

## İŞ/GÖREV TANIM FORMU

<b>KURUMU</b>	<b>TÜRK-ALMAN ÜNİVERSİTESİ</b>
<b>SINIFI</b>	Teknik Hizmetler
<b>KADRO UNVANI</b>	<b>Ağ Teknikeri</b>
<b>BİRİMİ</b>	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
<b>BAĞLI OLDUĞU UNVAN</b>	Şube Müdürü

**İş/Görev Kısa Tanımı:** Üniversite kampüsü içerisindeki veri ağı sistemlerinin bakım, kurulum ve işlerliğini sağlamak.

### İş/Görevi :

- Kampüs ağ altyapısının fiziksel kurulumunun sağlanması, işletilmesi, düzenlenmesi ve bakımının yapılması ile ilgili çalışmalar yapmak
- Ağda kullanılacak aktif/pasif cihazların belirlemek, yeni servisler ilave edilebilmesi için gereken sistem altyapısını tasarlamak, geliştirmek ve entegrasyonunun yürütmek
- Merkezi ağ yönetiminin sağlıklı uygulanabilmesi için gerekli donanım ve yazılım altyapısının oluşturulması, mevcut aktif cihazların yazılım versiyonlarının tespiti ve güncellemesini sağlamak
- İnternet kullanım trafiğinin merkezi sistemde sürekli gözlemlenmesi, hataların analiz edilip raporlanması, aktif cihazların performans takibi ile problemleri noktalara operasyon yapılarak dinamikliği sağlamak
- Üniversite içinde var olan ve yeni kurulan birimlere internet ve ağ bağlantıları kurulması, oluşan arızalara yerinde ve zamanında müdahale edilmesi ve sorunların çözümüne yardımcı olunması ile ilgili düzenlemeler yapmak
- Kampüslere yeterli hız ve bant genişliğinde, kesintisiz internet erişiminin sağlanmasını, sanal ağlar oluşturularak internet trafiğinin optimize edilmesini sağlamak
- Ağ güvenliğini sağlamak
- Kampüs Ağ topolojisinin çıkartılmasını sağlamak

### Yetkinlikler:

<b>TEMEL</b>	<b>TEKNİK</b>	<b>YÖNETSEL</b>
*Gelişim ve değişime açık olma *Ekip çalışması yapabilme *Analitik düşünebilme *Bilgi teknolojilerini etkin şekilde kullanabilme ve takip edebilme *Sürekli mesleki gelişim sağlayabilme *İş ahlakı ve güvenilirlik	* Server ve ağ güvenlik cihazları ile işletim sistem yazılımlarını etkin kullanabilme ve teknolojisini takip edebilme *Ofis gereçlerini kullanabilme	*Durum analizi yapabilme *Öneri geliştirebilme *Verimlilik *Sonuç odaklılık *Yoğun tempoda çalışabilme * İstatistiksel çözümleme yapabilme *Sorun Çözebilme *Güçlü Hafıza