

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВПО Пермская ГСХА
Факультет агротехнологий и лесного хозяйства

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7

25.06.2015

35.06.01

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

Направление подготовки: 35.06.01 Сельское хозяйство

Профиль: Общее земледелие, растениеводство

Кафедра: растениеводства
Отдел Аспирантура

Виды деят.: научно-исследовательская деятельность; преподавательская деятельность;

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель - исследователь

Форма обучения: заочная

Срок обучения: 5л

Год начала подготовки

2015

Образовательный стандарт

1017

18.08.2014

Согласовано

Проректор по НИР

Начальник УМО

Декан

Зав. кафедрой

Зав. аспирантурой

/ Елисеев С.Л./

/ Попов В.А./

/ Кузякин Д.В./

/ Елисеев С.Л./

/ Хасанова Р.А./



№	Семестр А [нед]				Часов ЗЕТ в ЗЕТ нед.	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра	
	Лаб	Пр	СРС	Контроль					ЗЕТ
4			108		21	-			
6			108		21	-			
8									
9									
11									
12					36			43	
15					36			38	
20									
22									
23					36			2	
26					36			2	
29					36			2	
32					36			38	
35					36			34	
38					36			15	
43									
45									
46						36		2	
49						36		3	
55									
55					12	-			
57									
58									
59									
60						36	1.50		
63									
64									
65					432	12			
66					432	12	36	1.50	
69									
70									
71						9			
73									
74									
75					108	3			
76					108	3	36	2	

ПЛАН Учебный план аспирантов 'з_профиль.Общее земледелие, растениеводство - копия.рпх', код направления 35.06.01, год начала подготовки 2015

№	Семестр А [нед]				Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Итого часов в зачетной форме	
	Лаб	Пр	СРС	Контроль				ЗЕТ
81								
82								
83		216					6	
84		216					6	
85								
87								
88	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ нед.	Часов в ЗЕТ нед.	
89								

Индекс	Содержание
1	<p>ОПК-1</p> <p>владением методологией теоретических и экспериментальных исследований в области сельского хозяйства, агрономии, защиты растений, селекции и генетики сельскохозяйственных культур, почвоведения, агрохимии, ландшафтного обустройства территорий, технологий производства сельскохозяйственной продукции</p> <p>Технологии растениеводства</p> <p>Научные исследования в агрономии</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Научные исследования</p> <p>Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p>
2	<p>ОПК-2</p> <p>владением культурой научного исследования в области сельского хозяйства, агрономии, защиты растений, селекции и генетики сельскохозяйственных культур, почвоведения, агрохимии, ландшафтного обустройства территорий, технологий производства сельскохозяйственной продукции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий</p> <p>Технологии растениеводства</p> <p>Научные исследования в агрономии</p> <p>Информационные технологии в научных исследованиях</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Научные исследования</p> <p>Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p>
3	<p>ОПК-3</p> <p>способностью к разработке новых методов исследования и их применению в области сельского хозяйства, агрономии, защиты растений, селекции и генетики сельскохозяйственных культур, почвоведения, агрохимии, ландшафтного обустройства территорий, технологий производства сельскохозяйственной продукции с учетом соблюдения авторских прав</p> <p>Технологии растениеводства</p> <p>Научные исследования в агрономии</p> <p>Защита интеллектуальной собственности</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Научные исследования</p> <p>Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p>
4	<p>ОПК-4</p> <p>готовностью организовать работу исследовательского коллектива по проблемам сельского хозяйства, агрономии, защиты растений, селекции и генетики сельскохозяйственных культур, почвоведения, агрохимии, ландшафтного обустройства территорий, технологий производства сельскохозяйственной продукции</p> <p>Технологии растениеводства</p> <p>Научные исследования в агрономии</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Научные исследования</p> <p>Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p> <p>готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования</p> <p>Педагогика</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Педагогическая практика</p> <p>Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p> <p>знанием особенностей биологии, роста и развития полевых культур, реакции видов (сортов) на изменяющиеся экологические и агротехнические условия</p>
5	<p>ОПК-5</p> <p>Педагогика</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Педагогическая практика</p> <p>Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p>
6	<p>ПК-1</p> <p>знанием особенностей биологии, роста и развития полевых культур, реакции видов (сортов) на изменяющиеся экологические и агротехнические условия</p>

Индекс	Содержание
Б1.В.ОД.1	Общее земледелие, растениеводство
Б1.В.ДВ.1.1	Адаптивные технологии возделывания полевых культур
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-2	способностью к разработке эффективных адаптивных, энерго и ресурсосберегающих приемов и технологий возделывания сортов полевых культур на заданную продуктивность, вид и качество продукции
Б1.В.ОД.1	Общее земледелие, растениеводство
Б1.В.ДВ.1.1	Адаптивные технологии возделывания полевых культур
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-3	знанием закономерностей влияния изменяющихся экологических и агротехнических факторов на плодородие почвы, её агрофизические свойства и фитосанитарное состояние посевов полевых культур
Б1.В.ОД.1	Общее земледелие, растениеводство
Б1.В.ДВ.1.2	Системы обработки почвы и защиты растений
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
ПК-4	способностью к разработке эффективных адаптивно-ландшафтных систем земледелия, зональных ресурсосберегающих систем обработки почвы и борьбы с сорняками
Б1.В.ОД.1	Общее земледелие, растениеводство
Б1.В.ДВ.1.2	Системы обработки почвы и защиты растений
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
Б1.Б.1	История и философия науки
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б3.1	Научные исследования
Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-2	способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
Б1.Б.1	История и философия науки
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б3.1	Научные исследования
Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-3	готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
Б1.Б.1	История и философия науки
Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках

	Индекс	Содержание
	Б1.Б.2	Иностранный язык
	Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
14	УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
15	УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
*		

