

# **EDU-210 Palo Alto Networks: Firewall 11.0 Essentials: Configuration and Management**

## **EDU-210: Palo Alto Networks: Firewall 11.0 Essentials: Configuration and Management**

---

### **3a Kypca (About this Course):**

- The Palo Alto Networks Firewall Essentials: Configuration and Management (EDU-210) course is five days of instructor-led training that will help you to:
  - Configure and manage the essential features of Palo Alto Networks next-generation firewalls
  - Configure and manage Security and NAT policies to enable approved traffic to and from zones
  - Configure and manage Threat Prevention strategies to block traffic from known and unknown IP addresses, domains, and URLs
  - Monitor network traffic using the interactive web interface and firewall reports
- Successful completion of this five-day, instructor-led course should enhance the student's understanding of

configuring and managing Palo Alto Networks Next-Generation Firewalls.

The course includes hands-on experience configuring, managing, and monitoring a firewall in a lab environment.

---

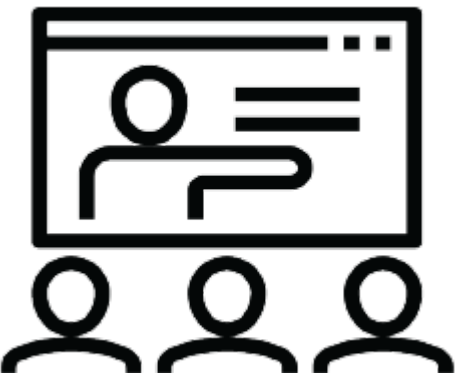
## **Цели – Какво ще научите (Course Goals/Skills):**

- 1 – Palo Alto Networks Portfolio and Architecture
  - 2 – Configuring Initial Firewall Settings
  - 3 – Managing Firewall Configurations
  - 4 – Managing Firewall Administrator Accounts
  - 5 – Connecting the Firewall to Production Networks with Security Zones
  - 6 – Creating and Managing Security Policy Rules
  - 7 – Creating and Managing NAT Policy Rules
  - 8 – Controlling Application Usage with App-ID
  - 9 – Blocking Known Threats Using Security Profiles
  - 10 – Blocking Inappropriate Web Traffic with URL Filtering
  - 11 – Blocking Unknown Threats with Wildfire
  - 12 – Controlling Access to Network Resources with User-ID
  - 13 – Using Decryption to Block Threats in Encrypted Traffic
  - 14 – Locating Valuable Information Using Logs and Reports
  - 15 – What's Next in Your Training and Certification Journey
- Supplemental Materials
- Securing Endpoints with GlobalProtect
- Providing Firewall Redundancy with High Availability
- Connecting Remotes Sites using VPNs

## Курсът е предназначен за (Audience) :

- Security Engineers, Security Administrators, Security Operations Specialists, Security Analysts, and Support Staff
- 

## Формат на курса (Course Format) :

	
<p>Присъствен (Classroom) Курс в Учебната ни зала или В Офис на Клиент</p>	<p>Онлайн (Online/Virtual) Курс във виртуална зала с инструктор</p>

---

## Език на курса (Course Language

## **Option)**

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Български (Bulgarian)</b>	<b>Английски (English)</b>

Може да изберете Език на който да се проведе обучението – български или английски. Всичките ни инструктори владеят свободно английски език.

---

## **Учебни Материали (Student Guides) :**



Учебните материали са достъпни в електронен формат. Могат да се ползват online/offline на всяко устройство. Доживотен достъп.

---

## **Лабораторна среда (Lab Environment) :**



Всеки курсист разполага със собствена лаб среда, където се провеждат упражненията, част от курса. Не е необходимо да инсталирате софтуер на компютър или специални изисквания за хардуер.

Участниците в присъствен формат в Учебния ни център разполагат с индивидуален компютър по време на обучението.

---

## След завършване получавате (At Course Completion):

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lifetime Access - Video Archive 24/7	Certificate of Course Completion

Доживотен достъп до видео архив с запис на всяка отделна лекция.

Официален международно признат сертификат за завършен курс на обучение.

---

## Продължителност (Course Duration):



- 5 работни дни (09:00 – 17:00)

или

- 40 уч.ч. обучение (теория и практика) в извънработно време с продължителност 1 седмица
- събота и неделя 10:00 – 14:00, 14:00 – 18:00, 18:00 – 22:00

- понеделник и сряда 19:00 – 23:00
  - вторник и четвъртък 19:00 – 23:00
- 

## **Плащане (Payments) :**



Заявка за издаване на фактура се приема към момента на записването на съответния курс.

Фактура се издава в рамките на 7 дни от потвърждаване на плащането.

---

## **Предстоящи Курсове (Next Class) :**



- There are no upcoming events.

**За повече информация използвайте формата за контакт.**

**Ще се свържем с Вас за потвърждаване на датите.**

---

## **Предпоставки (Изисквания) за**

# **Участие (Prerequisites):**

- Familiar with basic networking concepts including routing, switching, and IP addressing.
  - Students also should be familiar with basic security concepts.
  - Experience with other security technologies (IPS, proxy, and content filtering) is a plus.
- 

## **Курсът подготвя за следните сертификационни нива**

- **PCNSA** – Palo Alto Networks Certified Network Security Administrator
- **PCNSE** – Palo Alto Networks Certified Network Security Engineer