

Tablo 1. Görev Tanımı Formu



T.C.  
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI  
GÖREV TANIMI

Dokuman No :BGYS.GRV.19  
İlk Yayın Tarihi :07.01.2019  
Revizyon Tarihi :  
Revizyon No :

Görev Ünvanı	Siber Olay Müdahale Ekibi (SOME)
Üst Yönetici/Yöneticileri	Ağ ve Sistem Şube Müdürü
Astları	-
Vekalet Eden	Diğer SOME Ekibi Personelleri
Görevin Kısa Tanımı	Siber Olaylara Müdahale
Görev Yetki ve Sorumluluklar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Siber saldırılar ve uygulanacak önlemler konusunda bilgi sahibi olmak,</li> <li>Güvenlik duvarı yönetimini detaylı şekilde öğrenmek,</li> <li>Kabinlerin yerleşimi konusunda planlama ve araştırma yapmak,</li> <li>Ağ güvenliği, sistem güvenliği, kullanıcı güvenliği, bilgi güvenliği konularında çalışmalar yapmak, gerekli tedbirlerin alınmasını sağlamak, gerekli sistemlerin kurulması ve işletilmesi için tavsiyelerde bulunmak,</li> <li>Ağ problemlerinin uyarılarını planlamak,</li> <li>Ağ keşif platformlarını araştırmak,</li> <li>Kablosuz ağ üzerinden bağlanan tüm cihazlarla ilgili gerekli testleri yapmak,</li> <li>Sistem bileşenlerinin sağlıklı, verimli çalışması için araştırmalar yapmak,</li> <li>İstemcilerin ve sistemlerin güvenliği için gerekli tedbirlerin alınması için tavsiyede bulunmak,</li> <li>Kablosuz kaynaklarının verimli ve adil olarak kullanılması için araştırma yapmak,</li> <li>Access point cihazlarının kullanım oranlarını incelemek, problemleri tespit etmek,</li> <li>Access point cihazlarının yerleşim planlamasını yapmak,</li> <li>Sunucu tabanlı sistemleri araştırmak, verimli, sağlıklı ve güvenli şekilde işletilmesini sağlamak,</li> <li>Sunucu tabanlı sistemlerin güvenliği, güncelleştirmeleri, sistem kayıtları incelemesi, performans incelemesi, kaynak kullanımı incelemesi yapmak,</li> <li>Birim içerisinde kullanılan sistemler arasında entegrasyon konusunda çalışma yapmak,</li> <li>Sistemler arası ilişkilerin ve yetkilerin şematik olarak gösterimini planlamak, problemleri ve riskli konuları tespit etmek,</li> <li>Veri merkezi bileşenlerine hakim olmak,</li> <li>Sistem kayıtlarının sağlıklı olarak tutulması, analiz edilmesi, işlenmesi için gerekli altyapının kurulmasını sağlamak,</li> <li>Uzak yerleşkelerle olan bağlantıları planlamak, yönetmek, kaliteli hizmet sağlamak,</li> <li>ULAKBİM ve İnternet bağlantılarını yönetmek,</li> <li>Birimlerin ağ bağlantısı konusunda yedekleme planlarını oluşturmak,</li> <li>Ağ ve internet kaynaklarının adil ve verimli kullanılması için gerekli teknik ve idari çalışmaları yapmak,</li> <li>Ağ güvenliğinin sağlanması konusunda gerekli güncel tedbirlerin alınmasını sağlamak,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ağ cihazlarının yazılım güncellemesi, parola yönetimi konularını yönetmek,</li><li>• Yedekleme ve felaket senaryolarını düzenlemek, güncellemek,</li><li>• Gerekli satınalma araştırmaları ve şartname hazırlama süreçlerini yürütmek,</li><li>• Kurumda bilişim kaynakları kullanımı konusunda "toplam fayda" gözeterek gerekli idari ve teknik çalışmalarını yapmak,</li><li>• Sorumluluk alanları konusunda yöneticilere; riskler, öneriler, kaynak kullanımı, performans, ihtiyaçlar, problemler, vb. konularda raporlar sunmak,</li><li>• Sorumluluk alanıyla ilgili yasal mevzuata hakim olmak,</li><li>• Görev alanı itibariyle yürütmekle yükümlü bulunduğu hizmetlerin yerine getirilmesinden dolayı Daire Başkanına karşı sorumludur.</li></ul>
Görevin Gerektirdiđi Nitelikler	<ul style="list-style-type: none"><li>• 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'nda veya 2914 sayılı Yükseköğretim Personeli Kanunu'nda belirtilen genel niteliklere sahip olmak,</li><li>• BGYS prosedür, protokol ve talimatlarına göre çalışmak,</li><li>• Akış diyagramı ve algoritma okuyabilme, oluşturabilme,</li><li>• İnternet tabanlı uygulamaları (e-posta listeleri, blog, forum, bulut, vb.) verimli kullanabilmek,</li><li>• GNU/Linux işletim sistemi temel konsol kullanımı bilgisi,</li><li>• İyi derecede TCP/IP bilgisi,</li><li>• Ağ topolojileri hakkında bilgi sahibi olmak,</li><li>• OSI katmanları hakkında bilgi sahibi olmak,</li><li>• Anahtar, HUB, yönlendirici, güvenlik duvarı gibi temel ağ cihazları hakkında bilgi sahibi olmak,</li><li>• Ağ güvenliği konusunda bilgi sahibi olmak,</li><li>• Ağ yönetim ve izleme yazılımlarını kurma, kullanmak,</li><li>• Ağ protokolleri (SNMP, SSH, ICMP, vb.) hakkında bilgi sahibi olmak,</li><li>• LAN ve WAN teknolojileri bilgisi,</li><li>• IEEE 802.1q, QoS, STP, vb. ağ teknolojilerine hakimiyet,</li><li>• Dinamik yönlendirme protokollerini uygulayabilmek,</li><li>• Veritabanı yönetim sistemlerini kurup yapılandırabilmek.</li></ul>
<p style="text-align: center;">Bu dokümanda açıklanan görev tanımını okudum. Görevimi burada belirtilen kapsamda yerine getirmeyi kabul ve taahhüt ediyorum. ../.../2019</p>	
<p style="text-align: center;">ONAYLAYAN ...../...../.....  Öğr.Gör.Ahmet YURDADUR Bilgi İşlem Daire Başkan V.</p>	