

**T.C.**  
**MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI**  
**MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**İLE**  
**YILDIRIM ELEKTRONİK TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ**  
**ARASINDA YAPILAN EĞİTİM İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ**

**Kasım-2016**

**T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI**  
**MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İLE**  
**YILDIRIM ELEKTRONİK TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ**  
**ARASINDA YAPILAN EĞİTİM İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ**

**Taraflar**

**Madde 1-** Bu Protokolün tarafları Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü ile Yıldırım Elektronik Ticaret ve Sanayi Limited Şirkettir. Tarafların her türlü tebligat ve haberleşme adresleri aşağıdaki gibidir:

**a) Millî Eğitim Bakanlığı Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü**

Adres : Atatürk Bulvarı No: 98 Bakanlıklar ANKARA  
Telefon : 0312 413 13 92  
Faks : 0312 418 84 06  
E-posta : [mtegm@meb.gov.tr](mailto:mtegm@meb.gov.tr)

**b) Yıldırım Elektronik Ticaret ve Sanayi Ltd. Şti.**

Adres : Mareşal Fevzi Çakmak Cad. No:29 Beşevler ANKARA  
Telefon : 0312 221 10 00  
Faks : 0312 212 35 35  
E-posta : [ldirim@ldirimelektronik.com](mailto:ldirim@ldirimelektronik.com)  
Web : [www.ldirimelektronik.com](http://www.ldirimelektronik.com)

**Tanımlar**

**Madde 2-** Bu Protokolde geçen;

MEB : Millî Eğitim Bakanlığını,  
MTEGM : Millî Eğitim Bakanlığı Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünü,  
Şirket : Yıldırım Elektronik Ticaret ve Sanayi Limited Şirketini,  
Katılımcılar : MTEGM tarafından belirlenecek olan, hizmet içi eğitimden yararlanacak Elektrik-Elektronik Teknolojileri alan öğretmenlerini,  
Eğitici Personel : MTEGM ve Şirket tarafından belirlenen, hizmet içi eğitimi gerçekleştirecek MTEGM bağlı okullarda görev yapan teknik öğretmenleri,  
Atölye/Laboratuvar : Hizmet içi eğitimin gerçekleştirileceği Şirketin atölye/laboratuvarını (Gersan San. Sitesi 2307. Sok. No: 24-25-26 Ergazi Yenimahalle ANKARA)

ifade eder.

**Amaç**

**Madde 3-** Bu protokolün amacı; MTEGM ile Şirket iş birliğinde Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerinin Elektrik-Elektronik Teknolojileri alanında görev yapan teknik öğretmenle , belirlenen takvim ve kontenjan çerçevesinde güncel teknolojiye uygun olarak “Elektrik Makinelerinin Bilgisayar Destekli Analizi” ve “Akıllı Bina Otomasyon Sistemleri” konularında, teorik ve uygulamalı mesleki eğitim vererek belgelendirmektir.

**Kapsam**

**M** 4- Bu protokol; Elektrik-Elektronik Teknolojileri alanında görev yapan teknik öğretmen konular ile ilgili teorik ve uygulamalı mesleki eğitim verilerek belirlenen ve Şirket ile MTEGM'nin birlikte yapacağı eğitimler ile ilgili her bir dönem sonu da 2 (iki) takımın tamamlanması akabinde eğitim konularında her bir dönem sonu da (b) 1 takım üzere 2 (iki) takım eğitim materyalinin Şirket tarafından hibe edilmesine ilişkin usul ve esasları kapsar.

*J.A*

*5*

### **Dayanak**

**Madde 5-** Bu protokol 1739 Sayılı Millî Eğitim Temel Kanunu, 3308 Sayılı Mesleki Eğitim Kanunu, 4857 Sayılı İş Kanunu, 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu, 652 Sayılı Millî Eğitim Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname, Tehlikeli ve Çok Tehlikeli Sınıfta Yer Alan İşlerde Çalıştırılacakların Mesleki Eğitimlerine Dair Yönetmelik, Millî Eğitim Bakanlığı Yönetici ve Öğretmenlerinin Ders ve Ek Ders Saatlerine İlişkin Karar ile Millî Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Kurumları Yönetmeliğine dayanılarak hazırlanmıştır.

