

TARIM VE MÜHENDİSLİK

6 Mayıs 1960

“YETKİ TÜZÜĞÜMÜZ YÜRÜRLÜKTE”

..... 24 Ocak 1992

7472 sayılı ZİRAAT YÜKSEK MÜHENDİSLİĞİ KANUNU'nun öngördüğü YETKİ TÜZÜĞÜ 24 Ocak 1992 tarih ve 21121 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe girdi.

Mesleki hakların sağlanması ve korunması doğrultusunda önemli bir aşama olduğuna inandığımız YETKİ TÜZÜĞÜ çalışmaları, bilindiği gibi Oda'mız öncülüğünde 1988 Nisan ayında başlamıştır.

Oda'mız tarafından bir ön hazırlık ile başlatılan ve sistemli bir şekilde yürütülerek belirli bir olgunluğa eriştirilen çalışmalara, Yasaca yetkili kılınan diğer kuruluşlar olan Bakanlığımız ve Fakültemizin de aynı ciddiyet ve samimiyet ile sahip çıkması ile Yetki Tüzüğü süreci hızla gelişmiş ve işbirliği anlayışı her üç görevli kuruluşun ortak sorumluluk yaklaşımlarıyla sürecin sonuna kadar kesintisiz bir biçimde ve gelişerek devam etmiş, sonuçta örnek bir çalışma yaratmıştır.

Önce inanç ve samimiyet, daha sonra sabır ve özveri gerektiren bu dört yıllık süreçte, tüzükle ilgili her aşama adım adım izlenip, metnin her bir cümlesi titizlikle irdelenmiş, özellikle değişik meslek gruplarından gelen karşıt görüşler, uzlaşma ve ortak yaklaşımlarla üzerinde birleşilen uyumlu ifadelere dönüştürülmüştür.

Bilgileri, görgüleri, yetkileri, deneyimleri, kısaca varolan olanakları ile görevlendirilerek ya da bireysel olarak, sürecin başından sonuna kadar ya da herhangi bir aşamasındaki katkıları, görüşleri, duyarlılıkları ile olayı sahiplenen, omuz veren, gelişmeleri izleyip destek olan, Müsteşar, Profesör, Genel Müdür, Başkan, ya da Mühendis ünvanı taşıyan ama öncelikle Ziraat Mühendisi olan tüm meslektaşlarımıza, Ziraat Mühendisleri Odası olarak, Ziraat Mühendisliği adına teşekkür ederken, bu ortak başarımdan dolayı kutluyoruz.

Ancak, unutulmamalıdır ki, yürürlüğe giren bu tüzük kağıt üzerinde kaldığı, gerekleri yerine getirilmediği takdirde mesleki hakların ve meslektaşların yararlarının savunulmasında önemli bir aşama kaydedilemeyecek, beklenen fayda sağlanamayacaktır. Tüzükle ilgili zorunlulukların aranması, gerekli uygulamaların yaratılması ve izlenmesinde kamuda ya da özel sektörde görev alan tüm meslektaşlarımıza önemli bir görev düşmektedir. Tüzüğü oluşturma, yürürlüğe koydurma sürecinde yaşadığımız ciddi işbirliği ve ilkeli yaklaşımları sürdürmek, sistemli oluşumları yaratmak gerekliliğinin bilincinde olan Oda'mız, önümüzdeki dönemi tüzük uygulamalarının somutlaşması süreci olarak belirlemektedir.

Bu nedenle, Ziraat Mühendisleri Odası olarak en az bir önceki süreç kadar zorlu geçecek, ciddi bir yaklaşım gerektirecek bu çalışmada da tüm üyelerimizin uyarı, öneri ve katkıları ile gelişecek tüzük uygulama ortamını yaratma zorunluluğunun farkındayız. Ve deneyimlerimizle biliyoruz ki bu zorunluluk, ortak sorumluluk anlayışımızın yarattığı inanç ve bilinçle aşılanacaktır.

Resmi Gazetede yayınlanan şekli ile sunduğumuz Yetki Tüzüğüümüzün tüm meslek toplumumuza kutlu olmasını ve yeni ufuklar oluşturmasını dileriz.

Saygılarımızla,

TMMOB
ZİRAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU

ni hazırlamaya ve imzalamaya yetkilidirler.

