

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI						
HAFTALIK DERS PROGRAMI						
ÖRGÜN ÖĞRETİM						
Ders Sayısı	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	08:00-08:50					LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
2	09:00-09:50				LEMK524 Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
3	10:00-10:50				LEMK524 Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
4	11:00-11:50				LEMK524 Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
5	11:20-12:00					
ÖĞLE ARASI						
6	13:00-13:50				LEMK506 Tez Hazırlık Çalışması(231408005 Vedat Baykal)	LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
7	14:00-14:50				LEMK506 Tez Hazırlık Çalışması(221408001 Ersin YİĞİT)	LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
8	15:00-15:50				LEMK502 Seminer	LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
9	16:00-16:50				LEMK502 Seminer	LEMK504 Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi
10	17:00-17:50					

Dr. Öğr. Üyesi Aslı DURMUŞOĞLU

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI						
HAFTALIK DERS PROGRAMI						
Ders Sayısı	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	08:00-08:50	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi		Boru Kaynakçılığı	Isıtma Sistemleri-II
2	09:00-09:50	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi			Isıtma Sistemleri-II
3	10:00-10:50	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi			Kazanlar ve Yakıcılar
4	11:00-11:50	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi	Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi		Kazanlar ve Yakıcılar	Kazanlar ve Yakıcılar
6	13:00-13:50		Seminer		Kazanlar ve Yakıcılar	Hidrolik ve Pnömatik
7	14:00-14:50		Seminer	Triboloji	Boru Kaynakçılığı	Hidrolik ve Pnömatik
8	15:00-15:50	Tez Hazırlık Çalışması 231408003-Uğur FİDAN		Triboloji	Boru Kaynakçılığı	Hidrolik ve Pnömatik
9	16:00-16:50			Triboloji	Boru Kaynakçılığı	Isıtma Sistemleri-II

Dr. Öğr. Üyesi Tayfun ÇETİN

T.C.
HAKKÂRİ ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
BAHAR DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
BİLG. LAB.	08:00-09:00					
	09:00-10:00					
	10:00-11:00					
	11:00-12:00					
	12:00-13:00					
	13:00-14:00					
	14:00-15:00				Solidworks ile Hareket (LEMKS26) Dr. Öğr. Üyesi Halit HÜLAKO	
	15:00-16:00					
16:00-17:00						
ELEKTRİK LAB.	08:00-09:00					
	09:00-10:00					
	10:00-11:00					
	11:00-12:00					
	12:00-13:00					
	13:00-14:00					
	14:00-15:00					
	15:00-16:00					
16:00-17:00						
MALZEME LAB.	08:00-09:00					
	09:00-10:00					
	10:00-11:00					
	11:00-12:00					
	12:00-13:00					
	13:00-14:00					
	14:00-15:00					
	15:00-16:00					
16:00-17:00						

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

ÖRGÜN ÖĞRETİM

Ders Sayısı	Ders Sayısı	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	1	08:00-08:50	İleri Teknoloji Malzemeleri (LEMK514) LÜ	Seminer (LEMK502) LÜ		Tez Hazırlık Çalışması (LEMK505) LÜ	
2	2	09:00-09:50					
3	3	10:00-10:50					
4	4	11:00-11:50					
5	5	12:00-12:50					
6	6	13:00-13:50					
7	7	14:00-14:50					
8	8	15:00-15:50					
9	9	16:00-16:50					

HAKKARİ ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

2022-2023 Eğitim-Öğretim bahar yarıyılında Üniversitemizin ilgili birimlerinde girdiğim derslerin özeti arka sayfadaki ek ders ücret halinde yapmadığım dersleri Üniversitemizin ilgili birimlerine bildireceğim. Yapmadığım halde bildirilmeyen dersler için tahakkuk eden parayı ödemeyi kabul ediyorum.

