

Tarih/Sayı : 10.01.2025/ MAT/MB-25-005
Konu : TÜBİSAD MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi Programı

GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ GENEL SEKRETERLİĞİ'NE

Bilişim Sanayicileri Derneği (TÜBİSAD) tarafından 6 Şubat 2023 tarihinde meydana gelen depremler sonrası ilinizde yürütülen Teknolojik Eğitim Konteyneri (TEK)/Teknolojik Eğitim Sınıfı (TES) Projesi kapsamında detayları yazımız ekinde açıklanan "TÜBİSAD TES'lerde Veri Giriş Elemanı MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi Sınav ve Belgelendirme Programı" hayata geçirilecektir.

Söz konusu programımızın, daha geniş kitlelere ulaşması için üniversiteniz bünyesindeki bölümlerde duyurulması hususunda onayınızı ve gereğini arz ederiz.

Saygılarımızla,

TÜBİSAD BİLİŞİM SANAYİCİLERİ DERNEĞİ
Esentepe Mahallesi Büyükdere Caddesi
Maya Akar Center B Blok No: 102/71
34394 Şişli - İstanbul
T: 0212 275 52 52 F: 0212 273 29 99
Mecidiyeköy V.D. No.: 373000335

Eki :

- TÜBİSAD TES'lerde Veri Giriş Elemanı MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi Sınav ve Belgelendirme Programı (2 sayfa).

Ek-1: TÜBİSAD TES'lerde Veri Giriş Elemanı MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi Sınav ve Belgelendirme Programı

TÜBİSAD Hakkında

TÜBİSAD, bilgi teknolojileri, telekomünikasyon, yeni medya, internet ve tüketici elektroniği sektörlerinde faaliyet gösteren şirketlerin ortak sesi olarak hizmet veren bir sektörel sivil toplum kuruluşudur. 250'den fazla üyesiyle Türkiye'nin bilişim ekosisteminin %90'ını temsil etmektedir.

TÜBİSAD, uzun yıllardır üyeleri ve paydaşları ile eğitimde fırsat eşitliği, nitelikli eğitim ve istihdam odaklı projeler hayata geçirmiş ve bilişim sektörünün öncüsü olmuştur.

Teknolojik Eğitim Sınıfları (TES) Projesi

TES, TÜBİSAD öncülüğünde, bireylerin dijital beceriler kazanarak iş gücüne katılımını artırmayı hedefleyen bir sosyal sorumluluk projesidir. TES uygulamaları, ilk olarak 6 Şubat 2023'teki büyük afetin ardından başlatılmıştır. Bu süreçte, olumsuz etkilerin azaltılması ve bireylerin ekonomik ve sosyal yaşama güçlü bir şekilde katılmaları amacıyla TES merkezleri kurulmuştur. TES, kısa vadede yerel eğitim fırsatları sunarken, orta ve uzun vadede Türkiye'nin dört bir yanına yayılmayı hedeflemektedir. Bu sayede, tüm Türkiye genelinde dijital becerilere sahip, teknolojiyle donanımlı bireylerin sayısı artırılabilecek ve ülke genelinde dijital dönüşüm hızlandırılacaktır. Şu ana kadar Türkiye'nin farklı bölgelerinde 25 TES merkezi aktif olarak hizmet vermekte ve binlerce öğrenciye teknolojiye erişim imkanı sunulmaktadır. Eğitimler, oyun kodlama, robotik kodlama ve daha birçok dijital beceri alanında verilmektedir.

TÜBİSAD Sınav ve Belgelendirme Merkezi

TÜBİSAD Sınav ve Belgelendirme Merkezi (SBM), Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) ve Türkiye Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından aşağıda belirtilen ulusal yeterlilikler kapsamında sınav ve belgelendirme yapma yetkisine sahiptir.

- 22UY0510-4/00 Yazılım Geliştirici (Seviye 4)
- 22UY0511-5/00 Yazılım Geliştirici (Seviye 5)
- 12UY0046-5/01 Ağ Teknolojileri Elemanı (Seviye 5)
- 13UY0167-4/01 Sistem İşletmeni (Seviye 4)
- 13UY0167-5/01 Sistem İşletmeni (Seviye 5)
- 13UY0165-5/01 Sistem Yöneticisi (Seviye 5)
- 13UY0168-4/01 Veri Giriş Elemanı (Seviye 4)
- 22UY0509-5/00 Veritabanı Yöneticisi (Seviye 5)

MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi'ni alan bireylerin sahip oldukları yetkinlikler şeffaf, tarafsız ve uluslararası mevzuata uygun olarak belgelenecek işverenlerin işe alım süreçlerinde önemli bir gösterge olarak değerlendirilir.

TES ve Bölgesel Çalışmalar

TÜBİSAD, afet sonrası bireyler için özel eğitim programları başlatacaktır. Gençler ve yetişkinlerin dijital beceriler kazanarak ekonomik ve sosyal yaşama güçlü bir şekilde katılmalarını sağlamak amacıyla TES merkezlerinde, TÜBİSAD üyesi bilişim firmaları tarafından desteklenen eğitim ve sınav programları sunulacaktır.

Bu program, TÜBİSAD SBM tarafından düzenlenecek Veri Giriş Elemanı MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi sınavı ile başlayacaktır. Eğitimler, TÜBİSAD'ın sağladığı teknolojik altyapı ve anlaşmalı platformlar üzerinden sağlanacaktır. Eğitimleri başarıyla tamamlayan katılımcılar, uluslararası geçerliliğe sahip MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi almaya hak kazanacaklardır.

Veri Giriş Elemanı Mesleki Yeterlilik Belgesi

Nedir?

MYK tarafından ulusal yeterlilikler çerçevesinde tanımlanan ve bireyin bilgi, beceri ve yetkinliklerini belgeleyen resmi bir sertifikadır.

Ne Sağlar?

- Katılımcıların dijital beceriler kazanmalarını ve iş gücüne katılmalarını destekler.
- Avrupa Yeterlilikler Çerçevesi (EQF) uyumluluğu sayesinde uluslararası geçerlilik sağlar.
- İş güvenliği ve çevre koruma önlemlerine uygun çalışma becerilerini kazandırır.

Hedef Kitle ve Süre

Eğitim, 18-29 yaş arasındaki bireyleri önceliklendirerek tasarlanmıştır. 6 gün süren programda katılımcılar veri yönetimi, arşivleme ve hata tespiti gibi temel beceriler kazanmaktadır.

Projenin Faydaları

- Bölgesel Destek: Afet sonrası bölgedeki bireylerin dijital beceriler kazanarak yeniden ekonomik hayata güçlü bir şekilde katılmalarına olanak tanınmaktadır.
- Ücretsiz ve Erişilebilir Nitelikli Eğitim: Programın tamamı katılımcılar için tamamen ücretsizdir.
- Dijital Ekonomiye Katkı: Bireylerin dijitalleşme sürecine entegrasyonu sağlanarak, bölgesel kalkınmaya destek olunmaktadır.
- Uluslararası İş Fırsatları: MYK Mesleki Yeterlilik Belgeli bireyler, küresel iş platformlarında rekabet edebilir bir konuma gelmektedir.
- Sürdürülebilir Kalkınma: Bu program, bireylerin istihdam edilmesini destekleyerek ekonomik yaşamlarına katkı sağlarken toplumsal dayanışmayı güçlendirmektedir.