

TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ 2023-2024 BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	1.SINIF			2.SINIF			3. SINIF			4. SINIF		
		DERSLER	ÖĞRETİM ÜYESİ	SALON	DERSLER	ÖĞRETİM ÜYESİ	SALON	DERSLER	ÖĞRETİM ÜYESİ	SALON	DERSLER	ÖĞRETİM ÜYESİ	SALON
PAZARTESİ	08:30 - 09:15							Sistem Dinamiği ve Kontrol	Murat KORU	205	Bakım ve Onarım	Mehmet ALTINKAYNAK	203
	09:25 - 10:10	Matematik II	Tunahan TURHAN	2003	Termodinamik II	Arzu Şencan ŞAHİN	204	Sistem Dinamiği ve Kontrol	Murat KORU	205	Bakım ve Onarım	Mehmet ALTINKAYNAK	203
	10:20 - 11:05	Matematik II	Tunahan TURHAN	2003	Termodinamik II	Arzu Şencan ŞAHİN	204	Sistem Dinamiği ve Kontrol	Murat KORU	205	Bakım ve Onarım	Mehmet ALTINKAYNAK	203
	11:15 - 12:00	Matematik II	Tunahan TURHAN	2003	Termodinamik II	Arzu Şencan ŞAHİN	204	Hidrolik Makineler	Ergün KORKMAZ	205			
	12:10 - 12:55	Matematik II	Tunahan TURHAN	2003				Hidrolik Makineler	Ergün KORKMAZ	205	Enerji Yönetimi	Reşat SELBAŞ	204
	13:00 - 13:45	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Fatih TAYLAN	B4				Hidrolik Makineler	Ergün KORKMAZ	205	Enerji Yönetimi	Reşat SELBAŞ	204
	13:55 - 14:40	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Fatih TAYLAN	B4	Sayısal Çözümleme	Tunahan TURHAN	B2	Enerji Verimliliği ve Uygulamaları	Ahmet KABUL	205	Mühendislik Ekonomisi	Reşat SELBAŞ	204
	14:50 - 15:35	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Fatih TAYLAN	B4	Sayısal Çözümleme	Tunahan TURHAN	B2	Enerji Verimliliği ve Uygulamaları	Ahmet KABUL	205	Mühendislik Ekonomisi	Reşat SELBAŞ	204
	15:45 - 16:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Fatih TAYLAN	B4	Sayısal Çözümleme	Tunahan TURHAN	B2	Enerji Verimliliği ve Uygulamaları	Ahmet KABUL	205	Mühendislik Ekonomisi	Reşat SELBAŞ	204
	16:40-17:25												
SALI	08:30 - 09:15				Akışkanlar Mekanik I	Ergün KORKMAZ	204						
	09:25 - 10:10				Akışkanlar Mekanik I	Ergün KORKMAZ	204	Termik Makineler	Arif Emre ÖZGÜR	205	Kazanlar ve Yakıtlar	Mehmet ALTINKAYNAK	203
	10:20 - 11:05				Akışkanlar Mekanik I	Ergün KORKMAZ	204	Termik Makineler	Arif Emre ÖZGÜR	205	Kazanlar ve Yakıtlar	Mehmet ALTINKAYNAK	203
	11:15 - 12:00				Mekanizma Tekniği	Fatih TAYLAN	204	Termik Makineler	Arif Emre ÖZGÜR	205	Kazanlar ve Yakıtlar	Mehmet ALTINKAYNAK	203
	12:10 - 12:55				Mekanizma Tekniği	Fatih TAYLAN	204						
	13:00 - 13:45				Mekanizma Tekniği	Fatih TAYLAN	204	Makine Isıl Tasarımı	Erkan DİKMEN	205	Kojenerasyon ve Trijenerasyon	Arzu Şencan ŞAHİN	203
	13:55 - 14:40				Hidrolik Pnömatik	Ergün KORKMAZ	204	Makine Isıl Tasarımı	Erkan DİKMEN	205	Kojenerasyon ve Trijenerasyon	Arzu Şencan ŞAHİN	203
	14:50 - 15:35				Hidrolik Pnömatik	Ergün KORKMAZ	204	Makine Isıl Tasarımı	Erkan DİKMEN	205	Kojenerasyon ve Trijenerasyon	Arzu Şencan ŞAHİN	203
	15:45 - 16:30				Hidrolik Pnömatik	Ergün KORKMAZ	204						
	16:40-17:25												
ÇARŞAMBA	08:30 - 09:15												
	09:25 - 10:10	Malzeme Bilimi	Adnan ÇALIK	203	Isı Transferi	Arif Emre ÖZGÜR	205	Toz Metalurjisi ve Eklemeli İmalat	Mevlüt Yunus KAYACAN	204			
	10:20 - 11:05	Malzeme Bilimi	Adnan ÇALIK	203	Isı Transferi	Arif Emre ÖZGÜR	205	Toz Metalurjisi ve Eklemeli İmalat	Mevlüt Yunus KAYACAN	204			
