

# Təlim kurslarının **KATALOQU**



## MÜNDƏRİCAT

---

ProTeach təlim kataloqu .....	6
ProTeach haqqında .....	6
Təlim portfeli .....	7
Səviyyələr üzrə Təlim Kursu Müddətləri .....	8
Qeydiyyat, Təlim və Sertifikatlaşdırma Prosesi – PECB vəb səhifəsi üzərindən .....	9
Sertifikatlaşdırma meyarları: Təyinat, Təcrübə və Layihə Tələbləri .....	10
Təlim kurslarının çatdırılma metodları .....	11
Kibertəhlükəsizlik .....	12
ISO/IEC 27001 İnformasiya Təhlükəsizliyi idarəetmə Sistemləri .....	13
ISO/IEC 27002 İnformasiya Təhlükəsizliyinə Nəzarətlər .....	14
PECB Chief Information Security Officer (CISO) .....	15
E BIOS .....	16
ISO/IEC 27005 İnformasiya Təhlükəsizliyi Riskinin idarə Edilməsi .....	17
ISO/IEC 27035 İnformasiya Təhlükəsizliyi İnsidentlərinin idarə Edilməsi .....	18
ISO/IEC 27034 Tətbiq Təhlükəsizliyi .....	19
Kiber Təhlükəsizlik idarəetməsi .....	20
Bulud Təhlükəsizliyi .....	21
Nüfuz Testi .....	22

SCADA Təhlükəsizliyi .....	23
ISO/IEC 27033 Şəbəkə Təhlükəsizliyi .....	24
Cybersecurity Maturity Model Certification (CMMC) .....	25
NIS 2 DIRECTIVE .....	26
SOC 2 .....	27
NIST Kibertəhlükəsizlik (yeni) .....	28
Certified Lead Ethical Hacker (CLEH) .....	29
Certified Cyber Threat Analyst (CCTA) .....	30
Certified Advanced Penetration Tester (CAPT) (yeni təlim) .....	31
Certified Incident Response (CIR) (yeni təlim) .....	32
Certified Digital Forensics Examiner (CDFE) .....	33
Davamlılıq, Dayanıqlıq və Bərpa .....	34
ISO 22301 Biznesin Davamlılıq İdarəetmə Sistemi .....	35
Disaster Recovery .....	36
Digital Operational Resilience Act (DORA) .....	37
Crisis Management .....	38
Operational Resilience Management (yeni təlim) .....	39
Məxfilik və Məlumatların Mühafizəsi .....	40
ISO/IEC 27701 Məxfilik İformasiya İdarəetmə Sistemi .....	41
GDPR – Certified Data Protection Officer (CDPO) .....	42

SI VƏ RƏQƏMSAL TRANSFORMASIYA.....	43
ISO/IEC 42001 Süni İntellekt İdarəetmə Sistemi.....	44
Certified Artificial Intelligence Professional (yeni təlim) .....	45
ISO/IEC 27400 IoT Təhlükəsizlik və Məxfilik (yeni təlim) .....	46
Certified Digital Transformation Officer (CDTO) .....	47
İdarəetmə, Risk və Uyğunluq (GRC) .....	48
ISO 31000 Risk İdarəetməsi .....	49
ISO 37001 Korrupsiyaya Qarşı İdarəetmə Sistemi .....	50
ISO 37301 Uyğunluq İdarəetmə Sistemi .....	51
ISO/IEC 38500 IT Governance.....	52
İdarəetmə Sistemləri Daxili Auditoru .....	53
Certified Management Systems Consultant (CMSC) (yeni təlim) .....	54
ISO 37000 Korporativ İdarəetmə (yeni təlim) .....	55
Keyfiyyət, Sağlamlıq, Təhlükəsizlik və Davamlılıq .....	56
ISO 9001 Keyfiyyət İdarəetmə Sistemi .....	57
ISO 21502 Layihə İdarəetməsi .....	58
ISO 13485 Tibbi Cihazlar üçün Keyfiyyət İdarəetmə Sistemi .....	59
ISO/IEC 17025 Laboratoriya İdarəetmə Sistemi.....	60
ISO/IEC 20000 İT Xidmət İdarəetmə Sistemi .....	61
Six Sigma Belts.....	62

ISO 21001 Təhsil Təşkilatlarının İdarəetmə Sistemi .....	63
ISO 55001 Aktivlərin İdarəedilməsi Sistemi .....	64
ISO 28000 Təchizat Zəncirinin Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi .....	65
ISO 45001 Əməyin Sağlamlığı və Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi .....	66
ISO 22000 Qida Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi .....	67
ISO 18788 Təhlükəsizlik Əməliyyatları İdarəetmə Sistemi .....	68
ISO 50001 Enerji İdarəetmə Sistemi.....	69
ISO 14001 Ətraf Mühitin İdarəetmə Sistemi.....	70
ISO 37101 İcmalarda Dayanıqlı İnkişaf üçün İdarəetmə Sistemləri .....	71
ISO 26000 Sosial Məsuliyyət İdarəetmə Sistemi .....	72
ISO 20400 Dayanıqlı Satınalma üzrə Təlimatlar .....	73
İmtahan və Sertifikatlaşdırma İmtahan Prosesinə Başlama .....	74

## ProTeach təlim kataloqu

Biznesinizi rəqəmsal transformasiyası yolunda irəliyə aparan peşəkar konsultasiya xidmətləri və əməkdaşlarınızın ən yaxşı təcrübəyə, beynəlxalq standartlara əsaslanan prosess idarəetməsi bacarıqlarını keyfiyyətli təlim proqramları ilə inkişaf etdirir! Sahənizə uyğun olan təlim proqramları ilə kataloqumuzda tanış ola bilərsiniz.



## ProTeach haqqında

ProTeach **PECB** - in səlahiyyətli tərəfdasıdır, müxtəlif istiqamətlərdə təlim və sertifikasiya proqramlarını təklif edir. PECB aparıcı sertifikatlaşdırma orqanıdır, peşəkar təlim və sertifikatlaşdırımda etibarlı tərəfdasıımızdır.

**Missiyamız** Müxtəlif sahələrdə peşəkar bilik və təcrübəni genişləndirmək.

**Vizyonumuz** Ən etibarlı tədris və məsləhət mərkəzi olmaq

**Dəyərlərimiz** Peşəkarlıq, davamlı inkişaf, etibarlılıq və şəffaflıq

## Təlim portfeli

**ProTeach** müxtəlif istiqamətlər üzrə həm ayrılıqda həm də **PECB** ilə birlikdə bir sıra təlim kursları təklif edir. Bu təlim kursları mütəxəssislərə öz sahələrində bilik və bacarıqlarını daha da təkmilləşdirməyə kömək edir, onların müvafiq standartlar və çərçivələr üzrə sertifikatlaşması üçün nəzərdə tutulub. ProTeach fərdi təlimlərlə yanaşı eyni zamanda korporativ tədris metodları ilə iştirakçıları effektiv materiallarla təchiz edir, onların müvafiq sahələrdə təcrübələrini artırır. Təklif olunan təlim kursları portfelimiz ilə tanış olun:



### Kibertəhlükəsizlik

- Bu portfeldəki təlim kursları informasiya sistemlərinin qorunmasına, kibertəhlükələrin müəyyən edilməsinə və azaldılmasına, məlumatların qorunması və bütövlüyünü təmin edən möhkəm təhlükəsizlik strategiyalarının qurulmasına yönəlib.

### Sı və Rəqəmsal Transformasiya

- Bu portfel süni intellekt və rəqəmsal innovasiyanın kəsişməsinə yönəldilib. Bu kurslar təşkilatlara süni intellekt texnologiyalarından istifadə etməyə və rəqəmsal transformasiyanın yaratdığı çətinlikləri və imkanları idarə etməyə kömək edir.

### Davamlılıq, Dayanıqlıq və Bərpa

- Bu portfel üzrə kurslar biznes davamlılığını, təşkilati dayanıqlığı və pozucu hadisələr qarşısında effektiv bərpanı təmin edən strategiyalar hazırlamaq və həyata keçirmək üçün peşəkarları hazırlanır.

### İdarəetmə, Risk və Uyğunluq

- Bu portfel idarəetmə çərçivələrini, risklərin idarə edilməsini və uyğunluq strategiyalarını vurğulayır, iştirakçıları təşkilat məqsədlərini tənzimləmə və biznes tələbləri ilə uyğunlaşdırmaq üçün təchiz edir.

### Məxfilik və Məlumatların Mühafizəsi

- Bu portfel getdikcə daha çox verilənlərə əsaslanan dünyada GDPR uyğunluğu və şəxsi və həssas məlumatların qorunması strategiyaları daxil olmaqla, mühüm məlumatların qorunması qanunlarını və təcrübələrini əhatə edir.

### Keyfiyyət, Sağlamlıq, Təhlükəsizlik və Davamlılıq

- Bu portfel keyfiyyət idarəetmə sistemlərinə, əməyin mühafizəsi və təhlükəsizliyinə, uzunmüddətli təşkilati müvəffəqiyyət və ətraf mühitə nəzarət üçün davamlı təcrübələrə diqqət yetirir.

## Səviyyələr üzrə Təlim Kursu Müddətləri

<i>İDARƏETMƏ SİSTEMİ TƏLİM KURSLARI</i>	<i>KİMLƏR İŞTİRAK EDƏ BİLƏR</i>	<i>MÜDDƏT</i>
<b>ISO təlim kursları</b>		
<i>Foundation</i>	İdarəetmə sisteminin və onun proseslərinin tətbiqinin əsaslarını öyrənmək istəyən şəxslər	2 gün
<i>Lead Implementer</i>	Şirkətlərdə idarəetmə sisteminin tətbiqi və idarə olunmasına cavabdeh şəxslər	5 gün
<i>Lead Auditor</i>	İdarəetmə sistemlərinin auditini həyata keçirən və onların monitorinqinə cavabdeh şəxslər	5 gün
<b>Menecer təlim kursları</b>		
<i>Foundation</i>	Müvafiq sahə və ya standart üzrə proseslərin və prosedurların əsaslarını öyrənmək istəyən şəxslər	2 gün
<i>Manager / Officer</i>	Müvafiq sahədə fəaliyyət göstərən və müxtəlif proqramlar, planlar, strategiyalar və s. üçün proseslərin, yanaşmaların və texnikaların icra edilməsi və tətbiqi üzrə bilik və bacarıqlarını inkişaf etdirmək istəyən menecerlər	3 gün
<i>Lead Manager / Officer</i>	Müvafiq sahədə fəaliyyət göstərən, planları, qiymətləndirmələri, çərçivələri, proqramları və oxşar fəaliyyətləri qiymətləndirmək, idarə etmək və ya dəstəkləmək, həmçinin idarəetmə üzrə peşəkarlıq səviyyəsini inkişaf etdirmək istəyən menecerlər	5 gün
<b>Qeyri-ISO təlim kursları</b>		
<i>Foundation</i>	Müvafiq sahənin əsaslarını və onunla əlaqəli prosesləri öyrənmək istəyən şəxslər	2 gün
<i>Manager / Officer</i>	Müvafiq sahədə fəaliyyət göstərən və idarəetmə programının əsas prinsipləri və konsepsiyaları üzrə bilik əldə etmək istəyən menecerlər	3 gün
<i>Lead Manager / Officer / Consultant and analyst</i>	Müvafiq sahədə fəaliyyət göstərən və həmin sahə üzrə bilik və bacarıqlarını inkişaf etdirmək, həmçinin idarəetmə üzrə peşəkarlıq səviyyəsini artırmaq istəyən menecerlər	5 gün
<b>Texniki kibertəhlükəsizlik kursları</b>		
<i>Offensive</i>	Zərərli fəaliyyət göstərən hakerlərin istifadə etdikləri taktika və texnikalar haqqında daha geniş bilik əldə etmək və öz sistemlərini qorumaq qabiliyyətini artırmaq istəyən mütəxəssislər	5 gün
<i>Defensive</i>	Müdafıə imkanlarını əhəmiyyətli dərəcədə artırmaq və sistemlərin möhkəmləndirilməsi, eləcə də təhlükəsizliyin effektiv şəkildə konfiqurasiya olunması üzrə ən yaxşı təcrübələri öyrənmək istəyən şəxslər	5 gün
<i>Forensics</i>	Rəqəmsal kriminalistika üçün vacib olan geniş diapazonda bacarıq və biliklər öyrənmək istəyən mütəxəssislər	5 gün

## Qeydiyyat, Təlim və Sertifikatlaşdırma Prosesi – PECB veb sahifəsi üzərindən



## Sertifikatlaşdırma meyarları: Təyinat, Təcrübə və Layihə Tələbləri

<b>İmtahan</b>	<b>Təyinat</b>	<b>Peşəkar təcrübə</b>	<b>Audit təcrübəsi</b>	<b>Layihə təcrübəsi</b>
<b>Foundation</b>	Foundation	-	-	-
<b>LEAD MANAGER</b>	Provisional Manager	-	-	-
	Manager	2 il (1 il ixtisas üzrə)	-	200 saat
	Lead Manager	5 il (2 il ixtisas üzrə)	-	300 saat
	Senior Lead Manager	10 il (7 il ixtisas üzrə)	-	1000 saat
	Provisional Auditor	-	-	-
<b>LEAD AUDITOR</b>	Auditor	2 il (1 il ixtisas üzrə)	200 saat	-
	Lead Auditor	5 il (2 il ixtisas üzrə)	300 saat	-
	Senior Lead Auditor	10 il (7 il ixtisas üzrə)	1000 saat	-
	Provisional Implementer	-	-	-
<b>LEAD IMPLEMENTER</b>	Implementer	2 il (1 il ixtisas üzrə)	-	200 saat
	Lead Implementer	5 il (2 il ixtisas üzrə)	-	300 saat
	Senior Lead Implementer	10 il (7 il ixtisas üzrə)	-	1000 saat
<b>LEAD AUDITOR AND LEAD IMPLEMENTER</b>	Master	20 il (ixtisas üzrə lider rolunda 10 il)	Audit və layihə fəaliyyətlərinin kombinasiyası üzrə 10.000 saat	

Qeyd: ANAB tərəfindən Akkreditə olunmuş Foundation Sertifikat Proqramları üçün müvafiq təlim kursunda iştirak etmək məcburi tələbdir.

