

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Бэликто Батович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.05.2023 09:54:43
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

4.1.3.

4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Кафедра: Почвоведение и агрохимия
Отдел: Аспирантуры и докторантуры

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения: 2023
Учебный год: 2023-2024
Федеральные государственные требования: № 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НИР и МС, доцент / О.А. Алтаева /
Декан, доцент / А.Д. Манханов /
Руководитель образовательной программы, профессор / Л.Л. Убугунов /
И.о.зав.кафедрой, доцент / С.В. Хутакова /
Начальник ОПКВК, доцент / И.Б. Галсанова /

План Учебный план аспирантуры 'a4.1.3._o_1_Agrochimia.plx', код специальности 4.1.3., год начала подготовки 2023

-	-	-	Форма контроля				з.е.		-	Итого акад. часов						Курс 1						Курс 2							
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Реферат	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	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									200	200		7200	7200	8	7192			50	2			1798		41	2			1474	
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите									177	177		6372	6372	8	6364			44	2			1582		35	2			1258	
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			1234			177	177	36	6372	6372	8	6364			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			1234			19	19	36	684	684		684			5				180		5			180			
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования									4	4		144	144		144			1				36		1				36	
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			1234			4	4	36	144	144		144			1				36		1			36			
2. Образовательный компонент									31	31		1116	1116	344	718	54	38	10	72	72	180	36	19	92	108	466	18		
2.1. Дисциплины (модули)									24	24		864	864	342	468	54	38	9	77	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 агрохимии			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	Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений	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		6						5	18		36	126				
+	2.1.5.1	Умное сельское хозяйство и цифровизация		2			5	5	36	180	180	54	126		6						5	18		36	126				
-	2.1.5.2	Трансдисциплинарные методы		2			5	5	36	180	180	54	126		6						5	18		36	126				
+	2.1.6(Ф)	Факультативные дисциплины		3			4	4		144	144	16	128		4														
+	2.1.6.1(Ф)	Методы научных исследований		3			2	2	36	72	72	8	64		2														
+	2.1.6.2(Ф)	Системы растениеводства и животноводства в условиях изменения климата					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									4	4		144	144		144			1			36		1			36			
+	2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике					4	4	36	144	144		144			1				36		1			36				
3. Итоговая аттестация									9	9		324	324	2	286	36													
+	3.1	Итоговая аттестация	4				9	9	36	324	324	2	286	36															

План Учебный план аспирантуры 'а4.1.3._о_1_Agrochimia.plx', код специальности 4.1.3., год начала подготовки 2023

Курс 3						Курс 4						Закрепленная кафедра		
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
59	2			2122		50	2			1798				
53	2			1906		45	2			1618				
53	2			1906		45	2			1618		19	Почвоведение и агрохимия	
5				180		4				144				
5				180		4				144		19	Почвоведение и агрохимия	
1				36		1				36				
1				36		1				36		19	Почвоведение и агрохимия	
1				36		1				36				
												27	Социально-гуманитарные науки,	
												19	Почвоведение и агрохимия	
												8	Иностранные и русский языки	
												19	Почвоведение и агрохимия	
												21	Растениеводство, луговоеводство и	
												20	Разведение и кормление	
4	16			128										
2	8			64									11	Ландшафтный дизайн и экология
2	8			64									16	Общее земледелие
													19	Почвоведение и агрохимия
1				36		1				36				
1				36		1				36		19	Почвоведение и агрохимия	
						9	2			286	36			
						9	2			286	36	19	Почвоведение и агрохимия	