

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Новосибирский государственный аграрный университет
Научно-исследовательская часть

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол №7 29.09.2022

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

36.06.01

Ветеринария и зоотехния Направление 36.06.01 Ветеринария и зоотехния
Профиль Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Факультет: Биолого-технологический

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4г

+	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская деятельность в области частной зоотехнии, технологии производства продуктов животноводства
+	преподавательская деятельность научно-исследовательская деятельность в области частной зоотехнии, технологии производства продуктов животноводства

Год начала подготовки 2021
(по учебному плану)

Образовательный стандарт
(ФГОС) № 33706 от 20.08.2014

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной
работе / Бабин В.Н. /

Проректор по научной и
международной
деятельности / Камалдинов Е.В. /

Декан / Жучаев К.В. /

Начальник отдела по ПНПК / Сигарева Н.А. /

Ректор

Рудой Е.В.



План Учебный план аспирантуры 'Профиль Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства_заочно.plax', код направления 36.06.01, год начала подготовки 2021

[illegible]

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	
8	40		40	154	54	10	38		54	241	27				
8	40		40	154	54	10	38		54	241	27				
						4	18		26	73	27				
4	20		20	77	27										
4	20		20	77	27										
						3	10		14	84					
						3	10		14	84					
						3	10		14	84					
						3	10		14	84					
						3	10		14	84					
1				36											
1				36											
1				36											
36				1296		26				936					
36				1296		26				936					
36				1296		26				936					
						9	18			279	27				
						9	18			279	27				
						6				216					
						3	18			63	27				
						4	22		50	72					
						4	22		50	72					
						2	4		32	36					
						2	18		18	36					