## Təlim kurslarınının çatdırılma metodları

Müxtəlif tədris metodları hər kəs üçün özünəməxsus imkanlar yaradır, təlim və sertifikatlaşdırma prosesində əlcətanlığı, çevikliyi və keyfiyyəti təmin edir. Bəzi təlimlərə hibrid metod da tətbiq oluna bilir.



- Əyani (Sinif)**
  - Ənənəvi tədris modelidir.
  - Təlim iştirakçıları və təlimçi fiziki olaraq eyni məkanda olur.
  - Üzbəüz ünsiyyət, dərhal sual-cavab və təcrübə əsaslı fəaliyyətləri mümkün edir.
- Virtual sinif**
  - Təlim onlayn keçirilir, lakin canlı dərs formatındadır.
  - Təlimçi və iştirakçılar video-konfrans platforması vasitəsilə real vaxtda qarşılıqlı əlaqədə olur.
  - Ənənəvi sinif mühitinin rəqəmsal ekvivalenti sayılır.
- E-Öyrənmə**
  - Internet vasitəsilə tədris materiallarına (video, testlər, interaktiv modul və s.) istənilən zamanda daxil olaraq öyrənmə metodudur.
  - Adətən öz sürətində irəliləmə imkanını verir və asinxron şəkildə keçirilə bilər.
- Özünütədris**
  - Şəxsin özəlliklə, müəllim və ya təlimçi olmadan, müstəqil şəkildə öyrənmə prosesini planlaşdırması və idarə etməsidir.
  - Kitablar, onlayn resurslar və ya e-öyrənmə modulları vasitəsilə həyata keçirilir.

## Kibertəhlükəsizlik

### Niya İformasiya Təhlükəsizliyi?

İformasiya təhlükəsizliyi vacibdir, çünki o, məlumatların məxfiliyi, bütövlüyü və əlcətanlığının əsas prinsiplərini qoruyur. Bu müdafiələr olmadan, həssas məlumatlar risk altındadır və bu, fərdlər, təşkilatlar və bütövlükdə cəmiyyət üçün fəsadlara səbəb ola bilər.

### Niya Kiber Təhlükəsizlik İdarəetməsi?

Kiber Təhlükəsizlik İdarəetməsi, təşkilatların iinformasiya aktivlərini qoruması, əməliyyatların davamlılığını təmin etməsi və etibarlılığı qoruyub saxlaması üçün vacib olan strateji yanaşmadır. Rəqəmsal mühitdə təhdidlərin sürətlə artması təşkilatları daha sistemli və idarəolunan təhlükəsizlik çərçivəsi qurmağa məcbur edir.

#### Əsas səbəblər:

- Artan Təhdid Mühiti
- Kritik Aktivlərin Qorunması
- Uyğunluq və Tənzimləyici Tələblər
- Biznes Davamlılığı və Dayanıqlıq
- Strateji Qərarvermə
- Tərəfdaş və Müştəri Etimadı
- Rəqabət Üstünlüyü



# ISO/IEC 27001 İformasiya Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemləri

## ISO/IEC 27001 Sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO/IEC 27001 informasiya təhlükəsizliyi idarəetmə sistemini yaratmaq, həyata keçirmək, saxlamaq və daim təkmilləşdirmək məqsədi daşıyan təşkilatlar üçün tələbləri təmin edir. ISO/IEC 27001 sertifikatı İformasiya Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemlərində (İBS) qlobal etalondur. Bu sertifikat həssas məlumatların qorunması üçün strukturlaşdırılmış metodun tətbiqində təşkilatlara bələdçilik edir. O, mühüm təşkilati məlumatların məxfiliyini, bütövlüyünü və mövcudluğunu qorumaq üçün mühüm əhəmiyyət kəsb edən informasiya təhlükəsizliyi risklərinin dəqiqliyi müəyyən edilməsi, qiymətləndirilməsi və həlli üçün hərtərəfli çərçivəni əhatə edir.



Gartner, Inc-in yeni proqnozuna görə, 2025-ci ildə dünya üzrə son istifadəçinin informasiya təhlükəsizliyinə xərclərinin 2024-cü ildən 15,1% artaraq 212 milyard dollar olacağı proqnozlaşdırılır.

## ISO/IEC 27001 Sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təkmilləşdirilmiş məlumat təhlükəsizliyi
- Daha yaxşı risklərin idarə edilməsi
- Təkmilləşdirilmiş təşkilati səriştə
- Təhlükəsizlik standartları üzrə qlobal ekspertlər şəbəkəsinə giriş

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün / Transition - 2 gün*

## **ISO/IEC 27002 İformasiya Təhlükəsizliyinə**

### **Nəzarətlər**

#### **ISO/IEC 27002 Sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO/IEC 27002 təşkilatlarda informasiya təhlükəsizliyinin idarə edilməsini təkmilləşdirmək üçün möhkəm bələdçi təklif edən qlobal səviyyədə tanınmış standartdır. ISO/IEC 27002 standartına riayət etmək informasiya təhlükəsizliyi sahəsində təcrübə nümayiş etdirir və peşəkarları inkişaf edən kibertəhlükələri inamlı idarə etmək üçün təchiz edir. ISO/IEC 27002 təşkilatlara öz həssas məlumatlarını qorumaqda, hüquqi və tənzimləyici öhdəliklərə əməl etməkdə və güclü təhlükəsizlik mədəniyyətini inkişaf etdirməkdə mühüm rol oynayır.

TechCrunch-ın hesabatı göstərir ki, 2024-cü ilə qədər 1 milyarddan çox qeyd artıq oğurlanıb.

#### **ISO/IEC 27002 Sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Inkişaf edən Kiber Təhdidlərə Müraciət edir
- Məlumat Təminatını Gücləndirir
- Qaydalara uyğunluğu təmin edir
- Həssas məlumatları qoruyur

*Foundation - 2 gün / Manager - 3 gün / Lead Manager - 5 gün*



## **PECB Chief Information Security Officer (CISO)**

### **PECB CISO Sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

PECB CISO (Chief Information Security Officer) informasiya təhlükəsizliyinin idarə edilməsində yüksək səviyyəli rəhbər vəzifələr tutmağı hədəfləyən peşəkarlar üçün ixtisaslaşdırılmış akkreditasiyadır. CISO sertifikatı əldə etmək üçün səyahətə başlamaq informasiya təhlükəsizliyi üzrə liderliyin strateji və əməliyyat aspektlərinin dərindən araşdırılmasını nəzərdə tutur. Bu sertifikatlaşdırma prosesi kibertəhlükəsizlik siyasətləri, risklərin idarə edilməsi, incidentlərə reaksiya, uyğunluq və maraqlı tərəflərlə ünsiyyət də daxil olmaqla hərtərəfli tədris planını əhatə edir.



### **PECB CISO Sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Karyera yüksəlişi
- Gücləndirilmiş Etibarlılıq
- Hərtərəfli Bilik
- Qlobal tanınma

*PECB CISO - 5 gün*

## EBIOS

### EBIOS Sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

EBIOS (Expression des Besoins et Identification des Objectifs de Sécurité) əsasən Fransada və digər fransızdilli regionlarda istifadə edilən görkəmli risk qiymətləndirmə metodologiyası kimi dayanır. EBIOS sertifikatı EBIOS riskinin qiymətləndirilməsi metodologiyasında fərdin təcrübəsinin tanınmasıdır. Bu sertifikatlaşdırma EBIOS tərəfindən təmin edilən strukturlaşdırılmış yanaşma vasitəsilə informasiya təhlükəsizliyi risklərinin effektiv şəkildə qiymətləndirilməsi və idarə edilməsi sahəsində bacarıq nümayiş etdirir.

### EBIOS Sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- İformasiya Təhlükəsizliyi sahəsində Təkmilləşdirilmiş Karyera
- Güclü Təhlükəsizliyə töhfə verir
- Təcrübənin tanınması
- Yüksək Təhlükəsizlik Standartlarına sadıqlıq



*EBIOS Risk Manager - 3 gün*

# ISO/IEC 27005 İformasiya Təhlükəsizliyi Riskinin İdarə Edilməsi

## ISO/IEC 27005 Sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO/IEC 27005 informasiya təhlükəsizliyi risklərinin idarə edilməsində təlimatlar üçün etalon müəyyən edir. Bu standart təşkilatlara öz məlumat aktivləri ilə bağlı riskləri müəyyən etmək, qiymətləndirmək və idarə etmək üçün metodik yanaşmanı asanlaşdırır. ISO/IEC 27005 sertifikatı informasiya təhlükəsizliyi mütəxəssisləri üçün çox vacibdir. O, peşəkarları təhlükələri, zəiflikləri və onların təsirlərini müəyyən etmək, risklərin azaldılması üzrə məlumatlı qərarlar qəbul etmək bacarıqları ilə təchiz edir.

*IBM-ə görə, məlumatların pozulmasının global orta dəyərinin 2024-cü ildəki 4,88 milyon dollardan 2025-ci ilə qədər 5 milyon dolları keçəcəyi gözlənilir.*



## ISO/IEC 27005 Sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Məlumat təhlükəsizliyinin təminində ixtisaslaşma
- Təhlükəsizlik ekosistemində çevik uyğunlaşma
- Dəqiq məlumatlara əsaslanan risklərin azaldılması qərarları
- Təhdid və zəifliklərin müəyyən edilməsi

*Foundation - 2 gün | Manager - 3 gün | Lead Manager - 5 gün*

# ISO/IEC 27035 İformasiya Təhlükəsizliyi İnsidentlərinin İdarə Edilməsi

## ISO/IEC 27035 Sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO/IEC 27035 informasiya təhlükəsizliyi insidentlərinin idarə edilməsi üçün təlimatlar təqdim edən beynəlxalq standartdır.



ISO/IEC 27035 sertifikatı informasiya təhlükəsizliyi ilə bağlı insidentləri idarə etmək sənətinə yiyələnmək istəyən peşəkarlar üçün mühüm etimadnamədir. Bu sertifikat istənilən təşkilatda təhlükəsizlik insidentlərinin effektiv şəkildə müəyyən edilməsi, idarə edilməsi və qarşısının alınması üzrə bacarıqlarınızı təsdiq etmək və artırmaq üçün nəzərdə tutulmuşdur.

*Koqnitiv Bazar Tədqiqatına görə, 2024-cü ildə global Hadisələrə Cavab Bazarının ölçüsü 145,2 milyard ABŞ dollarıdır və 2024-cü ildən 2031-ci ilə qədər 5,8% mürəkkəb illik artım tempi (CAGR) ilə genişlənəcəkdir.*

## ISO/IEC 27035 Sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təşkilatın təhlükəsizliyini gücləndirir
- Beynəlxalq səviyyədə tanınma
- Təkmilləşdirilmiş IT bilik və bacarıqları
- Təsirli incident reaksiyası

*Foundation - 2 gün / Lead Manager - 5 gün*

## **ISO/IEC 27034 Tətbiq Təhlükəsizliyi**

### **ISO/IEC 27034 Sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO/IEC 27034 Application Security sertifikatı mütəxəssisləri ISO/IEC 27034 standartlarına əsaslanan tətbiq təhlükəsizliyi programının idarə edilməsi üzrə qabaqcıl bilik və bacarıqlarla təmin edir. ISO/IEC 27034 Application Security Lead Manager sertifikasiyasını əldə etmək prosesi tətbiq təhlükəsizliyi üzrə hərtərəfli hazırlığı əhatə edir. Bu hazırlığa hüquqi uyğunluq, risklərin idarə edilməsi, eləcə də tətbiqin inkişaf etdirilməsi həyat dövrü boyunca – layihələndirmə və hazırlanma mərhələsindən başlayaraq, integrasiya, yerləşdirmə (deployment) və istismar mərhələlərinə qədər – təhlükəsizlik tələblərinin integrasiyası daxildir. Bu sertifikasiya prosesi iştirakçının tətbiq təhlükəsizliyi üzrə riskləri müəyyənləşdirmək və onları azaltmaq bacarıqlarını inkişaf etdirir və onu IT təhlükəsizliyi sahəsində rəhbərlik və idarəetmə rollarına hazırlayır.



### **ISO/IEC 27034 Sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Kritik IT Təhlükəsizlik Domenində Təkmilləşdirilmiş Təcrübə
- Kibertəhlükəsizlikdə Təkmilləşdirilmiş Karyera İmkanları
- Strateji Rəhbərlik
- Peşəkar inkişaf

*Foundation - 2 gün | Lead Implementer - 5 gün | Lead Auditor - 5 gün*

# Kiber Təhlükəsizlik İdarəetməsi

## Kiber Təhlükəsizlik İdarəetməsi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Kiber təhlükəsizlik idarəetməsi təşkilatın kompüter sistemlərini, şəbəkələrini və məlumatlarını rəqəmsal hücumlardan, icazəsiz girişdən, zərərlərdən qorumaq məqsədilə görülən fəaliyyətlərin idarə olunması və koordinasiyası prosesidir.

