

A) GENEL BİLGİ

POZİSYON (Görev) ADI	Ağ ve Sistem Yönetimi Şube Müdürü
ÜNVANI	Öğretim Görevlisi
BÖLÜMÜ	Ağ ve Sistem Yönetimi Şube Müdürlüğü
RAPORLADIĞI POZİSYON (Bağlı olduğu pozisyon)	Bilgi İşlem Daire Başkanı
DOGRUDAN RAPORLAYAN POZİSYON(LAR) (Bağlı olan pozisyonlar)	Ağ ve Sistem Uzmanı

B) GÖREV VE SORUMLULUKLARI

1. Birim içerisinde işleyişleri koordine etmek,
2. Politika, prosedür, talimat, standart, yönerge, mevzuat, vb. konularda gerekli çalışmaların yapılmasını koordine etmek,
3. Farklı sistemler arasında ve/veya farklı birimler arasında yapılan işlerde koordinasyon sağlamak,
4. Bilişim teknolojilerinin kurum genelinde verimli ve güvenli kullanımı konusunda stratejik hedefler ve projeler belirlemek,
5. Kurumun misyon ve vizyonu doğrultusunda stratejik planlara çalışmak, projeleri ve çalışmalarını önceliklendirmek,
6. Dünya genelinde benzer işleri yapan kurumları incelemek,
7. Bilişim sistemlerinin mimarisine hakim olmaya çalışmak,
8. Birimin sorumluluk alanları ile ilgili eğitim, konferans, toplantı, çalıştay, vb. etkinliklere katılımı koordine etmek,
9. Yedekleme ve felaket senaryolarını düzenlemek, güncellemek, işletmek,
10. Gerekli satınalma araştırmaları ve şartname hazırlama süreçlerini yürütmek,
11. Kurumda bilişim kaynakları kullanımı konusunda "toplam fayda" gözeterek gerekli idari ve teknik çalışmaları yapmak,
12. Sorumluluk alanları konusunda yöneticilere; riskler, öneriler, kaynak kullanımı, performans, ihtiyaçlar, problemler vb. konularda raporlar sunmak,
13. Sorumluluk alanındaki tüm bileşenlerin envanterini güncel tutmak,
14. Kalite yönetim sistemi kapsamında proje dokümantasyonlarının yapılmasını sağlamak.
15. Sorumluluk alanları konusunda yöneticilere; riskler, öneriler, kaynak kullanımı, performans, ihtiyaçlar, problemler, vb. konularda raporlar sunmak,
16. Sorumluluk alanıyla ilgili yasal mevzuata hakim olmak,
17. Gerekli ortamlarda şubeyi temsil etmek,
18. Bilgi İşlem Daire Başkanı tarafından verilen diğer görevleri yerine getirmek.

C) YETKİNLİKLER

- Arama motorlarını verimli kullanabilmek,
- Akış diyagramı ve algoritma okuyabilme, oluşturabilme,
- İnternet tabanlı uygulamaları (e-posta listeleri, blog, forum, bulut, vb.) verimli kullanabilmek,

- GNU/Linux işletim sistemi temel konsol kullanımı bilgisi,
- İyi derecede TCP/IP bilgisi,
- Ağ topolojileri hakkında bilgi sahibi olmak,
- OSI katmanları hakkında bilgi sahibi olmak,
- Anahtar, HUB, yönlendirici, güvenlik duvarı gibi temel ağ cihazları hakkında bilgi sahibi olmak,
- Ağ güvenliği konusunda bilgi sahibi olmak.

D) GEREKLİ NİTELİKLER

- Üniversite mezuniyeti
- Arama motorlarını verimli kullanabilmek,
- Akış diyagramı ve algoritma okuyabilme, oluşturabilmek,
- İnternet tabanlı uygulamaları (e-posta listeleri, blog, forum, bulut, vb.) verimli kullanabilmek,
- GNU/Linux işletim sistemi temel konsol kullanımı bilgisi,
- İyi derecede TCP/IP bilgisi,
- Ağ topolojileri hakkında bilgi sahibi olmak,
- OSI katmanları hakkında bilgi sahibi olmak,
- Anahtar, HUB, yönlendirici, güvenlik duvarı gibi temel ağ cihazları hakkında bilgi sahibi olmak,
- Ağ güvenliği konusunda bilgi sahibi olmak.