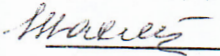


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.02.2025 14:59
Уникальный программный ключ:
5cf0d6f89e80f49a374f6a4ba58e91f3326b9926

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Российской Федерации
«Дагестанский государственный технический университет»

СОГЛАСОВАНО

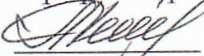
Декан ФДОиПО

 А.Р.Шахмаева
(подпись)

«14» 10 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР

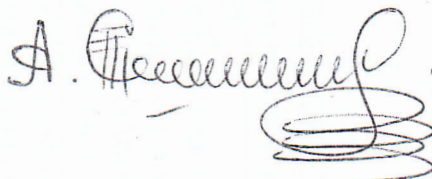
 А.Ф.Демирова
(подпись)

«14» 10 2024 г.

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации


Система автоматизированного проектирования «Автокад»
(72 часа)
(с учётом ФГОС стандарта 08.02.01)

Начальник УМУ

 Т.Т. Абдулазизова

Разработчики:

Доцент кафедры «Архитектура»

 А.М. Джамалудинов

г. Махачкала, 2024 год

Цели реализации программы

Целью реализации программы повышения квалификации является приобретение слушателями комплекса профессиональных знаний, умений и навыков, согласующихся с квалификационными требованиями, предъявляемыми к специалистам в области проектирования строительных объектов; повышение требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач; совершенствование компетенций.

Планируемые результаты обучения

В результате изучения дисциплин слушатель должен:

Знать	Уметь	Владеть
Графические обозначения материалов и элементов конструкций	Читать проектно-технологическую документацию	Разработкой узлов и деталей конструктивных элементов зданий
Требования нормативно-технической документации на оформление строительных чертежей	Пользоваться компьютером с применением специализированного программного обеспечения; определять глубину заложения фундамента	Разработкой архитектурно-строительных чертежей; выполнении расчетов по проектированию строительных конструкций, оснований

Область профессиональной деятельности слушателя, прошедшего обучение по программе повышения квалификации для выполнения нового вида профессиональной деятельности – Система автоматизированного проектирования «Автокад».

Общие компетенции (ОК):

ОК-09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1.3. Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования

Учебный план

№ п/п	Наименование раздела	Всего, час	Аудиторные занятия			Форма аттестации по программе
			ЛК	ПЗ/ИА	СР/ДЭО	
1.	САПР и ТИМ в строительстве	14	4	2	8	зачёт
2.	Графический редактор AutoCAD	56	12	16	28	зачёт
Итоговая аттестация		2	-	2	-	тестирование
Итого:		72	16	20	36	

Календарный учебный график

Наименование разделов (дисциплин, практик, стажировок, иных, видов учебной деятельности)	Объём нагрузки, ч.	Учебные недели
		2 недели
САПР и ТИМ в строительстве	14	14
Графический редактор AutoCAD	56	56
Итоговая аттестация по программе	2	2
ИТОГО	72	72