**ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ**

**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI YÖNERGESİ**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1.** Bu yönergenin amacı, Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Araştırma Laboratuvarlarının çalışma usul ve esaslarını düzenlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2.** Bu yönerge, Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi bünyesinde kurulan Araştırma Laboratuvarlarının faaliyet alanlarına, yönetim organlarına, yönetim organlarının görev yetki ve sorumluluklarına ilişkin hükümleri kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3.** Bu yönerge, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 13ncü ve 16ncı maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**MADDE 4.** Bu yönergede geçen tüm terim ve organlar, tamlamaları yoksa Çankaya Üniversitesi veya Çankaya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi tamlaması alırlar.

Araştırma Laboratuvarı : Münhasıran temel ve uygulamalı araştırmaların yapılması, yeni bilgilerin üretilmesi bu araştırma sonucunda elde edilen yeni bilgileri kullanarak yeni sistemlerin tasarlanması ve hazırlanması, bu yolla alanında öncül bilimsel ve teknolojik bilgi üretmeyi amaçlayan laboratuvar.

Eğitim-Öğretim Laboratuvarı : Lisans ve lisansüstü programlardaki dersin / derslerin Eğitim Programı paralelinde, dersin öğrenme amaçlarına ulaşmayı desteklemeye yönelik olarak, işlenmekte olan kuramsal konuları pekiştirmek ve uygulamalarını göstermek amacıyla belirli bir deney prosedürüne göre bir öğretim elemanı nezaretinde rutin uygulamalı çalışmaların yapıldığı laboratuvar.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**Araştırma Laboratuvarlarının kuruluş amaçları**

**MADDE 5.** Araştırma Laboratuvarının kuruluş amaçları şunlardır:

1)Mühendislik alanında araştırma-geliştirme (Ar-Ge) yapmak, yenilikçi Ar-Ge projeleri oluşturmak ve yürütmek,

2)Üniversitede yapılan tüm bilimsel ve uygulamalı araştırma projelerine, analiz ve ölçüme desteği sağlamak,

3)Üniversitenin proje yapma ve yürütme potansiyelini artırmak,

4)Sanayi ve diğer özel ve kamu kuruluşlar ile Ar-Ge alanında işbirliği yapmak,

5)Araştırmalarda uluslararası işbirliğini teşvik etmek,

6)Üniversitenin sahip olduğu Ar-Ge araçlarının verimli kullanılması için gereken koordinasyonu sağlamaktır.

**Araştırma Laboratuvarlarının faaliyet alanları**

**MADDE 6.** Mühendislik Fakültesi bünyesinde kurulan Araştırma Laboratuvarlarının faaliyet alanları şunlardır:

1)Bilimsel ve teknolojik araştırmalar yapmak, ulusal, uluslararası bilimsel araştırma projeleri yürütmek,

2)Üniversiteler, araştırma merkezleri, sanayi, kamu kurumları ve üçüncü şahısların ölçüm ve analiz ihtiyaçlarını karşılamak,

3)Araştırma Laboratuvarındaki cihazlarla ilgili eğitim vermek,

4)Gerektiğinde üniversitenin lisans ve lisansüstü staj, proje, tez ve diğer Ar-Ge projelerine destek vermek,

5)Araştırma Laboratuvarının altyapısını güncel tutmak,

6)Araştırma Laboratuvarının akredite edilmesi yönünde çalışmalar gerçekleştirmek,

7)Bilimsel görüş, danışmanlık ve benzeri hizmetler yapmak ve bu hizmetlere ilişkin raporlar düzenlemek,

8)Gerektiğinde yeni laboratuvar kurulması faaliyetlerine destek vermek,

9)Sanayi ve diğer özel ve kamu kuruluşlarının isteği üzerine araştırma ve uygulama projeleri hazırlamak, ortak olmak, danışmanlık hizmeti vermek,

10)Üniversite dışı Araştırma Laboratuvarları, araştırma-uygulama merkezleri ve benzer birimler arasındaki işbirliğini ve ilişkileri TTO aracılığı ile koordine etmek,

11)Araştırma Laboratuvarının tanıtımını yapmaktır.

**ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

**Araştırma Laboratuvarının Yönetim Organları ve Görevleri, Çalışma ve Uygulama**

**Birimleri**

**MADDE 7.**

1)Araştırma Laboratuvarının yönetim organları şunlardır:

a)Araştırma Laboratuvarı Sorumlusu,

b)Araştırma Laboratuvarının bağlı olduğu Bölüm Başkanlığı,

c)Araştırma Laboratuvarları Danışma Kurulu.

**Araştırma Laboratuvarı Sorumlusu ve Görevleri**

**MADDE 8.**

1)Araştırma Laboratuvarı Sorumlusu, ilgili Bölüm Başkanının teklifi ve Danışma Kurulu onayı ile Dekan tarafından atanır.

2)Laboratuvar Sorumlusu bu laboratuvar ile ilgili hususlarda laboratuvarın bağlı olduğu Bölüm Başkanı’na karşı sorumludur.

