

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

## Рабочая программа практики

Вид	Производственная практика
Тип	Научно-исследовательская работа

Код и наименование направления подготовки (специальности): **38.04.02**

**Менеджмент**

Направленность (профиль, специализация): **Технологическое предпринимательство**

Форма обучения: **очная**

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	директор	И.Н. Сычева
Согласовал	Зав. кафедрой «М»	И.Н. Сычева
	Директор ИЭиУ	И.Н. Сычева
	руководитель ОПОП ВО	И.Н. Сычева

г. Барнаул

# 1. ВИД, ТИП, СПОСОБ и ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

**Вид:** Производственная

**Тип:** Научно-исследовательская работа

**Способ:** стационарная и (или) выездная

**Форма проведения:** путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом

**Форма реализации:** практическая подготовка

## 2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними
		УК-1.2	Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1	Формулирует цель и задачи, связанные с подготовкой и реализацией проекта в профессиональной сфере
		УК-2.4	Представляет публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в форме отчетов, статей, выступлений на научно-практических конференциях, семинарах
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1	Осуществляет академическое и профессиональное взаимодействие, в том числе на иностранном языке
		УК-4.2	Использует коммуникативные технологии как средство делового общения, в том числе на иностранном языке
		УК-4.3	Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные, в том числе на иностранном языке
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1	Осуществляет самооценку личностных и профессиональных достижений
		УК-6.2	Определяет приоритеты личностного и профессионального роста и способы совершенствования собственной деятельности
ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления	ОПК-1.1	Использует основы экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-2	Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и	ОПК-2.2	Применяет современные методы обработки и анализа данных

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
	исследовательских задач		
ОПК-3	Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность, социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды	ОПК-3.2	Оценивает социальную значимость и эффективность вариантов организационно-управленческих решений
		ОПК-3.3	Способен обеспечивать реализацию организационно-управленческих решений в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды
ОПК-4	Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций	ОПК-4.3	Разрабатывает инновационные стратегии развития предприятия бизнеса и соответствующие им бизнес-модели
ОПК-5	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты	ОПК-5.2	Выполняет научно-исследовательский проект и представляет его результат

### 3. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общий объем практики – 6 з.е. (4 недели)

Форма промежуточной аттестации – Зачет с оценкой.

### 4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Семестр: 3

Форма промежуточной аттестации: Зачет с оценкой

Разделы (этапы) практики	Содержание этапа практики
1.Инструктаж по технике безопасности(2ч.)	
2.Получение индивидуального задания по прохождению НИР, постановка исследовательской задачи, сбор и анализ данных(2ч.) [1,2,3,4,5,6,7,8]	Получение индивидуального задания по прохождению НИР. Поставка проблемы, определение цели, управленческих и исследовательских задач. Сбор и обработка данных с применением современных техник и методик, анализ данных в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем.
3.Критический анализ проблемных ситуаций, выработка стратегии и методов решения задач	Критический анализ выявленных проблемных ситуаций по теме исследования на основе системного подхода. Принятие обоснованных организационно-управленческих

исследования.(142ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8]	решений и определение способ решений поставленных задач исследования на основе знаний экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления. Выявление и оценка новых рыночных возможностей и разработка стратегии создания и развития инновационных направлений по теме исследования .
4.Обобщение результатов исследований, разработка, оформление и представление научно-исследовательского проекта(60ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8]	Обобщение и критическая оценка проведенных научных исследований, выполнение научно-исследовательского проекта и определение этапов его управления на всех этапах его жизненного цикла. Определение современных коммуникативных технологий для представление научно-исследовательского проекта. Самооценка полученных результатов и определение приоритетов собственной деятельности и способов ее совершенствования.
5.Оформление и защита отчета по практике(10ч.)	

## 5. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

№пп	Используемое программное обеспечение
1	Acrobat Reader
2	LibreOffice
4	Windows
6	Яндекс.Браузер
5	Антивирус Kaspersky
3	Mozilla Firefox

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные интернет-ресурсы ( <a href="http://Window.edu.ru">http://Window.edu.ru</a> )
2	Научные ресурсы в открытом доступе ( <a href="http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide/page0607.ssi">http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide/page0607.ssi</a> )
3	Национальная электронная библиотека (НЭБ) — свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
	открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий, хранящихся в библиотеках России. ( <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a> )
4	Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ ( <a href="http://gramota.ru/">http://gramota.ru/</a> )

## 6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

### а) основная литература

1. Кузьмина О.Г., Кузьмина Н.Н. Методические указания по прохождению производственной практики (научно-исследовательская работа) для студентов направления 38.04.02 Менеджмент, направленность (профиль) "Технологическое предпринимательство". - Барнаул : Изд-во АлтГТУ, 2022. – 22 с. // Режим доступа: ЭБС АлтГТУ - Прямая ссылка: [http://elib.altstu.ru/eum/download/m/Kusmina\\_PPnir\\_SPO\\_mu.pdf](http://elib.altstu.ru/eum/download/m/Kusmina_PPnir_SPO_mu.pdf)

2. Полтарыхин А.Л., Сычева И.Н. Управленческая экономика: теория и практика. Учебное пособие. - Барнаул : Изд-во АлтГТУ, 2014. – 160с. // Режим доступа: ЭБС АлтГТУ - Прямая ссылка: <http://elib.altstu.ru/eum/download/eiop/Suteva-upekup.pdf>

3. Авксентьева, А.В. Магистерская диссертация в вопросах и ответах : учебно-методическое пособие / А.В. Авксентьева, Ю.А. Сентерев, В.Е. Шульмина ; Университет ИТМО. – Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2019. – 61 с. : ил., табл., схем. – ЭБС "Университетская библиотека"Online" - Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564000> . – Текст : электронный

### б) дополнительная литература

4. Горелов, В.П. Магистерская диссертация: практическое пособие для магистрантов всех специальностей вузов / В.П. Горелов, С.В. Горелов, Л.В. Садовская ; под ред. В.П. Горелова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. – 116 с. : ил., табл. – ЭБС "Университетская библиотека "Online" -Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=447692> . – Текст : электронный.

5. Солдатова, С.Э. Методы исследований в менеджменте : учебное пособие / С.Э. Солдатова, Н.Ю. Лукьянова, Л.М. Чеглакова. – Москва : Директ-Медиа, 2014. – 342 с. – ЭБС "Университетская библиотека "Online" - Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=235095>. – Текст : электронный.

6. Методы и средства научных исследований : учебное пособие / Ю. Н. Колмогоров, А. П. Сергеев, Д. А. Тарасов, С. П. Арапова ; Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2017. – 155 с. - – ЭБС "Университетская библиотека "Online" - Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=696137>

### в) ресурсы сети «Интернет»

7. Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» <http://www.eur.ru>

8. База данных «Библиотека управления» - Корпоративный менеджмент - <https://www.cfin.ru/rubricator.shtml>

## **7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

**Учебные аудитории для проведения учебных занятий, помещения для самостоятельной работы.**

При организации практики АлтГТУ или профильные организации предоставляют оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, указанные в задании на практику.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

## **8. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ**

Оценка по практике выставляется на основе защиты студентами отчетов по практике. При защите используется фонд оценочных материалов, содержащийся в программе практики. К промежуточной аттестации допускаются студенты, полностью выполнившие программу практики и представившие отчет.

Сдача отчета по практике осуществляется на последней неделе практики. Для преддипломной практики – не позднее дня, предшествующего началу государственной итоговой аттестации.

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой.