

Школа Компьютерной Графики

Адрес: г.Краснодар, ул. Аэродромная 37, оф. 509 **Тел.** +7 (961) 5289195; +7 (989) 1288528

Сайт: http://3d-school.info

E-mail: edu@3d-school.info

ИНН 231214554027 ОГРНИП 307231129100059 ОКПО 0157866378 Банк ПАО СБЕРБАНК Р/С 40802.810.6.30000035714 К/С 30101.810.1.00000000602 БИК 040349602

Здравствуйте!

"Школа Компьютерной Графики" приглашает на курсы обучения по теме: "Визуализация интерьера в программе 3ds Max. Углубленный курс."

Описание курса:

Углубленный курс включает в себя всю программу базового курса, но здесь более подробно изучаются инструменты 3ds MAX, основы полигонального моделирования, создание и применение сложных материалов, более профессиональная расстановка освещения, а также более подробное изучение визуализатора Corona.

Для кого предназначен курс:

Курс предназначен для пользователей пакета, желающих в дальнейшем работать в области моделирования и дизайна интерьера (экстерьера) в 3ds max.

Структура курса:

Курс проводится в формате индивидуального постоянного диалога с преподавателем с совместным выполнением коротких практических заданий. Занятия с преподавателем проводятся с понедельника по пятницу с 10 утра до 18 часов вечера. Длительность курса – 30 академических часов.

Программа курса:

Модуль 1. Начало работы над проектом

- Назначение программы. Этапы работы
- Интерфейс. Подготовка к работе, настройки
- Подготовка к работе над проектом: структуризация полученного материала, поиск дополнительного материала, в случае необходимости, подготовка растровых изображений для моделирования в 3d
- Настройка интерфейса 3ds max, горячих клавиш, принципы работы с квадами
- Создание модели помещения (здания). Моделирование на основе импортируемых их автокада чертежей. Особенности работы с пространством в 3ds max (декартова система координат, системные единицы масштаба). Введение в полимоделинг
- Работа со слоями

Модуль 2. Способы моделирования в 3д макс. Основные приемы

- Создание коробки помещения. (Стены, проемы, плинтусы, потолочные карнизы, корпусная мебель) (интерьер)
- Элементы фасада. Молдинги, колонны, карнизы (экстерьер)
- Использование модификаторов UVW Mapping для получения текстурных координат
- Модификатор sweep, Bevel Profile для создания профилированных изделий плинтусы, карнизы варианты моделирования
- Использование в полимоделинге скриптов для моделирование различных сечений

Модуль 3. Создание и назначение материалов

- Создание и редактирование реалистичных материалов
- Использование готовых библиотек материалов
- Создание своей базы материалов.

Модуль 4. Освещение и настройки камеры



Школа Компьютерной Графики

Адрес: г.Краснодар, ул. Аэродромная 37, оф. 509

Тел. +7 (961) 5289195; +7 (989) 1288528

Сайт: http://3d-school.info E-mail: edu@3d-school.info ИНН 231214554027 ОГРНИП 307231129100059 ОКПО 0157866378 Банк ПАО СБЕРБАНК Р/С 40802.810.6.30000035714 К/С 30101.810.1.00000000602 БИК 040349602

- Дневное освещение сцены интерьера (экстерьера)
- Искусственное освещение. Точечный свет, свет для торшера, люстры, бра. Потолочная подсветка
- Расстановка камер
- Черновая визуализация с помощью Corona

Модуль 5. Чистовая визуализация

- Настройки чистовой визуализации
- Работа со слоями в Render Elements
- Пост обработка в Adobe Photoshop
- Ответы на вопросы и закрепление пройденного материала

Форма обучения: Индивидуальные занятия (30 академических часов)

Стоимость обучения:

• Очно/онлайн – 52 600 руб./чел

Адрес проведения очных занятий: г. Краснодар, ул. Аэродромная 37, оф. 509.

По окончании обучения выдается свидетельство установленного образца.

В "Школе Компьютерной Графики" - только практикующие преподаватели. Благодаря удачному сочетанию теории и практики каждый слушатель курса по окончании обучения получает не только полноценные консультации, но и ценные практические навыки, необходимые в дальнейшей работе.

Сайт: http://3d-school.info