



TEKNİK SERVİS GÖREVLİSİ GÖREV TANIMI

Doküman No	GRT-0087
Yayın Tarihi	26.11.2024
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Son Gözden Geçirme Tarihi	-

POZİSYONA DOĞRUDAN BAĞLI BİRİMLER VE POZİSYONLAR:

GENEL FONKSİYON TANIMI: Üniversitenin elektrik ve klima sistemlerinin güvenli, etkili ve verimli bir şekilde çalışmasını sağlamak amacıyla teknik destek ve bakım hizmetleri sunmak, elektrik ve klima tesisatlarının güvenliğini ve performansını artırmak, sorunları hızlı bir şekilde çözmek ve enerji verimliliğini sağlamak için çalışmak, Üniversitenin genel işleyişine katkıda bulunmak ve sürdürülebilir enerji çözümleri geliştirmek.

YETKİNLİKLER:

- Alanla ilgili ön lisans veya lisans mezunu olmak (tercihen)
- Yürütülen işlere ilişkin mevzuat hakkında bilgi sahibi olmak (tercihen)
- Alanda en az 2 yıllık deneyime sahip olmak (tercihen)

GÖREV VE SORUMLULUKLARI:

- Üniversitenin elektrik sistemi ve klima altyapısının bakımını, onarımını ve işletilmesini sağlamak,
- Elektrik ve klima sistemleri ve ekipmanlarının kurulum, test ve devreye alma işlemlerini gerçekleştirmek,
- Elektrik ve klima sistem sorunlarını tespit etmek ve çözüm önerileri geliştirmek,
- Elektrik tesisatı, klima sistemleri, aydınlatma sistemleri ve güç dağıtım sistemlerinin periyodik bakımlarını yapmak,
- Elektrik devreleri, panolar ve sistemlerin güvenlik standartlarına uygunluğunu sağlamak,
- Enerji tasarrufu ve verimliliği artırma çalışmaları yapmak,
- Elektrik ekipmanlarının kullanımına ilişkin teknik belgeleri hazırlamak ve güncel tutmak,
- Acil durumlarda (yangın, elektrik arızası vb.) hızlı müdahale etmek ve gerekli önlemleri almak.

BAĞLILIKLAR: İdari ve Kurumsal İlişkiler Direktörü

Tebellüğ Eden

Bu dokümanda açıklanan görev tanımını okudum,
yerine getirmeyi kabul ve taahhüt ederim.

... / ... / 20..

Onay

... / ... / 20..

Adı-Soyadı
İmza

Adı-Soyadı
İmza

Hazırlayan

Doç. Dr. Şenol Kandemir
Genel Sekreter

Kontrol

Dr. Öğr. Üyesi Duygu Gür
Kalite Yönetimi Koordinatör Yardımcısı

Onay

Prof. Dr. Mahir Fisunoğlu
Kalite Yönetimi Koordinatörü