

## EMO-Genç Haberleri...

### EMO-GENÇ RÜZGAR TÜRBİNİ PROTOTİPİ AÇILIŞI GERÇEKLEŞTİ

Ankara'daki çeşitli üniversitelerin Elektrik-Elektronik ve Elektronik Mühendisliği bölümlerinde okuyan birinci, ikinci ve üçüncü sınıf öğrencilerin bilimsel üretimin kolektif yürütülmesiyle bir araya gelerek oluşturduğu prototip EMO Ankara Şubesi terasında dün (7 Nisan 2011 Perşembe) yapılan açılışla üyelere tanıtıldı. EMO-Genç Rüzgâr Türbini Komisyonu tarafından hazırlanan rüzgâr türbini prototipi hakkında gerçekleşen sunumun ardından EMO-Genç üyeleri küçük bir de kutlama gerçekleştirdiler.

Yaratılmak istenen yapay enerji piyasasında nükleerin ülkemiz için bir çözüm olmadığına, yenilenebilir enerji kaynakları ile çözümün mümkün olduğuna dikkat çekmek isteyen EMO-Genç Rüzgar Türbini Komisyonu üyesi öğrenciler yaptıkları sunumda prototipin hazırlık aşamalarını fotoğraflarla izleyenlerle paylaştılar. Yedi kişilik komisyon üyeleri; Ankara Üniversitesi Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Ayşe Akaya, Gazi Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Atilla Kaçar, Hacettepe Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Bahar Baltacı, Hacettepe Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Gamze Akyol, Atılım Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Gözde Çoban, Hacettepe Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Merve Kaya ve Orta Doğu Teknik Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Sinan Eren sunumlarında prototipin fikri üretim aşamasında yaptıkları teknik gezileri ve bilimsel çalışmaları izleyenlere aktardılar ve şunları belirttiler: "Temiz enerji üretimi kapsamında ele alırsak biz rüzgar türbinlerini öğrencilerin bile yapabileceğini göstermek istedik. Ayrıca bu proje ile biraz da enerji politikalarını sorgulamak istedik. Enerji üretimi için nükleer santrallere gerek yok. Yerli ve yenilenebilir kaynaklarla da enerji üretilebilir. Biz bunu göstermek istedik."

Gerçekleştirdikleri sunumun ardından EMO-Gençler projenin başından beri içinde olan ve desteklerini hiçbir zaman esirgemeyen başta Gazi Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Görevlisi Doç. Dr. Mehmet Timur Aydemir olmak üzere EMO Ankara Şubesi üyesi Mehmet Ali Kıran, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Yazmanı Ömürhan Soy-sal ve tüm şube personeline teşekkürlerini dile getirdiler. Etkinlik EMO Ankara Şubesi Eğitim Merkezi'nde gerçekleştirilen küçük bir kutlamanın ardından sona erdi.

### EMO-GENÇ RÜZGÂR TÜRBİNİ HAYAT TV'DE

Ankara'daki çeşitli üniversitelerin Elektrik-Elektronik ve Elektronik Mühendisliği bölümlerinde okuyan birinci, ikinci ve üçüncü sınıf öğrencilerin bilimsel üretimin kolektif yürütülmesiyle bir araya gelerek oluşturduğu EMO-Genç Rüzgâr Çalışma Komisyonu üyeleri tarafından yapılan 'Rüzgâr Türbini', Hayat Tv'de haberlere konu oldu. EMO-Genç üyeleri Hacettepe Üniversitesi Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Merve Kaya ve Atılım Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencisi Gözde Çoban ile 05 Nisan 2011 tarihinde Hayat Tv muhabiri ana haber bülteni için röportaj yaptı. Rüzgâr Türbini haberi 06 Nisan 2011 Çarşamba günü saat 17:00 ve 19:00 Haberleri'nde yer aldı.

### EMO-GENÇ RÜZGÂR TÜRBİNİ FOX TV'DE

'Rüzgâr Türbini', Fox Tv Ana Haberler'e konu oldu. Fox Tv muhabirleri, rüzgâr türbinini yapan EMO-Genç üyeleri ve EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş ile rüzgâr santrali prototipi ve nükleer santraller konusunda röportaj yapılar. Röportaj 09 Nisan 2011 Cumartesi günü Fox Ana Haber Bülteni'nde yer aldı.

### EMO-GENÇ RÜZGÂR TÜRBİNİ KOMİSYONU ÜYELERİ TRT ANKARA RADYOSUNA KONUK OLDU

EMO-Genç Rüzgâr Türbini Komisyonu üyeleri Bahar Baltacı, Gamze Akyol ve Atilla Kaçar, 25 Nisan 2011 Pazartesi günü TRT Radyo 1'de yayımlanan 'Gündemdeki Enerji' adlı programa canlı yayın konuğu oldular ve hazırladıkları rüzgar türbini prototipini kamuoyu ile paylaştılar.

### EMO-RÜZGÂR TÜRBİNİ KANAL B'DE

EMO-Genç Rüzgâr Türbini Komisyonu üyeleri Ayşe Akkaya, Bahar Baltacı ve Merve Kaya, Kanal B'de Altan Alkan'ın hazırlayıp sunduğu Günce programına 28 Nisan 2011 Perşembe günü katılarak rüzgâr türbini projesinin ortaya çıkış amacı, projenin özellikleri, enerji politikaları, verimli enerjinin nasıl sağlanabileceği konularına değindiler.

### EMO-GENÇ DRAMA VE TİYATRO TOPLULUĞU İLK GÖSTERİSİNİ YAPTI

İMO'da , 3 Haziran 2011 tarihinde düzenlenen "Görün(mey)en Gerçek, Gerçekten Çevreci Mi?" başlıklı etkinlikte EMO-Genç Drama ve Tiyatro Topluluğu tarafından Nâzım Hikmet ve Ahmet Arif`ten şiirler okundu ve ardından kısa bir drama gösterisi sunuldu.