

# kiber təhlükəsizlik



## kiber təhlükəsizlik nədir?

İstər internet aləmində bizə aid olan şəxsi məlumatlarımızın, istərə də, real həyatda dəyərli əşyalarımızın təhlükəsizliyini qorumaq ehtiyacını daim hiss edirik. Bunu təmin etmək üçün bir çox yol var. Gündəlik həyatımızda, fiziki əşyaları qorumaq məqsədilə kameralar quraşdıraraq və ya da daha diqqətli olaraq riskləri azalda bilərik. Real həyatda olduğu kimi, virtual dünyada da həm fiziki şəxslər, həm də böyüyən bizneslər texnologiyanın gətirdiyi üstünlüklərdən yararlanaraq daxili və xarici kiber hücumlardan özlərini müdafiə etməyə çalışırlar. Belə anlarda məhz peşəkarlara - kiber təhlükəsizlik mütəxəssislərinə ehtiyac duyulur.

Pandemiyanın gətirdiyi uzaqdan işləmə sistemi və virtuallaşmış IT mühitinə keçidlə birlikdə bir çox şirkətlər kiber hücumlara məruz qaldı. Mütəxəssis sayının azlığı ilə isə global bazarda həm sahəyə olan maraq, həm də əmək haqqları artmağa başladı. Statistika əsasında 2025-ci ilə qədər kiber təhlükəsizlik sahəsində 3.5 milyon yeni iş yerlərinin olacağı və 2030-cu ilə qədər bu rəqəmin də 33% artacağı gözlənilir. **Əmək bazarında olan bu ehtiyacı nəzərə alan və AKTA-nın (Azərbaycanın Kibertəhlükəsizlik Təşkilatları Assosiasiyası) təhsil tərəfdaşı olan Code Academy isə şirkətlər üçün bu sahə üzrə ixtisaslı kadrlar hazırlamağı hədəfləyir.**

## kimlər üçündür?

Tədris proqramında informasiya texnologiyaları sahəsinə yeni başlamaq istəyənlər, habelə, bu sahə üzrə bilikləri olan sistem və şəbəkə administratorları, cari bacarıqlarını artırmaqda və ya digər komanda üzvlərini inkişaf etdirməkdə maraqlı olan hər kəs iştirak edə bilər.

**B.e****Ç.a****Ç.****C.a****C.****Ş.****B.****21** həftəhəftə içi səhər  
9:00 – 12:45**21** həftəhəftə içi günorta  
14:00 – 17:45**28** həftəhəftə içi axşam  
19:00 – 21:45**Lab**əlavə məşğələ  
saatları**34** həftəhəftə sonu səhər  
10:00 – 14:45**34** həftəhəftə sonu günorta  
15:30 – 20:15**#CyberSecBurada**

splunk &gt;

EC-Council



Linux



python™



## tədris proqramı

Toplam 340 saat davam edən Kiber təhlükəsizlik proqramında tədris ediləcək əsas mövzular:

Introduction to Cybersecurity  
Cybersecurity Foundations  
Defending and Securing Networks  
Building Your SOC  
Programming Basics  
Threats, Vulnerabilities and Incident Response  
Enterprise Data Security

## iş imkanları

Kiber təhlükəsizlik mütəxəssisi tədris proqramından məzun olanların real sektorda tutacaqları vəzifələr:

Kiber təhlükəsizlik üzrə mühəndis  
Kiber təhlükəsizlik üzrə mütəxəssis  
Məlumat təhlükəsizliyi üzrə mütəxəssis  
Kiber təhlükəsizlik sistemlərinin administrasiyası üzrə kiçik mütəxəssis

## Tədrisi bitirən tələbələrin əldə edəcəkləri bacarıqlar

Kiber hücumların qarşısını almaq  
Cihazları təhlükəsiz saxlamaq  
Məlumatları qorumaq üçün şifrələrdən düzgün istifadə  
Fişinq hücumlarından çəkinmək  
Şəbəkələri və cihazları zədələnmədən qorumaq



Elm və Təhsil Nazirliyi tərəfindən akkreditasiya olunmuş xüsusi lisenziyalı Code Academy yüksək texnologiyalar sahəsində təcrübəli mütəxəssislər hazırlayan və bu istiqamətdə bəynəlxalq şirkətlərlə əməkdaşlıq edən əlavə tədris müəssisəsidir. Təhsil strategiyasının əsas məqsədlərindən biri global bazarda rəqabət apara biləcək kadrlar hazırlamaqdır. Bu məqsədlə yola çıxan Code Academy Azərbaycanda bu sahədə karyera qurmaq istəyənlərin potensialını dəyərləndirərək, fərdi və peşəkar inkişafı üçün onları zəruri bilik və praktiki vərdislərlə təmin edir.

Qısaca, **#GələcəkBurada**

Nizami küçəsi, 203B  
AF Business House, 2-ci mərtəbə  
Mobil: +99450 444 2633  
Whatsapp: +99450 444 2633  
Tel: +99412 310 0113  
info@code.edu.az  
code.edu.az