

 <b>MUNZUR</b> UNİVERSİTESİ 2008	<b>MUNZUR ÜNİVERSİTESİ</b>	Dök. No:15
	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	İlk Yayın Tarihi:30.11.2023
	Birim Görevlisi Görev Tanım Formu	Revizyon No. / Tarih:
<b>Birim Adı</b>	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	
<b>Görevin Bağlı Bulunduğu Kadro Unvanı</b>	Mühendis	
<b>Görev Unvanı</b>	Elektrik Elektronik Mühendisi	
<b>Bağlı Bulunduğu Yönetici</b>	Şube Müdürü / Daire Başkanı	
<b>Astlar (Altındaki Bağlı Görev Unvanları)</b>	Tekniker, Teknisyen, İşçi	
<b>Yetki ve Görev Devri Yapılan Personel Kadro Unvanı</b>	Daire Başkanının Görevlendireceği Diğer Personel	
<b>Görevin Tanımı</b>	Munzur Üniversitesi Kampüs alanı ve ilçelerde bulunan hizmet binalarının elektrik işlerinin yapılması	
<b>Temel Görev ve Sorumluluklar</b>	<p>Üniversitenin tüm yerleşkelerinde elektrik ihtiyacının karşılanması amacı ile kullanılan mevcut veya yeni yapılacak tesisler, çevre ve yol aydınlatma tesisleri, bina iç tesisatları, paratoner ve topraklama gibi güvenlik tesisleri, asansör elektrik tesisatı, kablolu veya kablosuz haberleşme tesisleri, telefon ve telsiz sistemleri gibi hizmetler elektrik ve elektronik mühendisinin görev alanına girer. Buna göre;</p> <p>Enerji ihtiyacını karşılayan mevcut tesislerin işletme, bakım-onarım ve yenilenmesi işlerini yaptırmak, yapılmasını sağlamak.</p> <p>Telefon santrallerini kurdurmak, numaralandırma planlarını hazırlamak, kablo hatlarını çektiirmek, bakım-onarımlarını yaptırmak ve kesintisiz işletilmesini sağlamak.</p> <p>TV ses iletimi sistemlerini kurdurmak, bakım-onarımlarını yaptırmak ve kesintisiz işletilmesini sağlamak.</p> <p>Hizmet alanına giren tüm sistem ve aygıtlarda gerekli Ölçümleri yapmak, standartlara uygun ve verimli çalışmalarını sağlamak.</p> <p>Yangın ihbar sistemleri kart okuyuculu bariyer sistemleri, akıllı bina sistemlerinin tasarlanması, yaptırılması, temini ve montaj işlemleri ile bakım, işletme ve onarımlarını yaptırmak,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•Bina ve çevre aydınlatma tesislerini planlamak, bakım ve işletmesini yaptırmak, yeni yapılacak tesislerin plan ve projelerini hazırlamak.</li><li>•Elektrik tesislerinde işletme ve bakım sorumluluğunu üstlenmek, gerekli manevraları planlamak ve uygulamak.</li><li>•Elektrik enerjisinin dağıtımını ve kullanımında gerekli tasarruf ve emniyet tedbirlerini almak ve bunların uygulanmasını sağlamak.</li><li>•Mevcut sistemlerin periyodik bakımlarını planlamak ve uygulamak, bunlarla ilgili iş planlarını hazırlamak, bunları uygulamak ve uygulamak.</li><li>•İşletme ve bakım işleri ile görevli personelin çalışmalarını koordine etmek, gerekli ekipleri oluşturmak.</li></ul>	

	<p>Hizmet alanına giren işlerle ilgili her türlü planlama ve organizasyonu yapmak ve astlarının yaptığı işlerin takibini yapmak.</p> <p>Hizmet alanına giren konularda çalışırken iş ve çalışma güvenliğine yönelik her türlü önlemi almak, bu Önlemlerin uygulanmasını sağlamak.</p> <p>Yapılan iş ve hizmetler ile ilgili gerekli raporları hazırlamak.</p> <p>Yapımı süren işlerde kontrollük ve denetim hizmetlerinde bulunmak, geçici işgal, geçici ve kesin kabul işlemlerinde çalışmak.</p> <p>Yapılan işler ile ilgili gerekli hak edişlerini hazırlamak.</p> <p>Metraj cetvelleri, keşif ve porsantaj listelerini hazırlamak, gerekli teknik şartnameleri hazırlamak.</p> <p>Hizmet alanına giren işler ile ilgili gerekli toplantılara katılmak, komisyonlarda görev almak.</p> <p>Gerekli durumlarda ekiplerin eğitimini sağlamak.</p> <p>Hizmet alanına giren işler için ihtiyaç duyulan malzeme, alet ve avadanlıkları belirleyip temin edilmesini sağlamak.</p> <p>Kaynakların etkili, ekonomik, verimli ve hukuka uygun şekilde kullanmak ve kullanılmasını sağlamak.</p>
<b>Yetkiler</b>	Amirleri tarafından verilecek benzer nitelikteki diğer görevleri yapmak
<b>Görev İçin Gerekli Beceri ve Yetenekler</b>	Üniversitelerin Elektrik Elektronik Mühendisi bölümünden mezun olmak 657 sayılı devlet memurları kanununa göre atanmış olmak
<b>Görevin Diğer Görevlerle İlişkisi</b>	Yeni bina veya mevcut binaların bakım ve onarımının yapılması sürecinde, mimarlık ile mühendislik alanları ile ortak çalışılmaktadır.
<b>Yasal Dayanaklar</b>	1) 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu 2) 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu
<b>Onay Bölümü</b>	Bu formda açıklanan görev tanımını okudum, anladım; burada belirtilen kapsamda görevi yerine getirmeyi kabul ediyorum.
<b>Tebellüğ Eden</b>	<b>Tebliğ Eden</b>
Ali Haydar SEÇGİN	Ad-Soyadı
Tarih	Tarih
İmza	İmza
<b>İzinlerde Yerine Vekalet Edecek Personel</b>	Ad-Soyadı: Elektrik Elektronik Mühendisi Gürkan TAM
Tarih	
İmza	