Kiber Təhlükəsizlik İdarəetməsi üzrə sertifikasiyaya başlamaq rəqəmsal təhlükəsizlik sahəsində peşəkar lider olmaq üçün kritik və strateji bir addımdır. Bu təşkilatlarda kiber təhlükəsizlik strategiyalarının idarə edilməsinə dərindən yiyələnmək istəyən mütəxəssislər üçün nəzərdə tutulub və həm nəzəri, həm də praktik biliklərin formalaşdırılmasını hədəfləyir.

*Fortune Business Insights-in məlumatına görə, global kiber təhlükəsizlik bazarı 2024-cü ildə 193,73 milyard ABŞ dollarından 2032-ci ildə 562,72 milyard ABŞ dollarına yüksələcək və proqnoz dövründə 14.3% ortaillik artım tempini (CAGR) nümayiş etdirəcək.*

### Kiber Təhlükəsizlik İdarəetmə sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təkmilləşdirilmiş Liderlik Bacarıqları
- Daha yaxşı qərar vermə
- Riskin Qiymətləndirilməsi haqqında Geniş Anlayış

- Rəqəmsal Təhlükəsizlik üzrə Təkmilləşdirilmiş Təcrübə

Foundation - 2 gün / Lead Manager - 5 gün

## Bulud Təhlükəsizliyi

### Bulud Təhlükəsizliyi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Bulud Təhlükəsizliyi üzrə Sertifikasiya – təhlükəsiz bulud infrastrukturunun və xidmətlərinin layihələndirilməsi, tətbiqi və idarə edilməsi sahəsində təcrübəyə malik olmayı təsdiqləyən peşəkar akkreditasiyadır. Bulud təhlükəsizliyi üzrə sertifikasiya əldə etmək yolu bulud hesablamasının mürəkkəbliklərini və bu mühitə xas təhlükəsizlik problemlərini dərindən mənimseməni tələb edir. Sertifikasiya prosesi iştirakçıları müxtəlif bulud xidmət modelləri (IaaS, PaaS, SaaS), bulud yerləşdirmə növləri (ictimai, özəl, hibrid) və onların hər biri üçün xarakterik təhlükəsizlik tələbləri barədə biliklərlə təmin edir.

### Bulud Təhlükəsizliyi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Xüsusi peşə bacarıqları
- Genişlənən bulud təhlükəsizliyi sahəsində yüksək əhəmiyyət
- Karyera rəqabətliliyinin yüksəldilməsi
- İş təhlükəsizliyini gücləndirir



*Lead Manager - 5 gün*

## Nüfuz Testi

### Nüfuz Testi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Nüfuz Testi üzrə Sertifikasiya – kompüter sistemlərində və şebəkələrdəki zəiflikləri qiymətləndirmək və onlardan istifadə etməklə təhlükəsizliyi artırmaq üzrə təcrübəyə malik olmayı təsdiqləyən peşəkar akkreditasiyadır. Nüfuz Testi Sertifikatı əldə etmək yolu “etik hacking” və təhlükəsizlik qiymətləndirmə üsullarının hərtərəfli mənimsənilməsini tələb edir. Bu sertifikasiya prosesi iştirakçılara “haker kimi düşünməyi” öyrədir və həmin bilikləri istifadə edərək təhlükəsizlik zəifliklərini müəyyən etməyə və aradan qaldırmağa imkan verir.



### Nüfuz Testi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Kiber təhlükəsizliyə peşəkar bağlılıq
- Daha yüksək gəlir potensialı
- Peşəkar inkişaf
- Hakerlik və zəifliklərin aşkarlanması üzrə təsdiqlənmiş bacarıqlar

*Lead Pen Test Professional – 5 gün*

## SCADA Təhlükəsizliyi

### SCADA Təhlükəsizliyi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition) — sənaye proseslərini və infrastruktur sistemlərini məsafədən monitoring etmək və idarə etmək üçün istifadə olunan bir nəzarət və məlumat toplama sistemidir. SCADA Təhlükəsizliyi üzrə sertifikasiya yolu iştirakçıları sənaye idarəetmə sistemlərinin və kritik infrastrukturun təhlükəsizliyini təmin etmək üçün tələb olunan ixtisaslaşmış bilik və bacarıqlarla təchiz edir. Sertifikasiya programı SCADA sistemlərinin arxitekturalarının anlaşılması, zəifliklərin müəyyənləşdirilməsi və azaldılması, güclü təhlükəsizlik protokollarının tətbiqi və potensial kiber təhdidlərə effektiv cavab verilməsi kimi sahələri əhatə edir.

### SCADA Təhlükəsizliyi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təkmilləşdirilmiş Təhlükəsizlik Tətbiqi
- Təhlükəsizliyə hərtərəfli peşəkar yanaşma
- Təkmilləşdirilmiş SCADA Təhlükəsizlik Bilikləri
- Vahid təhlükəsizlik yanaşması



Lead Manager - 5 gün

## **ISO/IEC 27033 Şəbəkə Təhlükəsizliyi**

### **ISO/IEC 27033 Şəbəkə Təhlükəsizliyi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

Şəbəkə təhlükəsizliyi üzrə sertifikasiya, şəbəkə infrastrukturunun və məlumatların müxtəlif növ kiber təhdidlərdən və zəifliklərdən qorunması sahəsində mütəxəssis biliyinin rəsmi tanınmasıdır və məxfiliyin, dayanıqlığın və əlçatanlığın təmin edilməsinə xidmət edir. Şəbəkə təhlükəsizliyi üzrə sertifikasiya yoluna başlamaq, şəbəkə təhlükəsizliyinin həyata keçirilməsi və effektiv idarə olunması ilə bağlı konseptlərin, yanaşmaların, metodların və texnikaların dərin şəkildə öyrənilməsini, həmçinin ISO/IEC 27033 standartlar seriyasındaki istiqamətlərin interpretasiyasını əhatə edir. Bu sertifikasiya yolu geniş bir kurikulumu əhatə edir və şəbəkə təhlükəsizliyinin layihələndirilməsi və implementasiyası üzrə təlimatları, eləcə də şəbəkələr arasında

kommunikasiya təhlükəsizliyini təmin etmək üçün şluzlərin, VPN-lərin və simsiz IP şəbəkə girişinin istifadəsini özündə birləşdirir.



### **ISO/IEC 27033 Şəbəkə Təhlükəsizliyi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- İT və Kiber Təhlükəsizlik sahəsində karyera imkanlarını genişləndirir
- Mürəkkəb çağrıqlara hazırlığı artırır
- Peşəkar etibarlılığı yüksəldir
- Əmək bazarında rəqabət qabiliyyətini gücləndirir

*Lead Manager - 5 gün*

# Cybersecurity Maturity Model Certification (CMMC)

## CMMC sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Kiber Təhlükəsizlik Yetkinlik Modeli Sertifikatlaşdırması (CMMC) müxtəlif çərçivələrdən götürülmüş ən yaxşı təcrübələri özündə birləşdirən vahid kiber təhlükəsizlik standartıdır. Bu model Müdafiə Sənaye Bazası (DIB) sektorundakı təşkilatlar üçün nəzərdə tutulmuş beş yetkinlik səviyyəsini əhatə edir və tələb olunan səviyyə təşkilatın işlədiyi məlumatların növündən asılıdır. CMMC sertifikatlaşdırması yoluna başlamaq, təşkilatın nail olmaq istədiyi yetkinlik səviyyəsinə uyğunlaşdırılmış müxtəlif kiber təhlükəsizlik təcrübə və proseslərini başa düşməyi və tətbiq etməyi tələb edir. Sertifikatlaşdırma prosesi əsasdan qabaqcıl səviyyəyə qədər olan beş müxtəlif yetkinlik səviyyəsini əhatə edir ki, bunlar da kiber gigiyena üzrə tədricən inkişaf edən tələbləri əks etdirir.

USAID-in məlumatına görə, kibercinayətkarlığın qarşısındaki illərdə artmağa davam edəcəyi gözlənilir və proqnozlara əsasən onun ümumi dəyərinin 2027-ci ilə qədər 23,84 trilyon ABŞ dollarına çatacağı ehtimal olunur.

## CMMC sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Qabaqcıl kiber təhlükəsizlik bilikləri
- Uyğunluq üzrə ekspertlik
- Sənaye səviyyəsində tanınma
- Kiber təhlükəsizlik sahəsində karyera inkişafı

*CMMC Foundations - 2 gün / Certified CMMC Professional (CCP) - 4 gün*



## NIS 2 DIRECTIVE

### NIS 2 DIRECTIVE sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

NIS 2 Direktivinin Sertifikatlaşdırılması, Şəbəkə və İformasiya Sistemlərinin Təhlükəsizliyi üzrə yenilənmiş Ai Direktivinə uyğunluğu ifadə edir və müxtəlif sektorlar üzrə kiber təhlükəsizliyin gücləndirilməsinə yönəlir. NIS 2 Direktivinə uyğunluğa nail olmaq, Ai daxilində şəbəkə və İformasiya sistemlərinin təhlükəsizliyi üzrə yenilənmiş tənzimləmələr və standartların hərtərəfli anlaşılması tələb edir. Bu proses kritik infrastruktur və xidmətlərin kibertəhlükələrdən qorunması üçün zəruri tədbirlərin müəyyən olunmasını və tətbiqini əhatə edir. Sertifikatlaşdırma mərhələsi risklərin idarə edilməsi, incidentlərin hesabatlandırılması və müvafiq təhlükəsizlik protokollarının tətbiqini özündə birləşdirir.



### NIS 2 DIRECTIVE sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Ai standartlarına uyğunluq
- Kiber təhlükəsizliyə güclü sadıqlıq
- Etibarlılığın artırılması
- Kritik sektorlar üzrə ekspertlik

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün*

## SOC 2

### SOC 2 sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

SOC 2 sertifikatı kiber təhlükəsizlik sahəsində ekspertliyi tanıyan peşəkar akkreditasiyadır və təhlükəsizlik, əlçatanlıq, emal bütövlüyü, məxfilik və konfidensiallıqdan ibarət beş etimad prinsipinə əsaslanır. SOC 2 sertifikatlı analitik olmaq yoluna başlamaq, kiber təhlükəsizlik sahəsində rolunuzu gücləndirməyə doğru atılan mühüm addımdır. Bu sertifikatlaşdırma prosesi SOC-un beş etimad prinsipini dərindən öyrənməyi və başa düşməyi, habelə SOC 2 tərəfindən müəyyən edilmiş tədbirləri tətbiq etməklə müştəri məlumatlarının məxfiliyini təhdidlərə qarşı qorumaq üzrə ekspertlik qazanması nəzərdə tutur.

### SOC 2 sertifikatlaşdırmasının Üstünlükləri

- Təhlükəsizlik qiymətləndirilməsi üzrə ekspertlik
- Yüksək məsuliyyət tələb edən rollara hazırlıq
- Problem həll etmə bacarıqları
- Kiber təhlükəsizlik mütəxəssisi kimi peşəkar nüfuzun artırılması

*Lead SOC 2 Analyst - 5 gün*



## NIST Kibertəhlükəsizlik (yeni)

### NIST Kibertəhlükəsizlik sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

NIST Kiber Təhlükəsizlik sertifikatı mütəxəssislərə NIST-in geniş şəkildə qəbul olunmuş kiber təhlükəsizlik çərçivələrini, təlimatlarını və ən yaxşı təcrübələrini tətbiq etmək üzrə ekspertlik qazandırır. Bu sertifikatlaşdırma təhlükəsizlik risklərinin idarə edilməsinə, məxfilik mühafizəsinin gücləndirilməsinə və NIST Kiber Təhlükəsizlik Çərçivəsi (CSF) ilə uyğunluğun təmin edilməsinə fokuslanır. Bu çərçivəyə yüksək səviyyədə yiylənmək rəqabət üstünlüyü yaradır, kiber təhlükəsizlik mühitinin mürəkkəbliyində özünüzü daha inamlı idarə etməyə və istənilən təşkilat üçün daha dayanıqlı və təhlükəsiz rəqəmsal mühitlərin qurulmasına töhfə verməyə imkan verir.



### NIST Kibertəhlükəsizlik sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Uyğunlaşdırılmış kiber təhlükəsizlik həlləri
- Təhdidlərin qiymətləndirilməsi üzrə ekspertlik
- Hərtərəfli biliklər
- Kiber təhlükəsizlik mütəxəssisi kimi karyera inkişafi

[NIST Cybersecurity Consultant – 5 gün](#)

## Certified Lead Ethical Hacker (CLEH)

### CLEH sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Certified Lead Ethical Hacker (CLEH) sertifikatı etik hackerlik metodologiyalarını mənimsəmək, həyata keçirmək və davamlı olaraq təkmilləşdirmək istəyən peşəkarlar üçün hərtərəfli tələbləri təmin edir. Bu sertifikat etik standartlara riayət etməklə kibertəhlükəsizlik zəifliklərini effektiv şəkildə müəyyən etmək, istismar etmək və azaltmaq istəyən şəxslər üçün nəzərdə tutulub. O, namızədləri dərin təhlükəsizlik qiymətləndirmələrini yerinə yetirmək, yaranan kibertəhlükələri anlamaq və fəal müdafiə strategiyaları hazırlamaq üçün qabaqcıl bilik və praktiki bacarıqlarla təchiz edir. Bundan əlavə, CLEH sertifikatı peşəkarlara real dünyada kibertəhlükəsizlik problemlərini inamlı və dəqiqliklə həll etməyə imkan verən ən son alətlər, texnikalar və tənzimləmə tələbləri ilə yenilənməyin vacibliyini vurğulayır. Bu sertifikatlaşdırma etik hackerlik sahəsində təcrübə üçün etalon rolunu oynayır və sertifikatlı şəxslərin müxtəlif sənaye sahələrində rəqəmsal ekosistemləri qoruya bilməsini təmin edir.



