

Nükleer enerjinin hiçbir artışı yok

05.10.2011 Okunma Sayısı:10

Nükleer Enerjinin Hiçbir **ARTISI YOK**



Gaziantep
Üniversitesi ve
Elektrik
Mühendisleri
Odası Gaziantep
Şubesi işbirliği ile
Prof. Dr. Tolga
Yarman

Gaziantep Üniversitesi ve Elektrik Mühendisleri Odası Gaziantep Şubesi işbirliği ile Prof. Dr. **Tolga Yarman** tarafından Gaziantep Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlık Binası Konferans Salonunda "**Nükleer Enerji ve Türkiye**" konulu konferans düzenlendi.

Konferansa; Gaziantep Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Celal Koraşlı, Üniversitemiz öğretim elamanları, Elektrik Mühendisleri Odası Gaziantep Şube Başkanı Halil Uğur ve çok sayıda öğrenci katıldı.

Prof. Dr. Yarman, Nükleerin hiçbir artısını göremediğini ifade ederek, dışa bağımlılık ve borçlanmanın artacağını ayrıca Akkuyu'ya nükleer reaktör kurulmasının turizmi bitirme noktasına getireceğini söyledi. Yarman, buraya geçmişte izin verildiği dönemlerde bölgenin turizm gelirinین bulunmadığını ifade etti.

Enerji ihtiyacının güneş, rüzgar gibi alternatif enerji kaynaklarından üretilebileceğini ve asıl sorunun enerji dağıtım ağında olduğunu belirten Yarman, "Enerji dağıtım yetersizliğini gidermek yerine, sorunu enerji yetersizliği gibi algılayıp yatırım yaparsanız, yanlış yatırım yapmış olursunuz" diyerek, Karadeniz de yapılacak bir Nükleer santralin daha isabetli olacağını, Karadeniz'in su sıcaklığınının 10 derece daha düşük olduğunu ve bununda önemli bir enerji kazancı sağlayacağını söyledi.

Konferansın açılışında konuşan Elektrik Mühendisleri Odası Gaziantep Şube Başkanı Halil Uğur, nükleer enerjinin sadece enerji ihtiyacını kapatacak şekilde ele alınamayacak kadar geniş açılımlar sağladığını söyledi. HABER MERKEZİ