Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» (ФГБОУ ВО Омский ГАУ)

утверждаю нроректор по научной работе Ю.И. Новиков 2022 г.

план
научной деятельности

по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Введение

План научного деятельности включает в себя примерный план выполнения научного исследования, план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, а также перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов.

Для каждого этапа освоения научного компонента программы аспирантуры указывается период его реализации и форма промежуточной аттестации аспирантов.

ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

№	Наименование этапа	Наименование этапа	Наименование работ	Трудоем	Пример	ные сроки
позиции	освоения научного	научного		кость,	выпо	лнения
плана	компонента	исследования		3.e.	начало	окончание
1	Научная (научно- исследовательская)	Подбор и анализ литературных	Определение направления и темы исследования, ознакомление с тематикой	1	1 курс I семестр	1 курс II семестр
	деятельность в соответствие	источников, отчетов	исследовательских работ в данной области		Семестр	ССМССТР
2	с темой диссертации на соискание научной степени кандидата наук	по теме исследования	Формулировка обоснования темы исследования. Постановка целей, задач исследования.	1	1 курс I семестр	1 курс II семестр
3			Предполагаемые результаты исследования (положения, выносимые на защиту).	1	1 курс I семестр	1 курс II семестр
4			Разработка методики проведения исследования	4	1 курс I семестр	1 курс II семестр
5		Планирование научно-	Определение объектов исследования, материалов и методов исследования.	1	1 курс I семестр	1 курс II семестр
6		исследовательской работы.	Построение схемы исследований	2	1 курс I семестр	1 курс II семестр
8		Постановка и выполнение научно-исследовательской	Анализ сложившихся систем землепользовании и условий его осуществления (опыты и т.д.)	112	2 курс III семестр	3 курс VI семестр
9		работы	Описание результатов собственных исследований	4	3 курс V семестр	3 курс VI семестр
10			Оценка достоверности полученных результатов и обоснование выводов	2	3 курс V семестр	3 курс VI семестр
12	Апробация научных результатов диссертации, в том числе участие с	Публикация результатов науных исследований	Публикация научных работ	4	r	1
	докладами по тематике научной (научно- исследовательской) деятельности на российских		Выступление с докладами на конференциях различного уровня		1 курс	3 курс
	и (или) международных конференциях					

ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ

№	Наименование	Примерное	Примерное содержание глав (разделов)	Трудоемк	Сроки выполнения		
позиции	этапа	наименование глав	диссертации	ость,	начало	окончание	
плана	освоения	(разделов) диссертации		3.e.			
	научного						
	компонента						
			1. Подготовка диссертации к защите				
1.1	Научная	Оглавление	Пронумерованные разделы		1 курс I	1 курс II	
	деятельность,				семестр	семестр	
1.2	направленная	Введение	Обоснование актуальности и перспективности		1 курс I	1 курс II	
	на подготовку		научно-исследовательской работы	4	семестр	семестр	
1.3	диссертации к	Глава 1 Обзор и анализ	1. Современные научно-методические положения		1 курс I	1 курс II	
	защите	литературных	по исследуемой проблеме		семестр	семестр	
1.4		источников по теме	2.				
1.5		исследования					
1.6		Глава 2 Материалы и	1. Анализ состояния и динамика изменений по		2 курс III	2 курс	
		методы исследования	объекту и предмету исследований	4	семестр	IVсеместр	
1.7			2.				
1.8							
1.9		Глава 3 Результаты	1.Совершенствование научно-методических		3 курс V	3 курс VI	
		собственных	положений		семестр	семестр	
1.10		исследований	2.				
1.11							
1.12		Заключение			3 курс V	3 курс VI	
					семестр	семестр	
1.13		Выводы		4	3 курс V	3 курс VI	
					семестр	семестр	
1.14		Практические			3 курс V	3 курс VI	
		рекомендации			семестр	семестр	
1.15		Список использованной			3 курс V	3 курс VI	
		литературы			семестр	семестр	
1.16		Приложения			3 курс V	3 курс VI	
					семестр	семестр	

	2. По	дготовка публикаций о	сновных результатов научной (научно-исследовате	льской) деят	гельности		
No	Наименование	Наименование этапа	Планируемый (ожидаемый) результат освоения	Трудоемк	Сроки выполнения		
позици	этапа освоения	этапа	ость,	начало	окончание		
и плана	научного			3.e.			
	компонента						
2.1	Подготовка	Подготовка	публикация в рецензируемых научных изданиях,		1 курс	2 курс	
	публикаций и	публикаций основных	индексируемых в национальной	2	I семестр	III семестр	
	(или) заявок на	результатов научной	библиографической базе данных научного	2			
	патенты	(научно-	цитирования (РИНЦ)				
2.2		исследовательской)	публикация в рецензируемых научных изданиях,		2 курс	3 курс	
		деятельности в	определяемых в соответствии с рекомендацией		IVсеместр	V семестр	
		рецензируемых	Высшей аттестационной комиссии при				
		научных изданиях,	Министерстве науки и высшего образования	2			
		определяемых в	Российской Федерации для публикаций основных				
		соответствии с	результатов научной (научно-исследовательской)				
		рекомендацией ВАК	деятельности				
2.3			публикация в приравненных к рецензируемым		3 курс	3 курс	
			научным изданиям научных изданиях,		V семестр	VI семестр	
			индексируемых в международных базах данных,	2			
			индексируемых в наукометрической базе данных				
			Russian Science Citation Index (RSCI)				
2.4		Подготовка заявок на	публикация заявки на изобретение / сведений о		3 курс	3 курс	
		патенты на	выдаче патента в официальном бюллетене	4	V семестр	VI семестр	
		изобретения	Роспатента				
	Итого			10			

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УКАЗАННЫХ ЭТАПОВ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ

Индекс по учебному	Наименование	Форма контроля	Всего, з.е.	Курс 1			Курс 2			Курс 3		
плану	паименование	Зачет		з.е.	CP	Контроль	3.e.	CP	Контроль	3.e.	СР	Контроль
1.Научный компонент			157	56	2014	2	53	1096	2	48	1726	2
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			143	53	1908		50	1800		41	1476	
1.1.1(H)	Научная (научно-исследовательская) деятельность в соответствие с темой диссертации на соискание научной степени кандидата наук		128	48	1728		44	1584		36	1296	
1.1.2(H)	Подготовка диссертации к защите		12	4	144		4	144		4	144	
1.1.3(H)	Апробация научных результатов диссертации, участие с докладами по тематике научной (научно-исследовательской) деятельности на российских и (или) международных конференциях		4	1	36		2	72		1	36	
1.2. Подгото	1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты		10	2	71	1	2	71	1	6	215	1
1.2.1(H)	Подготовка публикаций основных результатов научной (научно-исследовательской) деятельности в рецензируемых научных изданиях, определяемых в соответствии с рекомендацией ВАК		6	1	71	1	2	71	1	2	71	1
1.2.2(H)	Подготовка заявок на патенты, на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения		4							4	144	
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			3	1	35	1	1	35	1	1	35	1
1.3.1(H)	Защита отчета о выполнении индивидуального плана научной деятельности аспиранта	123	3	1	35	1	1	35	1	1	35	1
3. Итоговая аттестация			1							1	36	
3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"		1							1	36	