Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Структурное подразделение «Экономики и цифровых бизнес-технологий»

УТВЕРЖДЕНА:

на заседании кафедры ЭиЦБТ Протокол $N_0 6$ от 04 февраля 2025 г.

Рабочая программа практики

«УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (ПОЛУЧЕНИЕ			
ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)»			
Направление: 38.04.01 Экономика			
Инженерная экономика и менеджмент в энергетическом и нефтегазовом комплексах			
Квалификация: Магистр			
Форма обучения: заочная			

Документ подписан простой электронной подписью

Составитель программы: Антипина Оксана

Викторовна

Дата подписания: 2025-06-17

Документ подписан простой электронной подписью

Утвердил:Нечаев Андрей Сергеевич Дата подписания: 2025-06-19

1 Вид практики, тип, способ и формы её поведения

Вид практики – Учебная практика

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

Способ проведения – Стационарная, Выездная

Форма проведения – Дискретная

2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

2.1 Вид и тип практики обеспечивает формирование следующих компетенций и индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских	ОПК-1.3
задач	
ОПК-2 Способен применять продвинутые	
инструментальные методы экономического анализа в	ОПК-2.3
прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	
ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать	ОПК-3.2
научные исследования в экономике	01110-3,2

2.2 В результате прохождения практики у обучающихся должны быть сформированы

Код	Содержание индикатора	Результаты обучения при	
индикатора	содержиние индикатора	прохождении практики	
		Опыт профессиональной	
		деятельности: методы применения	
		экономических знаний в процессе	
	Способен применять фундаментальные экономические знания при решении научно-исследовательских задач	проведения научно-	
		исследовательской работы;	
OHIV 4.0		Уметь: использовать полученную	
ОПК-1.3		аналитическую информацию для	
		решения практических и (или)	
		исследовательских задач;	
		Владеть: практическими навыками	
		применения полученных результатов	
		анализа экономических показателей в	
		научно-исследовательской работе	
ОПК-2.3	Способен применять	Опыт профессиональной	
	инструменты и методы	деятельности: основы работы с	
	экономического анализа для	поисковыми системами для более	
	проведения научных	точного отбора информации;	
	исследований	Уметь: осуществлять поиск и	
		обработку экономических данных с	

	Способен обобщать и критически оценивать	использованием информационных технологий; Владеть: навыками применения информационных технологий для оформления результатов анализа экономических явлений и процессов для проведения фундаментальных исследований Опыт профессиональной деятельности: основные принципы и способы организации научного исследования;
ОПК-3.2	'	исследований Опыт профессиональной деятельности: основные принципы и способы организации научного

3 Место практики в структуре ООП, её объём и продолжительность

Форма обучения	Период проведения (курс/семестр)	Объём практики (ЗЕТ)	Продолжительность практики (количество недель/ академических часов (один академический час соответствует 45 минутам астрономического часа))	Форма промежуточной аттестации
заочная	1 курс	6	4 недели / 216 часов	Зачет с оценкой

4 Содержание практики

Определить релевантные источники научной информации; собрать, обобщить и систематизировать полученные данные в соответствии с темой, целью и задачами исследования; проанализировать информацию, полученную в процессе исследования, оформить результаты анализа графически, обосновать в форме выводов.

Содержание этапов приведено в таблице ниже:

№ п/п	Этап	Содержание работ
1	Подготовительный	Знакомство с планом и задачами проведения
	этап	практики, инструктаж по технике безопасности,
		получение
2	Основной	Исследование научной проблемы и составление
	(аналитический) этап	обзора литературных, научных и нормативно-
		методических источников отечественных и
		зарубежных авторов.

		Рассмотрение современных научных концепций полученных отечественными и зарубежными исследователями. Исследование теоретических аспектов проблемы, как экономической категории в отечественной и зарубежной научной и специальной литературе, по теории и практике анализируемых в работе проблем и нормативных материалов. Проведение анализа основных результатов и положений ведущих специалистов в области проводимого научного исследования. Проведение комплексного анализа показателей предприятия, отрасли, региона и экономки в целом, с целью оценки современного состояния и тенденций социально-экономического развития. Определение наиболее перспективных направлений научных исследований, с целью составления программы научного исследования. Составление программы собственного научного исследования. Разработка мероприятий по повышению эффективности исследуемой проблемы. Систематизация собранных материалов, обобщение полученных данных, необходимых для решения поставленных задач научного исследования.
3	Заключительный этап	Подготовка отчетной документации по итогам практики; составление и оформление отчета о прохождении практики; получение характеристики сдача отчета о практике на кафедру.
4	Защита отчета по практике	Индивидуальная или публичная защита отчета по практике.

5 Форма отчетности по практике

По результатам прохождения практики обучающийся должен предоставить:

- Дневник прохождения практики;
- Отчет о прохождении практики;
- Характеристика;
- По результатам прохождения практики обучающийся должен предоставить:;
- а) Дневник прохождения практики;;
- b) Отчет о прохождении практики;;
- с) Характеристика.;

Требования к содержанию и оформлению отчета о прохождении практики, учитывая специфику направления подготовки:

Требования к содержанию и оформлению отчета о прохождении практики представлены в методических указаниях по учебной практике (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) [Электронный ресурс] / Изд-во ИРНИТУ, 2022.

6 Оценочные материалы по практике

6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля

В качестве оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости используется дневник прохождения практики и характеристика.

