uzmanlık Alan Dersi	5	0	5					8:30-13:30		255 nodu ofis
TOPLAM			5	3	8							
Prof. Dr. Gürcan YILDIRIM	6637219002021	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	3	0	3					8:30-11:30		254 nodu ofis
	6637219102021	Tez Çalışması	0	1	1			14:30-15:30				254 nodu ofis
	6637219902021	Uzmanlık Alan Dersi	5	0	5	1			10:30-15:30			254 nodu ofis
TOPLAM			8	1	9							
Doç. Dr. Kadir GELİŞ	6637216362021	Termal Sistem Mühendisliği-1	3	0	3			09:00-12:00				250 nodu ofis
	6637219102021	Tez Çalışması	0	1	1							250 nodu ofis
	6637219902021	Uzmanlık Alan Dersi	5	0	5							250 nodu ofis
TOPLAM			8	1	9							
Dr. Öğr. Üyesi Murat KARA	6637216142021	İleri Mekanik Titreşimler	3	0	3		8:30-11:30					261 nodu ofis
TOPLAM			3	0	3							