

IT-Семинар «Аспекты IT»

Как провести аудит IT безопасности? В чем преимущество обучения в Cisco Networking Academy? Как добиться быстрого действия информационной системы? В чем сложности внедрения helpdesk и task tracking систем? Экспертные ответы на актуальные вопросы.

25 апреля с 10:00 до 15:30

[Торгово-офисный центр «Флагман», 4 этаж, конференц-зал № 2](#)

Программа семинара:

09:30 — 10:00

30 минут



Регистрация участников

10:00 — 10:15

15 минут



Максим Стежко, Приветственное слово

10:15 — 10:40

25 минут



Дмитрий Лавров, Индустриальная сертификация и программа Cisco Network Academy

10:40 — 11:05

25 минут



Евгений Тюменцев, Зачем нужны системы управления проектами и задачами?

11:05 — 11:30

25 минут



Ольга Гриценко, Мини-тренинг «Главное качество руководителя»

11:30 — 12:00

30 минут



Виталий Петрушкин, Илья Стронин, Технологические вопросы крупных внедрений 1С

12:00 — 12:50

50 минут



Обед

12:50 — 13:20

30 минут



Дмитрий Лавров, Занятия в Сетевой Академии на примере темы «Конфигурирование и маршрутизация VLAN»

13:20 — 13:50

30 минут



Денис Бречка, Информационная безопасность коммерческого предприятия

13:50 — 14:20

30 минут



Евгений Тюменцев, Высокопроизводительная система без дополнительных затрат

14:20 — 14:30

10 минут



Максим Стежко, Заключительное слово

14:30 — 15:30

1 час



Круглый стол

Участие в семинаре бесплатное

Предварительная регистрация обязательна, количество мест ограничено

Спикеры:



Максим Стежко

Организатор, директор компании «Аспект».

Круглый стол: «Актуальные проблемы IT-индустрии и IT-руководителей»

Обсудим актуальные проблемы IT-индустрии и IT-руководителей, отношение IT-сообщества к идее подобных встреч, темы для обсуждения на следующий семинар, оценим заинтересованность в регулярном курсе по тайм-менеджменту и поговорим об отношении в IT-сообществе к аутсорсинговым компаниям.



Дмитрий Лавров

Кандидат технических наук, доцент, зав. каф. компьютерных технологий и сетей, руководитель Сетевой академии (CA) Cisco при ФКН ОмГУ, CCNA, CCNA Security.

Тема доклада: «Индустриальная сертификация и программа Cisco Network Academy»

Что даёт индустриальная сертификация. Уровни подготовки. Структура экзамена CCNA. Подготовка к индустриальной сертификации. Обучение в рамках программы Cisco Network Academy. Роли участников программы. Структура курсов и преимущество обучения.

Тема доклада: «Занятия в Сетевой Академии на примере темы «Конфигурирование и маршрутизация VLAN»

Виды VLAN. Виды инкапсуляции VLAN. Роли интерфейсов. Конфигурирование VLAN. Виды маршрутизации VLAN. Конфигурирование внешней маршрутизации VLAN.



Евгений Тюменцев

Преподаватель кафедры МЛЛП ИМИТ. Управляющий партнер компании Тик-Так Коуч.

Тема доклада: «Зачем нужны системы управления проектами и задачами?»

По данным McKinsey только 39% нашего рабочего времени продуктивно. Куда уходит остальное время и почему сотрудники выполняют порученную им работу? Какую реальную пользу могут принести системы управления проектами и задачами?

Тема доклада: «Высокопроизводительная система без дополнительных затрат»

С появлением многоядерных процессоров вернулся интерес к акторной модели вычислений. Нет ни одной платформы для разработки, где бы не было реализации акторов. В данном докладе будут продемонстрированы преимущества и недостатки акторной модели вычислений по сравнению с традиционной на примере собственной библиотеки для разработки высоконагруженных и производительных систем.



Ольга Гриценко

Тренер-консультант по технологиям управления, руководитель омского филиала тренингового центра CROSS.

Мини-тренинг: «Главное качество руководителя»

Как научиться эффективно общаться с подчиненными? Как руководитель теряет авторитет и как его восстановить? Как увольнять подчиненных так, чтобы они были за это благодарны?



Виталий Петрушкин

Инструктор CA Cisco, CCNA.

Тема доклада: «Технологические вопросы крупных внедрений 1С»



Илья Стронин

Руководитель проектов 1С.

Тема доклада: «Технологические вопросы крупных внедрений 1С»
Технологии и инструменты. Архитектурные и технологические решения в платформе. Корпоративный инструментальный пакет. Методики решения технологических вопросов крупных внедрений.



Денис Бречка

Доцент кафедры кибернетики ОмГУ, кандидат технических наук.

Тема доклада: «Информационная безопасность коммерческого предприятия»
В докладе обосновывается необходимость защиты информации на предприятии, рассматриваются угрозы информационной безопасности, их источники, возможные убытки от угроз безопасности. Описываются подходы к решению задач информационной безопасности, рассматривается выбор стратегии безопасности на основе рисков. Обосновывается необходимость аудита информационной безопасности, кратко описываются методы проведения аудита.

Ждем Вас на нашем семинаре!

