
 İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ 2016  TS EN ISO 9001:2015	<b>T.C.</b> <b>İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ</b> Akıllı Fabrika Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	
	<b>MERKEZ MÜDÜRÜ GÖREV TANIMI</b>	<b>Dok. No:</b> GT/AFSUAM/01 <b>İlk Yayın Tar.:</b> 30.10.2023 <b>Rev. No/Tar.:</b> 00/... <b>Sayfa 1 / 4</b>
<b>Birim Adı</b>	Akıllı Fabrika Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	
<b>Alt Birim Adı</b>		
<b>Görev Unvanı</b>	Müdür	
<b>Görevin Bağlı Olduğu Unvan</b>	Rektör	
<b>Astlar (Altındaki Bağlı Görev Unvanları)</b>	-Müdür Yardımcıları -Öğretim Görevlileri -Müdürlük Memurları -Müdürlük Teknikerleri -Müdürlük Sekreterleri	
<b>Vekâlet/Görev Devri</b>	Müdür Yardımcısı	
<b>Görev Alanı / Görevin Kısa Tanımı</b>	Müdür; Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümünde görev yapan öğretim üyeleri arasından Rektör tarafından üç yıl için görevlendirilir. Süresi biten Müdür yeniden görevlendirilebilir. Müdür, Merkezin çalışmalarının düzenli olarak yürütülmesi ve geliştirilmesinden Rektöre karşı sorumludur.	
<b>Temel Görev ve Sorumlulukları</b>	Müdürün görevleri şunlardır:  a) Merkezin çalışmalarının düzenli bir şekilde yürütülmesini ve tüm etkinliklerin gözetim ve denetimini sağlamak.  b) Merkezi temsil etmek, Yönetim Kuruluna başkanlık yapmak.  c) Merkez çalışmalarının gerektirdiği görevlendirmeleri yapmak.  ç) Her yılın sonunda ve istenildiğinde Merkezin genel durumu ve işleyişi hakkındaki raporu Yönetim Kurulunun görüşünü de alarak Rektöre sunmak.	

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.

 <b>TS EN ISO 9001:2015</b>	<b>T.C.</b> <b>İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ</b> <b>Akıllı Fabrika Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
	<b>MERKEZ MÜDÜRÜ GÖREV TANIMI</b>	<b>Dok. No:</b> GT/AFSUAM/01
		<b>İlk Yayın Tar.:</b> 30.10.2023
		<b>Rev. No/Tar.:</b> 00/... <b>Sayfa 2 / 4</b>

	d) Merkezin her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak.
--	--

<b>Yetkileri</b>	Yukarıda belirtilen görev ve sorumlulukları gerçekleştirmek.
------------------	--

	<b>Temel</b>	<b>Teknik</b>	<b>Yönetsel</b>
<b>Yetkinlik Düzeyi</b>	Kamu Yönetiminde Detaylara Önem Verme  Kalite Odaklılık	Kamuda Stratejik Planlama Mevzuat Bilgisi  Kalite Sistemleri Teknik Bilgisi  Sistemler ve Fonksiyonlar Arası Bütünsel Bakışı Sağlayacak Tecrübe ve Donanım Düzenleyici Etki Analizi Yapabilirlik	Bilgi Toplama ve Organizasyon Değişim Yönetimi  Planlama ve Organize Etme  Stratejik Yönetim  Zaman Yönetimi.

<b>Görev İçin Gerekli Beceri ve Yetenekler</b>	Analiz yapabilme Değişim ve gelişime açık olma Düzgün diksiyon Ekip liderliği vasfı Empati kurabilme Etkin yazılı ve sözlü iletişim Güçlü hafıza Hızlı düşünme ve karar verebilme Hızlı not alabilme Hızlı uyum sağlayabilme Türkçeyi etkin bir şekilde kullanabilme İnovatif, değişim ve gelişime açık İstatistiksel çözümleme yapabilme Karşılaştırmalı durum analizi yapabilme Koordinasyon yapabilme Kurumsal ve etik prensiplere bağlılık Matematiksel kabiliyet Muhakeme yapabilme Ofis programlarını etkin kullanabilme
--	--

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.

 TS EN ISO 9001:2015	<b>T.C.</b> <b>İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ</b> Akıllı Fabrika Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	
	<b>MERKEZ MÜDÜRÜ GÖREV TANIMI</b>	<b>Dok. No:</b> GT/AFSUAM/01
		<b>İlk Yayın Tar.:</b> 30.10.2023
		<b>Rev. No/Tar.:</b> 00/...
		<b>Sayfa 3 / 4</b>
	Ofis gereçlerini kullanabilme (yazıcı, faks vb.) On parmak klavye-sayı klavyesi hızlı kullanımı Pratik bilgileri uygulamaya aktarabilme Proje geliştirebilme ve uygulayabilme Sabırlı olma Sistemli düşünme gücüne sahip olma Sorun çözebilme Sonuç odaklı olma Sorumluluk alabilme Sözlü ve yazılı anlatım becerisi İleri düzeyde Bilgisayar ve internet kullanımı İleri düzey İngilizce	
<b>Diğer Görevlerle İlişkisi</b>	Müdür ile raporlama ilişkisi Akıllı Fabrika Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi laboratuvarlarının diğer alt birimleri ile işbirliği ve eşgüdüm ilişkisi	
<b>Yasal Dayanaklar</b>	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu Üniversitelerde Akademik Teşkilat Yönetmeliği (Resmi Gazete Tarihi: 18.02.1982 ve Resmi Gazete Sayısı: 17609) 2547 sayılı YÖK Kanunu	

## TEBLİĞ EDEN

Dekan

## TEBELLÜĞ EDEN

Bu dokümanda açıklanan görev tanımını okudum; görevi burada belirtilen kapsamda yerine getirmeyi kabul ediyorum.

No	Adı-Soyadı	Tarih	İmza
----	------------	-------	------

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.



TS EN ISO  
9001:2015

T.C.  
İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ  
Akıllı Fabrika Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi



MERKEZ MÜDÜRÜ GÖREV TANIMI

Dok. No: GT/AFSUAM/01  
İlk Yayın Tar.: 30.10.2023  
Rev. No/Tar.: 00/...  
Sayfa 4 / 4

1.			
2.			
3.			

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde, bu DEB elektronik imza ile imzalanarak yayımlanmış olup, güncelliği elektronik ortamda "İKÇÜ Kalite Doküman Yönetim Sistemi (KDYS)" üzerinden takip edilmelidir.