

10. BİTİRME TASARIM PROJE ÖDÜLLERİ

EMO İstanbul Şubesi tarafından her yıl elektrik, elektronik, haberleşme, biyomedikal, kontrol mühendisi adaylarını çalışmalarında teşvik etmek için düzenlenen 'Bitirme Tasarım ve Proje Ödülleri' etkinliğinin 10.'suna katılan projeler 20 Haziran 2015 Cumartesi günü değerlendirildi.

Bitirme Tasarım ve Proje Ödülleri Yürütme Kurulu üyeleri ve EMO İstanbul Şube Yönetim Kurulu üyelerinin de katılımıyla gerçekleştirilen değerlendirme toplantısında, Bitirme Tasarım Proje Ödüllerine başvuran 44 projeden Elektrik-Kontrol kategorisinde 22, Elektronik-Haberleşme Kategorisinde 16 olmak üzere toplam 38 proje ele alındı.

Yapılan değerlendirme sonucunda dereceye giren ödüller aşağıdaki gibi belirlendi:



ELEKTRİK-KONTROL KATEGORİSİ DERECELER

Birincilik Ödülü

Yüksek Hızlı Asenkron Motor Tasarımı ve Rotor Optimizasyonu

Ahmet Hakan Oğuz - İTÜ Elektrik Mühendisliği

Proje Danışmanı: Yrd. Doç. Dr. Derya Ahmet Kocabaş

İkincilik Ödülleri

1. Doğru Akım Motoru Sürücü Tasarımı

Liridon Xheladini - İTÜ Elektrik Mühendisliği

Proje Danışmanı: Doç. Dr. Lale Tükenmez Ergene

2. Mikrodenetleyici Tabanlı Yumuşak Yol Verici ve Faz Sırası Koruma Rölesi Tasarımı

Olgun Gözütok - İTÜ Elektrik Mühendisliği

Proje Danışmanı: Yrd. Doç. Dr. Derya Ahmet Kocabaş

3. Asenkron Motorun Skaler Kontrolü

Mustafa Küçükkuru - İTÜ Elektrik Mühendisliği

Proje Danışmanı: Dr. Taşdemir Aşan