

ПРИГЛАШЕНИЕ

На обучающий тренинг:

IS-EIGRP/RIP: Конфигурирование и поиск неисправностей связанных с настройкой EIGRP/RIP

- **Домен знаний:** Сетевые технологии
- **Сертификация:** Certified EIGRP Specialist
- **Связанные сертификации:** CCENT, CCNA,CCNP, CCIE, CCDA, CCDP
- **Статус тренинга:** авторский
- **Длительность:** 2 дня
- **Тренер:** Сертифицированный тренер NA Cisco
- **Тренинг предназначен для:** Системных администраторов, администратор сети, сетевой техник, аудитор сети, менеджер сетевой инфраструктуры
- **Форма обучения** – аудиторные занятия
- **Место проведения** – На базе центра повышения квалификации: «INTELLA»
г.Алматы, ул.Ауэзова, 60 БЦ “Almaty Residence” 6 этаж офис 17а тел. +7 (727) 355 02 34
г.Астана, 010000, г. Астана, р-н Есиль ул. Д. Кунаева, 29/1, оф.1903 тел. +7 (7172) 28 00 82
- **Даты проведения** - ведется набор
- **Расписание** – с 10.00 до 18.00, обед с 13.00 до 14.00.
- **В стоимость включено:** Раздаточный материал (в электронном и печатном виде) Кофе-брейки

Аннотация тренинга

Наиболее полный и эффективный тренинг по протоколу EIGRP, который сейчас существует на рынке. Тренинг даст полное теоретическое и практическое понимание работы протокола маршрутизации EIGRP и RIP.

Материал этого тренинга включает, но не ограничивается темами из тренингов Cisco: ICND1, Route, Tshoot, Design, Arch.

Тренинг написан по новейшей методике, основой которой является оптимизация возврата инвестиций тренинга и оптимальное соотношение цена/время/качество.

Половина времени отводится на практические занятия

По окончании тренинга слушатель получает достаточно знаний и навыков для того, чтобы самостоятельно распланировать и настроить протокол EIGRP/RIP для инсталляций любого размера.

Основные преимущества тренинга:

- 1) Материал подается в нескучном формате без лишней теории
- 2) В тренинге половина времени отводится на практику
- 3) Вмещает весь материал, который необходим как часть других программ обучения
- 4) Вмещает глубокий разбор материала тренинга CCNP
- 5) Основной задачей тренинга поставлено понимание материала, а не зазубривание
- 6) Есть сертификационный экзамен для подтверждения знаний

Требование к слушателю

ESA Certified IP Design Specialist, ESA Certified Network Fellow или аналогичные знания

По окончании обучения

Вы приобретёте знания по:

- Терминологии, функционалу и основам работы протокола EIGRP/RIP
- Планированию и лучшим практикам внедрения протокола
- Поиску и устранению неисправностей, связанных с настройкой EIGRP/RIP

Вы сможете:

- Настроить маршрутизацию с помощью протокола EIGRP/RIP любого уровня сложности
- Оптимизировать текущие настройки протокола для улучшения работы
- Найти и исправить ошибки в конфигурации протокола EIGRP

Пакет слушателя:

Ускоритель команд, Оптимизированный конспект (рус)



В стоимость включено:

- Раздаточный материал (в электронном и печатном виде)
- Кофе-брейки, обед

Контакты:

Диана Фролова df@intella.kz +7 777 552 74 22

Асель Муханмеджанова asel@pacifica.kz (Астана) + 7 (7172) 28-00-82

Татьяна Бережная tb@intella.kz (Алматы) +7 (727) 355 02 34

ПРОГРАММА ТРЕНИНГА**IS-EIGRP/RIP: Конфигурирование и поиск неисправностей связанных с настройкой EIGRP/RIP**

День первый	
Основные понятия EIGRP/RIP. Понятие Distant Vector. RIP v 1, RIP v 2	10.00 – 10.30
Алгоритм DUAL	10.30 – 10.50
Установка отношений смежности	11.00 – 11.30
Базовое конфигурирование	11.30 – 11.50
Настройка безопасности	12.00 – 12.30
«Тонкая» настройка	12.30 – 12.50
Обед	13.00 – 14.00
Просмотр конфигурации	14.00 – 14.30
Планирование	14.30 – 14.50
Поиск неисправностей	15.00 – 17.50
День 2	
Практическая работа – сценарий по настройке корпоративной сети	10.00 – 17.30
Проверка знаний и подготовка к сдаче экзамена	17.30 – 17.50

▪ Пакет слушателя

- Фирменное учебное пособие.
- Ускоритель команд, краткий конспект (рус)

▪ Дополнительно

- После успешной сдачи зачета выпускники получают сертификат Учебного центра

▪ Последующее обучение

ESA-OSPF Конфигурирование и поиск неисправностей протокола маршрутизации OSPF