



Ondokuz Mayıs Üniversitesi

UZEM Sistem Yönetimi Birimi Personeli Görev Tanımı

Görev Adı: UZEM Sistem Yönetimi Birimi Personeli

Kod: GT524

Hassas Görev: Hayır

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Merkeze ait fiziksel veya sanal sunucuların kurulumunu, yönetimini ve bakımını gerçekleştirir.
- Merkeze ait servislerde yaşanan teknik sorunları, Yazılım Geliştirme Birimi personeliyle birlikte çalışarak, teşhis eder ve çözer.
- Merkezin teknolojik ihtiyaçları üzerinde, Yazılım Geliştirme Birimi personeliyle birlikte çalışarak, gereksinim çözümlemesi yapar ve bunları giderilmesine yönelik çözümler önerir.
- Merkezin teknolojik altyapısında güncel koşullara uygun yenileştirici ve iyileştirici faaliyetlerde bulunur.

Ortak Sorumluluklar

- Etik Kurallara uygun davranışlarda bulunmak, görevlerini yerine getirmek.
- Mevzuatı takip etmek, değişiklikler hakkında birim üst yönetimine bilgi vererek ilgili iş ve işlemleri yerine getirmek.
- Görevi ile ilgili tüm faaliyetlerini kalite geliştirme ve iç kontrol sistemi tanım ve düzenlemelerine uygun olarak yürütülmesini sağlamak.
- Yapacağı iş ve eylemleri, şeffaflık, hesap verebilirlik ve katılımcılık anlayışı içerisinde ve kamu kaynaklarını verimli kullanılacak biçimde yerine getirmek.
- İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili tedbirlere uymak.
- Görevlerini ve kullandığı otomasyon sistemlerine doğru ve zamanında bilgi girişlerini yapmak.
- Kalite politikaları ve prosedürlerinden haberdar olmak ve gerekli hallerde güncellenmesine katkı sunmak.
- [PP.5.3.PRS.0001 OMÜ PAYDAŞ GERİ BİLDİRİM YÖNETİMİ PROSEDÜRÜ](#) gereğince paydaşlarla nezaketli olarak iletişim kurmak, geri bildirim kaynaklarından ulaşan paydaş bildirimini birim paydaş iletişim görevlisine iletme.
- Kurumun iç ve dış tetkik/değerlendirme süreçlerine katılım sağlamak.

Vekalet Durumu

Diğer UZEM Sistem Yönetimi Birimi Personeli

Aranan Nitelikler

- En az 2 yıl sistem yöneticiliği yapmış olmak.
- Ağ teknolojilerini uygulamalı olarak iyi derecede bilmek.
- Genel olarak Linux, özel olarak Debian veya Debian tabanlı (ör. Ubuntu) sistemlerde deneyim sahibi olmak.
- VMWare, Proxmox sanallaştırma teknolojilerinden az birini iyi derecede bilmek.
- Bash, Ruby, Python gibi dillerin en az birinde betik yazabilmek.
- İngilizce dokümanları zorlanmadan okuyabilecek kadar İngilizce bilmek.