

ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
Seminer Programı

ADI SOYADI	DANIŞMANI	SEMİNER KONUSU	YER	TARİH	SAAT
Eren SARAL	Doç. Dr. Vagif NEVRUZOĞLU	Organik Güneş Pilleri	Mühendislik Fak. D-113 Numaralı Derslik	05.06.2018	11:00
Sidar AKTEPE	Doç. Dr. Vagif NEVRUZOĞLU	Yarıiletken İnce Filmlerin Farklı Yöntemlerle Üretilmesi	Mühendislik Fak. D-113 Numaralı Derslik	06.06.2018	15:00
Selçuk KARAŞ	Dr. Öğr. Üy. Gökçen AKGÜL	Yakıt Pilleri	Mühendislik Fak. D-113 Numaralı Derslik	04.06.2018	09:00
Saliha Nur BIÇAKÇI	Dr. Öğr. Üy. Gökçen AKGÜL	Çay Atığı Biyokütlesinden Türetilen Biyokömürün Yüksek Performans Karbon Olarak Transistör Uygulamalarına Uygunluğunun Araştırılması	Mühendislik Fak. D-113 Numaralı Derslik	05.06.2018	09:00
Elif ÇINKAYA	Doç. Dr. Eyüp Fahri KESKENLER	Farklı Molarite Değerlerinde Sol-Jel Yöntemiyle CdZnS İnce Filmlerin Cam ve SnO ₂ Altlıklar Üzerine Büyütülmesi ve Karakterizasyonu	Mühendislik Fak. D-113 Numaralı Derslik	04.06.2018	11:00
Zeynep BAYRAK	Doç. Dr. Eyüp Fahri KESKENLER	Sol-Jel Yöntemiyle Büyütülen PbO ₂ İnce Filmlerin Üzerine Fiziksel Buharlaştırma Soğuk Altlık Tekniğiyle Ag Buharlaştırılarak Schottky Diyot Üretimi	Mühendislik Fak. D-113 Numaralı Derslik	07.06.2018	11:00