





Центры профессионального мастерства МСЭ в регионе Европа

Одесская национальная академия связи (ОНАС) имени А.С. Попова

Обучающий семинар

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СЕТЕЙ ШИРОКОПОЛОСНОГО ДОСТУПА. ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СЕТИ

Костанай, Казахстан 14 ноября, 2019 года

1. ВВЕДЕНИЕ

Цель курса – дать участникам представление о современных методах проектирования телекоммуникационных сетей и принципах автоматизации проектирования. Основное внимание уделяется аспектам проектирования сетей широкополосного доступа. Будет рассмотрено применение автоматизированной системы BroadbandCalculator.online с целью выбора оптимального решения для построения сети. Курс позволит участникам в дальнейшем лично способствовать внедрению и развитию сетей широкополосного доступа.

2. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ СЕМИНАРА

Костанайский инженерно-экономический университет имени М. Дулатова

Адрес: 110007 Казахстан, Костанайская область, г. Костанай, ул. Чернышевского 59

Тел.: +7 (7142) 28-01-59 Email: adm@kineu.kz

3. КООРДИНАТОРЫ

КООРДИНАТОР ОТ ЦПМ

Одесская национальная академия связи имени А.С.Попова

Владислав Кумыш

Начальник научно-исследовательской части

Тел.: +38 048 705 03 84 Тел./факс: +38 048 705 03 05

Email: rdd@onat.edu.ua

КООРДИНАТОР ОТ МСЭ

Международный союз электросвязи

Ярослав Пондер

Руководитель Отделения МСЭ для

стран Европы

Tel.: +41 22 730 5467 Email: EURegion@itu.int

4. РЕГИСТРАЦИЯ

Регистрация участников доступна по ссылке https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/automation-broadband-networks-designing-selecting-most-appropriate-solutions-build-network

5. ВИЗОВАЯ ПОДДЕРЖКА

Тем из участников, кому необходима **въездная виза** в Казахстан, следует заблаговременно обратиться в консульство Казахстана в своей стране для получения информации по визовым требованиям.

Для получения визовой поддержки необходимо до **14 октября 2019 года** направить по e-mail: rdd@onat.edu.ua заполненную форму для визовой поддержки (Приложение 4) координатору семинара Владиславу Кумышу.

6. РАЗМЕЩЕНИЕ

Участники бронируют гостиницу самостоятельно.

7. ПРИБЫТИЕ И ТРАНСПОРТ

Из аэропорта до рекомендуемых гостиниц, которые расположены в центре г. Костанай, можно добраться на такси. До Костанайского инженерно-экономического университета имени М. Дулатова можно добраться от аэропорта на такси.

8. ВАЛЮТА

Национальной денежной единицей Казахстана является Тенге. Кредитные карты принимаются к оплате в банках, крупных гостиницах, некоторых туристических агентствах и магазинах. Обменный курс тенге можно узнать в банке или пункте обмена валют.

По состоянию на 11 ноября 2019 года средневзвешенный курс Тенге составлял:

1 USD = 388,75 KZT.

Банки работают с 09 час. 00 мин. до 18 час. 00 мин. с понедельника по пятницу. Обмен валют осуществляется всеми банками.

9. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Напряжение электросети в Казахстане – 220В/50 Гц. В Казахстане используются стандартные двухконтактные вилки европейского типа.

10. ЯЗЫКИ

Работа семинара будет проходить на русском языке.

11. БЕЗОПАСНОСТЬ

Текущая ситуация в Костанае является стабильной.

12. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Участникам необходимо иметь медицинскую страховку. Медицинский кабинет расположен рядом с местом проведения семинара (здание Костанайского инженерно-экономического университета имени М. Дулатова).

13. ПОГОДА

В Костанае умеренно-холодный климат. В ноябре средняя дневная температура составляет -2° по Цельсию, средняя температура ночью -7° по Цельсию.

14. UHTEPHET

В месте проведения семинара участникам будет предоставлен беспроводной доступ к сети Интернет.