

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

**УТВЕРЖДАЮ**  
Проректор по учебной работе

29 июня 2021 г.

М.П.

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

Технологическая практика

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

Форма обучения Очная

Москва 2021

Программа рассмотрена на заседании  
кафедры

Экономического анализа и прогнозирования э/ф

Протокол

от 2 июня 2021 г.

№7

Заведующий кафедрой Экономического анализа и

/ Р.А. Халтурин

прогнозирования э/ф

---

Программа рекомендована к утверждению на  
заседании Ученого Совета

межфакультетского

---

Протокол

от 8 июня 2021 г.

№9

---

Председатель Ученого совета

/

Л.Ю. Берзегова

---

*Должность*

*Подпись*

*Расшифровка подписи*

### СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического  
управления

/

Н.В. Ярыгин

---

### СОСТАВИТЕЛИ

Ст.преподаватель

/

М.А. Кайдина

---

## 1. Пояснительная записка

Программа практики разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по  
Экономика. 38.03.01

## 2. Цель и задачи практики

Программа практики Технологическая практика реализуется в обязательной части учебного плана  
Типы производственной практики: технологическая практика

Цель:

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

Задачи:

Ознакомление со статусом, организационно-правовой формой, миссией предприятия (организации), основными направлениями его деятельности, историей развития

Изучение федеральных и отраслевых нормативных, инструктивных и методических материалов, на основании которых регламентируется деятельность организации

Овладение методами и приобретение навыков принятия управленческих решений для будущей учебно-исследовательской и профессиональной деятельности

## 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	Знания в профессиональной сфере	ОПК-1	Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач
2	Разработка бизнес-планов создания и развития новых направлений деятельности и организаций	ПК-7	Способен анализировать обосновывать и выбирать решения, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций

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	ПК-7	Знает - предметную область и специфику деятельности организации в объеме, достаточном для решения задач бизнес-анализа	знать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления; понятия, виды и признаки современной организации

2	ПК-7	Имеет практический опыт - выбора решений для реализации бизнес-процессов	навыки разработки бизнес-плана; развития новых продуктов и направлений деятельности
3	ПК-7	Умеет - оценивать бизнес-возможности реализации решения с точки зрения выбранных целевых показателей	уметь моделировать бизнес-процессы; проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании
4	ОПК-1	Знает - основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне	Знать: основные нормативные документы, регулирующие правоотношения в системе здравоохранения РФ
5	ОПК-1	Имеет практический опыт - применения современных методик расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микро- и макроуровне	Навыки: поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов, регламентирующих деятельность в сфере здравоохранения
6	ОПК-1	Умеет - рассчитывать на основе типовых методик и действующей правовой базы экономические и социально-экономические	Уметь: работать с законодательной базой здравоохранения, нормативно-методической литературой, кодексами и комментариями к ним, иными подзаконными нормативными актами

#### 4. Объем практики и ее продолжительность

Общая трудоемкость практики Технологическая 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:	Зачёт

#### 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	Введение в курс практики	Ознакомление с организацией (предприятием).	1
2	Основной этап	Организационно-управленческая характеристика предприятия (организации).	1
3		Зачет	

#### 6. Текущий контроль

В течение обучения осуществляется текущий контроль успеваемости обучающихся во время прохождения практики. Периодичность текущего контроля: В течении прохождения практики 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	Незачтено	Нет грамотного логичного ответа на поставленный вопрос
	Зачтено	Умеет провести анализ сложившейся ситуации, выбрать пути решения задачи

## 7. Формы отчетности по практике

В период прохождения практики обучающийся ведет отчетную документацию.

№ п/п	Формы отчетности
1	Дневник практики
2	Отчет по практике
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: 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 практике, характеристики с места проведения практики

Дополнительно задание включает: работа с литературными и электронными источниками информации по изучаемому разделу

Оценивание обучающегося

Оценка	Критерии оценки
Отлично	Практические навыки, демонстрируемые обучающимся, полностью соответствуют основным индикаторам достижения компетенций, закрепленных за дисциплиной. Знает учебный; грамотное изложение ответа
Хорошо	Выступление соответствует содержанию работы по теме. Присутствует самостоятельность выполнения работы, глубина проработки материала.
Удовлетворительно	Выступление не соответствует содержанию работы по теме. Работа выполнена не самостоятельно.
Неудовлетворительно	Нет грамотного логичного ответа на поставленный вопрос

## 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	Орлова Т. М. Практикум по комплексному экономическому анализу хозяйственной деятельности : учебное пособие для студентов / Т. М. Орлова. - М. : Кнорус, 2016. - 248 с.
2	Под общ. ред. Кирильчук С. П.. ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ. Учебник для вузов. 2021. . 417. <a href="https://urait.ru/book/ekonomika-predpriyatiya-472958">https://urait.ru/book/ekonomika-predpriyatiya-472958</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, 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): 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): E-library.ru научная электронная библиотека: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>, Электронная библиотечная система: <http://www.studmedlib.ru/>

Обучающиеся обеспечены доступом (удаленным доступом) к информационным справочным системам (обновляются при необходимости): Справочная правовая система «Консультант Плюс», Справочная информационно-правовая система «Гарант»