3)Araştırma Laboratuvarı Sorumlusunun görevleri:

a)Araştırma Laboratuvarını temsil etmek,

b)Araştırma Laboratuvarının çalışmalarını 6ncı maddeye uygun olarak yürütmek,

c)Laboratuvarda iş sağlığı, güvenliği ve çevre konularına uygun çalışılması ve bu hususlarda gerekli tedbirlerin alınmasını sağlamak, ihtiyaçları tespit edip bölüm başkanına bildirmek,

d)Araştırma Laboratuvarında çalışan personeli denetlemek,

e)Gerektiğinde Araştırma Laboratuvarının bağlı olduğu Bölüm Başkanına laboratuvarda yürütülen çalışmalar hakkında bilgi vermek

f)Laboratuvarın yıllık faaliyet raporunu hazırlamak, her yılın başında Bölüm Başkanı’na sunmak,

**Araştırma Laboratuvarının Bağlı Olduğu Bölüm Başkanının Görevleri**

**MADDE 9.**

1)Araştırma Laboratuvarının ilgili olduğu alan uzmanlığının sahibi olan bölüm, söz konusu Araştırma Laboratuvarının bağlı olacağı bölümdür.

2)Bölüm Başkanı kendisine bağlı yeni Araştırma Laboratuvarlarının kurulması, işleyişi veya mevcut olanların kapatılması ile ilgili önerilerini oluşturur ve Dekanın onayına sunar.

3)Laboratuvarın yıllık faaliyet raporunu Danışma Kuruluna sunar.

4)Bölüm Başkanı bağlı olan Araştırma Laboratuvarının ihtiyaçlarını Laboratuvar Sorumlusu ile birlikte tespit eder ve çift imzalı olarak Dekana sunar.

**Araştırma Laboratuvarları Danışma Kurulunun Oluşumu ve İşleyişi**

**MADDE 10.**

1)Araştırma Laboratuvarları Danışma Kurulu en az üçü Bölüm Başkanı olmak kaydıyla Fakülte Kurulu tarafından üç yıl süreyle görevlendirilen beş kişiden oluşur. Görev süresi dolan üyeler yeniden görevlendirilebilir. Üyeler ilk toplantıda içlerinden birini Danışma Kurulu Başkanı olarak seçerler.

2)Danışma Kurulu, Danışma Kurulu Başkanının daveti ile yılda en az üç defa olağan olarak toplanır. Danışma Kurulu, üyelerin yarısından bir fazlasıyla olağanüstü de toplanabilir.

3)Danışma Kurulu salt çoğunlukla toplanır ve kararlarda oy çokluğu aranır.

4)Üst üste üç defa izinsiz ve mazeretsiz Danışma Kurulu toplantısına katılmayan üyenin üyeliği, Danışma Kurulu kararı ve Dekanın onayı ile sona erer.

**Araştırma Laboratuvarları Danışma Kurulunun Görevleri**

**MADDE 11.** Danışma Kurulunun görevleri şunlardır:

1)Dekan adına Araştırma laboratuvarlarının gözetim, inceleme ve denetimini yapmak,

2)Araştırma Laboratuvarlarının faaliyetlerini gözden geçirerek ilgili kararlarını Dekana sumak,

3)Yıllık faaliyet raporunu hazırlamak ve Dekana sunmak,

4)Araştırma Laboratuvarları arasında koordinasyonu sağlamak,

5)Bölüm Başkanı tarafından yapılan teklifi göz önüne alarak, Araştırma Laboratuvarı Sorumlusu belirlemek ve Dekana sunmak,

6)Araştırma Laboratuvarlarının hizmetleri ile ilgili oluşturduğu ücretlendirme planını Dekana sunmak,

7)Araştırma Laboratuvarlarının bilimsel, teknik ve idari program önerileriyle ilgili değerlendirmesini Dekana sunmak,

8)Yurtiçi ve yurtdışı kuruluşlarla ortaklaşa yürütülecek çalışmaların ilkelerinin tespiti ve protokollerinin hazırlaması ile ilgili öneriler hazırlamak,

9)Bölgedeki sanayi kuruluşları ve diğer Ar-Ge kuruluşlarıyla yeni işbirliği ortamlarının oluşturulup geliştirilmesine ilişkin öneriler hazırlamak,

10)Araştırma Laboratuvarları ile ilgili üniversite dışı ulusal ve uluslararası kuruluşların desteklerinin değerlendirilmesi (TÜBİTAK, AB, NATO, v.b.) konusunda görüş bildirmektir.

**DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

**Çeşitli ve Son Hükümler Personel ihtiyacı**

**MADDE 12.** Araştırma Laboratuvarlarının akademik, teknik ve idari personel ihtiyacı, 2547 sayılı Kanunun 13ncü maddesine göre Dekanın talebi ile Rektör tarafından görevlendirilecek personel tarafından karşılanır.

**Hüküm bulunmayan haller**

**MADDE 13.** Bu Yönergede hüküm bulunmayan hâllerde 2547 sayılı Kanun ve ilgili diğer mevzuat hükümleri ile Senato kararları uygulanır.

**Yürürlük**

**MADDE 14.** Bu Yönerge Senato’nun kararı ve Mütevelli Heyet tarafından onay tarihinden itibaren yürürlüğe girer.

**Yürütme**

**MADDE 15.**  Bu Yönerge hükümlerini Rektör yürütür.

**EKLER :** Mühendislik Fakültesi Araştırma Laboratuvarları (01.05.2015 itibarı ile)

Mütevelli Heyet K.T / No : 25.6.2015/37