

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Бэликто Батоевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.06.2026 10:07:10
Уникальный программный ключ:
056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова"



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Цыбиков Б.Б.

01 06 2026

План одобрен Ученым советом Академии
Протокол № 8 от 28.04.2026

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

36.03.01

Направление 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения

Профиль: Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения

Кафедра: Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология

Факультет: ветеринарной медицины

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Учебный год 2026-2027

Образовательный стандарт (ФГОС) № 939 от 19.09.2017

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4 г. 10 м.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
13.012	РАБОТНИК В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ	№ 712н от 12.10.2021 г.

Типы задач профессиональной деятельности

организационно-управленческий

технологический

производственный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР, молодежной политике и цифровизации

/ Имескенова Э.Г./

И.о. начальника УМУ

/ Тумурхонова Н.В./

И.о. декана факультета ветеринарной медицины

/ Амагырова Т.О./

Зав. кафедрой ВСЭ, микробиологии и патоморфологии

/ Алексеева С.М./

-	-	-	Формы пром. атт.					з.е.		-	Итого акад. часов						Курс 1									
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Контр.	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	з.е. на курсе	Летняя сессия							
																			Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	
Считать в плане	Индекс	Наименование																								
Блок 1. Дисциплины (модули)									198	198		7456	7456	976	6139	341	208	38	1444	72	72	44	1205	51		
Обязательная часть									157	157		5652	5652	782	4622	248	174	34	1224	64	66	44	1011	39		
+	Б1.О.01	История России		1	2			4	4	36	144	144	64	76	4	6	2	72	10	2	20	38	2	з		
+	Б1.О.02	Иностранный язык	2	1				6	6	36	216	216	24	184	8	4	4	144		10	2	128	4	з		
+	Б1.О.03	Философия		1				3	3	36	108	108	12	96		4	3	108	6		6	96		з		
+	Б1.О.04	Русский язык и культура речи		1				3	3	36	108	108	8	96	4	4	3	108	4		4	96	4	з		
+	Б1.О.05	Безопасность жизнедеятельности с основами военной подготовки		2				6	6	36	216	216	20	192	4	4										
+	Б1.О.06	Введение в информационные технологии	2	3				6	6		216	216	22	181	13	8										
+	Б1.О.06.01	Информатика	2					3	3	36	108	108	10	89	9	4										
+	Б1.О.06.02	Цифровые технологии (в отрасли) и управление данными		3				3	3	36	108	108	12	92	4	4										
+	Б1.О.07	Основы российской государственности		1				2	2	36	72	72	10	62		2	2	72	4		6	62		з		
+	Б1.О.08	Физическая культура и спорт		1				2	2	36	72	72	8	60	4	2	2	72	8			60	4	з		
+	Б1.О.09	Экономическая теория		2				3	3	36	108	108	16	88	4	2										
+	Б1.О.10	Технологическое предпринимательство			3			3	3	36	108	108	12	92	4	4										
+	Б1.О.11	Менеджмент		2				3	3	36	108	108	16	88	4	6										
+	Б1.О.12	Правоведение		3				3	3	36	108	108	10	94	4	2										
+	Б1.О.13	Биологическая и экологическая безопасность сельскохозяйственной продукции		1				3	3	36	108	108	10	94	4		3	108	4		6	94	4	з		
+	Б1.О.14	Латинский язык с ветеринарной терминологией		1				3	3	36	108	108	8	96	4	2	3	108		8		96	4	з		
+	Б1.О.15	Неорганическая и органическая химия	1					3	3	36	108	108	8	91	9	2	3	108	4	4		91	9	э		
+	Б1.О.16	Биологическая химия		2				3	3	36	108	108	8	96	4	4										
+	Б1.О.17	Анатомия животных	2	1			2	12	12	36	432	432	64	355	13	12	6	216	16	32		164	4	з		
+	Б1.О.18	Цитология, гистология и эмбриология	2	1				6	6	36	216	216	30	173	13	10	3	108	8	10		86	4	з		
+	Б1.О.19	Генетика	2					4	4	36	144	144	18	117	9	2										
+	Б1.О.20	Микробиология	3	2				8	8	36	288	288	34	241	13	10										
+	Б1.О.21	Вирусология			3			3	3	36	108	108	12	92	4	4										
+	Б1.О.22	Физиология животных	3	2			2	6	6	36	216	216	26	177	13	10										
+	Б1.О.23	Токсикология	4				4	4	4	36	144	144	20	115	9	6										
+	Б1.О.24	Ветеринарная пропедевтика		3			3	4	4	36	144	144	12	128	4	6										
+	Б1.О.25	Внутренние незаразные болезни	4	3				7	7	36	252	252	24	215	13	10										
+	Б1.О.26	Патологическая физиология животных	3				3	5	5	36	180	180	16	155	9	4										
+	Б1.О.27	Патологическая анатомия животных	5	4			5	8	8	36	288	288	42	233	13	6										
+	Б1.О.28	Ветеринарно-санитарная экспертиза	35		4	5		11	11	36	396	396	70	304	22	14										
+	Б1.О.29	Паразитарные болезни	5	4			4	8	8	36	288	288	50	225	13	8										
+	Б1.О.30	Эпизоотология и инфекционные болезни	5	4			45	7	7	36	252	252	52	187	13	6										
+	Б1.О.31	Организация ветеринарного дела	5					8	8	36	288	288	56	219	13	10										
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									41	41		1804	1804	194	1517	93	34	4	220	8	6		194	12		
+	Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность		1				4	4	36	144	144	10	130	4	4	4	144	4	6		130	4	з		
+	Б1.В.02	Биотехнология	3					4	4	36	144	144	18	117	9	2										
+	Б1.В.03	Радиобиология		3				3	3	36	108	108	14	90	4											
+	Б1.В.04	Фармакология	4		3			8	8	36	288	288	34	241	13	6										
+	Б1.В.05	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза	5	4				7	7	36	252	252	52	187	13	10										
+	Б1.В.06	Ветеринарная санитария	4					5	5	36	180	180	16	155	9	4										
+	Б1.В.07	Санитарная микробиология	3					4	4	36	144	144	12	123	9	2										
+	Б1.В.08	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту		11223	3						328	328	12	292	24			76	4			64	8	2з		

