

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Суворов Антон Дмитриевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 03.09.2025 18:40:23  
Уникальный программный ключ:  
a39bdb15d680d3b0adbfc0af5c1efb14747dc0

Негосударственное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«РОССИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ШКОЛА»  
(институт)**

УТВЕРЖДАЮ  
ректор А.Д. Суворов

«01» сентября 2025 г.

Рабочая программа дисциплины  
**ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР**

НАУЧНАЯ  
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

5.2.2 Математические,  
статистические и  
инструментальные методы  
в экономике

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ

АСПИРАНТУРА

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

ОЧНАЯ

Москва  
2025

Рабочая программа исследовательского семинара устанавливает минимальные требования к результатам обучения аспиранта и определяет содержание и виды учебных занятий, форм и средств отчетности и контроля. Программа является элементом образовательных программ аспирантуры по научным специальностям:

5.2.2 Математические, статистические и инструментальные методы в экономике

**Авторы:**

Профессор департамента экономики, PhD  
*(должность на кафедре, ученая степень, ученое звание)*

А.Д. Суворов  
*(И.О.Фамилия)*

---

Рабочая программа одобрена и рекомендована к утверждению на заседании Совета Аспирантуры.

Протокол № 15/25 от 30.08.2025 г.

## **1. Цели и задачи дисциплины**

Цель семинара — помочь молодым исследователям лучше понять, какие составляющие необходимы для успешного проведения исследований в области экономики в наши дни. Какие вопросы являются весомыми для проведения исследований. Какие инструменты являются подходящими. Сколько усилий следует потратить на изучение литературы и как позиционировать свою работу. Семинар включает в себя обсуждение собственных исследовательских проектов аспирантов, а также совместное чтение и обсуждение актуальных научных трудов. Темы и доклады для обсуждения выбираются на основе академических интересов аспирантов.

## **2. Планируемые результаты обучения**

Результатом освоения основной профессиональной образовательной программы является овладение аспирантами научно-исследовательским, проектно-экономическим, аналитическим, организационно-управленческим видами профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины аспирант должен:

**знать** структурные элементы текста диссертационного исследования; подходящие инструменты для подготовки исследования; принципы планирования собственного времени при написании текста диссертации.

**уметь** проводить небольшие предварительные исследования по темам, которые будут обсуждаться в рамках семинара; составлять презентацию по теме диссертации; формулировать исследовательскую задачу; выбирать актуальные методы исследования; определять научную проблему;

**владеть** навыком публичного представления результатов исследований; способностью обрабатывать академические тексты по экономике; правилами квалифицированного обсуждения освоенного материала исследования.

## **3. Содержание и структура учебной дисциплины**

Исследовательский семинар проводится на 1-3 годах обучения. Общая трудоемкость семинара составляет 108 академических часов.

Ежегодная трудоемкость устанавливается учебным планом подготовки аспиранта и индивидуальным учебным планом аспиранта.

## **4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы**

На первом семинарском занятии аспирантам необходимо кратко выступить с презентацией собственной темы исследований. Относительно выбранной темы, аспирант должен ознакомиться с предложенной основной литературой, выполнить самостоятельную домашнюю работу по изучению статей и подготовиться к обсуждению.

Существенную часть самостоятельной работы аспирантов составляет

самостоятельное изучение учебных и научных изданий, опубликованных статей, рекомендованной основной и дополнительной литературы, интернет-ресурсов и пр.

## **5. Формы контроля и фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине**

### **5.1 Промежуточная аттестация**

Промежуточная аттестация по дисциплине предусмотрена в форме зачета. «Зачет» по исследовательскому семинару выставляется при условии выполнения аспирантом учебного плана подготовки и индивидуального учебного плана.

### **5.2 Текущий контроль успеваемости обучающихся**

Текущий контроль успеваемости обучающихся формируется на основе выполнения домашних заданий.

### **5.3 Фонд оценочных средств**

Фонд оценочных средств промежуточной и текущей аттестации состоит из типовых домашних заданий.

#### **Практический кейс с домашним заданием:**

По результатам выступления аспиранта на семинаре, необходимо подготовить домашнее задание, состоящее из:

1. Изучения обзора литературы по выбранной теме.
2. Определения необходимых параметров для более детального изучения и влияния на область исследований.
3. Подготовки рассказа о степени влияния выбранных параметров в научно-популярной литературе на научную специальность аспиранта.

## **6. Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины**

### Литература

1. Гутгарц, Р. Д. Подготовка кандидатской диссертации по экономике: практический аспект : учебно-методическое пособие / Р. Д. Гутгарц. — 5-е изд., стер. — Москва : Дашков и К, 2022. — 160 с. — ISBN 978-5-394-04476-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/277454>
2. Лёвкин, В. Е. Методологические основы психологии : учебное пособие / В. Е. Лёвкин. — Тюмень : ТюмГУ, 2011. — 248 с. — ISBN 978-5-400-00555-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/109932>
3. Тихонов, В. А. Теоретические основы научных исследований : учебное пособие / В. А. Тихонов, В. А. Ворона, Л. В. Митрякова. — Москва : Горячая

линия-Телеком, 2018. — 320 с. — ISBN 978-5-9912-0505-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176130>

Ресурсное обеспечение:

Официальный сайт Министерства финансов РФ <http://www.minfin.ru/>

Официальный сайт Центрального Банка РФ <http://www.cbr.ru/>

Официальный сайт Росбизнесконсалтинга <http://www.rbc.ru/>

Официальный сайт Российской Коллегии аудиторов [www.rkanp.ru](http://www.rkanp.ru)

Справочно-образовательный сайт «Economicus»

<http://www.economicus.ru/> Интернет-ресурс для проверки текстов на

плагиат <https://plagiarism.org/> СПС «Консультант Плюс»

<http://www.consultant.ru>

## **7. Материально – техническое и информационное обеспечение образовательного процесса по дисциплине**

**Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа** – укомплектованы специализированной (учебной) мебелью, оборудованы компьютером, имеющим выход в интернет, видеопроекторным оборудованием для презентаций и учебных фильмов, средствами звуковоспроизведения, экраном, маркерной доской с маркерами, тематическим набором слайдов, соответствующим рабочей программе дисциплины.

**Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, а также для групповых и индивидуальных консультаций, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации** – укомплектованы специализированной (учебной) мебелью, мультимедийным оборудованием, а также техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации, маркерной доской с маркерами.

**Помещение для самостоятельной работы** – укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.

**Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования** – укомплектовано специализированной мебелью для хранения оборудования и техническими средствами для его обслуживания.

### **Необходимое программное обеспечение:**

Операционная система: Windows 7, Windows 10

Офисные программы: Microsoft Office, Libre Office, Google Docs

Чтение PDF: Adobe Acrobat

Интернет-браузеры: Mozilla Firefox, Google Chrome, Internet Explorer, Opera  
Антивирусные программы: Kaspersky Endpoint Security  
Программы переводчики: Google translate, Yandex translate  
Архиваторы: 7-zip

## **8. Методические рекомендации по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В соответствии с Методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. № АК-44/05вн) предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с ОВЗ осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам лиц с ОВЗ.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.