

# Академия кибербезопасности

Повышение квалификации в  
области кибербезопасности

- "Основы кибербезопасности"
- "Технологии кибербезопасности"
- "Анализ кибербезопасности"

## Об академии

Мы предоставляем возможность получить актуальные практико-ориентированные знания и навыки для специалистов, менеджеров и руководителей современных цифровых организаций В современном мире кибербезопасность важна для всех: вопросы кибербезопасности входят в ежедневную повестку руководителей бизнеса, подразделений, создающих и обслуживающих ИТ-инфраструктуру и бизнес-сервисы современной организации. Учитывая высокую динамику технологий и угроз, необходимо получать актуальную информацию, иметь возможность быстро использовать ее в работе, а для этого необходим фундамент: общая понятийная база, понимание технических принципов и процессов, лежащих в основе defensive- и offensive-безопасности. Цель Академии кибербезопасности – предоставлять актуальные знания и практические навыки, чтобы вы могли эффективно противостоять киберугрозам.



## Семинары

### Основы Кибербезопасности для ИТ- и бизнес-менеджеров

Вводный курс о современных подходах к кибербезопасности, векторах угроз и требованиях к защите корпоративной инфраструктуры в условиях цифровизации экономики и деятельности современной организации. В рамках курса на примерах реальных инцидентов и типовых угроз рассматриваются драйверы развития кибербезопасности в организации, анализируются потребности в кибербезопасности на уровне отдельного человека, организации и государства.

### Расследование инцидентов кибербезопасности

Вводный курс о современных подходах к кибербезопасности, векторах угроз и требованиях к защите корпоративной инфраструктуры в условиях цифровизации экономики и деятельности современной организации. В рамках курса на примерах реальных инцидентов и типовых угроз рассматриваются драйверы развития кибербезопасности в организации, анализируются потребности в кибербезопасности на уровне отдельного человека, организации и государства.

### Расследование инцидентов кибербезопасности для бизнеса

Семинар рассказывает об актуальных атаках на корпоративный сектор и на рядовых пользователей, а также о структуре и задачах CERT (computer emergency response team) — команд по реагированию на инциденты. Слушатели семинара получат необходимые базовые знания для проведения анализа системы при обнаружении инцидента кибербезопасности. В рамках курса на примерах реальных инцидентов и типовых угроз рассматриваются драйверы развития кибербезопасности в организации.

### Безопасность веб-приложений

Семинар разработали специалисты BI.ZONE, чтобы делиться знаниями в области поиска и эксплуатации уязвимостей в веб-приложениях. Наши эксперты каждый день анализируют веб-приложения, поэтому владеют самой актуальной информацией об угрозах и новых методах защиты в этой области. На занятиях разбираем обе темы — и направления эксплуатации, и способы защиты веб-приложений, поэтому семинар может быть интересен как пентестерам, так и разработчикам.

## Спикеры



Ольга Кузнец  
Руководитель отдела  
тестирования на  
проникновение



Франк Удалец  
Главный специалист  
по  
кибербезопасности



Питер Спец  
Специалист по  
компьютерной  
криминалистике



Дмитрий Флэш  
Ведущий специалист  
по тестированию на  
проникновение



Ольга Кузнец  
Руководитель отдела  
тестирования на  
проникновение



Брайан Треиси  
Исполнительный  
директор.

## Регистрация

ФИО

Иванов Николай Иванович

Телефон

8(033)9030303

E-mail

box@mail.ru

Отправить