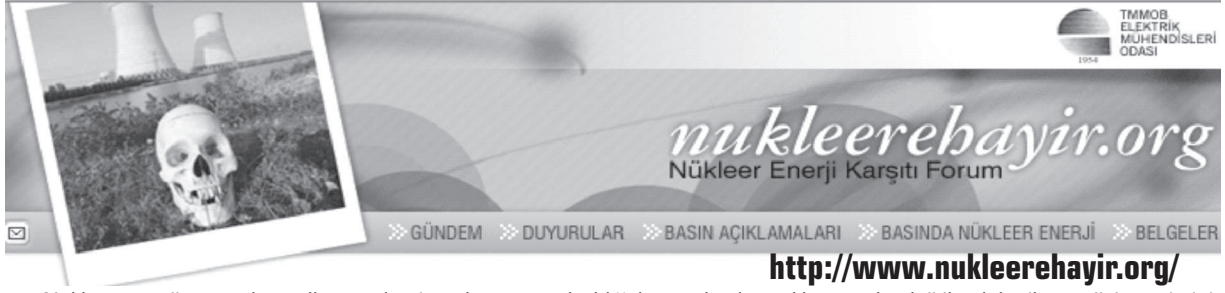


# ağa takılanlar...

**Elk. Müh. Ahmet BECERİK**  
**ahmet.becerik@emo.org.tr**



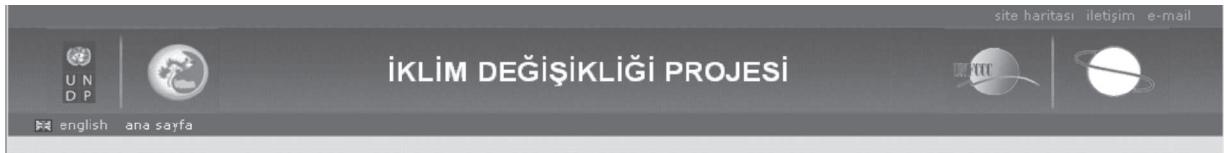
**nukleerehayir.org**  
Nükleer Enerji Karşıtı Forum

1954 TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

✦ GÜNDEM ✦ DUYURULAR ✦ BASIN AÇIKLAMALARI ✦ BASINDA NÜKLEER ENERJİ ✦ BELGELER

<http://www.nukleerehayir.org/>

Nükleer enerji santralının ülke gündemine alınmaya çalışıldığı bu günlerde, nükleer teknoloji ile elektrik enerjisi üretiminin Türkiye'nin enerji sorununa çözüm değil, enerji, sağlık ve çevre başta olmak üzere yeni yeni sorunlar getireceğini anlatmak üzere Elektrik Mühendisleri Odası olarak bir web sitesi oluşturuldu. Dünyada nükleer teknolojinin sürdürülebilir gelişmedeki rolüne ilişkin tartışmaların devam etmesinin yanı sıra günümüz nükleer güç teknolojisinin geleceğinin belirsizliği karşısında ülkemizin nükleer reaktör edinme çabaları, nükleer teknolojinin geliştiği ve hızla yükseldiği yıllarda anlamlı görülebilecek iken, günümüzde bu alanda varolan olumsuzluklar nedeniyle nükleer teknoloji transferi yönünde bir adım atmak için bulunduğumuz zaman diliminin uygun olmadığı açıktır. Nükleer enerji tartışmaları konusunda doğru ve genel anlamda bilgilenme için çeşitli yazı, sunu ve haberlerin bulunduğu web sitesinin 'FORUM' bölümünde ilgili ve duyarlı herkesin görüşlerini ve bilgilerini paylaşabileceği bir ortam bulunmaktadır.



site haritası iletişim e-mail

UNDP ana sayfa

**İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ PROJESİ**

IPCC

<http://www.iklimnet.org/>

Ozon tabakasını incelten sera gazı emisyonlarının aşağı düzeylerde tutulmasını öngören ve uluslararası topluluğu küresel ısınmayla mücadele konusunda seferber etme amacını taşıyan Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesini 2004 yılında imzalayan ülkemizin kimi kamu kuruluşlarının katılımıyla oluşturulan Ulusal İklim Değişikliği Koordinasyon Kurulu'nun BM Kalkınma programı desteğinde hazırladığı web sitesinde, çevre konusuna duyarlı meslektaşlarımızın ilgiyle izleyebileceği bilgi ve sunular bulunmaktadır.

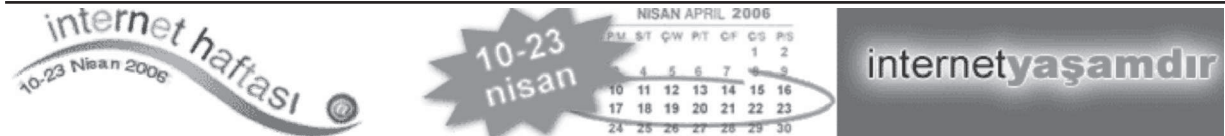


**ITÜ**  
İTÜ Makina Fakültesi Konstrüksiyon Anabilim Dalı

**Transport Tekniği Grubu**

<http://www.mkn.itu.edu.tr/~mkimrak/yayinlar.htm>

Belirli bir amacı gerçekleştirmek için malzemelerin taşınması, paketlenmesi ve depolanmasını sağlayan ekipman ile yöntemler, hizmetler ve işletim sistemini bir bütün olarak inceleyen bilim dalı olarak tanımlanan transport tekniği konusunda İTÜ Makine Fakültesi web sitesinden, transport tekniği grubu tarafından yayınlanan kitaplar, ders notları, dergi makaleleri ve bildirilere ulaşabilirsiniz. Özellikle asansör ve yürüyen merdiven sektöründe çalışan meslektaşlarımızın yararlanabileceği online ders notları, kişisel bilgisayarlarında PDF formatında Türkçe ve İngilizce E-Kitap olarak kullanabilecek nitelikte...



internet haftası  
10-23 Nisan 2006

10-23 nisan

NISAN APRIL 2006

PT	ST	ÇW	PT	ÇF	CS	RS
					1	2
			4	5	6	7
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

internetyaşamdır

<http://www.internethaftasi.org.tr/hafta06/>

İnternet Kurulu, internetin Türkiye'ye gelişinin 13. yıldönümünde Türkiye internetini büyütme, yeni projeler başlatmak, interneti geniş kitlelere tanıtmak, yaygın toplumun gündemine interneti yerleştirmek ve Türkiye internetine ivme verecek etkinliklerin yapılması amacıyla oluşturduğu web sitesinde, internetin önemine inanmış her kişi ve kurumu kendi olanakları ölçüsünde katkıda bulunmaya çağırarak...