

DAĞITIM YERLERİNE



Tarih : 20/02/2024
Sayı : 6450225777-E.304
Konu : Problem Çözme ve Sonuç Odaklılık Eğitimi

Organize Sanayi Bölgelerimizin ve Katılımcı firmalarının ihtiyaç ve beklentilerine uygun olarak OSBÜK Akademi koordinasyonunda verilen eğitimlere devam edilmektedir.

Bu kapsamda, "Problem Çözme ve Sonuç Odaklılık Eğitimi" Prof. Dr. Yavuz ERCİL'in anlatımıyla 28 Şubat 2024 Çarşamba günü Saat 14.00'de çevrimiçi olarak düzenlenecektir. Söz konusu eğitimde, Problem Çözme ile ilgili Zihinsel Süreçler, Problem Çözme Süreci ve Problem Çözme Uygulamaları konularında bilgiler sunulacaktır.

Eğitime katılım için <https://www.osbuk.org/view/kurumsal/toplanti/teyit1.php?id=24> bağlantısında bulunan kayıt formunun doldurulmasını ve eğitimin firmalarınıza duyurulması hususunu rica ederiz.

Saygılarımızla,

e-imzalıdır

O. Fatih SOYSAL
Genel Sekreter

Ek :Eğitim İçeriği (1 Sayfa)

Dağıtım:

İŞLETMEDEKİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGELERİ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama: <https://ebys.osbuk.org/enVision.Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BSC2NLVUK&eS=304> Pin Kodu: 07832

TOBB İki Kuleleri C Kule 16. Kat, Mustafa Kemal Mah. Eskişehir Yolu 9. Km,
No: 252 (Dumlupınar Bulvarı) 06530 Çankaya / Ankara
Tel: +90 (312) 419 18 00 (PBX) **Fax:** +90 (312) 419 27 00
E-Posta: info@osbuk.org.tr **Web:** www.osbuk.org **KEP:** osbuk@hs01.kep.tr

Ayrıntılı bilgi için: Gülsemin Şeneloğlu
Tel: +90 (312) 419 18 00 (PBX)/132
E-Posta: gulsemin@osbuk.org.tr



PROBLEM ÇÖZME ve SONUÇ ODAKLILIK EĞİTİMİ

28 Şubat 2024 | 14:00-17:00

ÇEVİRİMİÇİ

İÇERİK

Problem Çözme ile ilgili Zihinsel Süreçler

- Analitik Yetenek
- Sonuçlandırma Yeteneği
- Sentezleme Yeteneği
- Holistik Düşünce
- Değerleme Niteliği
- Sezgi
- Hafıza
- Yaratıcılık
- Sayısal / Sözel Yetenek

Problem Çözme Süreci

- Problem Belirtilerinin Algılanması
- Problemlerin Tanımlanması
- Problemin Analizi Rakipler ve rekabet stratejileri
- Alternatiflerin Geliştirilmesi

Problem Çözme Uygulamaları

- Ekip olarak problem çözme uygulamaları
- Bireysel problem çözüme uygulamaları

Eğitmen



Prof. Dr. Yavuz ERCİL



Kayıt Bağlantısı: <https://www.osbuk.org/view/kurumsal/toplanti/teyit1.php?id=24>



osbuk_org



osbukorg



OSBustkurususu



www.osbuk.org