

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 “Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет” (ННГАСУ)

Межотраслевой институт повышения квалификации и переподготовки кадров (МИПК)

СОГЛАСОВАНО

Директор МИПК

« » 20 г. Е.Н. Голованова

« » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ННГАСУ

« » 20 г. Д.Л. Щеголев

« » 20 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 дополнительной профессиональной программы
 повышения квалификации
Компьютерный дизайн. Продвинутый уровень.
 на 2023/2024 учебный год

Цель: усовершенствование и расширение знаний и навыков, необходимых будущим специалистам по дизайну интерьера для создания 3d проектов дизайна помещений, 3-х мерных моделей и визуализации дизайн - проекта интерьера в системе "3D Studio Max" (включая обработку текстур в программе Adobe Photoshop).

Категория слушателей: лица с высшим или средним профессиональным образованием, получающие образование высшее или средне профессиональное.

Трудоемкость программы: 72 академических часов (из них аудиторных 16)

Форма обучения: очная

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Учебных часов в том числе:					Форма итогового контроля
		Всего часов	Аудиторных ¹	лекционные занятия	семинарские/практические занятия	Самостоятельная (внеаудиторная) работа	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Расширенные возможности по настройкам материалов, повышающие фотореалистичность, многослойные материалы с дополнительными декоративными эффектами	14	4	4	0	10	зачет
2	Приемы раскладки плитки и напольного покрытия	10	2	2	0	8	зачет
3	Обработка текстур и финишных рендеров в программе Adobe Photoshop	20	4	4	0	16	зачет
4	Приемы установки в различные светильники источники света и особенности их настройки	12	2	2	0	10	зачет
5	Визуализация интерьера с искусственным освещением и особенности настройки освещения и рендера для экстерьера	14	2	2	0	12	зачет
6	Итоговая аттестация	2	2	0	2	0	зачет
	Итого:	72	16	14	2	56	

Руководитель программы
 Директор МИПК

« » 20 г. Е.Н. Голованова

Администратор программы
 Начальник ЦПК МИПК

« » 20 г. Е.В. Логинова

¹Аудиторные занятия могут быть реализованы как в контактной форме, так и с применением дистанционных образовательных технологий