

# Microsoft Sistem Mühendisliği 20740C, 5 gün Installation, Storage, and Compute With Windows Server 2016

Bu eğitim Windows Sunucu işletim sistemleriyle çalışan veya çalışmayı düşünen IT uzmanları için oluşturulmuştur.

## Kimler İçindir?

- Windows Server Yöneticileri
- Genel IT bilgisine sahip IT profesyonelleri

## Eğitim Kazanımları

- Grafik ara yüze veya Core kurulumuna sahip sunucularının yönetilmesi
- Sunucu depolama sistemleri hakkında teknik bilgi ve beceri
- I-SCSI gibi kurumsal depolama sistemlerini kurulum konfigürasyonları
- Yüksek erişilebilirlik ve felaketten kurtarma (DR)
- Windows Server imajlarının yönetimi ve dağıtımı
- Sunucu performanslarının kontrolü ve bakımları

## Eğitim İçeriği:

- Sunucu ve iş yüklerinin kurulum, upgrade ve migrasyonu
- Yerel Depolama Konfigürasyonları
- Kurumsal Depolama Çözümlerinin Devreye Alınması
- Storage Spaces Özelliğinin kurulması ve Data Deduplication
- Hyper-V kurulumu ve sanal ağ ve makinalarının konfigürasyonu
- Windows ve Hyper-V container yapılarının kurulum ve yönetilmesi
- Yüksek erişilebilirlik ve Felaketten Kurtarma
- Failover Cluster Kurulumu
- Hyper-v ile Failover cluster Kurulumu
- Network Yük Dengeleme
- Server İmaj yönetimi ve dağıtılması
- Sanal Makinaların (VM) Yönetilmesi,
- Monitör ve Bakım