

Tarih	Saat	Öğrenci No	Ad, Soyad	Seminer Konusu
21.11.2018	13:00	D185016404	Gamze Hoşgör	^{151,153} Eu ve ^{155,157} Gd Çekirdeklerinin Taban Durum Özelliklerinin ve M1 Uyarılmalarının Teorik Olarak İncelenmesi
	13:30	D175020004	Arwa Mohammed Elhajj	Lattice Vibraton
	14:00	D185016402	Talha Zafer	Kuantum Mekanikinde Ontolojik Realizm Bohmian Mekanik
28.11.2018	14:00	Y175020001	İnanç Feridun Çancı	Güneş Panellerinin Çalışma Prensipleri ve Enerji Verimlilikleri
	14:30	Y175020009	Yalda Saeedi	X-Işınları
	15:00	Y175020051	Manolya Cin	Hekzagonal ZrRuP Bileşenlerinin Yapısal Özelliklerinin İncelenmesi
	15:30	Y185020001	Öznur Sarıbaş	Deforme Çekirdeklerin Pin Titreşim I ⁿ K=1 ⁺ 1 Seviyelerinin İncelenmesi (150≤A ≤178)
	16:00	Y185020004	Başak Nur Taşlıpınar	Malzemelerin İncelenmesinde Yoğunluk Fonksiyonel Teorisinin Kullanımı
05.12.2018	14:00	1650Y20052	Berat Vardarlı	-
	14:30	1650Y20055	Furkan Gökgöz	-
	15:00	Y175020004	Muhammed Ak	-
	15:30	Y175020005	Abdullah Şeker	-
	16:00	Y185020002	Muhammed Raşit Aldemir	-
	16:30	Y185020003	Şükrü Ülken	-