

EITC/IS/SMMOS

Administracja i zarządzanie bezpieczeństwem w systemach Microsoft

Szczegółowa zawartość programowa kursu (15 godz.):

- Instalacja systemu
 - Zagadnienia bezpiecznej instalacji oraz uaktualniania (upgrade)
 - Instalacja łatek bezpieczeństwa oraz dodatków Service Pack
- Konta użytkowników i uwierzytelnianie
 - Grupy użytkowników i uprawnienia
 - Współpraca z systemami silnego uwierzytelniania
- Konfiguracja systemu i urządzeń sprzętowych (m.in. drukarki)
 - System Plug&Play
 - Ręczna konfiguracja zasobów
- KONFIGURACJA SIECI
 - Protokoły (IP, TCP, UDP, etc.)
 - Usługi (DHCP, DNS, WINS, LmHOSTS)
 - Udostępnianie plików i drukarek
 - Wbudowany system firewall
 - Zdalny dostęp (Remote desktop)
- Konfiguracja domeny sieciowej
 - Active Directory
 - Bezpieczeństwo
- Konfiguracja usług IIS
 - Prawa dostępu
 - Zarządzanie usługami IIS
 - Serwery IIS
 - Serwer www
 - Serwer ftp
 - Udostępnianie danych w Internecie
- Zarządzanie dyskami
 - System NTFS
 - Przydział przestrzeni dyskowej użytkownikom
 - Bezpieczeństwo i udostępnianie
 - Kompresja
- Zintegrowane bezpieczeństwo systemu
 - Centrum Zabezpieczeń
 - Przywracanie Systemu
- Administracja systemem
 - Konsola zarządzania systemem MMC
- Backup i odtwarzanie systemu
 - Pliki rejestrów (zjęcia i odtwarzanie)
 - Obraz systemu
- Sytuacje awaryjne
 - Obsługa Recovery Console
 - Dostęp do partycji NTFS
 - Odzyskiwanie haseł