



## EK-1

# KMO AKADEMİ

### A. Projenin Amacı

KMO AKADEMİ projesi ile öğrencilerin sektörün ihtiyaçlarına uygun olarak kendilerini geliştirmelerinin desteklenmesi, iş hayatındaki meslektaşlarımızın ileri düzey eğitimleri için destek sağlanması, meslektaşlarımızın ihtiyaç duyduğu teknik destek ve personel ihtiyaçlarının karşılanması amaçlanmaktadır. Bu projenin amaçlarından bir diğeri de KMO'ya daha fazla meslektaşımızın üye olması ve üye aidatlarının tahsilatının kolaylaştırılmasıdır.

### B. Projenin Uygulama Yöntemi

KMO AKADEMİ dört faaliyet alanı olan bir projeler bütünüdür. Bunlar:

- Eğitim Grubu,
- Kaynaklar Grubu,
- Teknik Destek Grubu,
- Kariyer Grubu.

#### 1. Eğitim Grubu

KMO bünyesinde yapılmakta olan eğitimleri de içine alacak şekilde KİMSEM adı altında yürütülecek gruptur. Eğitim grubu faaliyetleri herkese kolayca ulaşabilmeyi ve meslektaşlarımızın ihtiyacı olan teknik eğitimleri kapsmalıdır. Mevcut eğitimlerde olduğu gibi KMO şubelerinde yapılan eğitimler. Bu eğitimlerin kapsamı genişletilebilir. Öğrencilerin ve iş hayatındaki meslektaşların ihtiyaçlarına uygun eğitim serileri oluşturulmalıdır.

Eğitim Kapsamı	Örnekler
<b>Teknik yazılımlar ile ilgili eğitimler</b>	Word, Excel, Powerpoint, Access, AutoCAD, Corel Technical Designer, ChemCAD, ASPEN, MATLAB vb.
<b>Teknik konular ile ilgili eğitimler</b>	Risk değerlendirme, LPG sorumlu müdürlük, proje yönetimi, endüstride verim artırma yöntemleri (6 sigma, 5S, kaizen, Yalın üretim, Value Stream Mapping, FMEA, vb.), Deney tasarımı, İstatistiksel Proses Kontrol, stok takibi ve stok maliyeti, tedarikçi yönetimi, vb.
<b>Kişisel gelişim ile ilgili eğitimler</b>	Sunum teknikleri, etkili ve ikna edici konuşma, insan kaynakları yönetimi, organizasyonel yönetim, ekonomi, finans, vb.

Eğitim Türü	Açıklama
<b>Sınıf Eğitimleri</b> - <b>Sertifikalandırma Eğitimleri</b> - <b>Bilgilendirme Eğitimleri</b>	Mevcut yapılmakta olan eğitimler gibi meslektaşlarımızın belirli konularda eğitilmelerini sağlayacak dersliklerde canlı olarak hocalar eşliğinde yapılan eğitimlerdir.
<b>Online Eğitimler</b>	KMO'ya gelemeyen, gelmeye vakit bulamayan meslektaşlarımıza ulaşabileceğimiz ve güncel konular hakkında bilgilendirip meslektaşlarımızın bilgi birikimini ve çalışma koşullarını iyileştirebileceğimiz internet üzerinden eğitimlerdir.
<b>Ücretsiz Webinarlar</b>	Üyelerimizin ve öğrencilerin güncel konular hakkında bilgilenmelerini sağlamak amacıyla internet üzerinden yapılan sunumlardır. Bu sayede mesleğinde güncel konulardan eksik kalmak istemeyen meslektaşlarımız ve ileride kendisine daha kolay iş bulabilecek nitelikte öğrenciler yetiştirilebilecektir.
<b>Teknik Workshoplar</b>	Özellikle öğrencilerin teknik anlamda üniversitede edinemeyecekleri teknik tecrübeleri edinebilmeleri için düzenlenecek teknik geziler veya meslektaşlarımız için güncel konuların inceleneceği çalışmalardır (Patlamadan Korunma Dökümanının Hazırlanması, vb.)

## 2. Kaynaklar Grubu

KMO tarafından ülkemizdeki lokomotif kimya sektörleri hakkında ve kimya mühendisleri için hazırlanacak referans kitapları içeren kaynak grubudur.

