

Компонент ОПОП 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) Логистика и управление предприятием

наименование ОПОП

Б2.О.02(У)
шифр практики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**Вид и тип
практики**

**Учебная практика, научно-исследовательская работа
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Разработчик (и):

Тропникова Н.Л.

ФИО

доцент

должность

канд. экон. наук

ученая степень,
звание

Экономики и управления

наименование кафедры

протокол № 8 от 21.03.2024

Заведующий кафедрой ЭиУ, д-р экон. наук,
профессор



подпись

Щебарова Н.Н.

ФИО

**Мурманск
2024**

Пояснительная записка

1. Общие сведения

Вид практики: учебная

Тип практики: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

Способ организации практики стационарная

Форма проведения: практическая подготовка

Объем практики 3 з.е.

Продолжительность практики 2 недель(и) в соответствии с утвержденным календарным учебным графиком.

2. Результаты обучения по практике, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

| Компетенции | Индикаторы достижения компетенций | Результаты обучения по практике |
|---|---|--|
| ОПК-1. Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории | ИД-1 ОПК-1. Демонстрирует знание функций, методов, инструментов экономической, организационной и управленческой теории ИД-2 ОПК-1. Формулирует выводы, делает заключения и составляет подробные планы решения профессиональных задач ИД-3 ОПК-1. Реализует комплекс мероприятий по организации, координации и контролю управленческих решений | знать: - основы экономической, организационной и управленческой теории; уметь: - решать профессиональные задачи в области управления; владеть: - знаниями функций, методов, инструментов экономической, организационной и управленческой теории. |
| ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем | ИД-1 ОПК-2. Демонстрирует навыки сбора, обработки и анализа данных, критериями их выбора ИД-2 ОПК-2. Владеет подробными алгоритмами использования факторного и кластерного анализа данных ИД-3 ОПК-2 Применяет на практике методологию аналитических исследований, системы информационно-аналитического обеспечения, функции информационно- | знать: - методы сбора, обработки и анализа данных; уметь: - решать современные управленческие задачи; владеть: - современным инструментарием и интеллектуальными информационно-аналитическими системами. |

| | аналитических систем | |
|--|--|---|
| ОПК-3. Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия | ИД-1 ОПК-3. Владеем навыками организационно-экономического обоснования управленческих решений ИД-2 ОПК-3 Владеем навыками управления реализацией управленческих решений в условиях риска и неопределенности ИД-3 ОПК-3 Умеет оценивать экономическую, социальную и бюджетную эффективность реализации управленческих решений | знать: - методы разработки управленческих решений; уметь: - обосновывать организационно-управленческие решения; владеть: - навыками оценки организационно-управленческих решений. |
| ОПК-4. Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций | ИД-1 ОПК-4 Умеет анализировать рынки и отрасли ИД-2 ОПК-4 Осуществляет оценку маркетинговых возможностей и ресурсов организаций ИД-3 ОПК-4 Владеем навыками создания бизнес-планов инвестиционных проектов | знать: - методы оценки рыночных возможностей; уметь: - разрабатывать бизнес-планы создания и развития организаций; владеть: - навыками разработки бизнес-планов развития новых направлений деятельности. |
| ОПК-5. Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ | ИД-1 ОПК-5 Владеем навыками использования совокупности методов, производственных и программно-технических средств, обеспечивающих сбор, хранение, обработку, вывод и распространение информации ИД-2 ОПК-5 Умеет использовать на практике современные методы обработки больших данных в сложных экономических системах ИД-3 ОПК-5 Применяет методы, технологии и инструменты интеллектуального анализа разнородных сложно структурированных данных большого объема | знать: - принципы использования современных информационных технологий; уметь: - использовать современные информационные технологии и программные средства; владеть: - навыками использования совокупности методов, производственных и программно-технических средств. |
| ОПК-6. Способен понимать принципы работы | ИД-1 ОПК-6 Понимает принципы работы | знать: - основы применения |

| | | |
|--|--|---|
| <p>современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности</p> | <p>современных информационных технологий. ИД-2 ОПК-6 Ориентируясь на задачи профессиональной деятельности, обоснованно выбирает современные информационные технологии. ИД-3 ОПК-6 Реализует принципы работы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности.</p> | <p>современных информационных технологий в сфере профессиональной деятельности уметь: -оценивать эффективность применения различных современных информационных технологий в сфере профессиональной деятельности владеть: -экономически и финансово-обоснованными принципами работы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности.</p> |
|--|--|---|

