

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Of Teknoloji Fakültesi Yazılım Mühendisliği Bölümü İşyeri Uygulaması Dersinin Karadeniz Teknik Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığında Kısmi Zamanlı Yapılabilmesi

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Of Teknoloji Fakültesi, Yazılım Mühendisliği Bölümü öğrencileri (7+1) eğitim modeli kapsamında 7. yarıyıldan sonra **İşyeri Uygulaması Dersi için bir** dönem tam zamanlı işyeri eğitimi yapmak zorundadır. İşyeri Eğitimi Yönergesine göre, bir yarıyıl dönemi içerisinde kesintisiz 14 hafta tam zamanlı olarak yapılan işyeri eğitiminde devam zorunluluğu olan dersin olmaması gerekmektedir. Bu karar, işyeri eğitiminin Karadeniz Teknik Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığında yapılması durumunda, İşyeri Uygulaması Dersinin alındığı dönemde devam zorunluluğu olan en fazla iki ders ile kısmi zamanlı olarak işyeri eğitiminin yapılabilmesini düzenlemektedir.

Tanımlar: Bu kararda kullanılan terimler:

- Bölüm : Karadeniz Teknik Üniversitesi Of Teknoloji Fakültesine Yazılım Mühendisliği
- Fakülte : Karadeniz Teknik Üniversitesi, Of Teknoloji Fakültesi,
- Komisyon : Yazılım Mühendisliği Bölümü İşyeri Eğitimi Komisyonu
- KTUBİM : Karadeniz Teknik Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
- Yönerge : Karadeniz Teknik Üniversitesi Of Teknoloji Fakültesi İşyeri Eğitimi Yönergesi
- Ders : İşyeri Uygulaması
- BYS : KTÜ Öğrenci Bilgi Yönetim Sistemi

KTUBİM'de işyeri eğitimi kısmi zamanlı yapacak olan öğrenciler için şartlar ve kurallar :

1. KTUBİM'de işyeri eğitimi kısmi zamanlı yapacak olan öğrenciler, dersi alacağı dönemin öncesinde KTUBİM'de en az bir dönem işbaşı yapmış olmalıdır. Mesleki Deneyim dersleri kapsamında yapılan işbaşılar bu kapsamda kabul edilemez. Daha önce işbaşına yaptığına dair KTUBİM'den alınan, başlangıç tarihi ve gün sayısının da yer aldığı onaylı belge, derse kayıt olunan dönemde, BYS İşyeri Eğitimi Modülündeki başvuru formuna eklenmek zorundadır.
2. Bu uygulamada, tam zamanlı mesai yapma zorunluluğu yoktur. En az iki dönemde, yönergede belirlenen zorunlu iş günü sayısını dolduracak saat kadar çalışılması yeterli olacaktır. Günde en az iki saat işbaşı yapmak kaydıyla devam çizelgesi doldurulacaktır.
3. Kısmi zamanlı işyeri eğitimi yapılabilmesi için, derse kayıt olunan dönemde en fazla iki dersten devam zorunluluğu olabilir. KTUBİM ve öğrenci haftalık ders planına uygun şekilde işbaşı yapılacak zaman dilimlerini belirler.
4. Bu uygulamadan yararlanacak öğrenciler, dersi almadan önceki dönemler için KTUBİM tarafından belirlenen şekilde başvurularını KTUBİM'e yapar. KTUBİM, özgeçmiş/mülakat/sınav yaparak boş pozisyonlarına göre aday öğrencilerden seçim yapar. Öğrenciler en az bir dönem burada işbaşı yaptıktan sonra derse kayıt olacağı dönemde KTUBİM'deki mesailerini onaylatarak kısmi zamanlı işyeri eğitimi uygulamasından faydalanabilir.

5. İşyeri Uygulaması dersi öncesindeki işbaşılar için, Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu kapsamında, ödenmesi gereken iş kazası ve meslek hastalığı sigortası primi ile genel sağlık sigortası primi ihtiyaç dahilinde Üniversitemiz tarafından karşılanır.
6. Bu uygulamaya kapsamında KTUBİM'e yapılacak başvurular, derse kayıt olunacak dönemin öncesinde, KTUBİM'in duyurusuna göre yapılır. KTUBİM, öğrencinin dersi aldığı dönem ile önceki dönemlerde yapmış olduğu işbaşılarının toplamının, yönergedeki zorunlu gün sayısını sağlayacak şekilde planlamakla yükümlüdür.
7. İşyeri eğitimi raporunda, dersin alındığı dönem öncesindeki yaptığı işler ve görevler de raporlanmalıdır.
8. Bu uygulama kapsamında, işyeri uygulaması dersinin alındığı dönem öncesindeki işbaşılarını, dönem arası veya yaz tatili döneminde, yani eğitim öğretim dönemleri dışında da yapabilir. Bu KTUBİM sorumluluğundadır.
9. Bu uygulama, en fazla iki adet devam zorunluluğu dersi olan öğrencilerin, KTUBİM'de en az iki dönemde kısmi zamanlı işyeri eğitimi yapmasını sağlamaktadır. Uygulama, derslere devam sorunu olacağından başka kurumlarda uygulanmayacaktır. Bu uygulamaya başvuracak öğrencilerin, devam zorunluluğu olan dersi olmak zorunda değildir.

İşyeri Eğitimi Komisyonu