Örneğin, üniversitelerin kimya ve kimya mühendisliği bölümü öğretim üyeleri ile iletişime geçilerek bor ile ilgili akademik hayatları boyunca yapmış oldukları çalışmalarını içeren, daha önce basılmış veya basılmamış, makalelerin derlenerek "1990 – 2014 Yılları Arası Türkiye Bor Araştırmaları" adı altında bu konuda eşsiz bir referans kaynak oluşturulabilir.

Bu grup içerisinde ayrıca çoğu meslektaşımızın erişmek istediği halde erişemediği bilimsel kaynakların taranabildiği websitelerine erişim ile ilgili çalışmalar yapılabilir. Örneğin, Science Direct ile görüşülerek belirli bir ücret karşılığında erişim hakkı satın alınıp üyelerimizin websitemiz üzerinden üye numarası ve şifresi ile giriş yapabilmesi sağlanabilir.

## 3. Teknik Destek Grubu

KMO üyeleri arasında çalışılan sektörler bazlı sınıflandırma çalışmaları yapılarak sektörler arası danışma kurulları belirlenebilir. Ardından üyelerimiz çalıştıkları sektörde yaşadıkları sıkıntılar hakkında farklı meslektaşlarından tecrübe edinebilmeleri amacıyla websitemizde hazırlanan formu doldurarak bilgi talep edebilirler. O sektörde danışma kurulundan o konu ile ilgilenen bir meslektaşımız bilgi talebini kendi tecrübeleri çerçevesinde yanıtlayarak problemin çözümüne katkı sağlayabilir. Danışman kurulların profesyonelliğine ve yetkinliğine bağlı olarak teknik danışma projelerinden ücret talep edilebilir ve bu ücretin bir kısmı yardımcı olan danışmana, bir kısmı ise KMO'ya gelir olabilir.

#### 4. Kariyer Grubu

KMO üyeleri işveren ve çalışanlar için bir kariyer portalı hazırlanabilir. Bu portal sayesinde yeni mezun ve çalışmakta olan meslektaşlarımız özgeçmişlerini sisteme yükler ve KMO'da özgeçmiş veritabanı oluşmaya başlar. İlerleyen aşamalarda işverenler KMO'dan istediği niteliklerde personel talep edebilir ve KMO elindeki veritabanı sayesinde doğru mühendis ile doğru işvereni buluşturabilir.

Kariyer grubunda ayrıca üniversitelerdeki geleceği parlak görünen öğrencilerin sektörlerin ihtiyacı olacak alanlarda ücretsiz eğitilmesi ile ilgili çalışmalar yapılabilir.

Kariyer grubunda ülkemizdeki ve yurtdışındaki yüksek lisans ve doktora yapılabilen üniversiteler, ülkemizde kimya sektörünün ihtiyaç duyduğu tez veya çalışma konuları kısımları bulunabilir. Bu sayede yüksek lisans veya doktora yapan meslektaşlarımızın yapmış olacağı çalışmalar ülkemiz kimya sektöründe daha etkin kullanılabilir ve bu meslektaşlarımızı bu kıymetli çalışmalarının maddi getirisine de kavuşabilir.

Bu grup altında girişimci meslektaşlarımız ile yatırımcı meslektaşlarımızı buluşturabilir ve doğru fikirlerin sermaye ile buluşması sağlanabilir.

#### C. Projenin Getireceği Faydalar

KMO AKADEMİ projesi ile,

- Meslektaşlarımız için güncel mesleki konuların farkındalık ve ülkemiz endüstrisi için gelişim imkanı,
- Verilecek eğitimler ve bu eğitimlere meslektaşlarımızın daha kolay erişebilmesi sağlanarak meslektaşlarımızın endüstride daha aktif ve aranır hale gelmeleri,
- Daha kolay ve tatmin edici işler bulabilecek nitelikte öğrenciler yetiştirilebilme,
- Meslektaşlarımızın kendi sektörlerinde ihtiyaç duyacakları kaynak bilgilere daha kolay erişmeleri,
- Sektöründe problemler yaşayan meslektaşlarımızın teknik destek için güvenerek başvurabilecekleri bir merkez haline gelme,
- Yapılacak olan ciddi çalışmalar ile günümüzden 5-10 yıl sonrasında mesleğimizin itibarının ve endüstrideki yerinin iyileştirilmesi,
- Yapılan çalışmalar doğrultusunda meslektaşlarımızın bu hizmetlerden yararlanabilmek için KMO'ya üye olmaları ve üye aidatlarının tahsilatının kolaylaşması sağlanacaktır.



**KMO Ankara Şube**

**24.Dönem Yönetim Kurulu**