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 бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика

Преддипломная практика

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика строительного бизнеса

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: 3068

Подписал: заведующий кафедрой Ступникова Елена

Анатольевна

Дата: 05.06.2024

1. Общие сведения о практике.

Преддипломная практика осуществления проводится ДЛЯ профессиональной деятельности ПО направленности (профилю) образовательной программы, также формирования универсальных a компетенций, обучающихся в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Целями производственной (преддипломной) практики является сбор, обобщение и анализ технико-экономической информации в сфере строительства, реконструкции, капитального ремонта инфраструктурных объектов, объектов транспортного, промышленного, гражданского и жилищного назначения, а также написание выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы) по утвержденной тематике.

2. Способ проведение 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 - Способен собирать и анализировать исходные данные,

необходимые для расчета планово-экономических показателей, характеризующих деятельность строительной организации;

- **ПК-2** Способен на основе типовых методик и действующей сметнонормативной базы определять стоимость строительно-монтажных работ;
- **ПК-3** Способен выполнять необходимые экономические расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами;
- **ПК-4** Способен планировать и анализировать производственноэкономические показатели, оценивать эффективность деятельности строительной организации, а также выявлять резервы её повышения;
- **ПК-5** Способен разрабатывать и обосновывать проекты управленческих решений по основным функциональным областям деятельности строительной организации;
- **ПК-6** Способен проводить расчеты показателей эффективности инвестиционных проектов в строительстве на основе анализа проектных решений;
- **ПК-7** Способен использовать в профессиональной деятельности цифровые технологии и программное обеспечение;
- **ПК-8** Способен осуществлять поиск актуальной информации в электронно-информационной среде.

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

Знать: принципы и методы сбора, отбора и обобщения информации.

Уметь: оценивать экономическую и иную эффективность деятельности организации с учетом возможных резервов ее повышения.

Владеть: навыками анализа и планирования производственноэкономических показателей.

Знать: методы расчета денежных потоков, методы планирования и систему финансовых планов организации.

Уметь: выполнять необходимые экономические расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами.

Владеть: - качественными и количественными методами финансового анализа и планирования; - средствами получения необходимой достоверной информации и применения ее при изучении финансово-экономической и хозяйственной деятельности организации;

- опытом работы с действующими законами и нормативными документами, необходимыми для осуществления профессиональной деятельности.

Знать: информационные технологии и цифровые сервисы, применяемые для решения профессиональных задач, и принципы их работы; программные продукты, применяемые при разработке документации, моделирования бизнес-процессов, статистической обработки данных.

Уметь: применять возможности информационно-коммуникационных технологий, информационно-справочные системы и современное программное обеспечение для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности.

Владеть: навыками применения современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности.

Знать: методики сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа.

Уметь: применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников.

Владеть: навыками применения современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 9 зачетных единиц (324 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание		
1	Этап 1: Подготовительный		
	- посещение организационно-ознакомительной лекции;		
	- получение и усвоение индивидуального задания по практике;		
	- усвоение обязанностей, правил поведения, режима прохождения практики и		
	функциональных обязанностей.		

№ π/π	Краткое содержание		
2	Этап 2: Основной		
	- выполнение задания;		
	- поиск информации по обозначенной проблематике;		
	- систематизация фактического, аналитического материала;		
	- вдумчивый анализ найденного материала (литературного, статистического,		
	нормативно-правового и иного).		
3	Этап 3: Аналитический и отчетный		
	- обработка и анализ полученной информации;		
	- подготовка и формирование отчета по практике;		
	- представление отчета по практике и аттестационной книжки;		
	- осуществление защиты отчета по практике;		
	- получение зачета с оценкой.		

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

No	Библиографическое описание	Место доступа
п/п	1 1	
1	Экономика строительства: учебник и практикум для	Текст: электронный //
	вузов / Х. М. Гумба [и др.]; под общей редакцией Х.	Образовательная
	М. Гумба. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва:	платформа Юрайт [сайт].
	Издательство Юрайт, 2024. — 541 с. — (Высшее	— URL:
	образование). — ISBN 978-5-534-14515-1. 2024	https://urait.ru/bcode/535388
		(дата обращения:
		05.06.2024).
2	Кузнецов, И. Н. Документационное обеспечение	Текст: электронный //
	управления. Документооборот и делопроизводство :	Образовательная
	учебник и практикум для вузов / И. Н. Кузнецов. —	платформа Юрайт [сайт].
	4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство	— URL:
	Юрайт, 2024. — 545 с. — (Высшее образование). —	https://urait.ru/bcode/535548
	ISBN 978-5-534-16003-1. 2024	(дата обращения:
		05.06.2024).

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет в 8 семестре

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

доцент, к.н. кафедры «Экономика транспортной инфраструктуры и управление строительным бизнесом»

С.С. Демидов

Согласовано:

Заведующий кафедрой ЭТИиУСБ

Е.А. Ступникова

Председатель учебно-методической

М.В. Ишханян

комиссии