

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
"Ижевская государственная сельскохозяйственная академия"



Утверждаю

Ректор

А.И. Любимов

Любимов А.И.

28.08.2014г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 10
27.08.2014г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

35.06.04

Направление подготовки 35.06.04 - Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве

Профиль - Технологии и средства механизации сельского хозяйства

Кафедра: Тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин

Отдел Аспирантура

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

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь

Год начала подготовки 2014

Форма обучения: очная

Образовательный стандарт 1018

Срок обучения: 3г

18.08.2014

Согласовано

Проректор по научной работе

И.Ш. Фатыхов
/ Фатыхов И.Ш./

Проректор по учебной работе

П.Б. Акмаров
/ Акмаров П.Б./

Начальник отдела аспирантуры

Е.В. Корепанова
/ Корепанова Е.В./

Декан агроинженерного факультета

П.П. Максимов
/ Максимов П.П./

Зав. кафедрой

П.П. Максимов
/ Максимов П.П./

	Наименование	Формы контроля				Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ									Закрепленная кафедра		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Рефераты	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Код	Наименование	
								Ауд	СРС	Контроль			Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2			
12	История и философия науки	2			2	144	144	56	61	27	4	4	4		4								30	Философии
15	Иностранный язык	2			2	180	180	36	117	27	5	5	5		5								9	Иностранных языков
23	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	4				252	252	50	175	27	7	7				7		7					16	Тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
26	Педагогика		3			72	72	28	44		2	2				2	2						30	Философии
29	Психология и этика в профессиональной деятельности		3			72	72	28	44		2	2				2	2						30	Философии
32	Методология научных исследований в агроинженерии		3			144	144	28	116		4	4				4	4						20	Автоматизированного электропривода
35	Современные информационно-компьютерные технологии в науке и образовании		3			108	108	22	86		3	3				3	3						32	Экономической кибернетики и информационных технологий
43	Технические системы в производстве продукции растениеводства		4		4	108	108	22	86		3	3				3		3					16	Тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
46	Технические системы в производстве продукции животноводства		4		4	108	108	22	86		3	3				3		3					16	Тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
47	Технические системы в хранении и первичной переработке сельскохозяйственной продукции		4		4	108	108	22	86		3	3				3		3					16	Тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
58	Педагогическая практика	Вар		3		108	108				3	3				3	3							
64	Научно-исследовательская работа по теме выпускной квалификационной работы	Вар				4968	4968				138	138	51	30	21	36	9	27	51	27	24			
74	Подготовка и сдача государственного экзамена		6			108	108		81	27	3	3							3		3	16	Тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	
82	Подготовка и защита ВКР	Вар				216	216				6	6							6		6			

№	ОПК-1	способностью планировать и проводить эксперименты, обрабатывать и анализировать их результаты
	Б1.В.ОД.4	Методология научных исследований в агроинженерии
	Б1.В.ОД.5	Современные информационно-компьютерные технологии в науке и образовании
	Б3.1	Научно-исследовательская работа по теме выпускной квалификационной работы
	Б4.Д.1	Подготовка и защита ВКР
2	ОПК-2	способностью подготавливать научно-технические отчёты, а также публикации по результатам выполнения исследований
	Б1.В.ОД.4	Методология научных исследований в агроинженерии
	Б4.Д.1	Подготовка и защита ВКР
3	ОПК-3	готовностью докладывать и аргументированно защищать результаты выполненной научной работы
	Б4.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научно-исследовательская работа по теме выпускной квалификационной работы
	Б4.Д.1	Подготовка и защита ВКР
4	ОПК-4	готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования
	Б1.В.ОД.2	Педагогика
	Б4.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б2.1	Педагогическая практика
5	ПК-1	знанием теории и методов технологического воздействия на объекты производства продукции растениеводства, животноводства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции
	Б1.В.ОД.1	Технологии и средства механизации сельского хозяйства
	Б1.В.ДВ.1.1	Технические системы в производстве продукции растениеводства
	Б1.В.ДВ.1.2	Технические системы в производстве продукции животноводства
	Б1.В.ДВ.1.3	Технические системы в хранении и первичной переработке сельскохозяйственной продукции
	Б4.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б4.Д.1	Подготовка и защита ВКР
6	ПК-2	способностью к разработке технических систем для производства продукции растениеводства, животноводства, для хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции и обеспечения экологической безопасности окружающей среды
	Б1.В.ОД.1	Технологии и средства механизации сельского хозяйства
	Б1.В.ДВ.1.1	Технические системы в производстве продукции растениеводства
	Б1.В.ДВ.1.2	Технические системы в производстве продукции животноводства
	Б1.В.ДВ.1.3	Технические системы в хранении и первичной переработке сельскохозяйственной продукции
	Б4.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б4.Д.1	Подготовка и защита ВКР
7	ПК-3	знанием методов разработки математических моделей рабочих процессов технических систем для производства растениеводческой и животноводческой продукции, для хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции и утилизации отходов
	Б1.В.ОД.1	Технологии и средства механизации сельского хозяйства
	Б1.В.ДВ.1.1	Технические системы в производстве продукции растениеводства
	Б1.В.ДВ.1.2	Технические системы в производстве продукции животноводства
	Б1.В.ДВ.1.3	Технические системы в хранении и первичной переработке сельскохозяйственной продукции
	Б4.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б4.Д.1	Подготовка и защита ВКР
8	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.4	Методология научных исследований в агроинженерии
9	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
10	УК-3	готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
	Б1.Б.2	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.5	Современные информационно-компьютерные технологии в науке и образовании
	Б3.1	Научно-исследовательская работа по теме выпускной квалификационной работы
11	УК-4	готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
	Б1.Б.2	Иностранный язык
12	УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	Б1.В.ОД.2	Педагогика
	Б1.В.ОД.3	Психология и этика в профессиональной деятельности
	Б4.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б2.1	Педагогическая практика
13	УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Б1.В.ОД.3	Психология и этика в профессиональной деятельности
	Б4.Д.1	Подготовка и защита ВКР
*		

Код	Наименование кафедры
1	Плодоводства и овощеводства
2	Агрехимии и почвоведения
3	Земледелия и землеустройства
4	Растениеводства
5	Химии
6	Физической культуры
7	Частного животноводства
8	Кормления и разведения сельскохозяйственных животных
9	Иностранных языков
10	Технологии и механизации производства продукции животноводства
11	Технологии переработки продукции животноводства
12	Теоретической механики и сопротивления материалов
13	Эксплуатации и ремонта машин
14	Физики
15	Безопасности жизнедеятельности
16	Тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
17	Технологии и оборудования пищевых и перерабатывающих производств
18	Отечественной истории, социологии и политологии
19	Высшей математики
20	Автоматизированного электропривода
21	Энергетики и электротехнологии
22	Электротехники, электрооборудования и электроснабжения
23	Лесоводства и лесных культур
24	Лесоустройства и экологии
25	Анатомии и биологии
26	Физиологии и зоогигиены
27	Инфекционных болезней и патанатомии
28	Ветеринарно-санитарной экспертизы и радиобиологии
29	Внутренних болезней и хирургии
30	Философии
31	Экономики АПК
32	Экономической кибернетики и информационных технологий
33	Бухгалтерского учета, финансов и аудита
34	Организации производства и предпринимательства
35	Менеджмента и права
36	Экономического анализа и статистики
37	Экономической кибернетики и информационных технологий
38	Бухгалтерского учета, финансов и аудита
39	Организации производства и предпринимательства
40	Менеджмента и права
41	Экономического анализа и статистики