

## SOĞUTMA TEKNİĞİNDE MOLLIER DİYAGRAMININ KLİMA SİSTEMLERİNDE KULLANIMI

İSEDA - METGEM işbirliğiyle “SECTOR” eğitimleri devam ediyor

<b>Eğitimin hedef kitlesi:</b>	Bu eğitim teknik hizmetlerde çalışan personele yönelik hazırlanmıştır.
--------------------------------	--

Eğitim Bilgileri:		Katılım ve Kayıt İçin:	
Eğitimin Tarihi:	28 Ocak 2012	Web:	<a href="http://www.iseda.org.tr">www.iseda.org.tr</a>
Eğitimin Saati:	09:30 – 10:00 Kayıt Kontrol 10:00 – 13.30 Eğitim	E – Posta:	iseda@iseda.org.tr
		Telefon:	0216 518 60 06
Eğitimi:	Uğur Otaran (İSEDA Yönetim Kurulu Başkanı) (METGEM Teknik Eğitim Koordinatörü)	Faks:	0216 518 30 07
Eğitimin Yeri:	Bahçeşehir Üniversitesi METGEM Şişli Kampüsü	Not:	Eğitim kaydının yapılabilmesi için Sektör eğitimi kayıt formunun ve banka dekontunun dernek merkezine iletilmesini rica ederiz.  <a href="#">SECTOR Eğitim Kayıt Formu İçin Tıklayınız.</a>
Eğitimin Ücreti:	88,50 TL (KDV Dahil) İSEDA Üyelerine %25, Öğrencilere %50 indirim yapılacaktır.		

Eğitimin İçeriği:	
<ul style="list-style-type: none"><li>Isı hareketlerinin oluşumunda kullanılan temel kavramlar</li><li>Soğutma çevrimini oluşturan aşamalar ve bu aşamaların incelenmesi</li><li>Soğutma çevrimindeki ana elemanlar</li><li>Split klimaların yapısal özellikleri</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>VRV/F sistemlerde soğutma çevriminin yorumlanması</li><li>Heat Pump sistemlerde arıza bulma ve çözme teknikleri</li><li>Dijital bilgi transferi yapısının genel tanıtımı</li></ul>

<b>Eğitimi:</b>
-----------------

### Uğur OTARAN / Teknik Öğretmen

İSEDA Yönetim Kurulu Başkanı  
Marmara Üniversitesi Teknik Eğitim Fakültesi Elektrik Ana Bilim Dalından mezun olmuştur. 1983 senesinden bu yana kendisine ait firmalarda iklimlendirme ve soğutma teknolojileri üzerine çalışmalar yapmaktadır. Halen Teknik Öğretmenler Derneği Genel Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, İSEDA - İklimlendirme Soğutma Eğitim Danışma ve Araştırma Derneği Yönetim Kurulu Başkanlığı görevlerini yürütmektedir. Aynı zamanda Bahçeşehir Üniversitesi METGEM - Mesleki Teknik Eğitimi Geliştirme Merkezi Teknik Eğitimler Koordinatörlüğü görevini de sürdürmektedir. Yurt dışında RSES - Amerikan Soğutma Servis Mühendisleri Birliği Türkiye Bölge Sekreterliği yapmaktadır. İklimlendirme Soğutma alanında birçok eğitim çalışması gerçekleştirmiştir.