

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ  
Институт ветеринарной медицины и биотехнологии

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 5 от 03.06.2024

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

36.05.01

Специалитет по специальности 36.05.01 Ветеринария  
Направленность (профиль) Продуктивные животные

Кафедра: Терапии, хирургии и акушерства; Микробиологии и гигиены животных; Анатомии и физиологии; Ветеринарно-санитарной экспертизы, биологической и пищевой безопасности; Фармакологии и общей патологии; Инфекционных и инвазионных болезней

Квалификация: Ветеринарный врач

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 5 л.

Типы задач профессиональной деятельности

врачебный

экспертно-контрольный

научно-образовательный

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 974 от 22.09.2017

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

/ В.Н. Бабин/

Начальник УО

/ О.Н. Гербер/

Директор

/ Я.В. Новик/

Ответственный за разработку УП

/ Н.С. Яковлева/



[illegible]

План Учебный план специалитета '36.05.01-17-3-Ветеринария-Продукт. животн.-набор с 22 г..plx', код специальности 36.05.01, год начала подготовки 2022

[illegible]

План Учебный план специалитета '36.05.01-17-3-Ветеринария-Продукт. животн.-набор с 22 г..plx', код специальности 36.05.01, год начала подготовки 2022

[illegible]

План Учебный план специалитета '36.05.01-17-3-Ветеринария-Продукт. животн.-набор с 22 г..plx', код специальности 36.05.01, год начала подготовки 2022

Курс 3														Курс 4														Курс 5														Защи- щенная
Семестр 5							Семестр 6							Семестр 7							Семестр 8							Семестр 9							Семестр А							
з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт- роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт- роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт- роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт- роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт- роль	Код							
3	108				108		7	252					252		3	108				108		15	540				540															
3	108				108		7	252					252		3	108				108		9	324				324															
3	108				108		1.5	54					54		3	108				108														36								
							1.5	54					54																					36								
															3	108				108														34								
3	108				108																																					
							5.5	198					198									9	324				324															
							5.5	198					198									6	216				216							36								
																						3	108				108							36								
																						6	216				216															
																						6	216				216															
																						6	216				216															
																						3	108				108							36								
																						3	108				108							36								
																												6	216	8			181	27								
																						6	216				216					181	27									
																						1.5	54				8				19	27	36									
																							4.5	162							162		36									
1	36	8		8	20																	2	72	10			14	48														
1	36	8		8	20																	2	72	10			14	48														
																																		43								
1	36	8		8	20																													34								
																						2	72	10			14	48						34								