

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 10 от 23.06.2022

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

Ректор



УТВЕРЖДАЮ

Ижмулкина Е.А.

"23" 06 2022г.

4.1.1.

4.1.1. Общее земледелие и растениеводство

Кафедра: Агрономии, селекции и семеноводства

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2022

2022-2023

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НИР и ЦТ

Начальник ОО

/ Константинова О.Б./

/ Кулинчик И.Г./

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов						Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Др	Эксперт ное	Факт	Эксперт ное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование		
Считать в плане	Индекс	Наименование													з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.				
1. Научный компонент								211	211	7596	7596			7596			19	26	24	26	23	33	30	30				
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите								120	120	4320	4320			4320			11	15	15	12	11	22	17	17				
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите					12345678	120	120	4320	4320			4320			11	15	15	12	11	22	17	17	15	Агрономии, селекции и семеноводства		
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты								91	91	3276	3276			3276			8	11	9	14	12	11	13	13				
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, и (или) заявок на патенты					12345678	91	91	3276	3276			3276			8	11	9	14	12	11	13	13	15	Агрономии, селекции и семеноводства		
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																												
+	1.3.1(Н)	Защита отчетов с оценкой по этапам выполнения научной деятельности					1234567																		15	Агрономии, селекции и семеноводства		
+	1.3.2(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, и (или) заявок на патенты					1234567																		15	Агрономии, селекции и семеноводства		
2. Образовательный компонент								28	28	1008	1008	373.1	373.1	598.9	36		2	7	9	10								
2.1. Дисциплины (модули)								25	25	900	900	369.1	369.1	494.9	36		2	7	9	7								
+	2.1.1	История и философия науки	2					4	4	144	144	74.25	74.25	51.75	18		4								22	Педагогических технологий		
+	2.1.2	Иностранный язык	2	1				5	5	180	180	75.35	75.35	86.65	18		2	3							22	Педагогических технологий		
+	2.1.3	Общее земледелие и растениеводство	4					4	4	144	144	34	34	110					4						15	Агрономии, селекции и семеноводства		
+	2.1.4	Педагогика и психология высшей школы			4			3	3	108	108	37.1	37.1	70.9					3						22	Педагогических технологий		
+	2.1.5	Методология и методика научных исследований			3			3	3	108	108	37.1	37.1	70.9					3						15	Агрономии, селекции и семеноводства		
+	2.1.6	Элективные дисциплины (модули)			3			2	2	72	72	37.1	37.1	34.9					2									
+	2.1.6.1	Физиологические основы программирования урожайности полевых культур и их сортовой агротехники			3			2	2	72	72	37.1	37.1	34.9					2						15	Агрономии, селекции и семеноводства		
-	2.1.6.2	Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и коммерциализация РИД			3			2	2	72	72	37.1	37.1	34.9					2						24	Высшая аграрная школа		
+	2.1.7(Ф)	Факультативные дисциплины			55			4	4	144	144	72	72	72							4							
+	2.1.7.1(Ф)	Моделирование и статистическая обработка			5			2	2	72	72	36	36	36							2				16	Зоотехнии		
+	2.1.7.2(Ф)	Биотехнологии в защите растений			5			2	2	72	72	36	36	36							2				15	Агрономии, селекции и семеноводства		
+	2.1.8	Элективные дисциплины (модули)			33			4	4	144	144	74.2	74.2	69.8					4									
+	2.1.8.1	Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и коммерциализация РИД			3			2	2	72	72	37.1	37.1	34.9					2						24	Высшая аграрная школа		
-	2.1.8.2	Физиологические основы программирования урожайности полевых культур и их сортовой агротехники			3			2	2	72	72	37.1	37.1	34.9					2						15	Агрономии, селекции и семеноводства		
-	2.1.8.3	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3			2	2	72	72	37.1	37.1	34.9					2						22	Педагогических технологий		
+	2.1.8.4	Физиологические основы формирования урожая сельскохозяйственных культур			3			2	2	72	72	37.1	37.1	34.9					2						24	Высшая аграрная школа		
2.2. Практика								3	3	108	108	4	4	104							3							
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика			4			3	3	108	108	4	4	104					3						22	Педагогических технологий		
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																												
+	2.3.1	Реферат по истории и философии науки			2																				22	Педагогических технологий		
+	2.3.2	Реферат по иностранному языку			1																				22	Педагогических технологий		
+	2.3.3	Зачет по иностранному языку				1																			22	Педагогических технологий		
+	2.3.4	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2																						22	Педагогических технологий		
+	2.3.5	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2																						22	Педагогических технологий		
+	2.3.6	Кандидатский экзамен по специальности "Общее земледелие и растениеводство"	4																						15	Агрономии, селекции и семеноводства		
+	2.3.7	Педагогика и психология высшей школы			1																				22	Педагогических технологий		
+	2.3.8	Методология и методика научных исследований			3																				15	Агрономии, селекции и семеноводства		
+	2.3.9	Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и коммерциализация РИД			3																				24	Высшая аграрная школа		
+	2.3.10	Физиологические основы программирования урожайности полевых культур и их сортовой агротехники			3																				15	Агрономии, селекции и семеноводства		
+	2.3.11	Защита отчета по педагогической практике			4																				22	Педагогических технологий		
3. Итоговая аттестация								3	3	108	108	4	4	104										3				
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям					8	3	3	108	108	4	4	104										3	15	Агрономии, селекции и семеноводства		