

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.09.2023 16:00:24

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffaf0ee37e73fa19

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курский государственный университет»**

ПРОГРАММА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Научная специальность 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика

Форма обучения: очная

Год начала подготовки: 2022

Курск 2022

1 Цели научно-исследовательской практики

Целью научно-исследовательской практики является формирование у аспирантов навыков научно-исследовательской работы.

2 Задачи научно-исследовательской практики

Основными задачами научно-исследовательской практики являются:

- овладение методами, способами, приемами научного анализа, обобщения, систематизации полученных знаний в рамках объекта и предмета исследования;
- освоение методов, способов, приемов познания основных закономерностей организации и проведения научного исследования;
- составление алгоритма проведения научного исследования по выбранной теме;
- изучение источников информации, системы критериев и показателей для экономической оценки состояния, тенденций и проблем развития объекта исследования по выбранной теме исследования;
- обобщение и критический анализ трудов отечественных и зарубежных ученых по теме научного исследования;
- освоение технологии подготовки доклада, научной статьи по результатам исследования.

3 Место научно-исследовательской практики в структуре образовательной программы аспирантуры

Научно-исследовательская практика проводится на 2 курсе обучения аспирантов по научной специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика.

Научно-исследовательская практика продолжает процесс обучения и формирование компетенций.

4 Формы проведения научно-исследовательской практики

Проведение научно-исследовательской практики под руководством научного руководителя.

Способ проведения практики: стационарная.

5 Место и время проведения практики

Местами проведения практики могут являться: профильная выпускающая кафедра экономики и учета ФГБОУ ВО «Курский государственный университет» предприятия ведущих отраслей экономики Курской области.

Время проведения практики – 2 курс обучения аспирантов, в соответствии с учебными планами ФГБОУ ВО КГУ.

6 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате прохождения научно-исследовательской практики, обучающийся должен:

Знать:

- научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;
- организацию работы исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки;
- методы и методику анализа состояния и тенденции развития экономических отношений, выявления особенностей и управления воспроизводственным процессом, инвестиционно-инновационной деятельностью, институциональными преобразованиями, материально-технической базой и технологическими процессами, формирования и использования человеческого капитала, обоснования информационно-консультационных структур в исследуемых отраслях экономики региона;
- современные методы и критерии диагностики регионального социально-экономического развития, региональной экономической политики;
- методы и инструменты стратегического планирования развития экономики региона и отраслей. определения эффективности функционирования и перспектив развития экономики региона;

Уметь: - самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; - организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки; - анализировать состояние и тенденции развития экономических отношений, выявлять особенности и управлять воспроизводственным процессом, инвестиционно-инновационной деятельностью, институциональными преобразованиями, материально-технической базой и технологическими процессами, формированием и использованием человеческого капитала, обоснованием информационно-консультационных структур в исследуемых отраслях экономики региона;

- применять современные методы и критерии диагностики регионального социально-экономического развития, региональной экономической политики;

- использовать методы и инструменты стратегического планирования развития экономики региона и отраслей. определения эффективности функционирования и перспектив развития экономики региона;

Владеть:

- методами и методиками осуществления научно-исследовательской деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;

- методами и методиками организации работы исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки; - методами и методиками анализа состояния и тенденции развития экономических отношений, выявления особенностей и управления воспроизводственным процессом, инвестиционно-инновационной деятельностью, институциональными преобразованиями, материально-технической базой и технологическими процессами, формирования и использования человеческого капитала, обоснования информационно-консультационных структур в исследуемых отраслях экономики региона;

- навыками применения современных методов и критериев диагностики регионального социально-экономического развития, региональной экономической политики; методов и инструментов стратегического планирования развития экономики региона и отраслей. определения эффективности функционирования и перспектив развития экономики региона;

7. Место практики в структуре ОПОП аспирантуры

Научно-исследовательская практика входит в часть 2.2. «Практика» блока 2. «Образовательный компонент» основной профессиональной образовательной программы по научной специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика.

Научно-исследовательская практика проводится на 2-м курсе. Функциональное предназначение научно-исследовательской практики ориентировано на научно-исследовательскую подготовку обучающихся.

8 Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях

Объем научно-исследовательской практики – 3 зачетные единицы, Продолжительности в неделях либо в академических часах – 108 часов

9 Структура и содержание практики

Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778).

Практическая подготовка представляет собой форму организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков по профилю соответствующей образовательной программы.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организуется при проведении практики путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Программа практики включает в себя организационный (подготовительный), основной (прохождение практики), заключительный этапы. Программа практики для каждого аспиранта конкретизируется и дополняется в зависимости от специфики и характера выполняемой работы.