### CLEH sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Hücum yönümlü təhlükəsizlik bacarıqlarının təkmilləşdirilməsi
- Etik hacking üzrə hərtərəfli ekspertlik
- Qabaqcıl etik hacking texnikalarını mənimsəmək
- Problem həll etmə qabiliyyətlərinin gücləndirilməsi

*Certified Lead Ethical Hacker – 5 gün*

## Certified Cyber Threat Analyst (CCTA)

### CCTA sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Sertifikatlaşdırılmış Kiber Təhdid Analitiki (CCTA) qabaqcıl təhlükənin aşkarlanması, təhlili və azaldılması sahəsində təcrübə qurmaq istəyən kibertəhlükəsizlik mütəxəssisləri üçün hazırlanmışdır. Bu təlim kursu inkişaf etməkdə olan kibertəhlükələrin müəyyən edilməsi, qiymətləndirilməsi və zərərsizləşdirilməsində təşkilati bacarıqların yaradılması, həyata keçirilməsi, saxlanılması və davamlı olaraq təkmilləşdirilməsi üçün namizədləri hərtərəfli metodologiya və çərçivələrlə təchiz edir. CCTA sertifikatı kibertəhlükələrin təhlili və incidentlərə reaksiya sahəsində qlobal etalondur. Bu sertifikat təhdid kəşfiyyatı, proaktiv təhlükə ovçuluğu və incidentlərin idarə edilməsini integrasiya etməklə təşkilati aktivlərin qorunmasına strukturlaşdırılmış

yanaşmanın tətbiqində peşəkarlara bələdçilik edir.



### CCTA sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təhdidlərin aşkarlanması və cavab verilməsi imkanlarının gücləndirilməsi
- Proaktiv təhdid aşkarlanması və izlənməsi
- Incidentlərin idarə edilməsinin təkmilləşdirilməsi
- Qabaqcıl çərçivələrin tətbiqi

*Certified Cyber Threat Analyst (CCTA) - 5 gün*

## **Certified Advanced Penetration Tester (CAPT) (yeni təlim)**

### **CAPT sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

Certified Advanced Penetration Tester (CAPT) etik hakerlik və nüfuz testi bacarıqlarını növbəti səviyyəyə qaldırmaq istəyən kibertəhlükəsizlik mütəxəssisləri üçün nəzərdə tutulmuş peşəkar səviyyəli sertifikatdır. Program real dünya hücumlarını simulyasiya etmək və kritik aktivləri qorumaq üçün iştirakçıları texniki təcrübə və praktiki təcrübə ilə təchiz edir. Bu təlim kursu şəbəkələr, tətbiqlər, mobil platformalar və bulud infrastrukturları arasında real dünya kiberhücumlarını simulyasiya etmək üçün istifadə olunan qabaqcıl texnika və alətlər haqqında dərin anlayışı təmin edir. Hərtərəfli, təlimatçı tərəfindən idarə olunan sessiyalar və praktiki laboratoriyalar vasitəsilə PECB iştirakçılarının mürəkkəb nüfuz testlərini yerinə yetirməkdə praktiki təcrübə və inam qazanmasını təmin edir.



### **CAPT sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- İnsidentlərə cavab planlaşdırılmasının təkmilləşdirilməsi
- İstismar texnikalarına dair hərtərəfli biliklər
- Qabaqcıl penetrasiya testi alətləri üzrə yüksək səviyyəli bacarıq
- Təhlükəsizlik zəiflikləri üzrə dərin anlayış

*Certified Advanced Pen Test (CAPT) – 5 gün*

## Certified Incident Response (CIR) (yeni təlim)

### CIR sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Certified Incident Responder (CIR) sertifikatı, real vaxtda kiber təhlükəsizlik incidentlərini aşkarlamaq, onlara cavab vermək və onları aradan qaldırmaqdə məsul olan mütəxəssislər üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu program iştirakçılara incidentlərə cavab vermə həyat dövrünü hərtərəfli başa düşmək imkanı verir və təhlükəsizlik pozuntularını effektiv şəkildə müəyyən etmək, analiz etmək və aradan qaldırmaq üçün qabaqcıl texnikalarla təmin edir. Sertifikatlaşdırma prosesi PEBC tərəfindən təqdim edilən təlim kursunun tamamlanmasını əhatə edir ki, bu kursda qabaqcıl təhdidlərin idarə olunması, kriminalistik analiz və hüquqi çərçivələr kimi mövzular öyrədilir. Bu beynəlxalq səviyyədə tanınan sertifikasiya incidentlərə cavab vermədə mükəmməllik üçün standart

müəyyən edir, mütəxəssislərə karyeralarını inkişaf etdirmək və təşkilatın dayanıqlılığına töhfə vermək imkanı yaradır.



### CIR sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Qabaqcıl təhdid təhlili üzrə yüksək səviyyəli bacarıq
- Çevik təhdid qiymətləndirməsi və cavab verilməsi
- Səmərəli bərpa və məlumatların qorunması
- Kiber təhlükəsizlik mövqeyinin və uyğunluğun gücləndirilməsi

*Certified Incident Respond (CIR) – 5 gün*

## Certified Digital Forensics Examiner (CDFE) (yeni təlim)

### CDFE sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Certified Digital Forensics Examiner (CDFE) təlim kursu, mütəxəssisləri geniş və etibarlı rəqəmsal kriminalistik araşdırımlar aparmaq üçün tələb olunan ekspertliklə təmin etmək məqsədi ilə xüsusi olaraq hazırlanmışdır. PECB tərəfindən təqdim edilən bu təlim kursu, iştirakçılara kompüter kriminalistikası proseslərini dəqiqliklə həyata keçirmək, rəqəmsal sübutları çıxarmaq, qorumaq və analiz etmək üçün metodologiyaları və ən yaxşı təcrübələri öyrədərək rəqəmsal etibarı gücləndirir. Dünya səviyyəsində rəqəmsal kriminalistika üzrə standart kimi tanınan CDFE sertifikatı kiber cinayətlər və rəqəmsal incidentləri araşdırmaq üçün strukturlaşdırılmış çərçivə təmin edir. Bu sertifikasiya mütəxəssislərin rəqəmsal sübutların bütövlüyünü, məxfiliyini və əlçatanlığını qorumaq üçün tam hazırlıqlı olmalarını təmin edir ki, bu da sürətlə inkişaf edən müasir rəqəmsal mühitdə həyatı əhəmiyyət kəsb edir.

### CDFE sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Qabaqcıl Kriminalistik Alətlərə və Texnikalara Çıxış
- Yaranan Tehdidlərdən Öndə Qalmaq
- Təkmilləşdirilmiş İnsidentlərə Cavab vermə Qabiliyyətləri
- Kriminalistik Alətlərin Praktiki Bilikləri



*Certified Digital Forensic Examiner (CDFE) - 5 gün*

## Davamlılıq, Dayanıqlılıq və Bərpa

### Davamlılıq, Dayanıqlılıq və Bərpa Niyə Vacibdir?

Davamlılıq, dayanıqlılıq və bərpa strategiyaları təşkilatların fasilələr zamanı fəaliyyətini davam etdirməsi, kritik aktivləri qoruması və maliyyə və reputasiya risklərini azaltması üçün vacibdir. Bu yanaşmalar çevikliyi artırır, sürətli bərpanı təmin edir və maraqlı tərəflərin etibarını gücləndirir, təşkilatları rəqabətli və proqnozlaşdırıla bilməyən mühitdə davamlı uğura hazırlayır.



# ISO 22301 Biznesin Davamlılıq İdarəetmə Sistemi

## ISO 22301 BCMS sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO 22301, biznesin davamlılığının idarə edilməsi üçün qlobal miqyasda tanınan bir standartdır və təşkilatların fasilələr zamanı və sonrasında fəaliyyətlərini davam etdirməyə hazır olmasını təmin edir. ISO 22301 sertifikatlaşdırma yoluna çıxmak biznesin davamlılığı və dayanıqlığı sahəsində peşəkarlığa doğru mühüm bir addımdır. Bu sertifikatlaşdırma prosesi Biznesin Davamlılıq İdarəetmə Sisteminin (BCMS) qurulması, saxlanılması və davamlı şəkildə təkmilləşdirilməsi üzrə ən yaxşı təcrübələrin öyrənilməsini və tətbiqini əhatə edir. Proses risklərin qiymətləndirilməsi, incidentlərə cavab planlaşdırılması, biznes təsirinin təhlili və bərpa strategiyalarının hazırlanması kimi əsas sahələri əhatə edir.

Qlobal biznes davamlılığı idarəetməsi bazarının həcmi 2024-cü ildə 754 milyon ABŞ dollarına çatmışdır. IMARC Group-un məlumatına əsasən, bazarın 2025-2033-cü illər üçün illik orta artım tempi (CAGR) 13% olmaqla 2033-cü ildə 2,259.1 milyon ABŞ dollarına cətəcəyi gözlənilir.

## ISO 22301 BCMS sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Biznesin Davamlılığı və Dayanıqlıq Planlaşdırması üzrə Peşəkar Səriştə
- Karyera imkanları
- Təşkilatın Hazırlıq Qabiliyyətinin Təsdiqi
- Biznes Davamlılığı və Planlaşdırma sahəsində Artırılmış Etibarlılıq

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*



## Disaster Recovery

### Disaster Recovery sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Fəlakətdən Sonra Bərpa Sertifikatı, fəlakət baş verdikdən sonra IT infrastrukturunun və xidmətlərinin bərpası üzrə planlaşdırma, tətbiqetmə və idarəetmə bacarıqlarını təsdiqləyən peşəkar akkreditasiyadır. Fəlakətdən Sonra Bərpa üzrə sertifikasiya əldə etmək, pozucu hadisələrdən sonra IT xidmətlərinin bərpasına dair metodologiyaların və ən yaxşı təcrübələrin hərtərəfli mənimsənilməsini tələb edir. Bu sertifikasiya yolu risklərin qiymətləndirilməsi, biznesə təsir təhlili, bərpa strategiyalarının hazırlanması və fəlakətdən sonra bərpa planlarının icrası kimi mühüm sahələri əhatə edir.



Qlobal fəlakətdən sonra bərpa həlləri bazarının həcmi 2023-cü ildə 9,59 milyard ABŞ dolları məbləğində qiymətləndirilmişdir və 2024–2030-cu illər ərzində 36,3% ortaillik artım tempisi (CAGR) ilə böyüməsi proqnozlaşdırılır.

### Disaster Recovery sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Əsas bacarıqların inkişafı
- Fəlakətdən sonra bərpa strategiyalarının tətbiqi üzrə ekspertliyin təsdiqi
- İnfrastrukturun qorunması
- Karyera imkanları

*Foundation - 2 gün / Lead Manager - 5 gün*

# Digital Operational Resilience Act (DORA)

## DORA sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Digital Operational Resilience Act (DORA) sertifikatı, maliyyə qurumları daxilində rəqəmsal əməliyyat dayanıqlığı strategiyalarının həyata keçirilməsini idarə etmək və nəzarət etmək üzrə ekspertliyinizi nümayiş etdirir və bu qurumların Avropa İttifaqının Rəqəmsal əməliyyat Dayanıqlığı Aktına (DORA) uyğunluğunu təmin etməsinə kömək edir. Bu sertifikasiya İKT risklərinin idarə olunması, incident idarəciliyi, rəqəmsal əməliyyat dayanıqlığının test edilməsi, üçüncü tərəf risklərinin idarə olunması, informasiya və məlumat paylaşımı kimi sahələrdə səriştənizi təsdiqləyir. Sertifikasiya DORA tərəfindən müəyyən edilmiş texniki standartlara cavab vermək qabiliyyətinizi təsdiqləyir və sizi maliyyə qurumlarının əməliyyat dayanıqlılığına töhfə verə bilən etibarlı peşəkar kimi mövqeləndirir.

## DORA sertifikatlaşdırmasının Üstünlükləri

- Karyera perspektivlərinin genişləndirilməsi
- Mürəkkəb tənzimləmələrdə hərəkət etmə bacarığı
- Rəqabət üstünlüyü
- Karyera inkişafı



*Foundation - 2 gün / Lead Manager - 5 gün*

## Crisis Management

### Böhran İdarəetmə sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Böhran İdarəetmə sertifikatı təşkilati böhranları planlaşdırmaq, idarə etmək və onlara effektiv cavab vermək sahəsində təcrübəni təsdiqləyən peşəkar sertifikatdır. Böhran İdarəetmə sertifikatını əldə etmək təşkilatlar daxilində gözlənilməz və yüksək təzyiqli situasiyaların effektiv idarə edilməsi üçün tələb olunan strategiya və bacarıqlara dərindən nəzər salmağı nəzərdə tutur. Bu sertifikatlaşdırma böhranın idarə edilməsinin kritik aspektlərini, o cümlədən risklərin qiymətləndirilməsi, böhranla bağlı ünsiyyət, təzyiq altında qərarların qəbul edilməsi və bərpa strategiyalarını əhatə edir.

