

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Кандрашина Елена Александровна  
Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»  
Дата подписания: 10.07.2024 14:29:01  
Уникальный программный ключ:  
2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

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

**Кафедра философии и истории**

План одобрен Ученым советом  
протокол №10 от 30 мая 2024 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Врио ректора ФГАОУ ВО СГЭУ  
Е.А. Кандрашина  
« 10 » июля 2024 г.



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

Научная специальность (отрасль науки):  
**5.7.1. Онтология и теория познания  
(Философские)**


Срок освоения программы:  
**3 года**

**Очная форма обучения**

Год начала подготовки  
**2024**

**СОГЛАСОВАНО:**

Проректор по научной работе  
и инновационному развитию  М.С. Гусева

Начальник управления организации научных  
исследований и подготовки научных кадров  С.Н. Юсупова

## ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование	Этап выполнения научного компонента программы				ИТОГО з.е.	Результат ОПА	
	I	II	III	IV			
<b>1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите</b>							
<b>1.1 Обязательная часть</b>							
Подготовка диссертации	+	+	+	-	100	РРД-1, РРД-2	
Подготовка автореферата диссертации			+	-		РРД-3	
Участие в международных и (или) всероссийских научных конференциях	+	+	+	-		РНИД-6	
Подготовка обзора литературы по теме диссертационной работы	+			-		РРД-2	
<b>1.2. Индивидуальная часть (включается по выбору аспиранта в индивидуальный план научной деятельности)</b>							
Участие в грантах	+	+	+	+	+	-	РНИД-6
Участие в научной (научно-исследовательской) деятельности СГЭУ	+	+	+	+	+	-	РНИД-6
<b>Итого з.е.</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>-</b>			
<b>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</b>							
<b>2.1. Вариативная часть</b>							
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	
<b>2.2. Индивидуальная часть (включается по выбору аспиранта в индивидуальный план научной деятельности)</b>							
Подготовка иных публикаций в научных изданиях, не указанных в пункте 2.1.	+	+	+	-		РНИД-5.1	
<b>Итого з.е.</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>-</b>			
<b>3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>		
<b>4. Итоговая аттестация</b>				<b>+</b>	<b>6</b>	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
<b>План подготовки диссертации</b>			
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
<b>План подготовки публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации</b>			
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	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	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	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	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