**ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ**

**TARIM MAKİNALARI VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

**TARIM MAKİNALARI VE TEKNOLOJİLERİNDE**

**UYGULAMALI MÜHENDİSLİK EĞİTİMİ (TMTUME)**

**YÖNERGESİ**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1.** Bu yönergenin amacı; Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi’ne bağlı Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü’nde yürütülecek olan “Tarım Makinaları ve Teknolojilerinde Uygulamalı Mühendislik Eğitimi (TMTUME)” ile ilgili esasları düzenlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2.** Bu yönerge; Çukurova Üniversitesi **Ziraat Fakültesi** Tekstil Mühendisliği Bölümü’nde **eğitim ve öğretim gören lisans programı öğrencilerini kapsar.**

**Tanımlar**

**MADDE 3.** Bu yönergede geçen;

1. **Rektör:** Çukurova Üniversitesi Rektörü’nü,
2. **Senato:** Çukurova Üniversitesi Senatosu’nu,
3. **TMTUME:** Tarım Makinaları ve Teknolojilerinde Uygulamalı Mühendislik Eğitimi’ni,
4. **TMTUMEK:** Tarım Makinaları ve Teknolojilerinde Uygulamalı Mühendislik Eğitimi Komisyonu’nu,
5. **TMTUME Öğrencisi:** Eğitiminin son döneminde olup, TMTUME’ye engel olmadan alacağı derslerle mezun olabilecek durumda olan öğrenciyi,
6. **TMTUME Dönemi:** Öğrencinin, eğitiminin son dönemini,
7. **Protokoller:** Çukurova Üniversitesi ile Adana Sanayi Odası ve Tarım Makinaları ve Teknolojileri İşletmeleri arasında uyulması gereken hususları belirten ve **TMTUMEK** tarafından hazırlanıp Senato tarafından kabul edilen metinleri

ifade eder.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**TMTUME İle İlgili Genel Esaslar**

**MADDE 4.** TMTUME öğrencisi, bu sıfatı kazandığı andan sonraki ilk dönemin ders kayıtları sırasında “Tarım Makinaları ve Teknolojilerinde Uygulamalı Mühendislik Eğitimi” dersine kayıt yaptırır.

**MADDE 5.** TMTUME öğrencisi, ilan edilen süreler içinde, TMTUMEK tarafından belirlenen Tarım Makinaları ve Teknolojileri İşletmeleri arasından üç (3) seçeneği öncelik belirleyerek tercih eder. Yerleştirme işlemi, TMTUMEK tarafından gerçekleştirilir.

**MADDE 6.** TMTUME dönemi, bir eğitim-öğretim yarıyılını kapsar. Bu dönemde öğrenci Pazartesi günleri bölümde almak zorunda olduğu derslere devam eder. Haftanın diğer dört iş gününü işletmede geçirir. TMTUME döneminde öğrencinin işletmede geçirmesi gereken süre 448 saattir (14 hafta x 4 gün x 8 saat = 448 saat). TMTUME öğrencisinin devamsızlık hakkı en fazla 48 saattir. Öğrencinin işletmede devam etmek zorunda olduğu süre en az 400 çalışma saatidir. Öğrenci, bu süreyi tamamlamak için işletmenin izniyle Cumartesi günleri de işletmede bulunabilir.

**MADDE 7. TM**TUME dönemine başlamadan önce geçerli bir mazereti nedeniyle kayıt donduran bir öğrenci, takip eden diğer yarıyılda TMTUME dersine kayıt yaptırır ve kayıt dondurduğu yarıyıl eğitim-öğretim süresinden sayılmaz.

**MADDE 8.** Değişim Programları’na (Erasmus, Farabi vb.) 8. yarıyılda katılacak öğrenci, gideceği üniversitede bu yarıyıldaki TMTUME dersi dâhil alması gereken tüm derslere eşdeğer dersleri alması ve başarması halinde 8. yarıyılı başarmış kabul edilir. Bunun dışındaki durumlarda ilgili değişim programlarının yönerge hükümleri geçerli olacaktır.

**MADDE 9.** Her bir TMTUME öğrencisinin başarı durumunun takibi ve değerlendirilmesi için Bölümden bir Öğretim Elemanı, Bölüm Başkanlığı tarafından görevlendirilir. TMTUME öğrencisinin takip ve değerlendirilmesi için danışman öğretim elemanı en az ayda bir kez işletme ziyareti yapar. Şehirlerarası ziyaretlerde danışman, Fakülte tarafından yolluklu ve gündelikli olarak görevlendirilir.

**MADDE 10.** TMTUME dönemi bitiminde öğrenci TMTUME Raporu Hazırlama Yönergesi’ne uygun olarak hazırladığı raporu TMTUME programı danışman öğretim elemanına teslim eder ve ilan edilen tarihte sunum yapar. İlgili Danışman Öğretim elemanı tarafından Çukurova Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nde tanımlanan harf notlarından birisi takdir edilir. Başarısız olan öğrenci takip eden dönemde TMTUME dersine yeniden kaydolur ve TMTUME yapacağı işletme, ilgili Danışman Öğretim elemanının görüşleri doğrultusunda TMTUMEK tarafından belirlenir.

**MADDE 11.** İşletmeden kaynaklanan nedenlerle TMTUME programı yarıda kalan öğrencilerin kalan süreleri, TMTUMEK tarafından belirlenen başka bir işletmede tamamlanır.

**MADDE 12.** TUMEK, Adana Sanayi Odası ile irtibata geçerek TMTUME kapsamına girmek isteyen işletmeleri tespit eder ve gerektiğinde günceller. Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü web sayfasından bu kapsamdaki işletmeleri ilan eder.

**MADDE 13.** Çukurova Üniversitesi ile Adana Sanayi Odası arasında imzalanacak olan protokolün tarafları, Adana Sanayi Odası Başkanı ile Çukurova Üniversitesi Rektörüdür. Çukurova Üniversitesi ile tarım makinaları ve teknolojileri işletmeleri arasında imzalanacak olan protokolün tarafları ise işletmenin en üst düzey yöneticisi ile Ziraat Fakültesi Dekanı’dır.

**MADDE 14.** TMTUME programına dahil edilecek işletmeler TMTUMEK tarafından belirlenir.