Содержание практики

Этапы практики	Виды деятельности студентов
Организационный (подготовительный)	<ul style="list-style-type: none"> - участие в установочной конференции: ознакомление с целями и задачами научно-исследовательской практики; уяснение порядка прохождения практики, форм установленных отчетных документов по практике; - инструктаж по прохождению научно-исследовательской практики; - подготовка индивидуального плана прохождения практики и обсуждение с руководителем порядка его реализации.
Основной (прохождение практики)	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение индивидуального плана прохождения практики.
Заключительный (защита практики)	<ul style="list-style-type: none"> - обобщение и анализ материала, полученного в процессе прохождения практики; - подготовка отчетных документов; - подготовка к защите и защита практики.

Типовые задания для текущего контроля

1. Представить краткую характеристику современных методов работы с научной литературой и источниками.
2. Обосновать выбор наиболее эффективных методов изучения литературных источников.
3. Обосновать выбор методов исследования экономических проблем региона (отрасли) в соответствии с темой научной работы.
4. Составить предварительный критический обзор литературы и источников по теме исследования; подготовить и опубликовать научную статью по

- результатам проведенного обзора литературных источников.
5. Составить проект коллективного исследования в области своей научной работы, алгоритм проведения данного исследования; подготовить доклад по результатам исследования для участия в научной конференции.

Формы отчетности по практике

- 1) Индивидуальный отчет по практике.
- 2) Отзыв руководителя практики от профильной организации.

После проверки руководителем практики от КГУ материалы размещаются и хранятся в электронном портфолио обучающегося.

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике одобрены на заседании кафедры экономики и учета и являются приложением к рабочей программе научно-исследовательской практики.

10. Образовательные, научно – исследовательские и научно – производственные технологии, используемые в научно-исследовательской практике

Применяются следующие технологии обучения:

- использование ПК с программами для математической обработки статистической информации;
- применением современных мультимедийных технологий.

11 Формы аттестации по итогам практики

Формой аттестации является составление и защита отчета по научно-исследовательской практике и получение зачета с оценкой.

Сроки защиты отчета – согласно приказу по ФГБОУ ВО КГУ.

Время защиты отчета назначается руководителем практики по согласованию с заведующим кафедрой и директором Института экономики и управления.

12 Учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение самостоятельной работы аспирантов на научно-исследовательской практике

Руководителем практики разъясняются рекомендации по сбору материалов, их обработке и анализу, форме правильного представления в отчете по практике. Руководитель практики доводит до аспиранта совокупность нормативных документов для правильного оформления отчета.

Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики.

Учебная литература:

1. Афанасьев В.В. Методология и методы научного исследования. М.: Юрайт, 2017.

2. Рой, О. М. Методология научных исследований в экономике и управлении: учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17018-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532198>

3. Куприянов, Ю. В. Модели и методы диагностики состояния бизнес-систем: учеб. пособие для вузов / Ю. В. Куприянов, Е. А. Кутлунин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 128 с. Крылатков, Е. Ю. Кузнецова, С. И. Фоминых. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 127 с.

4. Региональная экономика: учебник для вузов / Е. Л. Плисецкий [и др.] ; под редакцией Е. Л. Плисецкого. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 534 с. — (Высшее образование).

Ресурсы сети «Интернет»:

1. Электронный каталог библиотеки КГУ - <http://195.93.165.10:2280> –
2. Научная электронная библиотека - [http:// www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)
3. Научная электронная библиотека «Киберленинка»
<https://cyberleninka.ru/>
4. Университетская информационная система «Россия»
<http://uisrussia.msu.ru>
5. Официальный сайт справочно-правовой системы Консультант Плюс.
[Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://www.consultant.ru>
6. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики.
[Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://www.gks.ru>
7. Электронная библиотечная система «КнигаФонд»:
<http://www.knigafund.ru/>
8. Официальный интернет-портал правовой информации
<http://pravo.gov.ru/>

Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

1. Справочно - правовая система «КонсультантПлюс».

Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Аудитория для самостоятельной работы студентов:
305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, 29, 303,
оснащена:

комплекты столов и стульев (55 шт),
моноблок (ASUS ET2220I) – 28 шт. с возможностью подключения к сети
«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
образовательную среду организации. Доступ к сети Интернет.

Программное обеспечение:

Microsoft Windows 8 Договор №0344100007512000081 от 12 декабря 2012
года;

Microsoft Office Professional 2007

Open License: 47818817;

7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL;

Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение;

Google Chrome Свободная лицензия BSD.

**ПРАКТИКА ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ ПРОВОДИТСЯ С
УЧЕТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ ИХ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ, ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ И СОСТОЯНИЯ
ЗДОРОВЬЯ.**