

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВПО Пермская ГСХА
Факультет почвоведения, агрохимии, экологии и товароведения

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом факультета

Протокол № 7

25.06.2015

35.06.01

Направление подготовки: 35.06.01 Сельское хозяйство

Профиль: Агрохимия

Кафедра: агрохимии

Отдел Аспирантура

Виды деятельности: научно-исследовательская деятельность; преподавательская деятельность;

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель - исследователь

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4г

Год начала подготовки

2015

Образовательный стандарт

1017

18.08.2014

Согласовано

Проректор по НИР

Начальник УМО

Декан

Зав. кафедрой

Зав. аспирантурой

 / Елисеев С.Л./

 / Полов В.А./

 / Сатаев Э.Ф./

 / Алешин М.А./

 / Хасанова Р.А./



Зубарев Ю.Н.

2015 г.

ПЛАН Учебный план аспирантов 'о_профиль_Агрохимия.piax', код направления 35.06.01, год начала подготовки 2015

Формы	Распределение по курсам и семестрам												Часов в ЗЕТ в нед.	Часов ЗЕТ в ЗЕТ в нед.											
	Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5															
	Семестр 4 [3 нед.]			Семестр 5 [нед.]			Семестр 6 [нед.]			Семестр 7 [нед.]					Семестр 8 [нед.]										
	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр			Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ		
	ЗЕТ			ЗЕТ			ЗЕТ			ЗЕТ					ЗЕТ			ЗЕТ			ЗЕТ			ЗЕТ	
Контроль	Часов	Итого	Контроль	Часов	Итого	Контроль	Часов	Итого	Контроль	Часов	Итого	Контроль	Часов	Итого	Контроль	Часов	Итого	Контроль	Часов	Итого	Контроль	Часов	Итого		
Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР	Ауд	СР		
ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ	ЗЕТ		
81																									
82																									
83															4	216	6							6	
84															4	216	6							6	1.50
87																									
88																									
89																									

Итого часов в интерактивной форме
Итого часов в электронной форме
Закреплены кафедры

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план аспирантов 'о_профиль Агрохимия.prlax', код направления 35.06.01, год начала подготовки 2015

	Индекс	Содержание
1	ОПК-1	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
	Б1.В.ОД.2	Технологии растениеводства
	Б1.В.ОД.3	Научные исследования в агрономии
	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)
2	ОПК-2	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
	Б1.В.ОД.2	Технологии растениеводства
	Б1.В.ОД.3	Научные исследования в агрономии
	Б1.В.ОД.5	Информационные технологии в научных исследованиях
	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)
3	ОПК-3	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
	Б1.В.ОД.2	Технологии растениеводства
	Б1.В.ОД.3	Научные исследования в агрономии
	Б1.В.ОД.6	Защита интеллектуальной собственности
	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)
4	ОПК-4	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
	Б1.В.ОД.2	Технологии растениеводства
	Б1.В.ОД.3	Научные исследования в агрономии
	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)
5	ОПК-5	готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования
	Б1.В.ОД.4	Педагогика
	Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	Б2.1	Педагогическая практика
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
6	ПК-1	знанием особенностей питания растений и трансформации удобрений в почвах
	Б1.В.ОД.1	Агрохимия

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план аспирантов 'о_профиль Агрохимия.p1ax', код направления 35.06.01, год начала подготовки 2015

Индекс	Содержание
Б1.В.ДВ.1.1	Приемы повышения плодородия почв
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 разрабатывать теоретические основы экологически безопасного применения средств химизации в комплексе с другими приемами повышения плодородия почв и продуктивности сельскохозяйственных культур в адаптивно-ландшафтном земледелии
Б1.В.ОД.1	Агрохимия
Б1.В.ДВ.1.1	Приемы повышения плодородия почв
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 основных принципов построения системы удобрения в хозяйстве и севооборотах в зависимости от особенностей питания сельскохозяйственных растений
Б1.В.ОД.1	Агрохимия
Б1.В.ДВ.1.2	Система удобрений в хозяйствах и севооборотах
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 совершенствовать системы применения удобрений путём рационального сочетания минеральных и органических удобрений, а также химических средств мелиорации почв в севооборотах
Б1.В.ОД.1	Агрохимия
Б1.В.ДВ.1.2	Система удобрений в хозяйствах и севооборотах
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
Б1.В.ОД.6	Защита интеллектуальной собственности
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)

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план аспирантов 'о_профиль Агрохимия.prlax', код направления 35.06.01, год начала подготовки 2015

Индекс	Содержание
13	<p>УК-4</p> <p>готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках</p>
	<p>Иностраннный язык</p>
	<p>Б1.Б.2</p>
	<p>Б4.Г.1</p>
	<p>Б4.Д.1</p>
14	<p>УК-5</p> <p>способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности</p>
	<p>История и философия науки</p>
	<p>Б1.Б.1</p>
	<p>Б4.Г.1</p>
	<p>Б4.Д.1</p>
15	<p>УК-6</p> <p>способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития</p>
	<p>История и философия науки</p>
	<p>Б1.Б.1</p>
	<p>Б4.Г.1</p>
	<p>Б4.Д.1</p>
*	<p>Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)</p>