Öğretim Elemanının

Unvanı, Adı SOYADI : Dr. Öğr. Üyesi ALİ AVCI

İmzası :

AÇIKLAMALAR

* Danışmanlık dersleri olan (Tez Hazırlık Çalışması, Seminer, Tez Çalışması ve Dönem Projesi gibi derslerin altında haftalık ders programında hangi öğrenci ile Yukarıdaki haftalık ders programında örnek olarak belirtilmiştir.

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

ÖRGÜN ÖĞRETİM

Ders Sayısı	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	08:00-08:50		Uzmanlık Alan Dersi		LEMK520 Malzemelerde Hesaplama Yöntemleri	
2	09:00-09:50		Uzmanlık Alan Dersi		LEMK520 Malzemelerde Hesaplama Yöntemleri	
3	10:00-10:50		Uzmanlık Alan Dersi		LEMK520 Malzemelerde Hesaplama Yöntemleri	
4	11:00-11:50		Uzmanlık Alan Dersi			
5	12:00-12:50					
Öğle						
5	13:00-13:50	Uzmanlık Alan Dersi	Tez Hazırlık Çalışması(Seyhan ALAN 231408004)			LEMK522 Lazer Teknolojisi ile Malzeme Üretimi
6	14:00-14:50	Uzmanlık Alan Dersi	Tez Hazırlık Çalışması(Cihan KARTAL 231408001)			LEMK522 Lazer Teknolojisi ile Malzeme Üretimi
7	15:00-15:50	Uzmanlık Alan Dersi	Seminer			LEMK522 Lazer Teknolojisi ile Malzeme Üretimi
8	16:00-16:50	Uzmanlık Alan Dersi	Seminer			
9	17:00-17:50					

HAKKARİ ÜNİVERSİTESİ
Lisansüstü Eğitim Ens.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Bahar yarıyılında Üniversitemizin ilgili birimlerinde girdiğim derslerin özeti arka sayfadaki ek ders ücret formunda belirtilmiştir. Programda belirtildiği halde yapmadığım dersleri Üniversitemizin ilgili birimlerine bildireceğim. Yapmadığım halde bildirilmeyen dersler için tahakkuk eden paranın maaşımdan-ücretimden faizi ile birlikte ödemeyi kabul ediyorum.

Öğretim Elemanının

Unvanı, Adı SOYADI : Doç.Dr.Hakan GÜNDOĞMUŞ

İmzası :

AÇIKLAMALAR

* Danışmanlık dersleri olan (Tez Hazırlık Çalışması, Seminer, Tez Çalışması ve Dönem Projesi gibi derslerin altında haftalık ders programında hangi öğrenci ile ilgili ise o öğrencinin numarası, adı ve soyadı yazılmalıdır. Yukarıdaki haftalık ders programında örnek olarak belirtilmiştir.

** Formdaki bilgiler okunaklı, hatasız ve eksiksiz olarak bilgisayar ortamında doldurulacaktır. Bilgilerin doğruluğundan ilgili öğretim elemanı sorumludur. El yazısı ile doldurulan formlar geçersiz sayılacaktır.

Hakkari Üniversitesi LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ 30000-HAKKARİ Santral:(438) 212 12 12 Dahili:4002-4003

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ
HAFTALIK DERS PROGRAMI

Ders Sayısı	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	08:00-08:40					Uzmanlık Alan Dersi
2	08:50-09:30					Uzmanlık Alan Dersi
3	09:40-10:20					Uzmanlık Alan Dersi
4	10:30-11:10					Uzmanlık Alan Dersi
5	11:20-12:00					
ÖĞLE ARASI						
6	13:00-13:40					Uzmanlık Alan Dersi
7	13:50-14:30					Uzmanlık Alan Dersi
8	14:40-15:20					Uzmanlık Alan Dersi
9	15:30-16:10				Tez Çalışması (221408002- Bilal Çiçek)	Uzmanlık Alan Dersi
10	16:20-17:00				Tez Çalışması (211408001- Bahattin Yakış)	