4. Содержание практики

| № п/п | Этапы практики | Содержание этапа практики. Виды работ на практике |
|-------|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Подготовительный | <p>Организационное собрание. Вводный инструктаж по правилам охраны труда и по технике безопасности. Получение индивидуального задания на практику.</p> |
| 2 | Основной | <p>Выполнение индивидуального задания на практику: 1. Эссе «Обоснование актуальности выбранной предметной области исследования». 2. Аналитическая справка «Теоретические подходы к исследованию ключевых понятий логистики и управления предприятием». 3. Аналитическая справка «Концептуальные основы реализации методов и технологий логистики и управления предприятием».</p> |
| 3 | Заключительный | <p>Подготовка отчетной документации по практике. Подготовка презентации результатов практики. Защита отчета по практике. Промежуточная аттестация.</p> |

4. Формы отчетности по практике

Обязательной формой является отчет по практике, включающий индивидуальное задание и рабочий график (план) проведения практики.

Иные отчётные материалы определяются локальными нормативными актами о практике обучающихся ФГАОУ ВО «МАУ».

5. Перечень учебно-методического обеспечения практики

- форма отчета по практике, включающего индивидуальное задание и рабочий график (план) проведения практики, представлена в электронном курсе в ЭИОС МАУ;
- технологическая карта текущего контроля и промежуточной аттестации по практике и методические материалы представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

6. Фонд оценочных средств по практике

Является компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, представлен на официальном сайте МАУ в разделе «[Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным](#)». ФОС включает в себя:

- перечень компетенций и индикаторов их достижения, формируемые при прохождении практики;
- перечень оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации;
- критерии оценки.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

Основная литература:

1. Логистика : учебник для вузов / В. В. Щербаков [и др.]; под редакцией В. В. Щербакова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 252 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06792-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538231>.

2. Неруш, Ю. М. Логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 454 с. — ISBN 978-5-534-12457-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536138>.

Дополнительная литература:

3. Иванова, И. А. Менеджмент : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. А. Иванова, А. М. Сергеев. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 327 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18492-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535154>.

4. Методы принятия управленческих решений : учебное пособие для вузов / П. В. Иванов [и др.] ; под редакцией П. В. Иванова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 350 с. — ISBN 978-5-534-16409-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — <https://urait.ru/bcode/541552>

5. Управление цепями поставок : учебник для вузов / В. В. Щербаков [и др.]; под редакцией В. В. Щербакова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 234 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07036-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538233>.

8. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1) Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации- URL: <http://pravo.gov.ru>

2) Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»_- URL: <http://window.edu.ru>

3) Справочно-правовая система. Консультант Плюс - URL: <http://www.consultant.ru/>

9. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

- 1) *Офисный пакет Microsoft Office 2007*
- 2) *Система оптического распознавания текста ABBYY FineReader*

10. Обеспечение прохождения практики для лиц с инвалидностью и ОВЗ

Для лиц с ОВЗ и инвалидностью форма проведения практики устанавливается образовательной организацией с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (по их заявлению). По решению образовательной организации для маломобильных категорий обучающихся некоторые виды/типы практики могут осуществляться дистанционно. При определении мест прохождения учебной и производственной практики обучающимся учитываются рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, где прописаны рекомендуемые условия и виды труда.

11. Материально-техническое обеспечение практики

Материально-техническая база МАУ для проведения практики соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам, а также требованиям техники безопасности, представлена в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата средствами обучения;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МГТУ;

12. Распределение трудоемкости по видам учебной деятельности в соответствии с учебным планом

| Вид учебной деятельности | Распределение трудоемкости по формам обучения | | | | | |
|--|---|-------------|--------------|-------------|---------|-------------|
| | Очная | | Очно-заочная | | Заочная | |
| | Семестр | Всего часов | Семестр | Всего часов | Семестр | Всего часов |
| | 6 | | | | | |
| Самостоятельная работа | 108 | 108 | | | | |
| Всего часов по практике | 108 | 108 | | | | |
| / из них в форме практической подготовки | 108 | 108 | | | | |
| | Форма промежуточной аттестации | | | | | |
| Зачет с оценкой | + | + | | | | |