### Böhran İdarəetmə sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Böhranların yumşaldılması bacarıqları
- Böhran kommunikasiya ekspertliyi
- Liderlik və qərarvermə qabiliyyətlərinin təkmilləşdirilməsi
- Karyera perspektivlərinin genişləndirilməsi

*Lead Manager - 5 gün*



## **Operational Resilience Management** (yeni təlim)

### **Operational Resilience Management sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

Operational Resilience Manager sertifikatı, qlobal ən yaxşı təcrübələrə uyğun əməliyyat dayanıqlığı çərçivələrini qurmaq, idarə etmək və təkmilləşdirmək üzrə ekspertliyinizi təsdiqləyir. Bu sertifikasiya, biznesin davamlılığını və əməliyyat dayanıqlılığını təmin etmək məqsədilə riskləri müəyyən etmək, qiymətləndirmək və yumşaltmaq bacarığınızı nümayiş etdirir. Həmçinin, təşkilatların qarşılaşduğu mürəkkəb çağırışlara cavab verən dayanıqlı strategiyaları dizayn etmək üzrə səriştənizi əks etdirir, kritik əməliyyatların qorunmasını təmin edir və uzunmüddətli dayanıqlığı təşviq edir.



#### **Operational Resilience Management sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri**

- Dayanıqlıq tədbirləri üzrə səriştə
- Peşəkar etibarlılığın artırılması
- Dəyərli bacarıqlar toplusu
- Təşkilatın təhlükəsizliyinin gücləndirilməsi

[Lead Manager - 5 gün](#)

## Məxfilik və Məlumatların Mühafizəsi

### Niyə Məxfilik və Məlumatların Qorunması?

Məxfilik və məlumatların qorunması həssas məlumatların təhlükəsizliyini təmin etmək, qanunvericiliyə uyğunluğu qorumaq və müştəri etimadını formalasdırmaq baxımından son dərəcə vacibdir. Bu yanaşmalar məlumat sızmaları və maliyyə itkiləri risklərini azaldır, biznesin fasiləsizliyini dəstəkləyir və davamlı kiber təhdidlərə qarşı dayanıqlığı artırır. Müasir rəqəmsal dünyada təhlükəsizliyi, etibarı və hüquqi uyğunluğu qorumaq üçün kritik əhəmiyyət daşıyır.



# ISO/IEC 27701 Məxfilik İformasiya İdarəetmə Sistemi

## ISO/IEC 27701 PIMS sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO/IEC 27701, şəxsi məlumatların idarə edilməsi üzrə qlobal standart olub, şəxsi məlumatların idarə olunması və qorunmasına dair təlimatlar təqdim edir. ISO/IEC 27701 sertifikatının əldə edilməsi yolu Məxfilik İformasiya İdarəetmə Sistemlərinə (PIMS) dərindən yiyələnməyi tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma prosesi GDPR kimi məlumatların qorunmasına dair tənzimləmərlə uyğun şəkildə PIMS-in qurulması, saxlanması və davamlı olaraq təkmilləşdirilməsi üzrə bilik və bacarıqların mənimsənilməsini əhatə edir.



WeForum araşdırmasına görə, təşkilat rəhbərlərinin 43%-i növbəti iki il ərzində kibərhücumlardan birinin onların təşkilatına ciddi təsir göstərə biləcəyini düşünür. Bu isə bir çox hallarda müəssisələrin strateji investisiyalardan daha çox gündəlik müdafiə tədbirlərinə daha artıq resurs ayırmamasına səbəb olur.

### ISO/IEC 27701 PIMS sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri

- Peşəkar nüfuzun artırılması
- Şəxsi məlumatların idarə olunması və qorunması üzrə səriştənin təsdiqi
- Qlobal əhəmiyyət
- Karyera inkişafı imkanları

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

## GDPR – Certified Data Protection Officer (CDPO)

### GDPR – CDPO sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

GDPR –CDPO sertifikatı, Ai-nin Ümumi Məlumatların Qorunması Qaydası (GDPR) çərçivəsində məlumatların qorunması qanunvericiliyi və təcrübələri üzrə səriştəni təsdiq edir. GDPR – CDPO sertifikatının əldə edilməsi prosesi GDPR tələblərinin dərindən öyrənilməsini və təşkilat daxilində məlumatların qorunmasını effektiv şəkildə idarə etmək üçün zəruri bacarıqların mənimsənilməsini tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma yolu GDPR-in hüquqi çərçivəsinin, məlumat subyektlərinin hüquqlarının, məlumat nəzarətçiləri və emalçıların öhdəliklərinin, məlumatların qorunmasına dair təsir qiymətləndirmələrinin (DPIA) və məlumat pozuntularına cavab prosedurlarının əhatəli şəkildə öyrənilməsini nəzərdə tutur.

Finbold məlumatına görə, 2024-cü ildə GDPR pozucuları gündəlik olaraq 1 milyon ABŞ dollarını aşan cərimələr ödəyirlər.

### GDPR – CDPO sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- GDPR üzrə nümayiş etdirilən səriştə
- Məlumatların qorunmasında kritik rol
- Bazar dəyərinin artırılması
- Karyera inkişafı

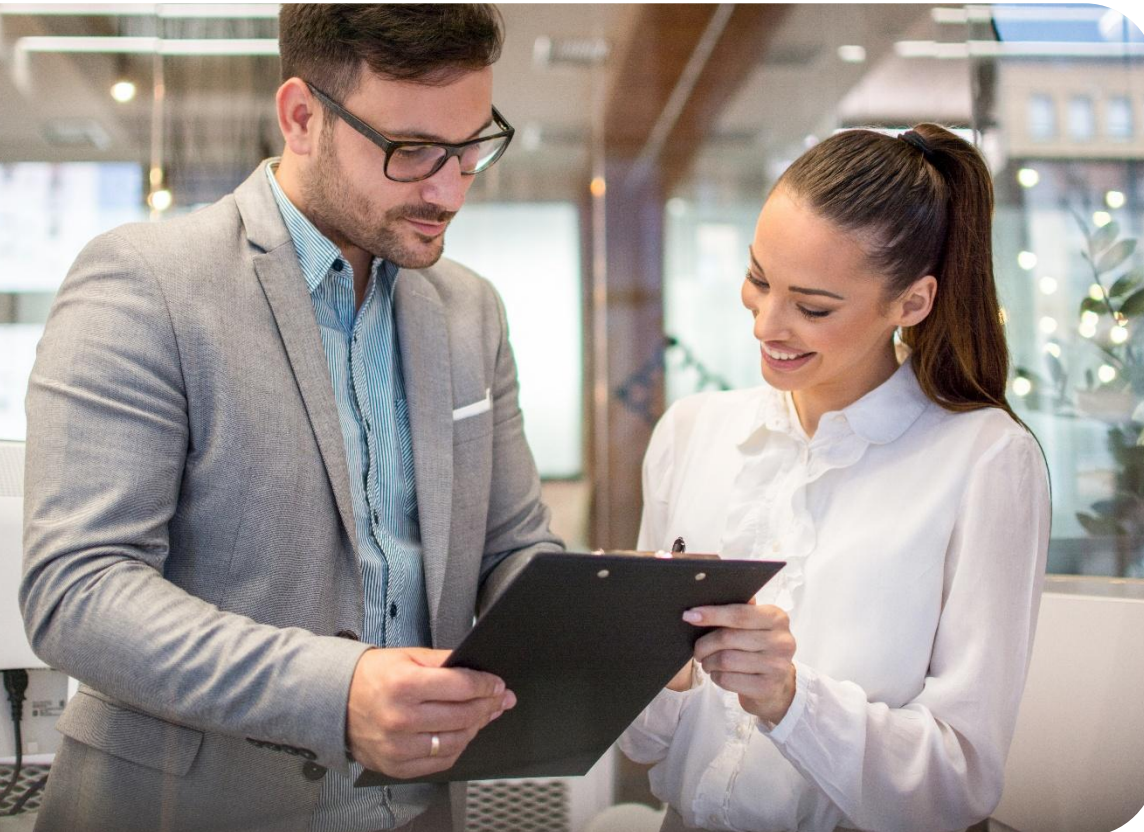


GDPR Foundation - 2 gün / GDPR – Certified Data Protection Officer – 5 gün

## Sİ VƏ RƏQƏMSAL TRANSFORMASIYA

### Niyə Süni İntellekt?

Süni intellekt (AI) səmərəliliyi artırmaq və prosesləri avtomatlaşdırmaqla sənayeləri dəyişdirir. O, müəssisələrin daha düzgün qərarlar verməsinə, xərcləri azaltmasına və rəqabət üstünlüyü qazanmasına kömək edir. AI müştəri təcrübələrini yaxşılaşdırır və səhiyyə, maliyyə, istehsalat kimi sahələrdə dönüş yaradır. Mürəkkəb problemləri həll etməsi və əməliyyatları optimallaşdırması sayəsində süni intellekt bu gün uğurun əsas alətlərindən biri hesab olunur.



### Niyə Rəqəmsal Transformasiya?

Rəqəmsal transformasiya müəssisələrin rəqabətə davamlı olması üçün vacibdir. O, prosesləri optimallaşdırmaq, müştəri təcrübəsini təkmilləşdirmək və innovasiyaları təşviq etmək üçün texnologiyadan istifadə edir. Rəqəmsal alətləri qəbul etməklə təşkilatlar səmərəliliyi artırı, bazar dəyişikliklərinə uyğunlaşa və yeni gelir imkanlarını aça bilər.

# **ISO/IEC 42001 Süni İntellekt İdarəetmə Sistemi**

## **ISO/IEC 42001 Süni İntellekt İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO/IEC 42001 sertifikatı peşəkarları ən yaxşı beynəlxalq təcrübələrə uyğun olaraq süni intellekt (AI) idarəetmə sistemini tətbiq etmək və saxlamaq üçün təcrübə ilə təchiz edir. ISO/IEC 42001 sertifikatına yiyələnmək sizin süni intellekt idarəetmə sistemini (AIMS) effektiv şəkildə planlaşdırmaq, həyata keçirmək, idarə etmək, izləmək, saxlamaq və daim təkmilləşdirmək bacarığı əldə edəcəksiniz. Bu sertifikat həm də süni intellektin etik, hüquqi və səmərəli tətbiqinə diqqət yetirir və sizin AI texnologiyasının inkişaf edən mənzərəsində əsas rol oynamaya hazırlayır.

### **ISO/IEC 42001 Süni İntellekt İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Effektiv AI idarəetməsi
- Fərqləndirici peşəkar göstəricilər
- İxtisaslaşmış təcrübə
- Karyera irəliləyişi



*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

## Certified Artificial Intelligence Professional (yeni təlim)

### Certified Artificial Intelligence Professional sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Sertifikatlı Süni İntellekt Mütəxəssisi (CAIP) təlimi süni intellekt sahəsini əsas anlayışlardan başlayaraq ən müasir metod və tətbiqlərə qədər hərtərəfli şəkildə öyrənməyə imkan verir. Bu təlim zamanı siz məlumatların toplanması və təhlili, maşın öyrənməsi modellərinin qurulması və təkmilləşdirilməsi, eləcə də dərin öyrənmə, təbii dilin emalı və robototexnika kimi daha qabaqcıl sahələr üzrə biliklər əldə edirsiniz. Bu sertifikatı başa vurmaq yalnız texniki səriştənizi nümayiş etdirmir, həm də həm bizneslər, həm də cəmiyyət üçün təhlükəsiz, uyğunluğa əsaslanan və yüksək dəyər yaradan AI təşəbbüslerinin formallaşdırılmasına verdiyiniz töhfəni vurğulayır.



