

**ENERJİ BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI**  
**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**

SAAT/GÜN	PAZARTESİ		SALI			ÇARŞAMBA			PERŞEMBE	CUMA
<b>1. Ders</b> 08:30-09:15			EBT6124 Faz Değiştiren Maddeler (3)	Danışmanlık (6)						Danışmanlık (1)
<b>2. Ders</b> 09:25-10:10	EBT6120 Isıl Enerji Depolama (3)	Özel Konular (8)	EBT6124 Faz Değiştiren Maddeler (3)	EBT6102 Nanomalzemelerde ileri Karakterizasyon Teknikleri (6)	Danışmanlık (7)	EBT8002 Enerji Uygulamalarında Malzeme Bilimi (5)			EBT6130 Enerji Sistemlerinde Ölçme Teknikleri (1)	
<b>3. Ders</b> 10:20-11:05	EBT6120 Isıl Enerji Depolama (3)	Özel Konular (8)	EBT6124 Faz Değiştiren Maddeler (3)	EBT6102 Nanomalzemelerde ileri Karakterizasyon Teknikleri (6)	Danışmanlık (7)	EBT8002 Enerji Uygulamalarında Malzeme Bilimi (5)			EBT6130 Enerji Sistemlerinde Ölçme Teknikleri (1)	
<b>4. Ders</b> 11:15-12:00	EBT6120 Isıl Enerji Depolama (3)	Danışmanlık (8)	Danışmanlık (2),(3)	EBT6102 Nanomalzemelerde ileri Karakterizasyon Teknikleri (6)	Danışmanlık (7)	EBT8002 Enerji Uygulamalarında Malzeme Bilimi (5)			EBT6130 Enerji Sistemlerinde Ölçme Teknikleri (1)	
<b>12:10-12:55</b>										
<b>5. Ders</b> 13:00-13:45			EBT6114 Nanobilimin Temelleri (6)	Özel Konular (8)			EBT6134 Biyokütleden Hidrojen Üretim (4)	EBT6116 Tek Boyutlu Nanomalzemelerin Üretimi (8)	Danışmanlık (5)	
<b>6. Ders</b> 13:55-14:40			EBT6114 Nanobilimin Temelleri (6)	Özel Konular (8)			EBT6134 Biyokütleden Hidrojen Üretim (4)	EBT6116 Tek Boyutlu Nanomalzemelerin Üretimi (8)	Danışmanlık (5)	
<b>7. Ders</b> 14:50-15:35			EBT6114 Nanobilimin Temelleri (6)	Özel Konular (8)			EBT6134 Biyokütleden Hidrojen Üretim (4)	EBT6116 Tek Boyutlu Nanomalzemelerin Üretimi (8)		
<b>8. Ders</b> 15:45-16:30						Danışmanlık (4), (9)	EBT6112 Grafen Tabanlı Teknolojiler (5)			EBT6110 Nükleer Santraller (2)
<b>16:40-17:25</b>							EBT6112 Grafen Tabanlı Teknolojiler (5)			EBT6110 Nükleer Santraller (2)
<b>17:35-18:20</b>							EBT6112 Grafen Tabanlı Teknolojiler (5)			EBT6110 Nükleer Santraller (2)

1. Prof. Dr. Yahya Erkan AKANSU
2. Prof. Dr. Sefa ERTÜRK
3. Prof. Dr. Yeliz KONUKLU
4. Prof. Dr. Sevgi DEMİREL
5. Doç. Dr. Recep ZAN
6. Doç. Dr. Mehmet Ali OLGAR
7. Dr. Öğr. Üyesi Ayşe SEYHAN SÜRMEGÖZLÜER
8. Dr. Öğr. Üyesi Filiz KELEŞ
9. Dr. Öğr. Üyesi Öznur Begüm GÖKÇEK

Prof. Dr. Yahya Erkan AKANSU  
Anabilim Dalı Başkanı