

**ADIYAMAN ÜNİVERSİTESİ**  
**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**FİZİK A.B.D. TEZLİ YÜKSEK LİSANS**  
**2023-2024 BAHAR YARIYILI SONU SINAV PROGRAMI**

<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı</b>	<b>Dersi Yürüten Öğretim Elemanı</b>	<b>Tarih</b>	<b>Saat</b>	<b>Sınav Salonları</b>
<b>FİZ 544</b>	Moleküler Yörünge Kuramı II	Doç. Dr. Niyazi YÜKÇÜ	25.06.2024	13:00 – 15:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 506</b>	Elektromanyetik Teori	Doç. Dr. Niyazi YÜKÇÜ	26.06.2024	09:00 – 11:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 552</b>	Yarı İletkenlerin Optiksel Özellikleri	Doç. Dr. Özge ERKEN	03.07.2024	13:00 – 15:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 537</b>	Moleküler Modelleme	Dr. Öğr. Üyesi Serkan GÜLDAL	27.06.2024	09:00 – 11:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 528</b>	Klasik Mekanik	Dr. Öğr. Üyesi Serkan GÜLDAL	27.06.2024	13:00 – 15:00	Öğretim Elemanı Odasında

**ADIYAMAN ÜNİVERSİTESİ**  
**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**FİZİK A.B.D. TEZLİ YÜKSEK LİSANS**  
**2023-2024 BAHAR YARIYILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı</b>	<b>Dersi Yürüten Öğretim Elemanı</b>	<b>Tarih</b>	<b>Saat</b>	<b>Sınav Salonları</b>
<b>FİZ 544</b>	Moleküler Yörünge Kuramı II	Doç. Dr. Niyazi YÜKÇÜ	16.07.2024	13:00 – 15:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 506</b>	Elektromanyetik Teori	Doç. Dr. Niyazi YÜKÇÜ	17.07.2024	09:00 – 11:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 552</b>	Yarı İletkenlerin Optiksel Özellikleri	Doç. Dr. Özge ERKEN	17.07.2024	13:00 – 15:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 537</b>	Moleküler Modelleme	Dr. Öğr. Üyesi Serkan GÜLDAL	18.07.2024	09:00 – 11:00	Öğretim Elemanı Odasında
<b>FİZ 528</b>	Klasik Mekanik	Dr. Öğr. Üyesi Serkan GÜLDAL	18.07.2024	13:00 – 15:00	Öğretim Elemanı Odasında