

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

Факультет Экономический факультет
Кафедра Экономического анализа и прогнозирования э/ф

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Ознакомительная практика

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 Ознакомительная практика реализуется в обязательной части учебного плана
Типы учебной практики: ознакомительная практика

Цель:

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

Задачи:

- Закрепление приобретенных теоретических знаний
- Развитие навыка использования современных информационных технологий при проведении научных исследований
- Развитие умения выбора методов исследования (модифицирование существующих и разработка новых) и их применения в соответствии с задачами конкретного исследования
- Совершенствование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности
- Развитие потребности в самообразовании и совершенствовании профессиональных знаний и умений

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, выработать стратегию действий
2	Знания в профессиональной сфере	ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач
3	Владение современными информационными технологиями и программными средствами при решении профессиональных задач	ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач
4	Применение продвинутых инструментальных методов экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных	ОПК-2	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях

	исследованиях		
--	---------------	--	--

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 компетенции	Результаты прохождения практики соотнесенные с индикаторами достижения компетенций	Детализация индикаторов достижения компетенций исходя из задач практики
1	ОПК-5	Знает - общие и специализированные пакеты прикладных программ.	знает общие и специализированные прикладные программы потенциально возможных к использованию при проведении исследования в организациях систем
2	ОПК-5	Имеет практический опыт - применения современных информационных технологий и программных средств при решении	иметь навыки использования при проведении исследования современных информационных технологий и программных продуктов в системе здравоохранения
3	ОПК-5	Умеет - применять как минимум две из общих или специализированных пакетов прикладных программ (таких как MS Excel, Eviews, Stata, SPSS, R и др.), предназначенных для выполнения статистических процедур (построение и проведение диагностики эконометрических моделей)	умеет использовать при проведении исследований в медицинских организациях стандартные программные продукты
4	ОПК-5	Умеет - применять как минимум две из общих или специализированных пакетов прикладных программ (таких как MS Excel, Eviews, Stata, SPSS, R и др.), предназначенных для выполнения статистических процедур (построение и проведение диагностики эконометрических моделей)	умеет применять прикладные программы для диагностики достижений поставленных финансовых задач организациями здравоохранения
5	УК-1	Знает - методику постановки цели и определения способов ее достижения	знает методику постановки реальной цели и механизмы ее достижения в организациях здравоохранения
6	ОПК-1	Знает - методологические подходы к анализу фундаментальных экономических моделей при решении практических и (или) исследовательских задач	знает методологические подходы к выбору параметров и индикаторов фундаментальных экономических моделей
7	ОПК-1	Знает - методологические подходы к анализу фундаментальных экономических моделей при решении практических и (или) исследовательских задач	знает методологические подходы к оценке результатов деятельности организаций в системе здравоохранения
8	ОПК-1	Имеет практический опыт - использования основных положений фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	имеет навыки использования основных положений фундаментальной науки при решении исследовательских задач

9	ОПК-1	Умеет - определять необходимый набор современных методов исследования фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	умеет скомпоновать набор методов и индикативных показателей при решении практических и исследовательских задач
10	ОПК-2	Знает - современные методы экономического анализа, математической статистики и эконометрики.	знает сущность, содержание и методические подходы к проведению экономического анализа. математической статистики и эконометрики
11	ОПК-2	Имеет практический опыт - применения современных методов экономического анализа, математической статистики и эконометрики для решения прикладных задач	имеет навыки использования в современных условиях действенных методов экономического анализа. экономической статистики, эконометрики
12	ОПК-2	Имеет практический опыт - применения современных методов экономического анализа, математической статистики и эконометрики для решения прикладных задач	имеет навыки применения современных исследовательских методов для оценки результатов деятельности организаций системы здравоохранения
13	ОПК-2	Умеет - работать с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и процессах	уметь находить необходимую для проведения исследования информацию в отечественных и зарубежных источниках

4. Объем практики и ее продолжительность

Общая трудоемкость практики Ознакомительная практика составляет 3 зачетных единиц.

Объем практики и ее продолжительность

Организационная форма учебной работы	Трудоемкость
Общая трудоемкость практики в акад. часах	108
Общая трудоемкость в неделях	2
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	Основной	Первичное знакомство с организацией.	10
2		Структура и система управления организацией.	10
3	Заключительный	Обработка и анализ практического опыта работы в организации. Подготовка письменного отчета по практике	30
4		Подготовка отчета по практике	38

6. Текущий контроль

В течение обучения осуществляется текущий контроль успеваемости обучающихся во время прохождения практики. Периодичность текущего контроля: Текущий контроль проводится на каждом занятии

Для текущего контроля успеваемости устанавливаются следующие формы текущего контроля успеваемости: Собеседование по контрольным 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 контрольным заданиям	Зачтено	Знает учебный материал; грамотное изложение ответа, без существенных неточностей в ответе
	Незачтено	Задание выполнено не полностью (менее 50%), допущены существенные ошибки

7. Формы отчетности по практике

В период прохождения практики обучающийся ведет отчетную документацию.

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

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 с проверкой дневника практики студента, отчёта по производственной практике. Зачет с оценкой проводится по окончании прохождения практики в семестре.

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	Пастухова И.П. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: Учебное пособие /И.П. Пастухова, Н.В. Тарасова.- 5-е изд., стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2014.- 160 с.
2	Афанасьев В. В., Грибкова О. В., Уколова Л. И.. МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ. Учебное пособие для вузов. 2021. . 154. https://urait.ru/book/metodologiya-i-metody-nauchnogo-issledovaniya-472343
3	Куклина Е. Н., Мазниченко М. А., Мушкина И. А.. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов. 2021. . 235. https://urait.ru/book/organizaciya-samostoyatelnoy-raboty-studenta-471679

Ресурсы сети Интернет

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

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

Обеспечение практики оборудованием и техническими средствами обучения: Компьютер, Мультимедийный проектор.

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):
Microsoft Windows Server Standard от 13.12.2012, лицензия №61280773, бессрочная, Пакет
прикладных программ Microsoft Office: PowerPoint, Word, Excel

Обучающиеся обеспечены доступом (удаленным доступом) к современным профессиональным
базам данных (обновляются при необходимости):
Электронная библиотечная система: <http://www.studmedlib.ru/>

Обучающиеся обеспечены доступом (удаленным доступом) к информационным справочным
системам (обновляются при необходимости):
Электронная библиотека медицинского вуза "Консультант студента" адрес:
<http://www.studmedlib.ru/book>