

T.C.
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023–2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

1. SINIF

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50					
09:00-09:50	Türk Dili II (N.Ö.)	Malzemelerin Yapısı	Fizik II (T)	Fizik II (U)	
10:00-10:50	Türk Dili II (N.Ö.)	Malzemelerin Yapısı	Fizik II (T)	Fizik II (U)	
11:00-11:50	Metaller ve Mineraller	Malzemelerin Yapısı	Fizik II (T)		
12:00-12:50	Metaller ve Mineraller		Matematik II (T)		
13:00-13:50	Metaller ve Mineraller	Teknik Resim (T)	Matematik II (T)	Matematik II (U)	İngilizce II (N.Ö.)
14:00-14:50	Organik Kimya	Teknik Resim (T)	Matematik II (T)	Matematik II (U)	İngilizce II (N.Ö.)
15:00-15:50	Organik Kimya	Teknik Resim (U)		Kariyer Planlaması	İngilizce II (N.Ö.)
16:00-16:50	Organik Kimya	Teknik Resim (U)		Kariyer Planlaması	İngilizce II (N.Ö.)

Metaller	
Malzeme	

UYGUNDUR
Prof. Dr. Güray KAYA
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. Cengiz KARAGÜZEL
Dekan

T.C.
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

2. SINIF

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50					
09:00-09:50		Cam Bilimi ve Teknolojisi	Metalik Malzemeler	Termodinamik (T)	Sosyal Seçmeli II (N.Ö.)
		Malzeme Bilimi II	Malzeme Kimyası (T)	Mühendislik Malzemeleri	
10:00-10:50		Cam Bilimi ve Teknolojisi	Metalik Malzemeler	Termodinamik (T)	Sosyal Seçmeli II (N.Ö.)
		Malzeme Bilimi II	Malzeme Kimyası (T)	Mühendislik Malzemeleri	
11:00-11:50		Cam Bilimi ve Teknolojisi	Metalik Malzemeler	Termodinamik (U)	Sosyal Seçmeli II (N.Ö.)
		Malzeme Bilimi II	Malzeme Kimyası (T)	Mühendislik Malzemeleri	
12:00-12:50			Yapı Malzemeleri	Termodinamik (U)	Malzeme Kimyası (U)
			İstatistik	Mühendislik Malzemeleri	
13:00-13:50		İSG II (N.Ö)	Yapı Malzemeleri	Üretim Yöntemleri	Malzeme Kimyası (U)
			İstatistik	AİİT II (N.Ö.)	
14:00-14:50		İSG II (N.Ö)	Yapı Malzemeleri	Üretim Yöntemleri	
			İstatistik	AİİT II (N.Ö.)	
15:00-15:50	Malzeme Laboratuvarı II (T)	Malzeme Laboratuvarı II (U)	ÜSD	Üretim Yöntemleri	
16:00-16:50	Malzeme Laboratuvarı II (T)	Malzeme Laboratuvarı II (U)	ÜSD		
17:00-17:50					
20:00-20:50				A.İ.İ.T. II (İ.Ö.)	
21:00-21:50				A.İ.İ.T. II (İ.Ö.)	

Metalurji	
Malzeme	

UYGUNDUR
Prof. Dr. Güray KAYA
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. Cengiz KARAGÜZEL
Dekan

T.C.
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

3. SINIF

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50					
09:00-09:50		Teknik Seçmeli II Seramik Süreçlerde Organik Katkılar	Malzeme Karakterizasyonu II	Seramik Prosesler (U)	
		Refrakter Malzemeler			
10:00-10:50		Teknik Seçmeli II Seramik Süreçlerde Organik Katkılar	Malzeme Karakterizasyonu II	Seramik Prosesler (U)	
		Refrakter Malzemeler			
11:00-11:50		Teknik Seçmeli II Seramik Süreçlerde Organik Katkılar	Malzeme Karakterizasyonu II	Metalografi	
		Refrakter Malzemeler			
12:00-12:50				Metalografi	
13:00-13:50				Metalografi	
14:00-14:50		Malzemelerin Mekanik Davranışı	Katılma ve Döküm	Teknik Seramikler	Fiziksel Metalurji
				Plastik Şekil Verme	
15:00-15:50	Seramik Prosesler (T)	Malzemelerin Mekanik Davranışı	Katılma ve Döküm	Teknik Seramikler	Fiziksel Metalurji
				Plastik Şekil Verme	
16:00-16:50	Seramik Prosesler (T)	Malzemelerin Mekanik Davranışı	Katılma ve Döküm	Teknik Seramikler	Fiziksel Metalurji
				Plastik Şekil Verme	

Metalurji	
Malzeme	

UYGUNDUR
Prof. Dr. Güray KAYA
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. Cengiz KARAGÜZEL
Dekan

T.C.
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023–2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