6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации

Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации
ОПК-1.3	Демонстрирует навыки решения научно-исследовательских задач на основе применения знаний в области фундаментальной экономической науки	Отчет, устный опрос
ОПК-2.3	Владеет навыками проведения фундаментальных исследований с использованием инструментов и методов экономического анализа в практической деятельности	Отчет, устный опрос
ОПК-3.2	Демонстрирует знание основных принципов и способов организации научного исследования, умение оценивать и обобщать информацию, логически выстраивать структуру научного исследования.	Отчет, устный опрос

6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

6.2.2.1 Учебный год 1, дифференцированный зачет

Типовые оценочные средства: Вопросы для подготовки. 1. Какие научные труды отечественных и зарубежных авторов внесли существенный вклад в разработку спектра проблем по теме исследования. 2. Степень разработанности темы исследования в научных и нормативно-методических источниках отечественных и зарубежных авторов. 3. Назовите современные научные концепции отечественных и зарубежных

исследователей в области проводимого исследования. 4. Перечислите отечественных и

зарубежных ученых, рассматривающих вопросы в области проводимого исследования. 5. Перечислите актуальные проблемы, рассматриваемые отечественными и зарубежными исследователями по исследуемой проблеме. 6. Какие зарубежные разработки (механизмы, инструменты) были внедрены/необходимо внедрить в отечественную практику. 7. Перечислите предложения/мероприятия по повышению эффективности в области проводимого исследования. 8. Перечислите отечественных и зарубежных ученых и специалистов, внесших наиболее значимый вклад в разработку выбранной проблемы исследования и сформулируйте содержание вклада.

6.2.2.1.1 Описание процедуры

Зачет проводится в форме Защита отчета по практике.

Зачет проводится в форме устного опроса, посредством индивидуальной или публичной защиты отчета по практике.

6.2.2.1.2 Критерии оценивания

Отлично	Хорошо	Удовлетворительн 0	Неудовлетворительно
На высоком	Испытывает		
профессионально	незначительные		
м уровне	затруднения при	Допускает ошибки	
демонстрирует	демонстрации	при демонстрации	
навыки	навыков	навыков решения,	Не умеет проводить
проведения	проведения	проведения научно-	научно-
научно-	научно-	исследовательских	исследовательские
исследовательских	исследовательских	задач с	работы с
задач с	задач с	использованием	использованием
использованием	использованием	инструментов и	инструментов и
инструментов и	инструментов и	методов	методов
методов	методов	экономического	экономического
экономического	экономического	анализа в	анализа в
анализа в	анализа в	практической	практической
практической	практической	деятельности, а	деятельности, а также
деятельности, а	деятельности, а	также умением	не умеет оценивать и
также умением	также умением	оценивать и	обобщать
оценивать и	оценивать и	обобщать	информацию,
обобщать	обобщать	информацию,	логически выстраивать
информацию,	информацию,	логически	структуру научного
логически	логически	выстраивать	исследования.
выстраивать	выстраивать	структуру научного	
структуру	структуру	исследования.	
научного	научного		
исследования.	исследования.		

7 Основная учебная литература

- 1. Зверев В.В. Методика научной работы : учебное пособие / В. В. Зверев. Москва : Проспект, 2016. 99 с.
- 2. Институциональная экономика : учебное пособие / ред.: Р. М. Нуреев, В. В. Дементьев. Москва : ИНФРА-М, 2022. 472 с.
- 3. Литвинцев А.В. Экономика : [Электронный ресурс] : электронный курс / А. В. Литвинцев. Иркутск : ИРНИТУ, 2022. URL: https://el.istu.edu/course/view.php?id=4002

8 Дополнительная учебная и справочная литература

- 1. Горелов Н.А. Методология научных исследований: учебник для бакалавриата и магистратуры / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов; Санкт-Петербургский экономический ун-т. Москва: Юрайт, 2015
- 2. Кузьменко Г.Н. Философия и методология науки : учебник для магистратуры вузов по гуманитарным направлениям и специальностям / Г. Н. Кузьменко, Г. П. Отюцкий ; Рос. гос. соц. ун-т. Москва : Юрайт, 2016. 450 с.
- 3. Мокий М.С. Методология научных исследований: учебник для магистров, студентов вузов по экономическим направлениям и специальностям / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий; под ред. М. С. Мокия; Гос. ун-т управления, Рос. экон. ун-т им. Г. В. Плеханова. Москва: Юрайт, 2016.
- 4. Сергеев И. В. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] : Учебник и практикум / Сергеев И.В., Веретенникова И.И., 2017. 511 с.
- 5. Тютюкина Е. Б. Финансы организаций (предприятий) : учебное пособие / Е. Б. Тютюкина, 2015. 544 с.

9 Ресурсы сети Интернет

- 1. http://grebennikon.ru/
- 2. https://www.iprbookshop.ru/
- 3. https://bookonlime.ru.
- 4 https://www.rsl.ru
- 5. http://csl.isc.irk.ru/

10 Профессиональные базы данных

- 1. http://e.lanbook.com
- 2. http://elibrary.ru
- 3. http://elib.istu.edu/
- 11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем

- 1. Microsoft Windows Seven Professional (Microsoft Windows Seven Starter) Seven, Vista, XP_prof_64, XP_prof_32 поставка 2010
- 2. Microsoft Office Standard 2010_RUS_ поставка 2010 от ООО "Азон"
- 3. СПС "Консультант Плюс"_поставка 2024-25

12 Материально-техническое обеспечение практики

- 1. Учебная аудитория для проведения лабораторных/практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации/ Мультимедийное оборудование (в том числе переносное): мультимедийный проектор, экран с электроприводом, акустическая система + ПК с выходом в Internet. Комплект мебели, доска, маркер или мел. Лицензионное программное обеспечение.
- 2. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска. Мультимедийное оборудование (в том числе переносное): мультимедийный проектор, экран с электроприводом, акустическая система + ПК с выходом в Internet. Комплект мебели, доска, маркер или мел Лицензионное программное обеспечение
- 3. Помещение для самостоятельной работы