Tarım alet ve makinelerinin imalatı, pazarlanması, ithal ve ihracı için gerekli belge veya ruhsatlandırma işlemleriyle ilgili inceleme, deneme ve analizler tarım makineleri alanında öğrenim görmüş ziraat mühendislerinin katılımıyla yapılır.

Zootekni

Madde 21- Zootekni alanında öğrenim görmüş ziraat mühendisleri, hayvan neslinin ıslahı, geliştirilmesi, çoğaltılması, ithal ve ihracı, hayvan ürünleri üretimi ve pazarlanmasıyla ilgili konularda faaliyette bulunmaya yetkilidirler.

Su ürünleri

Madde 22- Su ürünleri alanında öğrenim görmüş ziraat mühendisleri, denizlerde ve iç sularda bulunan bitkilerle hayvanların ve bunların yumurta, yavru ve yetişkinlerinin, üretimi, avlanması, pazarlanması, dağıtımı, ithal ve ihracı, tescil ve denetimiyle ilgili konularda, deniz ve iç sulardaki üretim alanlarının belirlenmesi, üretim tesislerinin planlanma-

sı, projelendirilmesi ve yönetimi konularında faaliyette bulunmaya yetkilidirler.

Peyzaj mimarlığı

Madde 23- Peyzaj mimarlığı alanında öğrenim görmüş ziraat mühendisleri, kentsel planlama, kırsal rekreasyon, tarihi ve doğal koruma alanları, turistik alan, yeşil alan ve park, yerleşim planları gibi projeler kapsamında yer alan peyzaj projelerinin hazırlanması, uygulanması ve kontrolü işlerini yapmaya yetkilidirler.

Gıda bilimi ve teknolojisi

Madde 24- Gıda bilimi ve teknolojisi alanında öğrenim görmüş ziraat mühendisleri, insanlar tarafından tüketilen gıda maddelerinin üretimi, işlenmesi, muhafazası, depolanması, ambalajlanması ve pazarlanması konularındaki fabrika, imalathane, mandıra ve benzeri tesislerle gıda kontrol laboratuvar ve hizmetlerinde teknik eleman ve sorumlu yönetici olarak çalışmaya, proje ve rapor düzenleme ve onaylamaya yetkilidirler.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Çeşitli Hükümler

Geçici madde 1- Bu Tüzük'ün yürürlüğe girdiği tarihten önce diploma aldıkları lisans dalları dışındaki konularda mesleki faaliyette bulunmuş olan ziraat mühendislerinin, durumlarını belgelemeleri koşuluyla bu alandaki yetkileri kullanma hakları saklıdır.

Bu belgeler görev yaptıkları kamu kuruluşları veya bağlı buldukları meslek kuruluşları tarafından verilir.

Yürürlük

Madde 25- 7472 sayılı Ziraat Yüksek Mühendisliği Hakkında Kanununun 6 ncı maddesine dayanılarak hazırlanmış ve Danıştayca incelenmiş olan bu Tüzük hükümleri Resmi Gazete'de yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 26- Bu Tüzük hükümlerini Bakanlar Kurulu yürütür.

TMMOB ZİRAAT MÜHENDİSLERİ ODASI

Adına Sahibi
Mahir GÜRBÜZ

*

Sorumlu Yazışları Müdürü
Atilla GÖKTÜRK

*

YÖNETİM YERİ

Ziraat Mühendisleri Odası, Karanfil Sok. 34/14, Kızılay-ANKARA
Tel: 425 05 55 - 418 31 15

REKLAM FİYATLARI VE KOŞULLARI

Arka Dış Kapak	:	2.000.000	TL.
Ön İç Kapak	:	1.750.000	TL.
Arka İç Kapak	:	1.500.000	TL.
İç Sayfa	:	1.250.000	TL.
1/2 Sayfa	:	900.000	TL.
1/4 Sayfa	:	700.000	TL.

Bu fiyat siyah-beyaz baskılar için geçerlidir. İç ve dış kapaklarda renkli baskı istenebilir. Ek renk kullanıldığında her renk için 90.000.- TL ek ödeme yapılır. Derginin sayfa boyutları 20x27 cm'dir. Reklam filmlerinin hazırlanmasında bu boyutların göz önüne alınması ve filmlerin pozitif olması gerekir.