



НИЦ строительство
научно-исследовательский центр



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

«Технологии информационного моделирования: «Введение в ТИМ»

1. Аннотация:

программа разработана с учетом требований профессиональных стандартов и направлена на формирование у слушателей знаний о современном уровне развития технологий информационного моделирования, существующих программных продуктах, методах и стандартах применения технологий информационного моделирования.

2. Трудоемкость обучения:

16 академических часов лекций, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателей.

3. Форма обучения:

очная (в т.ч. дистанционно).

4. Категории слушателей:

лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование. Наличие образования должно быть подтверждено документов установленного образца.

5. Календарные сроки реализации программ:

Согласовываются с заказчиком и устанавливаются в соответствии с договором возмездного оказания услуг при учебной нагрузке не более 8 академических часов в день.

6. Учебный план программы: Технологии информационного моделирования «Введение в ТИМ»

№ п/п	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе, час.		
			Л	ПР	СР
1.	Интегрированное проектирование	1	1	-	-
2.	Интегрированное исполнение проекта	1	1	-	-
3.	Информационное моделирование зданий	2	2	-	-
4.	Контрактное моделирование; Имитационное моделирование	1	1	-	-
5.	Взаимосвязь методологий и технологий; Примеры использования ТИМ в мире и в России (в т.ч., информация о реальных эффектах)	3	3	-	-
6.	Обзор решений	8	8	-	-
Итого:		16	16	-	-

7. Оценка качества освоения программы:

текущий (промежуточный) контроль усвоения материала и итоговое тестирование.

8. Контакты для получения дополнительной информации и записи на обучение:

Центр подготовки кадров АО «НИЦ «Строительство»

Тел.: +7(499) 174-73-80, +7(499)174-73-84

komkova@stroy.ru, <http://www.cstroy.ru>