

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Малодубра, Наталья Николаевна  
Должность: директор филиала  
Дата подписания: 04.12.2024 15:40:25  
Уникальный программный ключ:  
94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»**  
**НИПС-филиал ПривГУПС**

## **Производственная практика (научно-исследовательская работа)**

### **рабочая программа практики**

Направление подготовки 38.04.01 Экономика  
Направленность (профиль) Экономика организаций и отраслевых комплексов

Квалификация **магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:  
зачеты 3

#### **Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	<b>3 (2.1)</b>		Итого	
	Неделя		16,7	
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Конт. ч. на аттест.	5,15	5,15	5,15	5,15
В том числе в форме практ.подготовки	84	84	84	84
Контактная работа	5,15	5,15	5,15	5,15
Сам. работа	18,85	18,85	18,85	18,85
Иные виды работ	84	84	84	84
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.э.н., доцент Яикова Н.В.

Рабочая программа практики

**Производственная практика (научно-исследовательская работа)**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

составлена на основании учебного плана: 38.04.01-25-1-Эм-НН.plm.plx

Направление подготовки 38.04.01 Экономика Направленность (профиль) Экономика организаций и отраслевых комплексов

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры

**Общеобразовательные и профессиональные дисциплины**

И.о. зав. кафедрой к.с.н. Чистяков В.А.

1. ЦЕЛИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ, ВИД, СПОСОБЫ И ФОРМЫ ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ	
1.1	формирование навыков научно-исследовательской работы и методики проведения научного исследования

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Раздел ОП:	Б2.В.01(Н)

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
ПК - 1: Способен подготавливать экономические обоснования для стратегических и оперативных планов развития организации	
ПК - 1.2: Составляет экономические разделы планов организации с учетом стратегического управления, разрабатывает систему финансово-экономических показателей организации	
ПК - 1.3: Проводит разработку эконометрических и финансово-экономических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценивает и интерпретирует полученные результаты	

**В результате прохождения практики обучающийся должен**

<b>3.1 Знать:</b>	
3.1.1	- научные подходы;
3.1.2	- научные методы;
3.1.3	- методологию исследования;
3.1.4	- приемы исследования;
3.1.5	- показатели, характеризующие деятельность предприятий, отраслей и комплексов;
3.1.6	- источники научной литературы;
3.1.7	- методы сбора и обработки данных.
<b>3.2 Уметь:</b>	
3.2.1	- применять научные подходы;
3.2.2	- применять научные методы;
3.2.3	- применять методологию исследования;
3.2.4	- применять приемы исследования;
3.2.5	- анализировать показатели, характеризующие деятельность предприятий, отраслей и комплексов;
3.2.6	- использовать источники научной литературы;
3.2.7	- применять методы сбора и обработки данных.
<b>3.3 Владеть:</b>	
3.3.1	- научными подходами;
3.3.2	- научными методами;
3.3.3	- методологией исследования;
3.3.4	- приемами исследования;
3.3.5	- расчета показателей, характеризующих деятельность предприятий, отраслей и комплексов;
3.3.6	- источниками научной литературы;
3.3.7	- методами сбора и обработки данных.

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ				
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	<b>Раздел 1. Подготовительный этап</b>			
1.1	Выбор и утверждение темы исследования, обоснование ее актуальности и теоретической значимости. Планирование НИР. Утверждение индивидуального плана НИР магистра. Составление плана графика работы над ВКР /ИВР/	3	3	практическая подготовка
	<b>Раздел 2. Основной этап</b>			
2.1	Изучение специальной литературы и другой научно-технической информации о достижениях отечественной и зарубежной науки и техники в соответствующей области знаний /ИВР/	3	15	практическая подготовка