-
Компетенции
УК-5
УК-4
УК-1; УК-5
УК-4
УК-8
ОПК-5; ОПК-7; ПЦК-1
ОПК-5
ОПК-7; ПЦК-1
УК-5
УК-7
УК-9; ОПК-5
УК-3; ОПК-4
УК-6; ОПК-7
УК-2; УК-10
ОПК-2
УК-4
ОПК-4
ОПК-4
ОПК-1
ОПК-1
ОПК-2
ОПК-2
ОПК-2
ОПК-1
ОПК-4
ОПК-1
ОПК-1; ОПК-4
ОПК-2
ОПК-6
ОПК-1; ОПК-6
ОПК-6
ОПК-6
УК-2; ОПК-3
УК-6; ПКС-1
ПКС-2
ПКС-1
ПКС-1; ПКС-2
ПКС-1; ПКС-4
ПКС-4; ПКС-7
ПКС-1
УК-7

Курс 2								Курс 3								Курс 4								Курс 5								Закрепленная кафедра			
Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия								Код	Наименование		
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.				
	72	2			66	4	з		54	2			48	4	з																	26	Физическое воспитание		
	72	2			66	4	з		54	2			48	4	з																	26	Физическое воспитание		
																	3	108	10	10		84	4	з											
																	3	108	10	10		84	4	з								25	Технология производства, переработки и стандартизации с.-х.		
																	3	108	10	10		84	4	з								4	Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология		
								3	108	2	4	98	4	з																					
								3	108	2	4	98	4	з																			25	Технология производства,	
								3	108	2	4	98	4	з																			4	Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология	
3	108	2	2		100	4		6	216	2			210	4			24	864	4			852	8												
3	108	2	2		100	4		6	216	2			210	4			24	864	4			852	8												
3	108	2	2		100	4	з	6	216	2			210	4	з																				
3	108	2	2		100	4	з																										1	Анатомия, физиология, фармакология	
								6	216	2			210	4	з																		4	Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология	
																	24	864	4			852	8	2о											
																	18	648	2			642	4	о									4	Ветеринарно-санитарная экспертиза,	
																	6	216	2			210	4	о									4	Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология	
																	9	324	4			320													
																	9	324	4			320													
																	3	108	2			106											4	Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология	
																	6	216	2			214											4	Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология	
4	144	12	10	4	114	4																													
4	144	12	10	4	114	4																													
2	72	10	10		52		з																										18	Паразитология, эпизоология и	
2	72	2		4	62	4	з																										27	Социально-гуманитарные науки,	

-
Компетенции
УК-7
УК-7
ПКС-2; ПКС-3
ПКС-5; ПКС-6
ПКС-2; ПКС-3
ПКС-5
ПКС-5
ПКС-5
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ПКС-2
ОПК-1; ОПК-4
ОПК-4; ОПК-5
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1
ОПК-1; ОПК-5; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-5
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1
УК-1
УК-5