

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Владимирский государственный университет  
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
(ВлГУ)



А.А.Панфилов

« 02 » 09 2020

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**ДИССЕРТАЦИОННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ**  
(наименование дисциплины)

Направление подготовки 38.04.01 «Экономика»

Профиль/программа подготовки «Экономика фирмы»

Уровень высшего образования магистратура

Форма обучения заочная

Семестр	Трудоемкость зач. ед./ час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	СРС, час.	Форма промежуточной аттестации (экзамен/зачет/зач ет с оценкой)
4	2/72		6		66	зачет
Итого	2/72		6		66	зачет

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основной целью изучения дисциплины является ознакомление студентов с основами НИР, выработка навыков исследовательской работы и подготовка их к написанию научных работ, к дальнейшей самостоятельной исследовательской деятельности и выполнению выпускной квалификационной работы.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Диссертационное исследование» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Пререквизиты дисциплины: «Микроэкономика», «Статистика».

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
ПК-1 - способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	<i>Частичное освоение компетенции</i>	Знать: методологические основы научного познания; Уметь: обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований; Владеть: навыками проведения научной дискуссии.
ПК-2 - способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	<i>Частичное освоение компетенции</i>	Знать: методы выбора направления и проведения научного исследования; Уметь: применять полученные знания при выполнении курсовых работ и ВКР, а так же в ходе научных исследований; Владеть: способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования.
ПК-3 - способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	<i>Частичное освоение компетенции</i>	Знать: порядок оформления и представления результатов научной работы; Уметь: пользоваться современной научно-технической информацией по исследуемым проблемам и задачам; Владеть: - способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой.
ПК-4 - способность представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	<i>Частичное освоение компетенции</i>	Знать: основы представления научных работ; Уметь: применять полученные знания при выполнении курсовых работ и ВКР, а так же в ходе научных исследований; Владеть: навыками оформления и защиты научных работ.

## 4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа.

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	СРС		
1	Наука и научное исследование. Организация научно-исследовательской работы в России. Особенности и методы научного познания	4	20		2		20	2/100%	Рейтинг-контроль №1
2	Источники информации и работа с ними. Рациональные приемы работы с книгой. Научно-исследовательские работы магистров: виды, содержание, структурные элементы	4	21		2		20	2/100%	Рейтинг-контроль №2
3	Литературные особенности и оформление научных работ	4	22		2		26	2/100%	Рейтинг-контроль №3
Всего за 4 семестр:					6		66	6/100%	Зачет
Наличие в дисциплине КП/КР					-				
Итого по дисциплине					6		66	6/100%	Зачет

### Содержание практических занятий по дисциплине

**Тема 1.** Наука и научное исследование. Организация научно-исследовательской работы в России. Особенности и методы научного познания: Управление в сфере науки. Ученые степени и ученые звания. Подготовка научных и научно-педагогических кадров в России. Научно-исследовательская работа магистрантов. Понятие науки и классификация наук. Научное исследование. Этапы научно-исследовательской работы;

**Тема 2.** Источники информации и работа с ними. Рациональные приемы работы с книгой. Научно-исследовательские работы магистров: виды, содержание, структурные элементы: Основные источники научной информации. Изучение литературы. Изучение экономической практики.

**Тема 3.** Литературные особенности и оформление научных работ: Структура учебно-научной работы. Рубрикация. Способы написания текста. Язык и стиль юридической речи. Сокращения слов. Оформление таблиц. Графический способ изложения иллюстративного материала. Оформление библиографического аппарата. Требования к печатанию рукописи.

### 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В преподавании дисциплины «Диссертационное исследование» используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

Работа в малых группах (тема 1,2,3);

Групповая дискуссия (тема 1,2,3).

## **6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

### **Текущий контроль успеваемости**

#### **Рейтинг-контроль № 1. Методы научного познания. Библиотека, ее назначение**

1. Подобрать научную статью из журнала "Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз". Содержание статьи должно соответствовать теме контрольной работы.
2. Проанализировать теоретическое обоснование проблемы, рассматриваемой в статье по схеме:
  - история возникновения проблемы;
  - гипотеза;
  - основные понятия теории;
  - методы исследования;
  - доводы в пользу или против теории.
3. Проанализировать эмпирические методы, используемые автором:
  - организация исследования;
  - данные, на которые опирается суждение;
  - приемы исследования;
  - выводы относительно полученных данных и возможности практического использования.

