

FİZİK ANABİLİM DALI
2021-2022 Güz Yarıyılı Haftalık Ders Programı

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08.30-09.15					
09.30-10.15		FİZ555 Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ542 Modelleme ve Simülasyon Prof. Dr. Bayram DEVİREN		FİZ553 Faz Geçişleri ve Kritik Olaylar I Doç. Dr. Şeyma AKKAYA DEVİREN
10.30-11.15		FİZ555 Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ542 Modelleme ve Simülasyon Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ500 Seminer Prof. Dr. Sezen AKSÖZ (Uzaktan Eğitim)	FİZ553 Faz Geçişleri ve Kritik Olaylar I Doç. Dr. Şeyma AKKAYA DEVİREN
11.30-12.15		FİZ555 Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ542 Modelleme ve Simülasyon Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ500 Seminer Prof. Dr. Sezen AKSÖZ (Uzaktan Eğitim)	FİZ553 Faz Geçişleri ve Kritik Olaylar I Doç. Dr. Şeyma AKKAYA DEVİREN
12.15-13.30					
13.30-14.15		FİZ525 İleri Malzeme Fiziği I Prof. Dr. Sezen AKSÖZ FİZ541 Fizikte Bilgisayar Programlama Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ507 İleri Katıhal Fiziği I Prof. Dr. Sezen AKSÖZ		FİZ545 Nanoteknoloji Doç. Dr. İskender MUZ
14.30-15.15		FİZ525 İleri Malzeme Fiziği I Prof. Dr. Sezen AKSÖZ FİZ541 Fizikte Bilgisayar Programlama Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ507 İleri Katıhal Fiziği I Prof. Dr. Sezen AKSÖZ		FİZ545 Nanoteknoloji Doç. Dr. İskender MUZ
15.30-16.15		FİZ525 İleri Malzeme Fiziği I Prof. Dr. Sezen AKSÖZ FİZ541 Fizikte Bilgisayar Programlama Prof. Dr. Bayram DEVİREN	FİZ507 İleri Katıhal Fiziği I Prof. Dr. Sezen AKSÖZ		FİZ545 Nanoteknoloji Doç. Dr. İskender MUZ
16.30-17.15					