

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Новосибирский государственный аграрный университет

УЧЕБНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

по программе аспирантуры

1.5.20. Биологические ресурсы

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 05 от 03.06.2024г.

1.5.20.

06.06.01

Биологические науки:

Кафедра:

Институт:

1.5 Биологические науки

Биологии, биоресурсов и аквакультуры

Экологической и пищевой биотехнологии

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4г

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные требования

2024

2024-2025

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

И.о. директора

Начальник отдела по ПНПК

/ Бабин В.Н./

/ Ворожейкина Н.Г./

/ Сигарева Н.А./



Ректор

Рудой Е.В.

"05" июня 2024г.

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

План Учебный план аспирантуры '1.5.20 Биологические ресурсы.plx' код специальности 1.5.20, 06.06.01 Биологические науки: 1.5 Биологические науки, год начала подготовки 2024

							Форма контроля		з.е.			Итого акад.часов					Курс 1																											
																	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3																	
Считать в плане	Индекс	Наименование					Экзам	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Др	Эксперт тное	Факт	Часов в з.е.	Эксперт тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Сем	СРП	Конс	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Сем	СРП	Конс	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Сем	СРП	Конс	СР	Конт роль	
1.Научный компонент																																												
1.1.Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																																												
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите						12345678				120	120	36	4320	4320	175	4045	100	9					10	10	294	10	15				10	10	505	15	8				10	10	258	10
1.2.Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты																																												
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, и (или) заявок на патенты						12345678				91	91	36	3276	3276	120	3078	78	8					5	10	267	6	8				10	10	262	6	11				5	10	371	10
2.Образовательный компонент																																												
2.1.Дисциплины (модули)																																												
+	2.1.1	История и философия науки					2	1			1	5	5	36	180	180	84	42	54	2	18	24					12	18	3	18	24			87	99	4	12	12	2			79	39	
+	2.1.2	Иностранный язык					2	1			1	5	5	36	180	180	84	42	54	2	18	24					12	18	3	18	24			30	36									
+	2.1.3	Биологические ресурсы					7					4	4	36	144	144	44	64	36									45	45	9	62	76			87	99	2	12	12				30	18
+	2.1.4	Педагогика и психология высшей школы					2	1		2		5	5	36	180	180	96	48	36	2	18	24					21	9	3	26	28			27	27									
+	2.1.5	Математические и статистические методы обработки научных исследований					6					3	3	36	108	108	54	27	27																									
+	2.1.6	Элективные дисциплины						3				2	2		72	72	24	30	18																	2	12	12				30	18	
+	2.1.6.1	Методология научных исследований						3				2	2	36	72	72	24	30	18																	2	12	12				30	18	
-	2.1.6.2	Биологические ресурсы агропромышленного комплекса						3				2	2	36	72	72	24	30	18																	2	12	12				30	18	
+	2.1.7(Ф)	Факультативные дисциплины						55				4	4		144	144	72	54	18																									
+	2.1.7.1(Ф)	Психология личностного роста						5				2	2	36	72	72	36	27	9																									
+	2.1.7.2(Ф)	Научно-профессиональный иностранный язык						5				2	2	36	72	72	36	27	9																									
2.2.Практика																																												
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика								3		2	2	36	72	72	2	49	21																	2			2			49	21	
3.Итоговая аттестация																																												
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям						8				3	3	36	108	108		108																		2			2			49	21	

[illegible]