

**ENERJİ BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI**  
**2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI\***

Saat/Gün	Pazartesi		Salı		Çarşamba		Perşembe		Cuma
1.Ders 08:30-09:15	Danışmanlık (YL) – (8)		Danışmanlık (YL) – (7)	EBT6001 Özel Konular-(12)	EBT6001 Özel Konular- (1)		EBT6001 Özel Konular-(10)		
2.Ders 09:25-10:10	EBT7103 Işık-Madde Etkileşimi- (6)	EBT6117 CZTS İnce Film Güneş Hücreleri-(8)	EBT8003 Yenilenebilir Enerji Teknolojileri-(4)		FBE8001 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği-(15)		EBT6137 Hibrit ve Elektrikli Araç Teknolojileri- (9)		
	EBT 6103 Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-I-(12)		Danışmanlık (YL) - (10)	EBT6001 Özel Konular-(12)	EBT6001 Özel Konular-(1)		EBT6001 Özel Konular- (10)	Danışmanlık (YL) –(4)	
3.Ders 10:20-11:05	EBT7103 Işık-Madde Etkileşimi- (6)	EBT6117 CZTS İnce Film Güneş Hücreleri-(8)	EBT8003 Yenilenebilir Enerji Teknolojileri-(4)		FBE8001 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği-(15)		EBT6137 Hibrit ve Elektrikli Araç Teknolojileri- (9)		
	EBT 6103 Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-I- (12)		EBT6001 Özel Konular-(12)		EBT6001 Özel Konular-(1),(11)		EBT6001 Özel Konular-(10), (4)		
			Danışmanlık (YL) - (10)				Danışmanlık (YL) – (1)		
4.Ders 11:15-12:00	EBT7103 Işık-Madde Etkileşimi- (6)	EBT6117 CZTS İnce Film Güneş Hücreleri-(8)	EBT8003 Yenilenebilir Enerji Teknolojileri-(4)		FBE8001 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği-(15)		EBT6137 Hibrit ve Elektrikli Araç Teknolojileri- (9)		
	EBT 6103 Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-I-(12)		EBT6001 Özel Konular-(12)		EBT6001 Özel Konular-(1),(11)		EBT6001 Özel Konular-(10), (4)		
	EBT6001 Özel Konular-(3)		Danışmanlık (YL) - (10)				Danışmanlık (YL) – (1)		
5.Ders 13:00-13:45	EBT6125 Nano Malzemelere Giriş- (6)	EBT6107 Malzemelerin Karakterizasyonu-(11)	EBT6121 Malzemelerin Optoelektronik Özellikleri – (14)		EBT8001 Enerji Verimliliği ve Yönetimi-(5)	EBT 7119 Enerji Bilimi ve Teknolojilerinde Güncel Konular-(3)	EBT6131 Biyoenerji Üretimi ve Uygulamaları (3),(7)		Danışmanlık (YL ) - (11)
	EBT6001 Özel Konular-(3)		EBT6127 Enerji ve Nanoteknoloji - (10)		EBT6001 Özel Konular-(1),(6)				
	Danışmanlık (YL)- (12)		EBT6001 Özel Konular-(11),(12)	Danışmanlık (YL)-(6)			EBT6001 Özel Konular-(10), (4)		
6.Ders 13:55-14:40	EBT6125 Nano Malzemelere Giriş- (6)	EBT6107 Malzemelerin Karakterizasyonu - (11)	EBT6121 Malzemelerin Optoelektronik Özellikleri – (14)		EBT8001 Enerji Verimliliği ve Yönetimi-(5)		EBT6131 Biyoenerji Üretimi ve Uygulamaları (3),(7)		EBT6135 Enerji Sistemlerinde Makine Öğrenmesi Teknikleri-(13)
	EBT6001 Özel Konular-(3)		EBT6127 Enerji ve Nanoteknoloji - (10)		EBT 7119 Enerji Bilimi ve Teknolojilerinde Güncel Konular-(3)		EBT7101 Güneş Hücresi Teknolojileri - (10)		Danışmanlık (YL ) - (11)
	Danışmanlık (YL)- (12)		EBT6001 Özel Konular-(11)	Danışmanlık (YL)-(6)			EBT6001 Özel Konular- (6)	EBT6001 Özel Konular- (4)	
7.Ders 14:50-15:35	EBT6125 Nano Malzemelere Giriş- (6)	EBT6107 Malzemelerin Karakterizasyonu - (11)	EBT6121 Malzemelerin Optoelektronik Özellikleri – (14)		EBT8001 Enerji Verimliliği ve Yönetimi-(5)		EBT6131 Biyoenerji Üretimi ve Uygulamaları (3), (7)		EBT6135 Enerji Sistemlerinde Makine Öğrenmesi Teknikleri-(13)
	EBT6001 Özel Konular-(3)		EBT6127 Enerji ve Nanoteknoloji - (10)		EBT 7119 Enerji Bilimi ve Teknolojilerinde Güncel Konular-(3)		EBT7101 Güneş Hücresi Teknolojileri - (10)		
	Danışmanlık (YL)- (12)		EBT6001 Özel Konular-(11)		Danışmanlık (YL) – (10)	EBT6001 Özel Konular- (6)	EBT6001 Özel Konular- (4)		

8.Ders 15:45-16:30	EBT6001 Özel Konular-(3)	Danışmanlık (DR) -(3),(6)	EBT6001 Özel Konular-(6)	EBT7101 Güneş Hücresi Teknolojileri - (10)	EBT6135 Enerji Sistemlerinde Makine Öğrenmesi Teknikleri-(13)
	Danışmanlık (YL) - (11)		Danışmanlık (YL) -(8), (10), (4), (3)	EBT6115-Nükleer Enerji Malzemeleri ve Reaktörler-(2)	
				Danışmanlık (YL) -(4), Danışmanlık (DR)- (3)	
9. Saat 16.40-17:25		Danışmanlık (YL)-(6)	EBT6001 Özel Konular-(6)	EBT6115-Nükleer Enerji Malzemeleri ve Reaktörler-(2)	
10.Saat 17:35-18:20		Danışmanlık (YL)-(6)		EBT6115-Nükleer Enerji Malzemeleri ve Reaktörler-(2)	
11.Saat 18:30-19:15		Danışmanlık (YL)-(6)			

\*Dersin yapılacağı sınıf ile ilgili dersin sorumlusu öğretim üyesi ile iletişime geçiniz.

**Not:** YL; Yüksek Lisans - DR; Doktora

### Öğretim Elemanları

1. Prof. Dr. Yahya Erkan AKANSU
2. Prof. Dr. Sefa ERTÜRK
3. Prof. Dr. Sevgi DEMİREL
4. Prof. Dr. Yeliz KONUKLU
5. Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK
6. Doç. Dr. Recep ZAN
7. Doç. Dr. Begüm GÖKÇEK
8. Doç. Dr. Mehmet Ali OLĞAR
9. Doç. Dr. Cihan BAYINDIRLI
10. Dr. Öğr. Üyesi Ayşe SEYHAN
11. Dr. Öğr. Üyesi Filiz KELEŞ
12. Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem TİMURKUTLUK
13. Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Şakir DOKUZ
14. Dr. Öğr. Üyesi Yavuz ATASOY
15. Dr. Öğr. Üyesi Murat ÇİFLİKLİ