



T.C.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

**İŞLETMEDE MESLEKİ
EĞİTİM FAALİYET RAPORU**

**BÖLÜMÜ :Elektrik-Elektronik
NUMARASI :20170035
ADI SOYADI: Mehmet Demir**

T.C.
KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM FAALİYET RAPORU

ÖĞRENCİNİN

Bölümü	Elektrik-Elektronik	Fotoğraf
Numarası	20170035	
Adı-Soyadı	Mehmet Demir	
İşletmede Mesleki Eğitim Başlangıç Tarihi	01.05.2025	
İşletmede Mesleki Eğitim Bitiş Tarihi	01.09.2025	ONAY
İşletmede Mesleki Eğitim İş Günü Sayısı	35	

İŞYERİNİN

Adı ve Adresi: TeknoSoft Yazılım A.Ş. - İstanbul	Yukarıda kimliği ve fotoğrafı bulunan öğrencinin İşletmemizde 35 iş günü işletmede mesleki eğitim yaptığı ve bu faaliyet raporunu kendisinin düzenlediğini onaylarım.
İşletme Adına Faaliyet Raporunu Onaylayan Amirin	
Adı: Fatma	
Soyadı: Özkan	
Ünvanı: Elektronik Donanım	
Dip.No:	İmza ve Mühür: /.... / 20..

İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM KOMİSYONU KANAATİ

Yapılan Çalışma

..... iş günlük İşletmede Mesleki Eğitim olarak kabul edilmiştir.

Kabule uygun görülmemiştir.

İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM KOMİSYONU

Tarih
.... /.... / 20..

Başkan
Adı-Soyadı

Üye
Adı-Soyadı

Üye
Adı-Soyadı

Not: İşletmede Mesleki Eğitime başlamadan önce, bu sayfada bulunan fotoğraf bölümüne son altı ayda çekilmiş Fotoğrafınızı yapıştırıp, öğrenci işlerinden onaylatmanız gerekmektedir.

Başlık: 1. Gün

Alt Başlık: Oryantasyon ve Kurulum

Tarih: 03.11.2025

İçerik: Günün Özeti: İlk gün, şirket kültürü, ekiple tanışma ve geliştirme ortamının hazırlanması üzerine odaklanıldı. Yapılan İşler: İnsan Kaynakları departmanı ile oryantasyon toplantısına katıldım. Şirket politikaları, çalışma saatleri ve güvenlik prosedürleri hakkında bilgi aldım. Yazılım geliştirme ekibiyle (mentorüm [Mentor Adı] dahil) tanıştım. Ekibin çalışma metodolojisi (Örn: Agile, Scrum) hakkında genel bir briefing aldım. Şirket tarafından sağlanan bilgisayara gerekli yazılımların kurulumunu yaptım. Geliştirme Ortamı (IDE): [Örn: Visual Studio Code, IntelliJ IDEA] Versiyon Kontrol Sistemi: Git kurulumu yapıldı ve şirket deposuna (GitHub, GitLab, Azure DevOps vb.) erişim sağlandı. İletişim Araçları: [Örn: Slack, Microsoft Teams] kurulumu tamamlandı. Şirketin ana projesinin (Örn: "X E-ticaret Platformu") teknik dokümantasyonunu ve kodlama standartları (coding conventions) belgesini incelemeye başladım. Mentorüm, hafta boyunca üzerinde çalışacağım küçük bir görev (task) için ön hazırlık yapmamı istedi. Günün Öğrenimi: Şirketin Git akış şeması (branching strategy) ve kodlama standartlarının önemi kavrandı.

Başlık: Deneme

Alt Başlık: DENEME ALTBAŞLIK

Tarih: 11.11.2025

İçerik: deneme içerik

Başlık: fqefqwwf

Alt Başlık: qwwfqwfqwf

Tarih: 11.11.2025

İçerik: qwfqwfqwfqwfqwf

Başlık: qwfqwfqwfq

Alt Başlık: wfqwfqwfq

Tarih: 11.11.2025

İçerik: qwfqwfqwfqwf