### **Protokol kapsamında yapılacak işler**

**Madde 6-** Bu Protokol kapsamında taraflar aşağıdaki faaliyetleri gerçekleştirir.

**6-1.** Elektrik-Elektronik Teknolojileri alanında görev yapan teknik öğretmenlere yönelik “Elektrik Makinelerinin Bilgisayar Destekli Analizi” ve “Akıllı Bina Otomasyon Sistemleri” konularına ilişkin hizmet içi eğitim faaliyetleri kapsamında kurslar ve/veya seminerler düzenlenmesi,

**6-2.** Ekte belirtilen 2 (iki) Mesleki ve Teknik Anadolu lisesine hizmet içi eğitim programlarının tamamlanması akabinde eğitim konuları ile ilgili EK-1’de yer alan 1’er takım eğitim materyalinin Şirket tarafından hibe edilmesidir.

### **Tarafların yükümlülükleri**

**Madde 7-** Tarafların yükümlülükleri aşağıdaki gibidir.

#### **7-1. MEB’in (MTEGM) yükümlülükleri**

**7-1.1.** Şirket tarafından içeriği belirlenecek olan hizmet içi eğitim programını inceleyerek onay vermek,

**7-1.2.** Hizmet içi eğitim alacak öğretmenleri belirlemek,

**7-1.3.** Hizmet içi eğitimi gerçekleştirmek üzere, Şirket ile birlikte eğitici personeli tespit etmek,

**7-1.4.** Eğitici personel ve katılımcılar için gerekli görevlendirmeleri yapmaktır.

#### **7-2. Şirketin yükümlülükleri**

**7-2.1.** MTEGM ile birlikte eğitici personeli tespit etmek,

**7-2.2.** “Elektrik Makinelerinin Bilgisayar Destekli Analizi” ve “Akıllı Bina Otomasyon Sistemleri” konularında hizmetiçi eğitim düzenlemek (hizmet içi eğitimler, MTEGM tarafından belirlenecek takvimler dâhilinde 5 günlük sürede, yılda 4 kez, her kurs için 15 katılımcı olmak üzere 30 katılımcıyı kapsayacaktır),

**7-2.3.** Hizmet içi eğitim için yardımcı personel görevlendirmek,

**7-2.4.** Protokol kapsamına giren çalışmaların gerçekleştirilmesi amacıyla teçhizat ve malzemeyi temin etmek, hizmet içi eğitimlerin gerçekleştirileceği tesisi eğitim ve öğretime hazır hale getirmek,

**7-2.5.** Uygulamalı eğitim için gerekli olan takımlar, malzemeler, araç-gereç ve sarf malzemeleri ile bunlara ait tüm yardımcı malzemeler vb. uygulama malzemelerini temin etmek,

**7-2.6.** Eğitim konuları hakkında, gelişen teknoloji ile ilgili her türlü teknik yayın, katalog, eğitim notları vb. dokümanları imkânları ölçüsünde temin ederek katılımcılara vermek,

**7-2.7.** Eğitici personelin ek ders ücretini ilgili mevzuata uygun olarak karşılamak,

**7-2.8.** 2 (iki) Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi öğrencisine staj imkânı sağlamaktır.

### **Protokolde yapılabilecek değişiklikler**

**Madde 8-** Protokolün yürürlükte olduğu süre içerisinde taraflarca lüzum görülmesi hâlinde, esaslar aynı kalmak üzere değişiklikler ve ilaveler yapılabilir.

### **Protokolün feshi**

**Madde 9-** Genel Müdürlük gerekli gördüğünde herhangi bir açıklama ve ön bildirim yapmadan protokolü tek taraflı feshetme yetkisine sahiptir.

