

BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
Biyokompozit Mühendisliği Anabilim Dalı 2023-2024 Bahar Yarıyılı Lisansüstü Haftalık Ders Programı

GÜN SAAT	PAZARTESİ	DERSLİK	SALI	DERSLİK	ÇARŞAMBA	DERSLİK	PERŞEMBE	DERSLİK	CUMA	DERSLİK	CUMARTESİ	DERSLİK	PAZAR	DERSLİK
09.00-09.50	BKM5002 Ahsap Yapıştırma Teknolojisi Prof. Dr. Ramazan KURT	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5016 Polilaktik Asit (PLA) Teknolojisi Doç Dr. Oktay GÖNÜLTAŞ	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5001 Polimerik Malzemelere Giriş Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Halil BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5018 Ahsap Plastik Kompozitler Doç Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde						
10.00-10.50	BKM5002 Ahsap Yapıştırma Teknolojisi Prof. Dr. Ramazan KURT	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5010 Kağıt Kompozitler Dr. Öğr. Üyesi Hülya VARLIBAŞ BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5016 Polilaktik Asit (PLA) Teknolojisi Doç Dr. Oktay GÖNÜLTAŞ	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5001 Polimerik Malzemelere Giriş Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Halil BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5018 Ahsap Plastik Kompozitler Doç Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde				
11.00-11.50	BKM5002 Ahsap Yapıştırma Teknolojisi Prof. Dr. Ramazan KURT	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5016 Polilaktik Asit (PLA) Teknolojisi Doç Dr. Oktay GÖNÜLTAŞ	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5010 Kağıt Kompozitler Dr. Öğr. Üyesi Hülya VARLIBAŞ BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5001 Polimerik Malzemelere Giriş Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Halil BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5018 Ahsap Plastik Kompozitler Doç Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde				
12.00-12.50														
13.00-13.50	BKM5032 Biyokompozitlerde Mekanik Tasarım ve Eklenebilir Üretim Dr. Öğr. Üyesi Mesut UYSAL	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5023 Bor Katkılı Köpüklerin Karakterizasyonu Prof. Dr. Muhammed Said FIDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde	LEES001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Tezli Yüksek Lisans Programları İçin)	Enstitü tarafından yazılacaktır	BKM5012 Selüloz Bazlı Biyokompozitler Doç Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5030 Ambalaj Teknolojisi Dr. Öğr. Üyesi Hülya VARLIBAŞ BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde				
14.00-14.50	BKM5032 Biyokompozitlerde Mekanik Tasarım ve Eklenebilir Üretim Dr. Öğr. Üyesi Mesut UYSAL	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5023 Bor Katkılı Köpüklerin Karakterizasyonu Prof. Dr. Muhammed Said FIDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde	LEES001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Tezli Yüksek Lisans Programları İçin)	Enstitü tarafından yazılacaktır	BKM5012 Selüloz Bazlı Biyokompozitler Doç Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5030 Ambalaj Teknolojisi Dr. Öğr. Üyesi Hülya VARLIBAŞ BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde				
15.00-15.50	BKM5032 Biyokompozitlerde Mekanik Tasarım ve Eklenebilir Üretim Dr. Öğr. Üyesi Mesut UYSAL	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5023 Bor Katkılı Köpüklerin Karakterizasyonu Prof. Dr. Muhammed Said FIDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde	LEES001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Tezli Yüksek Lisans Programları İçin)	Enstitü tarafından yazılacaktır	BKM5012 Selüloz Bazlı Biyokompozitler Doç Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	İlgili öğretim üyesi ofisinde	BKM5030 Ambalaj Teknolojisi Dr. Öğr. Üyesi Hülya VARLIBAŞ BAŞBOĞA	İlgili öğretim üyesi ofisinde				
16.00-16.50														
20.00-21.00														

S: Seçmeli Ders Z: Zorunlu Ders

Prof. Dr. Muhammed Said FIDAN
Biyokompozit Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı