

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
İLERİ TEKNOLOJİLER ANA BİLİM DALI 2020-2021 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

DERSİN ADI	S/Z	ÖĞRETİM ÜYESİ	GÜN	SAAT
Nanoteknoloji Giriş I	Z	Prof.Dr.Şükrü Çavdar	Perşembe	21.00-23.50
Nanoteknoloji Giriş II	S	Prof.Dr.Şükrü Çavdar	Perşembe	18.00-20.50
Radyasyon Algılama Sistemleri	Z	Prof.Dr.Sema Bilge Ocak	Cuma	21.00-23.50
Ağaç Malzeme Teknolojisinde Test Teknikleri	S	Prof.Dr.Hakan Keskin	Pazartesi	10.00-12.50
Yoğunluk Fonksiyonel Teorisi I	S	Doç.Dr.Nurgül Seferoğlu	Cuma	11.00-13.50
Şekil Hafızalı Alaşımların Termal Özelliklerini Belirleme Metotları	S	Prof. Dr. Yıldırım Aydoğdu	Salı	21.00-23.50
Metalurjide Bor Uygulamaları	S	Prof.Dr.Bülent Bostan	Pazartesi	17.30-20.20
Şekil Hafızalı Alaşımların Kristaloğrafisi	S	Prof. Dr. Ayşe Aydoğdu	Salı	20.00-22.50
Elektrokimyasal Yöntemler ve Uygulama Alanları	S	Prof.Dr.Yasemin Udum	Salı	18.00-20.50
Malzemelerin Elektriksel ve Manyetik Özellikleri	Z	Prof.Dr.Elif Orhan	Salı	18.00-20.50
Medikal Görüntüleme ve Teknikleri	S	Prof.Dr.Sema Bilge Ocak	Cumartesi	18.00-20.50
Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Z	Doç. Dr. Uğur Gökmen	Pazartesi	18.00-20.50
Membran Prosesleri	S	Doç. Dr. Ebru Kondolot Solak	Perşembe	16.30-19.20
İleri Nötron ve Reaktör Fiziği	S	Prof.Dr.Sema Bilge Ocak	Cumartesi	09.00-11.50
Dozimetri Ölçüm Teknikleri	S	Prof.Dr.Sema Bilge Ocak	Cumartesi	21.00-23.50
İleri Malzeme Hazırlama Teknikleri	Z	Doç.Dr.Filiz Derekaya	Salı	13.30-16.20
Hafif Metaller ve Alaşımlar	S	Doç. Dr. Uğur Gökmen	Pazartesi	21.00-23.50
İstatistiksel Çözümleme	S	Prof. Dr. Reşat KASAP	Salı	18.30-21.20
Alternatif Yakıt Üretiminde Gözenekli Malzemeler	S	Doç. Dr Dilek Varışlı	Cuma	12.00-14.50
Yeni Nesil Polimerik Malzemeler	S	Dr. Öğr. Üyesi Ceren HAKTANIR	Çarşamba	11.00-13.50
Nanosensörler	S	Prof. Dr. Selim ACAR	Çarşamba	18.00-20.50
Nükleer Teknoloji ve Uygulamaları	S	Doç. Dr. Mustafa Hicabi BÖLÜKDEMİR	Cuma	22.00-00.50
Yeni Nesil Teknolojik Malzemeler ve Uygulamaları	S	Prof. Dr. Yasemin UDUM	Cuma	17.00-19.50