

TEORİK BİLGİ VE MÜHENDİSLİK BECERİSİNİN SENTEZİ İÇİN METEM

TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası meslektaşlarına ve sektör çalışanlarına bilimsel, teknik ve uygulamaya yönelik nitelikli eğitim ve danışmanlık hizmeti götürerek sektörel ve toplumsal gelişimi desteklemek amacıyla Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Eğitim Merkezi (METEM)'i kurmuştur.

METEM'in alanında uzman isim ve kurumlarla işbirliği yaparak, eğitim kalitesi yüksek ve eğitim sonrası izlem-destek çalışmalarının etkili bir şekilde uygulandığı bir merkez olması hedeflenmektedir. Mesleki eğitimler, üniversite ve sanayimizin deneyimli eğitimciler ile yapılacaktır. Eğitim konuları ise sektör gereksinimleri ve teknolojik gelişim dikkate alınarak seçilecektir.

- Güncel teknolojik bilgilerin paylaşıldığı
- Yetişkin eğitimi kurallarına uygun
- Profesyonel iş yaşamına uygun
- İnteraktif eğitim yöntemlerinin kullanıldığı
- Teorik ve pratik çalışmaların birlikte yapıldığı
- 2 tam günü geçmeyen



METEM

TMMOB METALURJİ VE MALZEME
MÜHENDİSLERİ ODASI EĞİTİM MERKEZİ



EĞİTİM ÇEŞİTLERİ VE DANIŞMANLIK HİZMETİ

GENEL KATILIMA AÇIK

- Yıl içerisinde takvimi ilan edilmiş,
- Tüm sektör çalışanlarına bilgi ve deneyimlerini paylaşma fırsatı tanıyan,
- Mesleki gelişimi ve sektörün yükseltilmesini hedefleyen teknik eğitimler,
- Kurum ve kişilerin gelişim / verimliliğini yükseltmek üzere çalışanların kişisel farkındalığını arttırarak potansiyellerini keşfettiren kişisel gelişim eğitimleri konu başlıklarımızdır.

ŞİRKET İÇİ EĞİTİMLER

- Hizmet almak isteyen şirketlerin özgün gereksinimlerine uygun,
- Şirketlerin belirlediği tarih ve mekanlarda,
- Şirket pratiğinden yola çıkılarak, şirket evreninden görüntüler ve proseslerden seçilmiş örnek ve vakıa çalışmaları ile,
- Şirkete özel eğitim içerikleriyle yapılandırılmış eğitimlerdir.

DANIŞMANLIK

- Şirketlerin kendi proseslerini iyileştirmek ve geliştirmek için,
- Olası sorunların giderilmesine yönelik çözüm önerileri ve alternatifler,
- Şirketlerin sürdürülebilir gelişimlerini desteklemek amacı ile mühendislik ve iş yaşamı ilkeleri ışığında sistematik yaklaşımlar geliştirmek.