4. SINIF

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50	Tasarım				
09:00-09:50	Tasarım	Teknik Seçmeli II Kompozit Malzemeler Sürdürülebilir Enerji Malzemeleri		Tek. Seç. IV Araştırma Teknikleri II	
10:00-10:50	Tasarım	Teknik Seçmeli II Kompozit Malzemeler Sürdürülebilir Enerji Malzemeleri		Tek. Seç. IV Araştırma Teknikleri II	
11:00-11:50	Tasarım	Teknik Seçmeli II Kompozit Malzemeler Sürdürülebilir Enerji Malzemeleri		Tek. Seç. IV Araştırma Teknikleri II	
12:00-12:50	Proje				
13:00-13:50	Proje	Teknik Seçmeli VI Biyomalzemeler	Teknik Seçmeli VI Arkeoseramikler Teknik Seçmeli IV İleri Teknoloji Malzemeleri	Teknik Seçmeli VIII Ekonomik Metalurji, Poroz Malzemeler	
14:00-14:50		Teknik Seçmeli VI Biyomalzemeler	Teknik Seçmeli VI Arkeoseramikler Teknik Seçmeli IV İleri Teknoloji Malzemeleri	Teknik Seçmeli VIII Ekonomik Metalurji, Poroz Malzemeler	
15:00-15:50		Teknik Seçmeli VI Biyomalzemeler	Teknik Seçmeli VI Arkeoseramikler Teknik Seçmeli IV İleri Teknoloji Malzemeleri	Teknik Seçmeli VIII Ekonomik Metalurji, Poroz Malzemeler	
16:00-16:50					

Metalurji	
Malzeme	

UYGUNDUR
Prof. Dr. Güray KAYA
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. Cengiz KARAGÜZEL
Dekan

T.C.
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

4. SINIF (Mühendislik Tasarımı ve Proje)

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08 ⁰⁰ -08 ⁵⁰	Seramik Proses Müh. Tas. / Kurutma ve Pişirme Süreçlerinde Müh. Tas. / Seramik Şekillendirmede Müh. Tas. / Biyomalzeme Üretiminde Müh. Tas. / Refrakter Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Poroz Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Arkeoseramik Karakterizasyonunda Müh. Tas. / Toz Sentezinde Müh. Tas. / Seramik Pigment Üretiminde Müh. Tas. / Terracotta Üretiminde Mühendislik Tasarımı / Kompozit Malzeme Üretiminde Müh. Tas. /Malzeme Şekillendirme Süreçlerinde Müh. Tas				
09 ⁰⁰ -09 ⁵⁰	Seramik Proses Müh. Tas. / Kurutma ve Pişirme Süreçlerinde Müh. Tas. / Seramik Şekillendirmede Müh. Tas. / Biyomalzeme Üretiminde Müh. Tas. / Refrakter Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Poroz Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Arkeoseramik Karakterizasyonunda Müh. Tas. / Toz Sentezinde Müh. Tas. / Seramik Pigment Üretiminde Müh. Tas. / Terracotta Üretiminde Mühendislik Tasarımı / Kompozit Malzeme Üretiminde Müh. Tas. /Malzeme Şekillendirme Süreçlerinde Müh. Tas.				
10 ⁰⁰ -10 ⁵⁰	Seramik Proses Müh. Tas. / Kurutma ve Pişirme Süreçlerinde Müh. Tas. / Seramik Şekillendirmede Müh. Tas. / Biyomalzeme Üretiminde Müh. Tas. / Refrakter Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Poroz Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Arkeoseramik Karakterizasyonunda Müh. Tas. / Toz Sentezinde Müh. Tas. / Seramik Pigment Üretiminde Müh. Tas. / Terracotta Üretiminde Mühendislik Tasarımı / Kompozit Malzeme Üretiminde Müh. Tas. /Malzeme Şekillendirme Süreçlerinde Müh. Tas				
11 ⁰⁰ -11 ⁵⁰	Seramik Proses Müh. Tas. / Kurutma ve Pişirme Süreçlerinde Müh. Tas. / Seramik Şekillendirmede Müh. Tas. / Biyomalzeme Üretiminde Müh. Tas. / Refrakter Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Poroz Malzeme Üretiminde Müh. Tas. / Arkeoseramik Karakterizasyonunda Müh. Tas. / Toz Sentezinde Müh. Tas. / Seramik Pigment Üretiminde Müh. Tas. / Terracotta Üretiminde Mühendislik Tasarımı / Kompozit Malzeme Üretiminde Müh. Tas. /Malzeme Şekillendirme Süreçlerinde Müh. Tas				

12 ⁰⁰ -12 ⁵⁰	Seramik Prosesleri Projesi / Kurutma ve Pişirme Süreçleri Projesi / Seramik Şekillendirme Projesi / Biyomalzemelerin Üretimi Projesi / Refrakter Üretim Projesi / Poroz Malzeme Üretim Projesi / Arkeoseramik Değerlendirme Projesi / Malzeme Şekillendirme Süreçleri Projesi / Toz Sentezi Üretim Projesi / Seramik Pigment Üretim Projesi / Terracotta Üretimleri Projesi / Kompozit Malzeme Üretim Projesi / Malzeme Şekillendirme Süreçleri Projesi				
13 ⁰⁰ -13 ⁵⁰	Seramik Prosesleri Projesi / Kurutma ve Pişirme Süreçleri Projesi / Seramik Şekillendirme Projesi / Biyomalzemelerin Üretimi Projesi / Refrakter Üretim Projesi / Poroz Malzeme Üretim Projesi / Arkeoseramik Değerlendirme Projesi / Malzeme Şekillendirme Süreçleri Projesi / Toz Sentezi Üretim Projesi / Seramik Pigment Üretim Projesi / Terracotta Üretimleri Projesi / Kompozit Malzeme Üretim Projesi / Malzeme Şekillendirme Süreçleri Projesi				

Metalurji	
Malzeme	

UYGUNDUR
Prof. Dr. Güray KAYA
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. Cengiz KARAGÜZEL
Dekan