

kiber təhlükəsizlik



kiber təhlükəsizlik nədir?

İstər internet aləmində bizə aid olan şəxsi məlumatlarımızın, istər 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 >

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 lisenziyaya Code Academy yüksək texnologiyalar sahəsində təcrübəli mütəxəssislər hazırlayan və bu istiqamətdə beynəlxalq şirkətlərlə əməkdaşlıq edən əlavə tədris müəssisəsidir. Təhsil strategiyasının əsas məqsədlərindən biri qlobal 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 555 2525
info@code.edu.az
code.edu.az