

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа практики,
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы магистратуры
по направлению подготовки
08.04.01 Строительство,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониним В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика

Проектная практика

Направление подготовки: 08.04.01 Строительство

Направленность (профиль): Ценообразование в строительстве

Форма обучения: Очная

Рабочая программа практики в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 581797
Подписал: заведующий кафедрой Гуськова Марина
Федоровна
Дата: 07.03.2023

1. Общие сведения о практике.

1. Цели практики

Цели производственной (технологической) практики: получение профессиональных

умений и опыта профессиональной деятельности, подготовка обучающихся к решению комплексных экономических задач в организациях (предприятиях) различного профиля.

2. Задачи практики

Задачи производственной (технологической) практики.

1. Формирование представлений о современной организации (предприятии) и основных направлениях ее деятельности в условиях рыночной экономики.

2. Формирование навыков своевременно обновлять номенклатуру выпускаемых изделий на основе высоких технологий.

3. Развитие способности обеспечивать устойчивое развитие основных производственных и функциональных подразделений организации.

4. Формировать умений осуществлять контроль выполнения заданий, технологических процессов, культуры производства, финансовой и технологической дисциплины.

5. Развитие навыков организации модернизации и производства новых видов продукции.

6. Получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

экономиста.

2. Способ проведения практики:

стационарная и (или) выездная

3. Форма проведения практики.

Практика проводится в форме практической подготовки.

При проведении практики практическая подготовка организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4. Организация практики.

Практика может быть организована:

- непосредственно в РУТ (МИИТ), в том числе в структурном подразделении РУТ (МИИТ);

- в организации, осуществляющей деятельность по профилю образовательной программы (далее - профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, на основании договора, заключаемого между РУТ (МИИТ) и профильной организацией.

5. Планируемые результаты обучения при прохождении практики.

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения при прохождении практики:

ПК-1 - Способность проводить экспертизу проектных решений объектов;

ПК-2 - Способность осуществлять и контролировать выполнение расчётного обоснования проектных решений объектов.

Обучение при прохождении практики предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Владеть: Методами оценки информации (проектной документации, результатов инженерных изысканий, декларации безопасности зданий и сооружений) об объекте экспертизы. Методами оценки соответствия проектной документации и/или результатов инженерных изысканий, деклараций безопасности зданий и сооружений нормативным требованиям, в т.ч. требованиям технических регламентов.

Владеть: Способностью управлять стоимостью объекта строительства на всех этапах его жизненного цикла. Способностью в управлении качеством процессов ценообразования на всех этапах жизненного цикла объектов строительства использовать нормативную документацию. Знать права и обязанности субъектов интересов и пути достижения эффективности.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 4 зачетных единиц (144 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
1	Раздел Практический этап
2	Раздел Подготовительный
3	Раздел Заключительный

8. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при прохождении практики.

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Технология и организация строительного производства Н.Н. Данилов, С.Н. Булгаков, М.П. Зимин; Под ред. Н.Н. Данилова Однотомное издание Стройиздат , 1988	НТБ (фб.); НТБ (чз.1)
2	Ценообразование в строительстве В.Т.Александров, Т.Г.Касьяненко Однотомное издание Питер , 2000	НТБ (фб.)

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет во 2 семестре

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

Е.Л. Кузина

Согласовано:

Заведующий кафедрой МК

М.Ф. Гуськова

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ф. Гуськова