2.2	Участие в научно-исследовательских семинарах и научных конференциях, научных школах по своей и смежной тематике. Осуществление сбора, обработки, анализа и систематизации научной и научно-технической информации по теме (заданию) НИР и ВКР /ИВР/	3	15	практическая подготовка
2.3	Изучение степени научной разработанности проблематики. Написание обзорной главы (первой) по избранной теме. Составление отчета по подбору библиографических источников по теме диссертации. Выступление с докладом на научно-исследовательских семинарах с использованием современного программного обеспечения, средств	3	12	практическая подготовка
2.4	Анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценка их применимости в рамках магистерской диссертации, а также предполагаемый личный вклад автора в разработку темы (новизна исследования и формулирование конкретных авторских предложений), информации о достижениях отечественной и зарубежной науки и техники в соответствующей области	3	15	практическая подготовка
2.5	Написание теоретической и экспериментальной частей выпускной квалификационной работы и их публичное обсуждение в рамках научно-исследовательских семинаров (выступает в роли отчета по НИР /ИВР/	3	12	практическая подготовка
2.6	Выступление с докладом на научно-исследовательских семинарах с использованием современного программного обеспечения, средств визуализации /ИВР/	3	12	практическая подготовка
<b>Раздел 3. Отчетный этап</b>				
3.1	Составление отчета по результатам прохождения практики. Предоставление оформленного письменного отчета по	3	18,85	
<b>Раздел 4. Промежуточная аттестация</b>				
4.1	Зачет /КА/	3	5,15	

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе практики.

Формы и виды текущего контроля по практике, виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются руководителем практики с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся.

Текущий контроль успеваемости осуществляется руководителем практики, как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки выполненных заданий, предусмотренных рабочими программами практик в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

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

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Эл. адрес
Л1.1	Беляев В. И.	Методология научных исследований: учебник	Москва: КноРус, 2024. - 432 с.	<a href="https://book.ru/book/953746">https://book.ru/book/953746</a>
Л1.2	Кувшинов М. С.	Методология научного исследования: учебное пособие	Москва: Русайнс, 2024. - 268 с.	<a href="https://book.ru/book/955611">https://book.ru/book/955611</a>
Л1.3	Филин А. Д.	Методология научных исследований : учебник для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 163 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/558901/p.2">https://urait.ru/bcode/558901/p.2</a>

Л1.4	под редакцией М. С. Мокия	Методология научных исследований: учебник для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 259 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/535293/p.1">https://urait.ru/bcode/535293/p.1</a>
Л1.5	Рой О. М.	Методология научных исследований в экономике и управлении: учебное пособие для вузов электронный	Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 211 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/539256/p.1">https://urait.ru/bcode/539256/p.1</a>
<b>6.1.2. Дополнительная литература</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Эл. адрес
Л2.1	Афонин И. Д., Афонин А. И., Мумладзе Р. Г.	Методологические основы научных исследований: учебное пособие	Москва: Русайнс, 2024. - 133 с.	<a href="https://book.ru/book/952445">https://book.ru/book/952445</a>
Л2.2	Розанова Н. М.	Основы научных исследований: учебно- практическое пособие	Москва: КноРус, 2023. — 327 с.	<a href="https://book.ru/book/947515">https://book.ru/book/947515</a>
Л2.3	Сладкова О. Б.	Основы научно-исследовательской работы: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 154 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/544270/p.1">https://urait.ru/bcode/544270/p.1</a>

<b>6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по практике</b>	
<b>6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения</b>	
6.2.1.1	Microsoft Office.
<b>6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем</b>	
6.2.2.1	Территориальный орган статистики по Нижегородской области - <a href="https://52.rosstat.gov.ru/">https://52.rosstat.gov.ru/</a>
6.2.2.2	официальный сайт Федеральной службы статистики (цифровые технологии) - <a href="https://rosstat.gov.ru/">https://rosstat.gov.ru/</a>
<b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ</b>	
7.1	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных программой магистратуры: консультаций, промежуточной аттестации
7.2	Оборудование: Специализированная мебель: столы ученические, стулья ученические, доска настенная (маркерная), стол
7.3	Технические средства обучения: (переносной экран, переносной проектор, ноутбук);
7.4	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.