

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Московский государственный медико-стоматологический университет  
имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Факультет Экономический факультет  
Кафедра Экономической теории э/ф

---

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

Практика по профилю профессиональной деятельности (проектная)

Направление подготовки

38.04.01 Экономика

Форма обучения Очная

Москва 2022

## 1. Пояснительная записка

Программа практики разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по  
Экономика. 38.04.01

## 2. Цель и задачи практики

Программа практики Практика по профилю профессиональной деятельности (проектная) реализуется в обязательной части учебного плана

Типы производственной практики: практика по профилю профессиональной деятельности

Цель:

формирование у обучающихся профессиональных, универсальных компетенций в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования.

Задачи:

закрепление и углубление теоретических знаний и практических навыков, полученных при изучении дисциплин обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений

---

определение круга задач в рамках поставленной цели и выбор оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов

---

анализ литературы и документальных источников, наблюдение с целью сбора и обработки информации

## 3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс проведения практики направлен на формирование у обучающихся компетенций. Практика обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

№	Категория (группа) компетенций	Код	Содержание компетенции
1	Системное и критическое мышление	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
2	Разработка и реализация проектов	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
3	Организация и проведение научных исследований	ПК-1	Способен осуществить самостоятельный аналитический проект в области экономики
4	Составление экономических разделов планов предприятий и организаций различных форм собственности	ПК-5	Способен разрабатывать финансовый план для реализации проектов в здравоохранении

Планируемые результаты обучения при прохождении практики выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине соотнесены с индикаторами достижения компетенций.

В результате прохождения практики обучающийся:

№	Код	Результаты прохождения практики	Детализация индикаторов
---	-----	---------------------------------	-------------------------

	компете нции	соотнесенные с индикаторами достижения компетенций	достижения компетенций исходя из задач практики
1	ПК-1	Имеет практический опыт - представления результатов анализа в виде аналитического отчета	Обобщения и оценки результатов исследований при разработке стратегических экономических задач
2	ПК-1	Умеет - выбрать и обосновать адекватный метод экономического анализа для поставленной задачи, используя современный инструментарий	Обосновывать выбор целесообразного решения
3	ПК-5	Имеет практический опыт - анализа, оптимизации и формирования финансового плана и критериев мониторинга его выполнения	Разработки экономических разделов финансового плана, обосновывать их и представлять результаты работы
4	ПК-5	Умеет - применять методы количественного и качественного анализа финансовых показателей	Обобщения и оценки результатов исследований при разработке стратегических экономических задач
5	УК-2	Знает - основные методологические подходы в сфере управления проектами, основные принципы управления проектами на всех стадиях жизненного цикла	Проводить сбор и изучение современной научной литературы, формулировать цель и задачи исследования
6	УК-1	Знает - методику постановки цели и определения способов ее достижения	Способность анализировать проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связь между ними

#### 4. Объем практики и ее продолжительность

Общая трудоемкость практики Практика по профилю профессиональной деятельности (проектная) составляет 15 зачетных единиц.

Объем практики и ее продолжительность

Организационная форма учебной работы	Трудоемкость
Общая трудоемкость практики в акад. часах	540
Общая трудоемкость в неделях	8
Промежуточная аттестация:	Дифференцированный зачет

#### 5. Содержание практики

Содержание практики, структурированное по разделам, включает название разделов и тематическое содержание практического курса занятий.

Тематический план практики

№ п/п	Раздел практики	Содержание, структурированное по темам	Трудоемкость, акад. час.
1	Подготовительный этап	вводная беседа со своим руководителем на собрании кафедры по производственной практике	45
2		получение документации по практике (направление, программа производственной практики, дневник, индивидуальное задание, задачи)	45
3		изучение соответствующей литературы, рекомендованной руководителем практики	46
4	Основной этап	сбор материалов для выполнения самостоятельного исследования	67
5		изучение нормативных документов предприятия,	67

		на базе которого проходит практика	
6		выполнение заданий и необходимых расчетов и обязанностей, возложенных на магистранта руководителем практики	67
7		обработка и анализ полученной информации	67
8		отчет перед руководителем о выполненных заданиях и подготовка отчета по практике	68
9	Аттестация по итогам практики	защита отчета	68

## 6. Текущий контроль

В течение обучения осуществляется текущий контроль успеваемости обучающихся во время прохождения практики. Периодичность текущего контроля: Текущий контроль осуществляется еженедельно

Для текущего контроля успеваемости устанавливаются следующие формы текущего контроля успеваемости: Собеседование по практическим заданиям.

Для оценки качества учебной деятельности обучающегося на этапах формирования компетенций при прохождении практики разработаны критерии оценивания компетенций по различным контролируемым видам деятельности - контроль текущей успеваемости.

