

İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Semineri Düzenlendi.

Şubemizde Elektrik Müh. Faruk BİÇER tarafından 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu'nun getirdikleri, Temel İş Güvenliği Eğitimi içerikli İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği semineri verildi.



Yangın Algılama Ve Uyarı Sistemleri Semineri Düzenlendi.

Balıkesir İl Temsilciliğimizde Elk. Müh. Burak ÖZGEN tarafından, "Yönetmelikler ve standartlar, Yangın algılama ve uyarma sistemlerinin amaçları, Yangın algılama ve uyarma sistemlerini oluşturan ekipmanlar, Cihazların seçimi, yerleşimi ve tesisi, Yangın bölgelerinin oluşturulması esasları, (konvansiyonel sistemler için), Yangın çevrimlerinin oluşturulması" içerikli Yangın algılama ve uyarı sistemleri semineri düzenlendi.



Elektrik / Elektronik Ölçme Tekniği ve Uygulamaları Semineri Düzenlendi.

Şubemiz Konferans Salonunda Elektronik Mühendisi Erkan EGELİ tarafından, "Ölçmenin Önemi Elektriksel ölçü aletlerinin tanıtılması, yapısına göre ölçtüğü büyüklüğü gösterme, Şekline göre kullanım yerlerine göre ölçü aletleri, Çeşitli elektriksel ölçü aleti tanımları ölçü aletlerine ait terimler" içerikli Elektrik / Elektronik Ölçme Tekniği ve Uygulamaları semineri düzenlendi.



Asansör Bakım ve Proje Uygulamaları Semineri Düzenlendi.

Şubemiz Konferans Salonunda Elk. Müh. Bülent ÇARŞIBAŞI tarafından, "İlgili Mevzuat ve Yönetmelikler, Asansör tanıtımı, Asansör projelerinin esasları, Asansörlerin montajı, Asansörlerin bakımı, Asansörlerin Yıllık periyodik kontrolleri" içerikli Asansör Bakım ve Proje Uygulamaları semineri düzenlendi.



Güneş Enerjisi ve Teknolojileri Fuarına Teknik Gezi Düzenledi.

Üyelerimizin katılımıyla SOLEREX Güneş Enerjisi ve Teknolojileri Fuarına teknik gezi düzenledi.



Akıllı Bina Uygulamaları Semineri Düzenlendi.

Çanakkale Temsilciliğimizde Elektrik Elektronik Mühendisi Ahmet Tefvik ERGÜVEN tarafından, Akıllı Bina, Kavram ve Teknolojileri ve Örnek Uygulamaları içerikli Akıllı Bina Uygulamaları semineri düzenlendi.

Fiber Optik Haberleşme Sistemleri Semineri Düzenlendi.

Şubemiz konferans salonunda Elektronik Yüksek Mühendisi Abdurrahman GÜNDAY'ın konuşmacı olarak katıldığı, "Optik Fiberli kablolar, verici ledler ve lazerler, alıcılar" konularının işlendiği Fiber Optik Haberleşme semineri yapıldı.

