

Tədris planı
<p>Proses Əsaslı İdarəetmə (Modul 1): Funksional İdarəetmə Əsasları Proses Əsaslı İdarəetmə Əsasları Funksional İdarəetmə Darboğazları Proses Əsaslı İdarəetmə Üstünlükləri Strateji Planlama</p>
<p>Proses (Modul 2): Proses nədir Proseslərin Təməl Özəllikləri Dəyər Ümumi Proses Axışı Prosesin Elementləri</p>
<p>Prosesin Sinifləndirilməsi Proses Hiyerarşisi Qrup Çalışması</p>
<p>Proses İdarəetməsi (Modul 3): Proses İdarəetməsi nədir Proses İdarəetməsini zəruri edən səbəblər BPM döngüsü Proseslərin Müəyyən edilməsi</p>
<p>Proseslərin Modellənməsi (Modul 4): BPMN 2.0 İstifadə olunan simvollar Proseslərin Modellənməsi As-İs Modelləmə</p>
<p>Proseslərin Standartlaşdırılması Prosedurlar Təlimatlar RASİ Hesabatları Proses Performans Kriteriyaları Qrup Çalışması</p>
<p>Proses Analiz Metodları (Modul 5): Balıq Qılçığı Diagramı (Fish Bone Diagram) Qrup Çalışması Müqayisələmə Texnikası (Benchmarking) Qrup Çalışması</p>
<p>Proses Analiz Metodları: Pareto Diagramı Beyin Fırtınası (Brain Storming) Qrup Çalışması Proses Diagramı (Proses Mapping) Qrup Çalışması</p>
<p>Proses Analiz Metodları: Hipotez Metodu 5 niyə (5 why) Qrup Çalışması</p>

Proseslərin İnkişaf Etdirilməsi (Modul 6):

Proseslərin İnkişafı Əsasları
Proses Analizi
Proses İnkişafı
İT Texniki Tapşırığın Yazılması
Qrup Çalışması

Risk Əsaslı Proses İdarəetməsi (Modul 7):

Risk Əsaslı Proses İdarəetməsi Nədir
Risklərin Müəyyən Olunması
Risklərin Sinifləndirilməsi
Qrup Çalışması

Risk Əsaslı Proses İdarəetməsi:
Risklərin Dəyərləndirilməsi
Risklərin İdarəedilməsi
Qrup Çalışması