	11:15 - 12:00	Malzeme Bilimi	Adnan ÇALIK	203	Isı Transferi	Arif Emre ÖZGÜR	205	Toz Metalurjisi ve Eklemeli İmalat	Mevlüt Yunus KAYACAN	204			
	12:10 - 12:55	Fizik II	Mehmet UZUNKAVAK	203									
	13:00 - 13:45	Fizik II	Mehmet UZUNKAVAK	203	Mukavemet II	Mevlüt Yunus KAYACAN	205	Modern İmalat Yöntemleri	Nihat YILMAZ	204			
	13:55 - 14:40	Fizik II	Mehmet UZUNKAVAK	203	Mukavemet II	Mevlüt Yunus KAYACAN	205	Modern İmalat Yöntemleri	Nihat YILMAZ	204	Pompalar	Ergün KORKMAZ	103
	14:50 - 15:35				Mukavemet II	Mevlüt Yunus KAYACAN	205	Modern İmalat Yöntemleri	Nihat YILMAZ	204	Pompalar	Ergün KORKMAZ	103
	15:45 - 16:30										Pompalar	Ergün KORKMAZ	103
	16:40-17:25												
PERSEMBE	08:30 - 09:15	İngilizce II	Eda Güven SARI	205				Soğutma Tekniği	Serpil ÇELİK TOKER	105			
	09:25 - 10:10	İngilizce II	Eda Güven SARI	205	Makine Elemanları I	Nihat YILMAZ	204	Soğutma Tekniği	Serpil ÇELİK TOKER	105			
	10:20 - 11:05	Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi II	Abdülkadir DEVECİOĞLU	205	Makine Elemanları I	Nihat YILMAZ	204	Soğutma Tekniği	Serpil ÇELİK TOKER	105			
	11:15 - 12:00	Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi II	Abdülkadir DEVECİOĞLU	205	Makine Elemanları I	Nihat YILMAZ	204	Bilgisayar Destekli Müh. Ve Analiz	Murat KORU	B2	Güneş Enerjisi	Ahmet ÖZSOY	203
	12:10 - 12:55							Bilgisayar Destekli Müh. Ve Analiz	Murat KORU	B2	Güneş Enerjisi	Ahmet ÖZSOY	203
	13:00 - 13:45	Türk Dili II	Denizhan İZCİ	102				Bilgisayar Destekli Müh. Ve Analiz	Murat KORU	B2	Güneş Enerjisi	Ahmet ÖZSOY	203
	13:55 - 14:40	Türk Dili II	Denizhan İZCİ	102	Sonlu Elemanlar Metodu	Muhsin Gökhan Günay	B1	Isı Yalıtımı	Ahmet ÖZSOY	203	Makine Teorisi ve Dinamiği	M. Yunus KAYACAN	205
	14:50 - 15:35				Sonlu Elemanlar Metodu	Muhsin Gökhan Günay	B1	Isı Yalıtımı	Ahmet ÖZSOY	203	Makine Teorisi ve Dinamiği	M. Yunus KAYACAN	205
	15:45 - 16:30				Sonlu Elemanlar Metodu	Muhsin Gökhan Günay	B1	Isı Yalıtımı	Ahmet ÖZSOY	203	Makine Teorisi ve Dinamiği	M. Yunus KAYACAN	205
	16:40-17:25												
CUMA	08:30 - 09:15												
	09:25 - 10:10	Ölçme Tekniği	Gamze SOYTÜRK	203	Konvansiyonel Enerji Kaynakları	Ahmet ÖZSOY	204	Termal Sistemlerin Tasarımı	Önder KIZILKAN	B1	Transport Tekniği	Muhsin Gökhan Günay	205
	10:20 - 11:05	Ölçme Tekniği	Gamze SOYTÜRK	203	Konvansiyonel Enerji Kaynakları	Ahmet ÖZSOY	204	Termal Sistemlerin Tasarımı	Önder KIZILKAN	B1	Transport Tekniği	Muhsin Gökhan Günay	205
	11:15 - 12:00	Ölçme Tekniği	Gamze SOYTÜRK	203	Konvansiyonel Enerji Kaynakları	Ahmet ÖZSOY	204	Termal Sistemlerin Tasarımı	Önder KIZILKAN	B1	Transport Tekniği	Muhsin Gökhan Günay	205
	12:10 - 12:55										Transport Tekniği	Muhsin Gökhan Günay	205
	13:00 - 13:45												
	13:55 - 14:40	Statik	Muhsin Gökhan Günay	205	Teknoloji ve Arge Yönetimi	Gamze SOYTÜRK	204	Makine Mühendisliği Laboratuvarı					
	14:50 - 15:35	Statik	Muhsin Gökhan Günay	205	Teknoloji ve Arge Yönetimi	Gamze SOYTÜRK	204	Makine Mühendisliği Laboratuvarı					
	15:45 - 16:30	Statik	Muhsin Gökhan Günay	205	Teknoloji ve Arge Yönetimi	Gamze SOYTÜRK	204	Makine Mühendisliği Laboratuvarı					
	17:20 - 18:05				Sürdürülebilir Enerji Tek.	Serpil ÇELİK TOKER							
18:15 - 19:00				Sürdürülebilir Enerji Tek.	Serpil ÇELİK TOKER								