### **Uyuşmazlıkların çözümü**

**Madde 10-** Protokol'de hüküm altına alınmayan hususlar ve ilgili mevzuatında bulunmayan hükümler; taraflar arasında iyi niyet, karşılıklı anlayış ve uzlaşma kuralları çerçevesinde çözümlenir.

### **Diğer hükümler**

**Madde 11-** Bu Protokol'e göre yapılacak eğitim "ğretim çalışma arında Protokol'de belirtilen hususlar dışındaki konularda, ilgili mevzuat hüküm erine göre işlem yapılır.

**Madde 12-** Protoko tarafı olan Şirket, protoko de yer alan yükümlülüklerini ve yetkilerini hiç bir ad altında başka bir gerçek ya da tüze kişiye devredemez.

**Madde 13-** Şirket, hizmet içi eğitimlerden maddi kazanç elde edemez.

**Madde 14-** Katılımcı ardan hiçbir ad altında ücret alınamaz.

**Madde 15-** Protokol ile ilgili yapılacak herhangi bir nceleme ve soruşturma olduğunda Protokol kapsamında yapılması planlanan eğitim er Genel Müdürlük talimatıyla ileri bir tarihe ertelenecektir.

### **Protokolün süresi**

**Madde 6-** Şbu Protokolün süresi 1 (bir) yıldır. Süre bitim'nden önce taraflardan herhangi birinin yazıl talebinin olması durumunda tarafların mutabakatı ile eğitim konuları ve içerik eri değiştirilmek suretiyle, belirlenen süre kadar uzayab'lidir.

### **Yürütme ve yürürlük**

**Madde 17** Bu Protokol hükümlerini MTEGM ile Şirket müştereken yürütür. Protokol 4 (dört) sayfa 2 (iki) ek ve 17 (on yedi) maddeden ibaret olup tarafların etkili erince 2 (iki) nüsha olarak . . . / 2016 tarihinde imzalanarak yürürlüğe girmiştir.

EKLER:

- 1- Malzeme ve Teçhizat Listesi
- 2- Hibe Gerçekleştirilecek Olan Mesleki ve Teknik Anadolu Liseleri

**M. Süleyman ALKAN**

Yıldırım Elektronik Ticaret ve Sanayi  
Limited Şirketi Genel Müdürü

**sman Nuri GÜLAY**

Milli Eğitim Bakanlığı  
Mesleki ve Teknik Eğitim  
Genel Müdürü

**EK-1**

Sıra No	Hizmet İçi Eğitim Programları Tamamlandıktan Sonra Şirket Tarafından Ek2'de Belirtilen Mesleki ve Teknik Anadolu Liselerine Hibe Edilecek Ekipman (1'er Adet)
1	Akıllı Bina Otomasyon Sistemi Eğitim Seti
2	Elektrik Makineleri Deney Seti (İçeriği Aşağıdaki Gibidir)
2.a	Enerji Üniteli Uygulama Masası
2.b	Raylı Motor Sehpası
2.c	Bilgisayar Arabirim Modül Takımı
2.d	Bilgisayar Yazılımı
2.e	Uygulama Bilgisayarı
2.f	Dijital Ampermetre ve Voltmetre
2.g	3-Faz Asenkron Motor Modülü
2.h	3-Faz Senkron Motor Modülü
2.i	DC Kompund Motor Modülü
2.j	Manyetik Toz Fren Modülü
2.k	Bilgisayar Haberleşmeli Asenkron Motor Sürücü Modülü
2.l	Motor Yol Verme Modülü
2.m	Yük Üniteleri
2.n	Bağlantı Kabloları ve Aksesuarlar

**EK-2**

No	Eğitim Sonunda Şirket Tarafından Ek-1'de Belirtilen Ürünlerin Hibe Edileceği Mesleki ve Teknik Anadolu Liseleri
1	Kütahya Merkez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
2	Ankara-Keçiören Kanuni Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

A-A

17