

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Бэликто Батович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.05.2023 12:14:47
Уникальный программный ключ:
056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р.Филиппова"

План одобрен Ученым советом Академии
Протокол № 8 от 28.04.2023г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



4.3.1.

4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса

Кафедра: Механизация сельскохозяйственных процессов
Отдел: Аспирантура и докторантура

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения
Учебный год
Федеральные государственные
требования

2023
2023-2024
№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НИР и МС, доцент

/ О.А. Алтаева /

И.о.декана ИФ, и.о.доцента

/ Г.Е. Кокиева /

Руководитель образовательной программы,
доцент

/ Д.Н. Раднаев /

Зав.кафедрой, доцент

/ Н.Т. Татаров /

Начальник ОПКВК, доцент

/ И.Б. Галсанова /

-	-	-	Форма контроля				з.е.		-	Итого акад. часов						Курс 1					Курс 2							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Эксперт ное	Факт		Часов в з.е.	Эксперт ное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
1. Научный компонент								141	141		5076	5076	6	5070			50	2			1798		41	2			1474	
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите								119	119		4284	4284	6	4278			44	2			1582		35	2			1258	
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			123			119	119	36	4284	4284	6	4278			44	2			1582		35	2			1258	
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты								19	19		684	684		684			5				180		5				180	
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций или заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства и государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем			123			19	19	36	684	684		684			5				180		5				180	
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования								3	3		108	108		108			1				36		1				36	
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			123			3	3	36	108	108		108			1				36		1				36	
2. Образовательный компонент								30	30		1080	1080	344	682	54	36	10	72		72	180	36	19	92		108	466	18
2.1. Дисциплины (модули)								24	24		864	864	342	468	54	36	9	72		72	144	36	15	90		108	324	18
+	2.1.1	История и философия науки	1			1		4	4	36	144	144	72	54	18	8	4	54		18	54	18						
+	2.1.2	Методология научного исследования в агроинженерии			2			4	4	36	144	144	72	72		8							4	36		36	72	
+	2.1.3	Иностранный язык	1			1		5	5	36	180	180	72	90	18	8	5	18		54	90	18						
+	2.1.4	Механизация сельскохозяйственного производства	2					6	6	36	216	216	72	126	18	8							6	36		36	126	18
+	2.1.5	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			2			5	5		180	180	54	126		4							5	18		36	126	
+	2.1.5.1	Теоретические основы механизации растениеводства			2			5	5	36	180	180	54	126		4							5	18		36	126	
-	2.1.5.2	Теоретические основы механизации животноводства			2			5	5	36	180	180	54	126		4							5	18		36	126	
+	2.1.6(Ф)	Факультативные дисциплины			3			2	2		72	72	8	64		2												
+	2.1.6.1(Ф)	Зарубежная сельскохозяйственная техника			3			2	2	36	72	72	8	64		2												
2.2. Практика								3	3		108	108	2	106									3	2			106	
+	2.2.1(П)	Педагогическая			2			3	3	36	108	108	2	106									3	2			106	
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике								3	3		108	108		108			1			36		1					36	
+	2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) практике			123			3	3	36	108	108		108			1			36		1					36	
3. Итоговая аттестация								9	9		324	324	2	286	36													
+	3.1	Итоговая аттестация	3					9	9	36	324	324	2	286	36													

План Учебный план аспирантуры 'a4.3.1._o_1_Techp.plx', код специальности 4.3.1., год начала подготовки 2023

Курс 3						Закрепленная кафедра		Компетенции
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	
50	2			1798				
40	2			1438				
40	2			1438		15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
9				324				
9				324		15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
1				36				
1				36		15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
1				36				
						27	Социально-гуманитарные науки,	
						15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
						8	Иностранные и русский языки	
						15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
						15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
						15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
2	8			64				
2	8			64		15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
						15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
1				36				
1				36		15	Механизация сельскохозяйственных процессов	
9	2			286	36			
9	2			286	36	15	Механизация сельскохозяйственных процессов	