#### CAIP sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- İnnovativ həllər üçün AI əsaslarını mənimsemək
- Daha ağıllı qərarlar üçün məlumat təhlili və maşın öyrənməsini təkmilləşdirmək
- Adaptivlik üçün dərin öyrənmə və NLP-də irəliləyiş əldə etmək
- Məsuliyyətli AI istifadəsi üçün etika və uyğunluq tələblərini təmin etmək

*Certified Artificial Intelligence Professional (CAIP) – 5 gün*

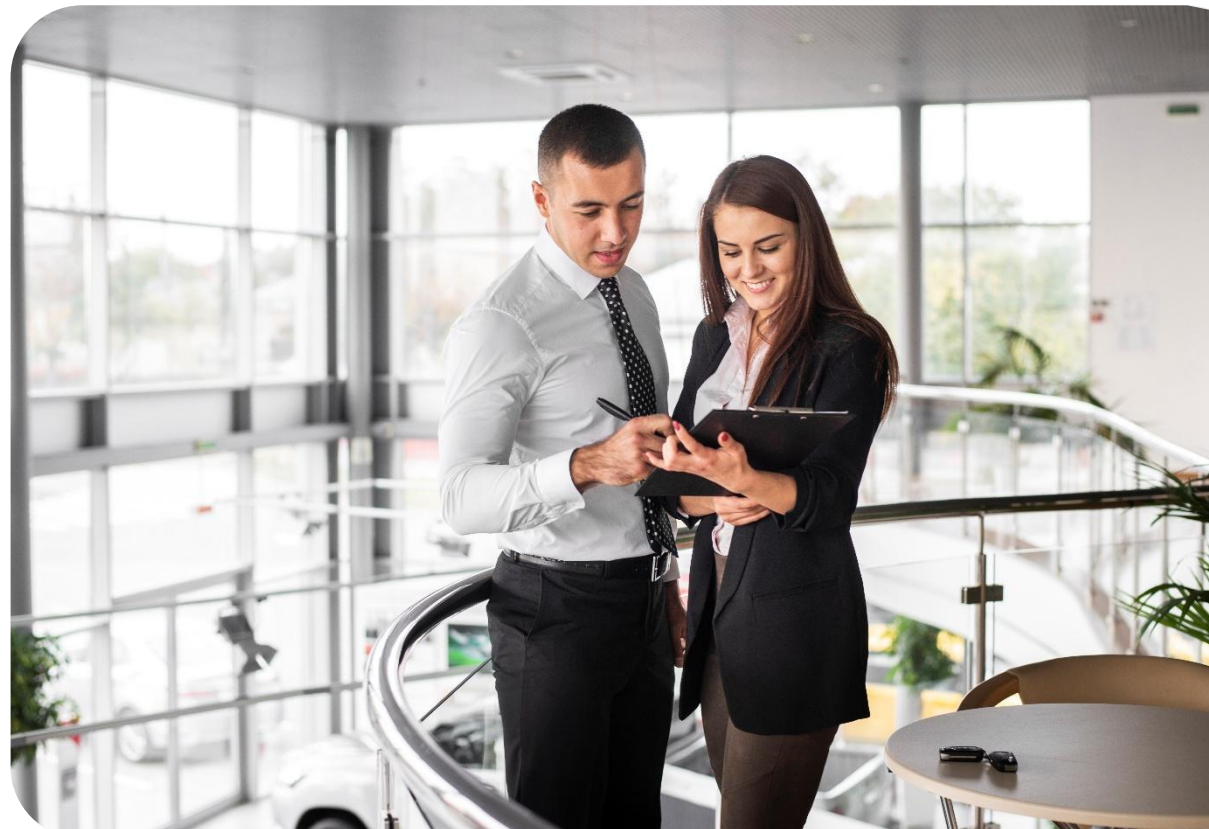
## **ISO/IEC 27400 IoT Təhlükəsizlik və Məxfilik (yeni təlim)**

### **ISO/IEC 27400 IoT Təhlükəsizlik və Məxfilik sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO/IEC 27400 sertifikatı IoT sistem və xidmətlərinin təhlükəsizliyi və məxfiliyinin idarə olunması üzrə səriştəni təsdiq edir. ISO/IEC 27400 sertifikatını əldə etmək IoT sistemlərinin özünəməxsus təhlükəsizlik çağırışlarını dərindən mənimsəməyi tələb edir. Bu sertifikasiya təşkilatları müxtəlif təhdidlərdən qorumaq bacarığınızı, xüsusilə istifadəçi məxfiliyini və IoT-in paylanmış arxitekturasını nəzərə alaraq qiymətləndirir. IoT sistemlərinin idarə olunması ilə məşğul olan mütəxəssislər üçün bu sahəyə aid riskləri dərin şəkildə başa düşmək və onları effektiv şəkildə azaltmaq qabiliyyətini nümayiş etdirmək getdikcə daha vacib hesab olunur.

### **ISO/IEC 27400 IoT Təhlükəsizlik və Məxfilik sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- IoT təhlükəsizliyi sahəsində təcrübə
- Risklərin azaldılması üzrə bacarıqlar
- Təkmilləşdirilmiş peşəkar profil
- IoT təhlükəsizliyi ilə bağlı çətinlikləri idarəetmə bacarığı



*Foundation - 2 gün Lead Manager - 5 gün*

# Certified Digital Transformation Officer (CDTO)

## CDTO sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Certified Digital Transformation Officer (CDTO) sertifikatı fəndləri təşkilatlarda rəqəmsal transformasiya təşəbbüslerinə rəhbərlik etmək və idarə etmək üçün lazım olan bacarıq və biliklərlə təchiz etməyə yönəlmış peşəkar akkreditasiyadır. CDTO sertifikatlaşdırma yoluna başlamaq müasir bizneslərdə rəqəmsal dəyişikliyi idarə etmək üçün vacib olan hərtərəfli bacarıqların mənimsənilməsini əhatə edir. Bu sertifikatlaşdırma strateji planlaşdırma, rəqəmsal texnologiyaların qəbulu, dəyişikliklərin idarə edilməsi, rəqəmsal mədəniyyətin inkişafı və innovasiya liderliyini əhatə edir.

## CDTO sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri

- Peşəkar əlaqə imkanları
- Rəqəmsal strategiya liderliyi
- Gücləndirilmiş karyera profili
- Gələcək yönümlü bacarıqlar

*Certified Digital Transformation Officer (CDTO) - 5 gün*



## İdarəetmə, Risk və Uyğunluq (GRС)

### Niyə GRС?

İdarəetmə, Risk və Uyğunluq (GRС) təşkilatlara etik, hüquqi və tənzimləyici standartlara əməl etməklə öz məqsədlərinə çatmağa kömək edir. O, hesabatlılığı təmin edir, riskləri daim idarə edir və uyğunluq mədəniyyətini inkişaf etdirir, hüquqi problemləri azaldır və maraqlı tərəflərin etibarını artırır. GRС mürəkkəb biznes mühitində səmərəli, məsuliyyətli və davamlı əməliyyatlara imkan verir.



# ISO 31000 Risk İdarəetməsi

## ISO 31000 Risk İdarəetməsi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO 31000 sertifikatı risklərin idarə edilməsi prinsipləri və təlimatlarında təcrübəni ifadə edən qlobal səviyyədə tanınmış etimadnamədir. ISO 31000 sertifikatlaşdırma prosesi bütün növ təşkilatlar üçün uyğun olan effektiv risklərin idarə edilməsi üçün çərçivənin mənimsənilməsini əhatə edir. Bu sertifikatlaşdırma səyahəti ISO 31000 standartında qeyd olunduğu kimi risklərin idarə edilməsinin prinsiplərini, çərçivəsini və prosesini başa düşməyi əhatə edir.

Wifitalents-ə görə, qlobal risklərin idarə edilməsi bazarının 2025-ci ilə qədər 22,1 milyard dollara çatacağı proqnozlaşdırılır.

## ISO 31000 Risk İdarəetməsi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təkmilləşdirilmiş peşəkar imkanlar
- Strateji dəyər
- Risklərin idarə edilməsi üzrə təkmilləşdirilmiş bacarıqlar
- Karyera inkişafı



Foundation - 2 gün / Manager - 3 gün / Lead Manager - 5 gün

# **ISO 37001 Korrupsiyaya Qarşı İdarəetmə Sistemi**

## **ISO 37001 - Korrupsiyaya Qarşı İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 37001, təşkilatın rüşvətxorluğa qarşı effektiv idarəetmə sisteminin tətbiqinə sadıqlılığını nümayiş etdirən qlobal səviyyədə tanınmış standartdır. ISO 37001 sertifikatına nail olmaq rüşvətxorluğa qarşı idarəetmə sisteminin yaradılması, saxlanması və təkmilləşdirilməsi üçün standartların başa düşülməsi və tətbiqi üzrə hərtərəfli prosesi əhatə edir. Bu sertifikatlaşdırma səyahətinə rüşvətxorluq riskinin qiymətləndirilməsi prinsipləri və təcrübələri, lazımı araştırma prosedurları, maliyyə və qeyri-maliyyə nəzarəti, rüşvətxorluğa qarşı mübarizə üçün siyaset və prosedurların həyata keçirilməsi daxildir.



## **ISO 37001 - Korrupsiyaya Qarşı İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Korrupsiyaya qarşı idarəetmə üzrə təsdiqlənmiş təcrübə
- Artırılmış etibarlılıq
- Genişlənmiş iş imkanları
- Bazarda daha yüksək rəqabət qabiliyyəti

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

# **ISO 37301 Uyğunluq İdarəetmə Sistemi**

## **ISO 37301 Uyğunluq İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına**

### **Ümumi Baxış**

ISO 37301 uyğunluq idarəetmə sistemləri üçün sertifikatdır və təşkilatlara effektiv uyğunluq idarəetmə sistemini yaratmaq, inkişaf etdirmək, qiymətləndirmək və saxlamaqda kömək etmək üçün təlimatlar təqdim edir. ISO 37301 sertifikatına nail olmaq təşkilatınız daxilində uyğunluq standartlarını başa düşmək və həyata keçirmək üçün sistematik yanaşmanı əhatə edir. Bu, ISO 37301 standartına uyğunlaşma tələb edən sahələrin müəyyən edilməsi, mövcud uyğunluq proseslərinizin hərtərəfli qiymətləndirilməsi ilə başlayır.

### **ISO 37301 Uyğunluq İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri**

- Uyğunluğa sadıqlık
- Risklərin azaldılması bacarıqlarının artırılması
- Dürüstlük mədəniyyəti
- Proaktiv uyğunluq təşviqi

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*



## **ISO/IEC 38500 IT Governance**

### **ISO/IEC 38500 IT İdarəetmə sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO/IEC 38500 sertifikatı informasiya texnologiyalarının korporativ idarəciliyində təcrübəni ifadə edən, IT-nin effektiv idarə edilməsi və təşkilatlar daxilində istifadəsi üçün təlimatları təmin edən etimadnamədir. ISO/IEC 38500 sertifikatlaşdırma prosesinə başlamaq IT idarəetməsi üçün prinsiplər və ən yaxşı təcrübələr haqqında dərin anlayış əldə etməyi əhatə edir. Bu sertifikatlaşdırma səyahəti effektiv IT idarəciliyi üçün çərçivənin yaradılması, IT-nin təşkilati məqsədlərlə uyğunlaşdırılması, IT investisiyalarının müdrik olmasını və dəyər verməsini təmin etmək, IT ilə bağlı riskləri və uyğunluğu idarə etmək kimi əsas sahələri əhatə edir.



### **ISO/IEC 38500 IT İdarəetmə sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Effektiv IT İdarəciliyi
- Təşkilati IT Strategiyasında Artan Təsir
- Peşəkar inkişaf
- IT İdarəetmə Standartlarına Sadıqlik

*Foundation - 2 gün | Manager - 3 gün | Lead Manager - 5 gün*

## İdarəetmə Sistemləri Daxili Auditoru

### İdarəetmə Sistemləri Daxili Auditoru sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

CMSIA (Certified Management Systems Internal Auditor) sertifikatı təşkilatlarda daxili auditlərin idarə edilməsi və aparılması sahəsində təcrübəni təsdiq edən peşəkar akkreditasiyadır. CMSIA sertifikatlaşdırma səyahətinə başlamaq daxili auditin prinsipləri və təcrübələri haqqında hərtərəfli anlayış əldə etməyi əhatə edir. Bu sertifikatlaşdırma prosesi auditin planlaşdırılması və icrası, risklərin qiymətləndirilməsi, uyğunluğun yoxlanılması, hesabatların yazılması və ünsiyət bacarıqları kimi əsas sahələri əhatə edir.

### İdarəetmə Sistemləri Daxili Auditoru sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri

- Daxili audit sahəsində təcrübə
- Əməliyyat Effektivliyi
- Təkmilləşdirilmiş Audit Bacarıqları
- Audit və İdarəetmə Sektorlarında Liderlik İmkanları

*Certified Management Systems Internal Auditor - 3 gün*



## Certified Management Systems Consultant (CMSC) (yeni təlim)

### CMSC sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

İdarəetmə Sistemləri Konsultanti Sertifikatı (CMSC), təşkilatlara effektiv idarəetmə sistemlərini qurmaq, optimallaşdırmaq və davamlı saxlamaq sahəsində konsultasiya və dəstək vermək üzrə ekspertliyinizi təsdiqləyir. Bu sertifikat sənayedə qabaqcıl metodologiyalara yiyələnməyinizi və konsultasiya xidmətlərinin keyfiyyətini artırmaq üçün verdiyiniz öhdəliyi nümayiş etdirir. O, təşkilatlara idarəetmə sistemlərinin tətbiqi və saxlanması prosesində mürəkkəb məsələləri uğurla idarə etmək üçün zəruri təcrübəyə sahib olduğunuzu və təşkilatın ehtiyaclarına uyğun strateji və effektiv həllər təqdim edə bilmə səriştənizi göstərir.

### CMSC sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təkmilləşdirilmiş konsultasiya bacarıqları
- İdarəetmə sistemləri üzrə təcrübə
- Peşəkar əlaqələrin genişləndirilməsi
- Sənaye səviyyəsində tanınma



*Foundation - 2 gün / Consultant - 5 gün*

## **ISO 37000 Korporativ İdarəetmə (yeni təlim)**

### **ISO 37000 Korporativ İdarəetmə sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 37000 standartı təşkilatlara effektiv idarəetmə təcrübələrini yaratmağa, inkişaf etdirməyə, qiymətləndirməyə və saxlamağa imkan verən korporativ idarəetmə üzrə təlimatlar təqdim edir. ISO 37000 sertifikatı bu beynəlxalq standartla uyğunlaşdırılmış idarəetmə prinsiplərinin tətbiqi sahəsində təcrübənizi təsdiq edən peşəkar etimadnamədir. O, sizni etik liderliyi təşviq etmək, hesabatlılığı təmin etmək və davamlı performansı artırmaq üçün biliklərlə təchiz edir. Bu sertifikatı əldə etməklə siz şəffaflığı və maraqlı tərəflərin etimadını gücləndirərək, yaxşı idarəetmə təcrübələrini əməliyyatlarına, qərar qəbuletmə proseslərinə və ümumi strategiyaya integrasiya etməkdə təşkilatlara dəstək olmaq qabiliyyətinizi nümayiş etdirirsiniz.



