

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

---

УТВЕРЖДЕНА

Ученым советом РАНХиГС

Протокол от 17.10.2023 № 19

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-  
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

подготовка кадров высшей квалификации  
*(уровень образования)*

5.2. Экономика  
*(шифр, наименование группы научных специальностей)*

5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике  
*(шифр, наименование программы аспирантуры/научной специальности)*

Очная  
*(форма обучения)*

2024  
*(год набора)*

Москва, 2023 г.

## Информация о программе аспирантуры

<b>Наименование программы аспирантуры</b>	5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике
<b>Форма обучения</b>	Очная
<b>Срок обучения</b>	3 года
<b>Вступительные испытания</b>	1. Специальная дисциплина 2. Иностранный язык
<b>Перечень дисциплин:</b>	1. История и философия науки 2. Иностранный язык 3. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике  <i>Перечень дисциплин дополняется дисциплинами по методологии науки, педагогике и психологии высшей школы, научным исследованиям и факультативными дисциплинами</i>
<b>Занятия проводятся</b>	2-3 дня в неделю
<p><b>Общая характеристика программы аспирантуры:</b></p> <p>Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программа аспирантуры) по научной специальности 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике реализуется на основе Федеральных государственных требований.</p> <p>Программа аспирантуры направлена на подготовку научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации в области теоретических и методологических вопросов применения математических, статистических, эконометрических и инструментальных методов в экономических исследованиях; разработки и развития математических, эконометрических и компьютерных моделей и инструментов анализа, оптимизации и прогнозирования экономических процессов; разработки и оценки моделей общего и частичного экономического равновесия; развития и применения инструментария проектирования, разработки и сопровождения информационных систем в интересах субъектов экономической деятельности и т.д.</p> <p>Завершение обучения по программе аспирантуры предполагает выдачу Академией заключения о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии Федеральным законом от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», и свидетельства об окончании аспирантуры.</p> <p>Выпускники, в полном объеме освоившие программу аспирантуры, могут вести научно-исследовательскую и преподавательскую деятельность, а также продолжить обучение в докторантуре Академии.</p>	