



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

AĞUSTOS
EYLÜL
2022

LİDER YAPI ÖĞRETMENLERİ

SAYI - 6

FAALİYET BÜLTENİ



Bu yayın Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti'nin mali katkısıyla hazırlanmıştır. Bu yayının içeriğinden yalnızca Türkiye İnaaat Sanayicileri İşveren Sendikası sorumludur ve bu içerik hiçbir Şekilde Avrupa Birliği veya Türkiye Cumhuriyeti'nin görüş ve tutumunu yansıtma zorunda değildir.



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

AĞUSTOS - EYLÜL AYLARI FAALİYETLERİMİZ

- Ağustos-Eylül ayında Sektörel Mükemmeliyet Merkezlerinin Kurulması Yoluyla Mesleki ve Teknik Eğitimin Kalitesinin Artırılması Lider Yapı Öğretmenleri projesinde eğitim programları hazırlık çalışmalarımız tamamlanıyor.
- Operasyon faydalanıcısı kurum olan Milli Eğitim Bakanlığı'nda görev yapan 150 İnşaat Teknolojisi /Yapı Öğretmeninin yetkinliklerine yönelik eğitim programları Ekim ayında başlayacak. ,
- Verilecek teorik eğitimler ve uygulamalı işbaşı eğitimleri yapı öğretmenlerinin niteliklerini artırırken meslek liseleri inşaat teknolojisi öğrencilerinin de nitelikli eğitimine katkıda bulunacaktır.
- İnşaat teknolojisi öğretmenlerimizin ve sektörün ihtiyaçlarını belirlemek için analiz çalışması Haziran ayında tamamlanmıştır.
- Rapor çalışmalarımızda Milli Eğitim Bakanlığı bünyesinde görevli inşaat teknolojisi öğretmenleri, sektörde yer alan üretici firmalar ve proje ekibimiz görev almıştır.



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

Sektörel Mükemmeliyet Merkezlerinin Kurulması Yoluyla Mesleki ve Teknik Eğitimin Kalitesinin Artırılması (IQVET-III) Hibe Programı

Lider Yapı Öğretmenleri Projesi

TREESP2.1.IQVETIII/P-03/10



İNSAN KAYNAKLARININ
GELİŞTİRİLMESİ
PROGRAMI OFİSİ



İNTES



T.C. ÇALIŞMA VE
SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI





Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

Bu kapsamda yapı alanında en çok tercih edilen üç meslek tercih edilmiştir.

- 1 İSKELE KURULUM ELEMANI
- 2 ALÇI LEVHA UYGULAYICISI
- 3 İNŞAAT BOYACISI

Farklı bilimsel yöntemler kullanılarak yürütölen çalışmalarda mesleklerin içerikleri için güncel gelişmeler takip edilerek programa adapte edilmiştir.



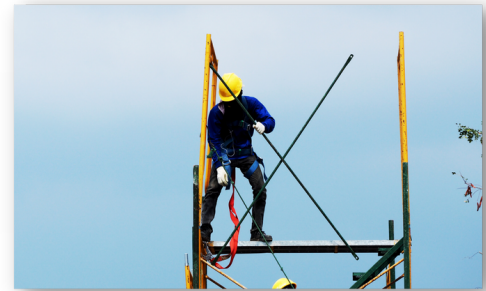
Eğitimlerimizde en önemli husus iş sağlığı ve güvenliğidir. Zira bahse konu meslekler tehlikeli ve çok tehlikeli meslekler arasında yer almaktadır.

Bu nedenle İş Sağlığı ve Güvenliği, Depreme Dayanıklılı Yapılar, Mesleki Yeterlilik Sistemi konularında eğitim verecek kişiler ile görüşmeler yapılmıştır.

Eğitim içeriklerinde özellikle yüksekte çalışma kurallarına büyük önem vermekteyiz. Zira sadece inşaat sektöründe çalışan kişiler değil, merdiven veya iskele kullanarak çalışan tüm işçiler eğitim almadan işlerini yapmaları halinde büyük risk altında kalırlar.

Üç metreden daha yüksekten düşmelere bağlı iş kazalarının hepsi ciddi yaralanma, kalıcı hasar veya ölümlü sonuçlanmaktadır. Yüksekte çalışmaya bağlı ölümlü iş kazaları sadece ölkemize has bir durum değildir. Dünyada da bu konuda istatistikler oldukça yüksektir. İNTES iş sağlığı ve güvenliği alanında yürüttüğü çalışmalarda özellikle yüksekte çalışma konusunun önemine farkındalık yaratan çok sayıda projenin içerisinde yer almıştır.

Sektörel Mükemmeliyet Merkezlerinin Kurulması Yoluyla Mesleki Ve Teknik Eğitimin Kalitesinin Artırılması Lider Yapı Öğretmenleri projesi ile İnşaat teknolojisi öğretmenlerine yönelik olarak düzenlenecek sektörel iş sağlığı ve güvenliği uygulama eğitimleriyle, güvenlik kültürünün mesleki ve teknik eğitim sisteminde yaygınlaşmasına katkı sağlamayı amaçlıyoruz.





Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

ÖĞRENMEYE DEĞER VERİYORUZ

Ulusal çapta bir Hayat Boyu Öğrenme kültürünün yaratılması ancak uzun vadede mümkün olabilir. İNTES olarak eğitimcilerimizin eğitimleri konusunda farklı projeler yürüttük. Bu alanda ilk projemizi yaklaşık yirmi yıl önce gerçekleştirdik.

