

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

ФГБОУ ВО "Ставропольский государственный аграрный университет"

План одобрен Ученым советом вуза  
от \_\_\_\_\_



## ПЛАН РАБОТЫ

по программе аспирантуры

4.2.1.

4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Кафедра: Кафедра терапии и фармакологии  
Факультет: Отдел аспирантуры и докторантуры

Форма обучения: Очная форма  
Срок освоения: 3 г.

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

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела аспирантуры и докторантуры \_\_\_\_\_ / Тарасова С. И./

План Учебный план аспирантуры '4.2.1-набор\_2023-Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.рпх', код специальности 4.2.1., год начала подготовки 202:

Семестр	Итого часов	Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6		Итого	Средний балл	Курс	Средний балл	Курс	
		Зачет	Экз.						Зачет										
1.1.1.1(10)	135	266	109	109	36	3794	3934	12	3912	2	72	2	72	2	72	2	72	2	72
1.2.1.1(10)	23456	28	28	28	28	1008	1008	10	998	2	72	2	72	2	72	2	72	2	72
1.3.1.1(10)	24	2	2	2	2	72	72	72	72	2	72	2	72	2	72	2	72	2	72
2.1.1.1(10)	32	32	32	32	1152	1152	316	620	216	6	216	48	60	108	60	108	36	108	36
2.1.1.2(10)	22	22	22	22	792	792	306	378	108	6	216	48	60	108	60	108	36	108	36
2.1.1.3(10)	4	4	4	4	144	144	54	90	36	2	72	6	24	36	24	36	6	12	6
2.1.1.4(10)	1	1	1	1	36	36	36	36	36	1	36	6	12	18	12	18	6	12	6
2.1.1.5(10)	1	1	1	1	36	36	36	36	36	1	36	6	12	18	12	18	6	12	6
2.1.1.6(10)	2	2	2	2	72	72	72	72	72	2	72	18	36	54	36	54	18	36	54
2.1.1.7(10)	2	2	2	2	72	72	72	72	72	2	72	18	36	54	36	54	18	36	54
2.1.1.8(10)	2	2	2	2	72	72	72	72	72	2	72	18	36	54	36	54	18	36	54
2.1.1.9(10)	2	2	2	2	72	72	72	72	72	2	72	18	36	54	36	54	18	36	54
2.1.1.10(10)	4	4	4	4	144	144	144	144	144	4	144	36	72	108	36	72	108	36	72
2.1.1.11(10)	4	4	4	4	144	144	144	144	144	4	144	36	72	108	36	72	108	36	72
2.1.1.12(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.13(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.14(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.15(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.16(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.17(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.18(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.19(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.20(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.21(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.22(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.23(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.24(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.25(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.26(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.27(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.28(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.29(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.30(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.31(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.32(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.33(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.34(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.35(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.36(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.37(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.38(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.39(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.40(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.41(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.42(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.43(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.44(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.45(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.46(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.47(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.48(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.49(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.50(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.51(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.52(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.53(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.54(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.55(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.56(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.57(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.58(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.59(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.60(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.61(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.62(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.63(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.64(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108	18	36	54	18	36	54	18	36
2.1.1.65(10)	3	3	3	3	108	108	108	108	108	3	108								





Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
ФГБОУ ВО "Ставропольский государственный аграрный университет"

План научной деятельности программы аспирантуры очной формы обучения 2023 года набора

Научная специальность: Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Проректор по научной и инновационной работе

Бобринцев А.Н.



20\_\_ г.

Индекс	Наименование
Курс 1	
Семестр 1	
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
Семестр 2	
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по результатам научного исследования
Курс 2	
Семестр 1	
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем
Семестр 2	
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по результатам научного исследования
Курс 3	
Семестр 1	
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем
Семестр 2	
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем

Индекс	Наименование
1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем
3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела  
аспирантуры и  
докторантуры



Тарасова С. И.