#### **ISO 37000 Korporativ İdarəetmə sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- İdarəetmə təcrübələri üzrə səriştə
- Etik qərarvermə bacarığı
- Maraqlı tərəflərin etimadının gücləndirilməsi
- Liderlik imkanları

*Manager - 4 gün / Lead Manager - 5 gün*

## **Keyfiyyət, Sağlamlıq, Təhlükəsizlik və Davamlılıq**

### **Keyfiyyət və idarəetmə niyə vacibdir?**

Keyfiyyət və idarəetmə təşkilatlar üçün əməliyyatlarda ardıcılığı təmin etmək, müştəri məmənuniyyətini artırmaq və prosesləri təkmilləşdirmək baxımından vacibdir. Effektiv idarəetmə resursların səmərəli istifadəsini və məqsədlərə nail olmağı təmin edir, keyfiyyətə diqqət isə yüksək standartların qorunmasını təmin edir. Hər iki yanaşmanın birləşdirilməsi proseslərin yaxşılaşdırılmasına, innovasiyaların təşviqinə və davamlı təkmilləşməyə imkan yaradır, nəticədə təşkilatlara rəqabət üstünlüyü, yüksək reputasiya və biznes məqsədləri və müştəri tələbləri ilə uyğun uzunmüddətli uğur qazandırır.

### **Sağlamlıq və Təhlükəsizlik niyə vacibdir?**

Sağlamlıq və təhlükəsizlik əməkdaşları qorumaq, riskləri azaltmaq və hüquqi uyğunluğu təmin etmək baxımından vacibdir. Güclü təhlükəsizlik mədəniyyəti qəzaların qarşısını alır, məhsuldarlığı artırır və əməkdaşların motivasiyasını yüksəldir. Sağlamlıq və təhlükəsizliyə önəm verərək, təşkilatlar həm hüquqi və maliyyə risklərini minimuma endirir, həm də məsuliyyətli və etik təcrübələrə görə nüfuzunu gücləndirir.

### **Dayanıqlılıq niyə vacibdir?**

Dayanıqlılıq uzunmüddətli ekoloji, sosial və iqtisadi rifahın təmin edilməsi üçün əsas amildir. O, resurs istehlakının azaldılmasına, tullantıların minimuma endirilməsinə və iqlim dəyişikliklərindən irəli gələn çağırışların həllinə kömək etməklə yanaşı, səmərəliliyi və təşkilatın reputasiyasını artırır. Dayanıqlı fəaliyyət prinsipləri innovasiyaları təşviq edir və həm müəssisələr, həm də cəmiyyətlər üçün daha yaxşı bir gələcəyin formalaşmasına şərait yaradır.



## **ISO 9001 Keyfiyyət idarəetmə Sistemi**

### **ISO 9001 Keyfiyyət idarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına**

#### **Ümumi Baxış**

ISO 9001 beynəlxalq miqyasda tanınan bir standartdır və təşkilatlarda sabit fəaliyyətin, davamlı təkmilləşmənin və müştəri məmənuniyyətinin təmin olunmasına yönəlmış keyfiyyət idarəetmə sisteminin (QMS) tələblərini müəyyən edir. ISO 9001 sertifikatlaşdırma prosesinə başlamaq, istənilən ölçüdə və sahədə fəaliyyət göstərən təşkilatlara tətbiq oluna bilən keyfiyyət idarəetmə prinsiplərini dərindən mənimseməyi tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma yolu ISO 9001 tələblərinin anlaşılması və tətbiqini – güclü müştəri yönümlülüyünü, yuxarı rəhbərliyin öhdəliyini, proses-yönümlü idarəetməni və davamlı inkişafı əhatə edir.

#### **ISO 9001 Keyfiyyət idarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Keyfiyyət idarəetməsi üzrə təcrübə nümayışı
- Rəhbərlik və idarəetmə sahələrində karyera irəliləyişi
- Artırılmış etibarlılıq
- Karyera elastikliyi

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*



## **ISO 21502 Layihə İdarəetməsi**

### **ISO 21502 Layihə İdarəetməsi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 21502, müxtəlif sahələrdə layihələrin səmərəliliyini və uğur dərəcəsini artırmaq üçün effektiv layihə idarəetməsinə dair metodiki göstərişlər təqdim edən bir standartdır. ISO 21502 sertifikatını əldə etmə yolculuğuna çıxmaq, standartda əks olunan layihə idarəetməsinin hərtərəfli prinsiplərinə və tətbiqlərinə dərindən yiyələnməyi tələb edir. Bu proses layihənin planlaşdırılması, icrası, monitorinqi, nəzarəti və bağlanması kimi əsas istiqamətləri əhatə edir. O, layihələrin uğurla idarə olunmasında effektiv kommunikasiya, tərəfdəşələrin cəlb edilməsi, risklərin idarə edilməsi və resursların düzgün bölüşdürülməsinin əhəmiyyətini vurğulayır. Sertifikatlaşdırma prosesi həmçinin layihə əhatə dairəsi və ya məqsədlərində baş verə biləcək dəyişikliklərə uyğunlaşma və çevik reaksiya vermək qabiliyyətinin vacibliyini önə çıxarıır.



### **ISO 21502 Layihə İdarəetməsi sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri**

- Layihələrin uğurla həyata keçirilməsi
- Layihə idarəetməsi üzrə təcrübə nümayiş etdirir
- Rəqabət qabiliyyətinin artırılması
- Ən müasir layihə idarəetməsi təcrübələri ilə təchiz edir

*Foundation - 2 gün / Lead Manager - 5 gün*

## **ISO 13485 Tıbbi Cihazlar üçün Keyfiyyət idarəetmə Sistemi**

### **ISO 13485 Tıbbi Cihazlar üçün Keyfiyyət idarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 13485 sertifikatı tıbbi cihazların dizaynı və istehsalı üçün keyfiyyət idarəetmə sistemlərinə uyğunluğu təsdiqləyən ixtisaslaşmış standartdır. ISO 13485 sertifikatını əldə etmək prosesi tıbbi cihaz sənayesi üçün xüsusi, hərtərəfli keyfiyyət idarəetmə sisteminin tələblərini dərindən mənimşəməyi tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma prosesi tıbbi cihazların dizaynını, hazırlanması, istehsalı və çatdırılması üzrə standartları öyrənməyi, həm müştəri, həm də tənzimləyici tələblərə davamlı şəkildə cavab verməyi əhatə edir.

#### **ISO 13485 Tıbbi Cihazlar üçün Keyfiyyət idarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri**

- Əmək bazarında üstünlük
- Tıbbi cihazların dizaynı sahəsində etibarlılığın artırılması
- Tıbbi cihaz sənayesində təcrübəni təsdiqləyir
- Karyera inkişafı



*Foundation – 2 gün / Lead Implementer – 5 gün / Lead Auditor – 5 gün*

# **ISO/IEC 17025 Laboratoriya İdarəetmə Sistemi**

## **ISO/IEC 17025 Laboratoriya İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO/IEC 17025 laboratoriyaların kompetensiyası, qərəzsizliyi və ardıcıl fəaliyyətinə dair ümumi tələbləri müəyyən edən beynəlxalq standartdır. ISO/IEC 17025 sertifikatlaşdırma prosesinə başlamaq laboratoriya fəaliyyətlərinin dərindən anlaşılmasını və keyfiyyət idarəetmə sisteminin effektiv tətbiq edilməsini tələb edir. Bu sertifikasiya texniki səriştə, avadanlıqların kalibrasiyası, sınaq metodologiyaları, keyfiyyətə nəzarət və hesabatlılığın dəqiqliyi kimi kritik sahələri əhatə edir.

Qlobal laboratoriya informasiya idarəetmə sistemi bazarının həcmi 2023-cü ildə 2,29 milyard ABŞ dolları təşkil etmiş, 2024-cü ildə

2,46 milyard ABŞ dollarına yüksəlmiş və 2033-cü ilə qədər 4,67 milyard ABŞ dollarına çatacağı, 2024-2033-cü illər üzrə illik orta artım tempinin (CAGR) 7,4% olacağı proqnozlaşdırılır.



## **ISO/IEC 17025 Laboratoriya İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri**

- Biznes imkanlarının genişlənməsi
- Laboratoriya idarəetməsində inkişaf etmiş səriştə
- Etimadın artırılması
- Nüfuzun gücləndirilməsi

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Assessor - 5 gün*

# ISO/IEC 20000 IT Xidmət idarəetmə Sistemi

## ISO/IEC 20000 ITSM sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO/IEC 20000, IT xidmətlərinin idarə edilməsində mükəmməlliyi və ən yaxşı təcrübələrin tətbiqini təsdiqləyən beynəlxalq standartdır. ISO/IEC 20000 sertifikatının əldə edilməsi IT xidmətlərinin idarə edilməsi (ITSM) standartlarının dərindən mənimsənilməsini və onlara uyğunluğun təmin edilməsini tələb edir. Bu proses ITSM sisteminin layihələndirilməsi, tətbiqi, istismarı, monitorinqi və davamlı yaxşılaşdırılması prinsiplərinə yiyələnməyi əhatə edir. Sertifikasiya yolu boyunca IT xidmətlərinin biznes tələbləri ilə uyğunlaşdırılması, xidmətlərin səmərəli idarə olunması və təqdim edilməsi, eləcə də xidmət keyfiyyətinin fasiləsiz təkmilləşdirilməsi üzrə bilik və bacarıqlar formalasdırılır.

Gartner-in ən son proqnozuna əsasən, qlobal IT xərclərinin 2025-ci ildə 2024-cü illə müqayisədə 9.3% artaraq 5.74 trilyon ABŞ dollarına çatacağı gözlənilir.

## ISO/IEC 20000 ITSM sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- IT xidmətlərini biznes məqsədləri ilə uzlaşdırır
- IT xidmətlərini idarəetmə bacarığını təsdiqləyir
- Əməliyyatların təkmilləşdirilməsinə şərait yaratır
- Daha yüksək gəlir potensialı təmin edir



Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün

## Six Sigma Belts

### Six Sigma sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

Six Sigma sertifikatı, statistiki metodlardan istifadə etməklə biznes proseslərindəki qüsurları və ya səmərəsizlikləri müəyyən etmək və aradan qaldırmaq üzrə səriştəni təsdiq edən keyfiyyət idarəetmə sertifikatıdır. Six Sigma sertifikasiyası üzrə yola başlamaq, problem həlli və statistik təhlil vasitəsilə proseslərin yaxşılaşdırılmasına yönəlmüş sistematik yanaşmanı mənimsemək deməkdir. Sertifikasiya adətən müxtəlif “kəmər” səviyyələrini – Sarı (Yellow), Yaşıl (Green), Qara (Black) və Usta Qara (Master Black) olaraq əhatə edir və hər səviyyə Six Sigma metodologiyasının daha dərin anlaşılmasını və praktiki tətbiqini ifadə edir.

### Six Sigma sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Peşəkar bacarıqları inkişaf etdirir
- Əmək bazarında rəqabət qabiliyyətini artırır
- Proseslərin təkmilləşdirilməsi üzrə səriştəni nümayiş etdirir
- Fərqli sənaye sahələrində dəyəri yüksəldir



*Six SIGMA Yellow Belt – 2 gün / Six SIGMA Green Belt – 5 gün*

## **ISO 21001 Təhsil Təşkilatlarının İdarəetmə Sistemi**

### **ISO 21001 EOMS sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 21001 təhsil xidmətlərinin göstərilməsi və təkmilləşdirilməsi üçün təlimatlar təqdim edən təhsil təşkilatlarının idarəetmə sistemlərinə yönəlmış qlobal standartdır. ISO 21001 sertifikatına nail olmaq təhsil təşkilatları üçün idarəetmə sistemini (EOMS) dərindən başa düşməyi nəzərdə tutur. Bu proses təhsilin keyfiyyətini artırmaq və təhsil xidmətlərini tələbələrin ehtiyaclarına uyğunlaşdırmaq üçün standartın təlimatlarını necə səmərəli şəkildə tətbiq etməyi öyrənməyi əhatə edir. O, kurrikulumun hazırlanması, tədris metodları, qiymətləndirmə prosesləri və resursların idarə edilməsi kimi sahələri əhatə edir.



### **ISO 21001 EOMS sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Təkmilləşdirilmiş Təhsil Keyfiyyəti
- Tələbə Məmənuniyyətinin Artması
- Təhsil İdarəetməsində Liderlik İmkanları
- Tərbiyəçilər və İnstitutlar üçün Reputasiya Artırılması

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

## **ISO 55001 Aktivlərin idarəedilməsi Sistemi**

### **ISO 55001 Aktivlərin idarəedilməsi Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 55001, aktivlərin idarə edilməsi sistemləri üçün qlobal standartdır və təşkilatın aktivlərini onların bütün həyat dövrü boyunca səmərəli və effektiv şəkildə idarə olunmasına fokuslanır. ISO 55001 sertifikasiyasına hazırlaşmaq aktivlərin idarə edilməsi prinsipləri və praktikaları haqqında dərin bilik əldə etməyi tələb edir. Sertifikasiya prosesi aktivlərin idarə edilməsi sisteminin hazırlanması, tətbiqi, saxlanması və davamlı şəkildə təkmilləşdirilməsi üzrə yanaşmaları öyrənməyi əhatə edir. Bu standart aktivlərin ən optimal şəkildə idarə olunmasını və istifadə edilməsini təmin etməyə yönəlmüşdir.

