



Курс CASP

Ориентирован на:

специалистов в информационной безопасности (далее ИБ), заинтересованных в получении сертификационного статуса CompTIA Advanced Security Professional, удовлетворяющего требованиям:

- директивы 8140/8570.01-М Министерства Обороны США,
- FISMA (Federal Information Security Management Act),
- международного стандарта обучения и сертификации специалистов ISO17024

для соискателей на должности

- архитектора систем защиты
- ИБ-аналитика

Предварительный уровень подготовки:

Сертификации [CompTIA Security+](#), или эквивалентный набор знаний и навыков, а также 5-летний опыт создания систем управления информационной безопасностью

Продолжительность и формат:

5-дневный семинар (80% времени лекции/20% практические занятия)

Методические материалы:

Учебное пособие с теоретической и практической частью на английском языке

Документ об окончании курса:

Свидетельство учебного центра

Сертификационные статусы и экзамены:

Сертификация [CompTIA Advanced Security Practitioner](#), экзамен [CAS-003](#)

Для всех специалистов в информационной безопасности мы предлагаем интенсивный курс подготовки к сдаче экзамена на получение международно-признаваемого сертификационного статуса [CompTIA Advanced Security Practitioner](#) от лидирующего провайдера вендорнезависимых IT-сертификаций [Computing Technology Industry Association](#) (CompTIA).

Программа курса:

Модуль 01. Security Influences and Risks

Модуль 02. Security Policies and Procedures

Модуль 03. Risks Mitigation Strategies and Control

Модуль 04. Risk Metrics

Модуль 05. Network Security Components, Concepts, and Architectures

Модуль 06. Security Controls for Host Devices

Модуль 07. Mobile Security Controls

Модуль 08. Software Vulnerabilities and Controls

Модуль 09. Security Assessments

Модуль 10. Security Assessment Tools

Модуль 11. Incident Response and Recovery Procedures

Модуль 12. Hosts, Storage, Networks and Applications

Модуль 13. Cloud and Virtualization

Модуль 14. Authentication and Authorization

2



Модуль 15. Cryptographic Techniques

Модуль 16. Securing Communications and Collaboration

Модуль 17. Research Methods and Industry Trends

Модуль 18. Technology Lifecycles and Security Activities

Модуль 19. Business Unit Interactions

В качестве практики в семинар включены оценочный, промежуточные и итоговый тесты общим количеством в 270 вопросов формата и уровня сложности как на экзамене.

Требования к оборудованию учебного класса:

На каждого студента выделенный ПЭВМ с доступом в сеть Интернет, установленной ОС Windows и пакетом программ Office