Критерии оценивания текущей успеваемости

Контролируемый вид деятельности	Оценка	Критерии оценивания
Собеседование по практическим заданиям	Зачтено	Ответы на вопросы задачи даны правильно. Объяснение хода решения подробное, последовательное, грамотное, с теоретическими обоснованиями, с необходимым схематическими изображениями, с правильным и свободным владением терминологией; ответы на дополнительные вопросы верные
	Незачтено	Ответы на вопросы задачи даны неправильно. Объяснение хода решения дано неполное, непоследовательное, с грубыми ошибками, без теоретич. обоснования

## 7. Формы отчетности по практике

В период прохождения практики обучающийся ведет отчетную документацию.

№ п/п	Формы отчетности
1	Дневник практики
2	Характеристика обучающегося
3	Отчет по практике

### Структура отчета по практике

#### Методическое обеспечение практики

Порядок подготовки отчетности по практике.

Отчет подписывается непосредственным руководителем практики и заверяется печатью организации, в которой проходила практика.

Обучающийся обязан сдать отчетные документы все одновременно, с соблюдением формы заполнения, лично и в указанные сроки.

Отчетная документация о прохождении обучающимся практики предоставляется руководителю практики.

Отчетная документация о прохождении обучающимся практики хранится в отделе практики и содействия трудоустройства учебно-методического управления.

## 8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Контрольные задания или иные оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по практике представлены в виде фонда оценочных средств.

Паспорт фонда оценочных средств по практике для проведения промежуточной аттестации по практике включает перечень компетенций с указанием этапов их формирования; описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания; контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы; методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике представлен в Приложении к данной программе.

### 8.1. Порядок проведения, критерии и шкала оценивания промежуточной аттестации по практике

Форма проведения промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация проводится по окончании прохождения практики в течение последних 3-х дней практики на базе кафедры.

Порядок проведения промежуточной аттестации: Промежуточная аттестация по практике проводится в форме дифференцированного зачета: собеседования по контрольным вопросам. Зачет с оценкой проводится по окончании прохождения практики.

Дополнительно задание включает:

Оценивание обучающегося

Оценка	Критерии оценки
Оценка	Практические навыки, демонстрируемые обучающимся, полностью соответствуют индикаторам достижения компетенций, закрепленных за дисциплиной. Ответ и/или демонстрация практических навыков не содержит ошибок
Отлично	Практические навыки, демонстрируемые обучающимся, полностью соответствуют основным индикаторам достижения компетенций, закрепленных за дисциплиной. Обучающийся демонстрирует хорошие знания и способен продемонстрировать практические навыки, при этом допускает некоторые неточности (малосущественные ошибки) при ответе, которые самостоятельно обнаруживает и быстро исправляет
Хорошо	Практические навыки, демонстрируемые обучающимся, соответствуют большинству основных индикаторов достижения компетенций, закрепленных за дисциплиной. Обучающийся демонстрирует базовые знания и способен продемонстрировать практические навыки, при этом допускает некоторые ошибки, которые может исправить при коррекции их преподавателем
Удовлетворительно	Практические навыки, демонстрируемые обучающимся, не соответствуют индикаторам достижения компетенций, закрепленных за дисциплиной. Обучающийся делает принципиальные ошибки при ответе и/или не может продемонстрировать практические навыки

## 9. Условия реализации программы

### 9.1. Учебно-методическое обеспечение

Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых при прохождении практики.

Список учебной литературы

№ п/п	Наименование
1	Афанасьев В. В., Грибкова О. В., Уколова Л. И.. МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНОГО

	ИССЛЕДОВАНИЯ. Учебное пособие для вузов. 2021. . 154. <a href="https://urait.ru/book/metodologiya-i-metody-nauchnogo-issledovaniya-472343">https://urait.ru/book/metodologiya-i-metody-nauchnogo-issledovaniya-472343</a>
--	---

#### Ресурсы сети Интернет

№ п/п	Наименование ресурса	Адрес сайта
1	Учебный портал дистанционного обучения МГМСУ	<a href="https://msmsu-portal.ru/">https://msmsu-portal.ru/</a>
2	Личный кабинет	<a href="https://lk.msmsu.ru/user/sign-in/login">https://lk.msmsu.ru/user/sign-in/login</a>

#### **9.2. Материально-техническая база для осуществления образовательного процесса по практике**

Обеспечение практики оборудованием и техническими средствами обучения: Компьютер.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.

Евдокимова Минздрава России.

ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, том числе отечественного производства (обновляется при необходимости): MS Office, договор 4/2019 от 30.10.2019, бессрочная, Microsoft Windows Server Standard от 13.12.2012, лицензия №61280785, бессрочная

Обучающиеся обеспечены доступом (удаленным доступом) к современным профессиональным базам данных (обновляются при необходимости):

Электронная библиотечная система: <http://www.studmedlib.ru/>, [E-library.ru](http://e-library.ru) научная электронная библиотека: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>

Обучающиеся обеспечены доступом (удаленным доступом) к информационным справочным системам (обновляются при необходимости):

Справочная правовая система «Консультант Плюс», Справочная информационно-правовая система «Гарант»