### **ISO 55001 Aktivlərin idarəedilməsi Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri**

- Aktivlərin effektiv idarə edilməsi üzrə səriştənizi təsdiqləyir
- Aktivlərin idarə edilməsi sahəsində karyera inkişafı imkanları yaradır
- Aktivlərin istifadəsi və dəyər optimallaşdırılması üzrə bacarıqları artırır
- Qlobal səviyyədə peşəkar təcrübənin tanınmasını təmin edir



*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

# ISO 28000 Təchizat Zəncirinin Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi

## ISO 28000 SCSMS sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO 28000 təchizat zəncirinin təhlükəsizliyi idarəetmə sistemləri üçün qlobal standartdır, təhlükəsizlik proseslərini gücləndirmək və təchizat zəncirlərdə riskləri azaltmaq üçün nəzərdə tutulmuşdur. ISO 28000 sertifikatlaşdırma səyahətinə başlamaq təchizat zəncirinin təhlükəsizliyinin idarə edilməsi prinsipləri haqqında hərtərəfli anlayış əldə etməyi tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma prosesi təchizat zəncirinin müxtəlif mərhələlərində potensial təhlükəsizlik təhdidlərinə cavab verən təhlükəsizlik sisteminin necə tətbiq ediləcəyini və idarə olunacağını öyrənməyi əhatə edir. Sertifikatlaşdırmanın əsas komponentlərinə risklərin qiymətləndirilməsi, təhlükəsizlik siyasətlərinin işlənib hazırlanması, təhlükəsizlik tədbirlərinin planlaşdırılması və həyata keçirilməsi və fövqəladə hallara cavab protokolları daxildir.

## ISO 28000 SCSMS sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri

- Təchizat zənciri təhlükəsizliyi və risk idarəetməsi sahəsində sənaye səviyyəsində tanınma
- Təchizat zəncirində əməliyyat səmərəliliyinin artırılması
- Qlobal səviyyədə karyera imkanları
- Liderlik və idarəetmə rolları üçün artan potensial



*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün / Transition - 5 gün*

## **ISO 45001 Əməyin Sağlamlığı və Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi**

### **ISO 45001 HSMS sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 45001, effektiv əmək sağlamlığı və təhlükəsizliyi idarəetmə sistemi üçün çərçivə təmin edən beynəlxalq standartdır. ISO 45001 sertifikatlaşdırma yolculuğuna başlamaq, iş sağlamlığı və təhlükəsizliyi idarəetməsinin prinsiplərini dərindən mənimseməyi tələb edir. Bu proses iş yerindəki risklərin hərtərəfli qiymətləndirilməsini, effektiv risk azaldılması strategiyalarının tətbiqini və təhlükəsiz, sağlam iş mühitinin təşviqini əhatə edir. Sertifikatlaşdırma iş sağlamlığı və təhlükəsizliyi risklərinin proaktiv idarə olunmasına, əməkdaşların təliminə və təhlükəsizlik təcrübələrinin davamlı təkmilləşdirilməsinə fokuslanır.

Beynəlxalq Əmək Təşkilatının məlumatına görə, hər il dünya üzrə 395 milyon işçi qeyri-ölümçül iş qəzalarına məruz qalır.

### **ISO 45001 HSMS sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Peşəkar dəyəri artırır
- HSMS idarəetmə qabiliyyətini yüksəldir
- Karyera inkişafı imkanlarını açır
- Səriştəni təsdiqləyir

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*



## **ISO 22000 Qida Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi**

### **ISO 22000 Qida Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi**

#### **sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 22000, qida təhlükəsizliyi idarəetmə sistemi üçün tələbləri müəyyən edən beynəlxalq standartdır və təhlükəsiz qida istehsalı və təchizat zəncirlərini təmin edir. ISO 22000 sertifikatlaşdırma yolculuğuna başlamaq, qida təhlükəsizliyi idarəetməsinin prinsiplərini hərtərəfli öyrənməyi tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma prosesi risk analizi, kritik nəzarət nöqtələri (HACCP) və effektiv qida təhlükəsizliyi siyasetlərinin tətbiqi kimi əsas elementlərin mənimsənilməsini əhatə edir.

### **ISO 22000 Qida Təhlükəsizliyi İdarəetmə Sistemi**

#### **sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Qida təhlükəsizliyi risklərini idarəetmə üzrə səriştəni nümayiş etdirir
- Peşəkar nüfuzu gücləndirir
- Keyfiyyətə bağlılığı təsdiqləyir
- İşəgötürənlər üçün cəlbediciliyi artırır



*Foundation - 2 gün | Lead Implementer - 5 gün | Lead Auditor - 5 gün*

## **ISO 18788 Təhlükəsizlik Əməliyyatları İdarəetmə Sistemi**

### **ISO 18788 Təhlükəsizlik Əməliyyatları İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 18788 sertifikatı təhlükəsizlik əməliyyatlarının idarə edilməsinin yaradılması, həyata keçirilməsi, istismarı, monitorinqi, nəzərdən keçirilməsi və təkmilləşdirilməsi üçün çərçivə təmin edir. ISO 18788 sertifikatlaşdırma səyahətinə başlamaq özəl təhlükəsizlik əməliyyatları üçün idarəetmə sistemi haqqında hərtərəfli anlayışın əldə edilməsini tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma prosesi insan hüquqlarının müdafiəsi ilə uyğunlaşan siyaset və prosedurların işlənib hazırlanmasını və həyata keçirilməsini, keyfiyyət və etik biznes təcrübələrini təmin etməyi və təhlükəsizlik əməliyyatlarının ardıcılılığını dəstəkləməyi öyrənməyi əhatə edir.

### **ISO 18788 Təhlükəsizlik Əməliyyatları İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Xüsusi təhlükəsizlik əməliyyatları üzrə bilikləri artırır
- Peşəkar etibarlılığı gücləndirir
- Standartlara riayətini təmin edir
- Təhlükəsizlik əməliyyatlarını idarəetmə bacarığını təsdiqləyir



Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün

# ISO 50001 Enerji İdarəetmə Sistemi

## ISO 50001 Enerji İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış

ISO 50001 enerji idarəetmə sisteminin yaradılması, tətbiqi, saxlanması və təkmilləşdirilməsi üçün tələbləri müəyyən edən beynəlxalq standartdır. ISO 50001 sertifikatlaşdırma səyahətinə başlamaq təşkilatlar daxilində enerjinin səmərəli idarə edilməsi üçün çərçivənin mənimsənilməsini tələb edir. Bu proses enerji siyasetinin işlənib hazırlanması, əldə edilə bilən enerji hədəflərinin müəyyən edilməsi və bu məqsədlərə çatmaq üçün fəaliyyət planlarının tərtib edilməsi daxil olmaqla, enerji idarəciliyi prinsiplərinin başa düşülməsini əhatə edir.



### ISO 50001 Enerji İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri

- Enerji səmərəliliyinin artırılması
- Peşəkar dəyərin yüksəldilməsi
- Uyğunluğun təmin edilməsi
- Xərclərin qənaətlə idarə olunması

*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

# **ISO 14001 Ətraf Mühitin İdarəetmə Sistemi**

## **ISO 14001 EMS sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 14001, ətraf mühitin idarə olunması sistemləri (EMS) üçün beynəlxalq səviyyədə tanınmış standartdır və davamlı təcrübələrə və ətraf mühitə təsirin azaldılmasına fokuslanır. ISO 14001 sertifikatlaşdırma yolculuğuna başlamaq, ətraf mühitin idarə olunması sistemləri və onların tətbiqi üzrə hərtərəfli anlayış tələb edir. Bu proses EMS-in hazırlanması, saxlanması və davamlı təkmilləşdirilməsi, həmçinin təşkilatın fəaliyyətləri ilə əlaqədar ətraf mühit aspektləri və təsirlərinin effektiv idarə olunmasını öyrənməyi əhatə edir.

### **ISO 14001 EMS sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Dayanaqlıq öhdəliyi
- Ətraf mühitin qorunmasında peşəkar etibarlılıq
- Rəqabət üstünlüyü
- Ətraf mühit göstəricilərini idarəetmə bacarığının təsdiqi



*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

## **ISO 37101 İcmalarda Dayanıqlı İnkışaf üçün İdarəetmə Sistemləri**

### **ISO 37101 İcmalarda Dayanıqlı İnkışaf üçün İdarəetmə Sistemləri sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 37101, icmalarda davamlı inkişafi təşviq etmək üçün nəzərdə tutulmuş qlobal standartdır və iqtisadi, sosial və ekoloji nəticələrin yaxşılaşdırılmasına fokuslanır. ISO 37101 sertifikatlaşdırma prosesinə başlamaq, davamlı inkişaf prinsiplerini və onların icmalar daxilində tətbiqini dərindən mənimsəməyi tələb edir. Bu sertifikatlaşdırma prosesi dayanıqlılığın artırılmasına yönəlmüş siyaset və təcrübələrin strateji planlaşdırılması, həyata keçirilməsi və qiymətləndirilməsini əhatə edir.

### **ISO 37101 İcmalarda Dayanıqlı İnkışaf üçün İdarəetmə Sistemləri sertifikatlaşdırmasının üstünlükleri**

- Dayanıqlı inkişaf üzrə liderlik
- Qlobal çağırışların həllinə əhəmiyyətli töhfə
- Yüksəldilmiş peşəkar nüfuz
- Ətraf mühit və şəhərsalmaya dair vəzifələrdə karyera irəliləyişi



*Foundation - 2 gün / Lead Implementer - 5 gün / Lead Auditor - 5 gün*

## **ISO 26000 Sosial Məsuliyyət İdarəetmə Sistemi**

### **ISO 26000 Sosial Məsuliyyət İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 26000 standartı sosial məsuliyyət üzrə rəhbərlik sənədi olub təşkilatların etik və şəffaf şəkildə fəaliyyət göstərməsinə, bununla da cəmiyyətin sağlamlığına və rifahına töhfə verməsinə yönəlib. ISO 26000 sertifikatlaşdırma prosesinə başlamaq sosial məsuliyyətin prinsiplərini təşkilatın dəyərləri və fəaliyyətlərinə integrasiya etməyi öyrənməyi tələb edir. Bu proses etik davranış, şəffaflıq, maraqlı tərəflərin mənafelərinə hörmət və ekoloji dayanaqlılıq kimi sosial məsuliyyət prinsiplərinin mənimsənilməsini əhatə edir.



### **ISO 26000 Sosial Məsuliyyət İdarəetmə Sistemi sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Korporativ Sosial Məsuliyyət üzrə təcrübənin gücləndirilməsi
- Dayanıqlılıq məqsədlərinin dəstəklənməsi
- Maraqlı tərəflərlə qarşılıqlı əlaqə
- Etik fəaliyyət üzrə təlimat vermə qabiliyyətinin artırılması

*Foundation - 2 gün / Lead Manager - 5 gün*

## **ISO 20400 Dayanıqlı Satınalma üzrə Təlimatlar**

### **ISO 20400 Dayanıqlı Satınalma üzrə Təlimatlar sertifikatlaşdırmasına Ümumi Baxış**

ISO 20400, dayanıqlı satınalma üzrə standart olub təşkilatlara satınalma proseslərini sosial, iqtisadi və ekoloji baxımdan dayanıqlı şəkildə həyata keçirməyə rəhbərlik edir. ISO 20400 sertifikatlaşdırma prosesinə başlamaq, dayanıqlı satınalmanın prinsiplərini və praktikalarını hərtərəfli mənimsəməyi tələb edir. Bu proses, dayanıqlığın satınalma siyasətlərinə, qərarvermə proseslərinə və bütün təchizat zənciri boyunca integrasiya olunması strategiyalarını əhatə edir.

### **ISO 20400 Dayanıqlı Satınalma üzrə Təlimatlar sertifikatlaşdırmasının üstünlükləri**

- Dayanıqlı satınalma üzrə səriştə
- Qərarvermə səlahiyyətinin gücləndirilməsi
- Peşəkar etibarlılıq
- Təşkilatın dayanıqlılığına töhfə



## İmtahan və Sertifikatlaşdırma

### İmtahan Prosesinə Başlama

PECB sertifikatlaşdırma yolculuğunun əsas mərhələsinə bizim imtahanlarımız vasitəsilə daxil olun; bu imtahanlar tənqididə düşünmə və problem həll etmə bacarıqlarınızı qiymətləndirmək üçün hazırlanmışdır. Dünyanın müxtəlif ölkələrində hörmətli tərəfdaşlar və distribyutorlar vasitəsilə təqdim edilən bu imtahanlar iki rahat formatda mövcuddur:

- Onlayn
- Kağız üzərində (həzirdə mövcud deyil)



Növündən asılı olaraq imtahan müddəti dəyişir:

- Foundation İmtahanları – 1 saat
- Manager İmtahanları – 2 saat
- Lead İmtahanları – 3 saat
- Technical Cybersecurity İmtahanları – 6 saat

*Vacib: İmtahana hazırlaşarkən namizəd kitabçaları və imtahanlarla bağlı məlumatlarla tanış olmaq üçün yalnız rəsmi PECB saytına müraciət etməyi unutmayın. Lütfən, qeyri-rəsmi imtahan və ya icazəsiz üçüncü tərəf mənbələrindən istifadə etməkdən çəkinin. Bu cür materiallardan istifadə imtahanın etibarlı kimi qəbul edilməməsi və ya sertifikatların ləğvi daxil olmaqla, lakin bununla məhdudlaşmayaraq ağır nəticələrə səbəb ola bilər.*



+994 55 287 78 84



[info@proteach.az](mailto:info@proteach.az)



[www.proteach.az](http://www.proteach.az)