Mesleki Yeterliliklerin Ölçülmesi alanında çalışacak eğitimcilerimiz Almanya'da mesleki eğitim alanında en önemli merkezlerinde eğitim görmüştü. O yıllardan bu yana edindiğimiz tecrübeleri yürütmekte olduğumuz projemize yansıtıyoruz.

Bu projede de yapı öğretmenlerimizin niteliklerine yeni kazanımlar katarak eğitim ve istihdam arasındaki bağı kuvvetlenmesine katkı sağlamayı amaçlıyoruz.

Bu amaçla yola çıkarak çalışmalarını sürdürdüğümüz ve kırk sekiz saat olarak planlanan eğitimler

- 150 inşaat teknolojisi öğretmenini kapsayacak şekilde 3 meslekte hazırlanmıştır.
- Her meslekte 50 öğretmen yer alacaktır.
- Meslek bazında 4 ayrı grupta düzenlenecektir.

Proje faydalanıcı kuruluş olarak Lider Yapı Öğretmenleri projesi kapsamında yapacağımız mal ve hizmet alımlarını tümüyle AB'nin ilgili ihale usullerine uygunluğu kapsamında yürütmekteyiz.

İyi bir eğitimi hayat boyu öğrenme kadar sağlık ve çevre konularına da önem veriyoruz.

Yayınlığımızda basılı evrak yerine çevrim içi platformları tercih etmeye özen gösteriyoruz. Bu nedenle program otoritesi tarafından hazırlanan görünürlük rehberlerini de dikkate alarak projemizde yayımlanacak bazı materyallerde değişikliğe gittik. Baskı olarak yapacağımız evrakların sayısını azaltmak ve farklı görünürlük materyalleri kullanma hususunu program otoritesine sunduk.

EĞİTİM MATERYALLERİ



Basılı evrak kullanmama konusuna özen gösteriyoruz. Eğitimlerimizde dokümanlarımızı teknik öğretmenlerimize basılı olarak vermek yerine dijital vermeyi planlıyoruz. İnsan Kaynakları Geliştirilmesi Program Otoritesinin görünürlük kuralları çerçevesinde hazırladığımız USB belleklerimiz teslim aldık. Projemizin faydalanıcılarına kalıcı bir hatıra olması için anahtarlıklarımızı hazırladık.

Eğitimde öğretmenlerimizin her türlü konforunu sağlamak da bizim görevimizdir. Yapı Öğretmenlerine verilecek olan iş başı eğitimlerinde kullanılacak malzeme, ekipman ihtiyaç listesi çıkarılmıştır. Proje yönetim prosedürlerine uygun satın alımlar için gerekli teknik şartnameler hazırlanmıştır. Tüm ekipmanlarda ergonomik kullanıma özen gösterilmiştir.





Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

Sırada eğitimlerimizde teknik yapı öğretmenlerimizin eğitimlerinde kullanacakları kişisel koruyucu donanımları proje görünürlük kurallarına göre hazırlanması var.

İhale prosedürlerinin tamamlanmasının ve program otoritesinin onaylarının ardından baskı çalışmaları başlayacak.

Projelerin verimli ve etkin bir şekilde yönetilip uygulanması amacıyla proje ekibi olarak hassasiyetle çalışmalarımızı sürdürüyoruz.

EĞİTMENLERLE SON HAZIRLIKLAR

Lider Yapı Öğretmenleri Projemizde yapı öğretmenleri için düzenlenecek eğitim programları hazırlıkları tamamlanıyor.

10 Ekim tarihinde İnşaat Boyacısı Yetiştirme ve Geliştirme Kursu ile başlayacak eğitim programlarının görüşülmesi için eğitimlerle 24 Eylül Cumartesi günü çalışma toplantısı gerçekleşti.



EĞİTİMLERE YÖNELİK HAZIRLIKLAR

Sektörel Mükemmeliyet Merkezlerinin Kurulması Yoluyla Mesleki ve Teknik Eğitimin Kalitesinin Artırılması (IQVET-III) Hibe Programı kapsamında hibe faydalanıcısı olduğumuz Lider Yapı Öğretmenleri Projesi için toplantıda eğitim içerikleri üzerinden geçildi.

Eğitmenler metotlar hakkında bilgi verdi.

Proje uzmanları eğitim materyallerini sundu.

Toplantıda eğitim öncesinde uygulamalı eğitimlerin gerçekleştirileceği alanların ziyaret edilmesine karar verildi.

10 Ekim tarihinde eğitimlerde proje tanıtımlarının gerçekleştirilmesinin ardından mesleklere ilişkin güvenli çalışma yöntemleri hakkında eğitim verilecek.

Avrupa Komisyonu tarafından kabul edilen İstihdam, Eğitim ve Sosyal Politikalar kapsamındaki Programın aşağıda belirtilen nihai hedefleri kapsamında faaliyetlerimizi eğitim ve istihdama katkı sağlamak amacıyla sürdürüyoruz.

- Eğitim ve öğretim kalitesinin artırılması,
- Herkese erişim sağlayarak eğitim kazanımını ve beceri düzeylerini arttırmak,
- Mesleki niteliklerin güçlendirilmesi,
- İstihdam ve istihdam edilebilirliğin artırılması