#### **Рейтинг-контроль № 2. Работа с электронными каталогами и справочно-правовой системой «КонсультантПлюс». Оформление списка литературы.**

1. Возможности электронных каталогов библиотек.
2. Принципы и методика работы с электронными каталогами.
3. Особенности оформления списка литературы, используемого при написании научно-исследовательской работы:
  - оформление нормативно-правовой базы;
  - библиографическое описание книг, статей;
  - оформление материалов конференций, съездов.

Принципы работы со справочно-правовой системой «КонсультантПлюс».

#### **Практическое задание**

С помощью электронного каталога библиотеки ВлГУ студенты составляют список литературы по теме работы. Список нужно представить в алфавитном порядке, оформленный в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления». Далее студенты осуществляют поиск законодательных и нормативно-правовых документов с помощью системы «КонсультантПлюс» по теме магистерской диссертации.

#### **Рейтинг-контроль № 3. План как отражение особенностей изучаемой проблемы**

Студенты работают над составлением плана работы, учитывая следующие основные требования:

1. место частей оглавления должно соответствовать логике содержания научной работы;
2. названия глав и параграфов должны быть краткими, четкими, разнообразными;
3. должен соблюдаться научный стиль формулировок названий.

#### **Практическое задание**

Оформление титульного листа и содержания научно-исследовательской работы в компьютерном варианте.

### **Вопросы к зачету**

1. Организация научно-исследовательской работы в России.
2. Научно-исследовательская работа в вузе: сущность и специфика.
3. Понятия «наука», «научное познание», «научность», «научное исследование».
4. Научные методы исследования, их классификация.
5. Этапы проведения научных исследований.
6. Классификация научных исследований.
7. Содержание теоретического уровня научных исследований.
8. Содержание эмпирического уровня научных исследований.
9. Виды библиотечных каталогов.
10. Этапы поиска источников и научной литературы.
11. Приемы рационального чтения.
12. Правила оформления библиографических и информационных ссылок.
13. Структурные элементы научного исследования.
14. Материалы, выносимые в приложение.
15. Цитирование. Особенности применения цитат в научном исследовании.
16. Научный стиль речи, его особенности.
17. Научно-исследовательская работа студентов: формы, требования.
18. Содержание и особенности самостоятельной работы студентов.

### **Список практических заданий к зачету**

1. Оформление требовательного листка в библиотеке ВлГУ по алфавитному и систематическому каталогам.
2. Письменный разбор статьи из научного журнала по схеме, указанной в задании № 1.
3. Список нормативно-правовых документов по теме работы, составленный с помощью справочно-правовой системы «КонсультантПлюс».
4. Титульный лист, содержание, введение, список литературы ВКР, оформленные в компьютерном варианте в соответствии с требованиями, предъявляемыми к научным работам.

### **Самостоятельная работа студентов**

**Тема 1.** Наука и научное исследование. Организация научно-исследовательской работы в России. Особенности и методы научного познания

1. Изучение рекомендованной литературы к практическому занятию.
2. Подготовка доклада/презентации к практическому занятию

**Тема 2.** Источники информации и работа с ними. Рациональные приемы работы с книгой. Научно-исследовательские работы магистров: виды, содержание, структурные элементы

1. Изучение рекомендованной литературы к практическому занятию.
2. Подготовка доклада/презентации к практическому занятию

**Тема 3.** Литературные особенности и оформление научных работ

1. Изучение рекомендованной литературы к практическому занятию.
2. Подготовка доклада/презентации к практическому занятию

### **Специальные условия проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья**

В соответствии с Положением «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», утвержденным Приказом ВлГУ, для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены специальные условия проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

При освоении дисциплины используются различные сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности обучающихся для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций. Форма проведения промежуточной и итоговой аттестации для обучающихся-инвалидов и лиц с

ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизиологических особенностей. По личной просьбе обучающегося с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривается:

- замена устного ответа на письменный ответ при сдаче зачета;
- увеличение продолжительности времени на подготовку к ответу на зачете;
- при подведении результатов промежуточной аттестации студентов выставляется максимальное количество баллов за посещаемость аудиторных занятий.

