



T.C.  
EGE ÜNİVERSİTESİ  
Fen Bilimleri Enstitüsü  
Güneş Enerjisi Ana Bilim Dalı



## 2017 - 2018 Güz Dönemi Seminerleri

Semineri Verecek	Seminer Konusu	Tarih ve Saat
Ekrem KANDEMİR	DR Tek Aşamalı PV Sistemler için Doğrudan ve Dolaylı Modlarda Geleneksel ve Bulanık Mantık Tabanlı MPPT Tekniklerinin Karşılaştırılması	30.11.2017 15.00
Fırat TEMEL	YL Kyoto Protokolü ve Yenilenebilir Enerji Mekanizmaları Destek Sonuçlarına Bakış	30.11.2017 16.00
Mustafa Onur ŞEKER	YL Yaklaşık Sıfır Enerjili Binalar ve Isı Geri Kazanım Cihazları	13.12.2017 14.00
Mesut EKMEKÇİ	DR Hibrit Organik-İnorganik Perovskit Güneş Hücrelerinde Son Gelişmeler	13.12.2017 15.00
Manolya AKDEMİR	DR Termoelektrik Soğutucular	13.12.2017 16.00
Engin DENİZ	YL Türkiye'de Yapılan Rüzgar Enerjisi Ölçümleri Üzerine Bir Değerlendirme	14.12.2017 14.00
Beril GÜNDOĞAN YAĞBASAN	DR Biyogaz Üretimi Üzerine Mikroorganizma ve Enzim Aktivitelerinin Etkisi	14.12.2017 15.00
Emire Emel DİLAVER	DR Güneş Enerjili Pişiriciler	14.12.2017 16.00
Alper EKİCİ	YL Monolitik Perovskite-Silisyum Çok Eklemlili Güneş Hücresi Üretimi ve Karakterizasyonu	27.12.2017 14.00
Ayşe ALTINIŞIK	YL Fotovoltaik Sistemlerin Fizibilitesi	27.12.2017 15.00
Burak KAHRAMAN	YL Güneş Enerjisi Santralleri için Gerçek Zamanlı Meteorolojik Veri İzleme Sisteminin Geliştirilmesi	27.12.2017 16.00
Sema SERT	DR Yeşil Kimya ve Mühendislik Bakış Açısı ile Süperkapasitörler	28.12.2017 14.00
Kaniye GÜNEŞ	YL Araştırmadan Sanayiye Biyoplastik	28.12.2017 15.00
Begüm VARDAR	YL Narenciye Atıklarının Değerlendirme Yöntemleri	28.12.2017 16.00