

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Кафедра статистики и эконометрики

План одобрен Ученым советом
протокол №11 от 30 мая 2023 г.

**ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ
(Научный компонент)**

Научная специальность (отрасль науки):
**5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике
(Экономические)**

Срок освоения программы:
3 года

Очная форма обучения

Год начала подготовки
2023

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе
и инновационному развитию _____



М.С. Гусева

Начальник управления организации научных
исследований и подготовки научных кадров _____



С.Н. Юсупова

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кандрашина Елена Александровна
Должность: Врио ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 16.08.2023 09:55:42
Уникальный программный ключ:
b2fd765521f4c570b8c6e8e502a10b



ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование	Этап выполнения научного компонента программы				ИТОГО з.е.	Результат ОПА
	I	II	III	IV		
1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите						
1.1 Обязательная часть						
Подготовка диссертации	+	+	+	-		РРД-1, РРД-2
Подготовка автореферата диссертации			+	-		РРД-3
Участие в международных и (или) всероссийских научных конференциях	+	+	+	-	100	РНИД-6
Подготовка обзора литературы по теме диссертационной работы	+			-		РРД-2
1.2. Индивидуальная часть (включается по выбору аспиранта в индивидуальный план научной деятельности)						
Участие в грантах	+	+	+	+		РНИД-6
Участие в научной (научно-исследовательской) деятельности	+	+	+	+		РНИД-6
Итого з.е.	34	36	30	-		
2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований						
2.1. Вариативная часть						
Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI)	+	+	+	-	40	РНИД-5.1
Подготовка заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем						РНИД-5.2
2.2. Индивидуальная часть (включается по выбору аспиранта в индивидуальный план научной деятельности)						
Подготовка иных публикаций в научных изданиях, не указанных в пункте 2.1.	+	+	+	-		РНИД-5.1
Итого з.е.	15	10	15	-		
3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования						
	1	1	1	-	3	
4. Итоговая аттестация						
				+	6	РРД-4

ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ, В КОТОРЫХ ИЗЛАГАЮТСЯ ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Вид работы	Этап освоения программы	Текущий контроль успеваемости по этапам выполнения научного исследования	
		Форма отчетности аспиранта	Ответственный
План подготовки диссертации			
Определение темы диссертационной работы	I	Выписка из протокола заседания кафедры	Заведующий кафедрой Научный руководитель
Разработка развернутого плана диссертационного исследования	I	План диссертационного исследования	Научный руководитель
Подготовка теоретической части диссертационной работы	I	Текст работы	Научный руководитель
Подготовка практической части диссертационной работы	II, III	Текст работы	Научный руководитель
Подготовка введения диссертационной работы	III	Текст работы	Научный руководитель
Подготовка заключения и выводов диссертационной работы	III	Текст работы	Научный руководитель
Оформление библиографического списка и приложений	III	Список использованной литературы	Научный руководитель
Оформление диссертации в соответствии с действующим ГОСТ	III	Текст диссертации	Научный руководитель
План подготовки публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации			
Научные публикации в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук	I – III этапы (в соответствии с индивидуальным планом аспиранта)	Опубликованная статья/ справка о принятии статьи к печати	Научный руководитель
Научные публикации, в журналах и сборниках трудов конференций, индексируемые РИНЦ			
Научные публикации в журналах, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных			

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ

Этап освоения научного компонента	Содержание этапа освоения научного компонента	Кол. з.е.	Примерное распределение этапа*	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования
I	<ol style="list-style-type: none"> 1. Определение темы диссертационной работы; 2. Разработка развернутого плана диссертационного исследования; 3. Определение цели и задач исследования; 4. Обзор литературных источников, в том числе зарубежных, по теме исследования; 5. Подготовка теоретической части диссертационной работы. 6. Апробация полученных результатов на конференции. 	50	1 курс	Отзыв научного руководителя
II	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка практической части диссертационной работы; 2. Подготовка публикации, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях/ Подготовка заявок на регистрацию интеллектуальной собственности. 3. Апробация полученных результатов на конференции. 	47	2 курс	Отзыв научного руководителя
III	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка практической части диссертационной работы; 2. Подготовка публикации, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях/ Подготовка заявок на регистрацию интеллектуальной собственности. 3. Подготовка введения и заключения к диссертации; 4. Оформление диссертации в соответствии с действующим ГОСТ; 5. Подготовка автореферата; 6. Апробация полученных результатов на конференции; 	46	3 курс	Отзыв научного руководителя
IV	<ol style="list-style-type: none"> 1. Итоговая аттестация по программам аспирантуры в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике". 	6	3 курс	-

*Этапы могут быть распределены в соответствии с уровнем готовности диссертационной работы в индивидуальном плане аспиранта