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 7.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ	
		Количество экземпляров изданий в библиотеке ВлГУ в соответствии с ФГОС ВО	Наличие в электронной библиотеке ВлГУ
1	2	3	4
<b>Основная литература*</b>			
Космин В.В. Основы научных исследований (Общий курс) : учеб. пособие / В.В. Космин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : РИОР ; ИНФРА-М, 2017. — 227 с	2017		<a href="http://znanium.com/catalog/product/774413">http://znanium.com/catalog/product/774413</a>
Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах) : учебник / Г.Д. Боуш, В.И. Разумов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 210 с.	2019		<a href="http://znanium.com/catalog/product/991912">http://znanium.com/catalog/product/991912</a>
Представление и визуализация результатов научных исследований : учебник / О.С. Логунова, П.Ю. Романов, Л.Г. Егорова, Е.А. Ильина ; под ред. О.С. Логуновой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 156 с.	2019		<a href="http://znanium.com/catalog/product/967280">http://znanium.com/catalog/product/967280</a>
<b>Дополнительная литература</b>			
Методология научного исследования : учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 304 с.	2017		<a href="http://znanium.com/catalog/product/894675">http://znanium.com/catalog/product/894675</a>
Основы научных исследований : учеб. пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. — 2-е изд., доп. — Москва : ФОРУМ ; ИНФРА-М, 2018. — 271 с.	2018		<a href="http://znanium.com/catalog/product/924694">http://znanium.com/catalog/product/924694</a>
Эконометрическая методология исследования систем : учебник / Е.В. Орлова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 216 с.	2019		<a href="http://znanium.com/catalog/product/945612">http://znanium.com/catalog/product/945612</a>
Методы и средства научных исследований : учебник / А.А. Пижурин, А.А. Пижурин (мл.), В.Е. Пятков. — Москва : ИНФРА-М, 2018. — 264 с.	2018		<a href="http://znanium.com/catalog/product/937995">http://znanium.com/catalog/product/937995</a>
Методология научного исследования : учебник / А.О. Овчаров, Т.Н.	2018		<a href="http://znanium.com/catalog/product/944389">http://znanium.com/catalog/product/944389</a>

## 7.2. Периодические издания

1. Журнал «Вестник ВлГУ. Серия: Экономические науки» (Режим доступа: <http://vestnik-es.vlsu.ru>)
2. Журнал «Проблемы прогнозирования» (Режим доступа: <https://ecfor.ru/nauchnye-izdaniya/problemy-prognozirovaniya/arhiv-nomerov/>)
3. Журнал «RUSSIAN ECONOMY: FORECASTS AND TRENDS» (Режим доступа: <https://rusecon.hse.ru/>)
4. Журнал «Прогнозы и стратегии» (Режим доступа: <http://www.maib.ru/bookspublication/pis/>)
5. Журнал «ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕРЕМЕНЫ: ФАКТЫ, ТЕНДЕНЦИИ, ПРОГНОЗ» (Режим доступа: <http://esc.isert-ran.ru/archive>)

## 7.3. Интернет-ресурсы

1. Федеральная служба государственной статистики // <https://gks.ru/>
2. Информационный массив Независимого института социальной политики- [www.socpol.ru](http://www.socpol.ru)
3. банк статистических баз данных ГУ-ВШЭ [www.stat.hse.ru](http://www.stat.hse.ru)
4. электронный мультимедийный учебник разработчика системы Statistica. <http://www.statsoft.ru/home/portal/> -
5. Учебно-методическая библиотека по Статистике Федерального Портала Российское Образование - [http://window.edu.ru/window/library?p\\_rubr=2.2.76.3](http://window.edu.ru/window/library?p_rubr=2.2.76.3)
6. Сайт разработчика системы Statistica [www.statsoft.ru](http://www.statsoft.ru)

## 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного и практического типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы. Практические работы проводятся в ауд 101-6, 104-6, 107-6.

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения: Windows, Microsoft Office.

Рабочую программу составил кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры «Экономика инноваций и финансы»

Грачев С.А.

  
(подпись)

Рецензент

(представитель работодателя)

касс. директор ООО «Старт 33» г. Армавир А. П. Морисов  
(место работы, должность, ФИО, подпись)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Экономика инноваций и финансы»

Протокол № 1 от 02.09.2020 года


Заведующий кафедрой д.э.н, профессор Доничев О. А.

(подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии направления 38.04.01 «Экономика»

Протокол № 1 от 02.09.2020 года

Председатель комиссии д.э.н, профессор Захаров П. Н.

  
(подпись)



**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Рабочая программа одобрена на 2020/2021 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 02.09.20 года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Вомич

Рабочая программа одобрена на 2021/2022 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 30.08.21 года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Вомич

Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_