МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом Академии

Протокол № 🖇

om 28.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

Цыбиков Б.Б.

08 200

УТВЕРЖДАЮ

35.03.07

Направление 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции Направленность (профиль) Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства

по программе бакалавриата

Кафедра:

Технология производства, переработки и стандартизации с.-х. продукции

Факультет:

технологический

Квалификация: Бакалавр

Срок получения образования: 4 г. 10 м.

Форма обучения: Заочная

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 669 от 17.07.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
13.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗООТЕХНИИ	№ 423н от 14.07.2020 г.
13.017	АГРОНОМ	№ 644н от 20.09.2021 г.
22 📆	ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, ВКЛЮЧАЯ ПРОИЗВОДСТВО НАПИТКОВ И ТАБАКА	
22.002	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	№ 602н от 30.08.2019 г.

Типы задач професс	сиональной деятельности	
производственно-технол	погический	
научно осследовательск	ий	
23 ј КЛК 299		

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР и молодежной политике

Allece

/ Имескенова Э.Г./ / Тимофеева Н.С./

Начальник УМУ

Декан технологического факультета

/ Ачитуев В.А.,

Зав. кафедрой "Технология ППСХП"

/ Гармаев Д.Ц./

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Бэликто Батоеры Тата подписания: 25.05.2023 Тата подписан

-	-			Фор	ма конт	роля		3.	e.	-			Итого ак	ад.часов			Курс 1 - Сессия 3								Курс 2 - Сессия 3									
Считать в			Экза		Зачет с			Экспер		Часов	Экспер	По	Конт.		Конт	Интер	з.е. на						Конт	Формы	з.е. на						Конт	Формы		
плане	Индекс	Наименование	мен	Зачет	0Ц.	KP	Контр.	тное	Факт	в з.е.	тное	плану	раб.	CP	роль	часы	курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	CP	роль	контр.	курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	CP	роль	контр.		
Блок 1.Д	(исциплины	модули)						198	198		7456	7456	1000	6163	293	326	47	1764	92	26	98	1465	83		42	1648	82	22	96	1398	50			
Обязате.	льная часть		1				1	144	144		5184	5184	710	4263	211	234	41	1476	68	18	90	1226	74		35	1260	68	14	84	1057	37			
+	Б1.О.01	История России		1	2		2	4	4	36	144	144	60	76	8	<u>12</u>	2	72	10		20	38	4	3	2	72	10		20	38	4	ОК		
+	Б1.O.02	Иностранный язык	1		_		1	6	6	36	216	216	16	191	9	8	6	216			16	191	9	ЭК	_	400					\vdash	ļ		
+	Б1.O.03	Философия		1	2			3	3	36	108	108	12	92	4	4	2	100	4		4	06	4		3	108	6		6	92	4	0		
+	Б1.О.04 Б1.О.05	Русский язык и культура речи Безопасность жизнедеятельности с основами		1	2			3 6	6	36 36	108 216	108 216	8 20	96 192	4	<u>4</u> 8	3	108	4		4	96	4	3	6	216	10		10	192	4	0		
+	Б1.0.06	военной подготовки Введение в информационные технологии	1	4	_			6	6		216	216	28	175	13	12	3	108	6		6	87	9	э								<u> </u>		
+	51.O.06.01	Информатика	1	,				3	3	36	108	108	12	87	9	4	3	108	6		6	87	9	Э						-	\vdash	-		
+	51.O.06.02	Цифровые технологии (в отрасли) и	-	4				3	3	36	108	108	16	88	4	8	3	100			Ü	- 07	,	3										
+	51.O.07	управление данными Основы российской государственности		1				2	2	36	72	72	10	58	4	4	2	72	4		6	58	4	3						-	\vdash	-		
+	51.O.08	Химия	1	-			1	4	4	36	144	144	12	123	9	4	4	144	4	4	4	123	9	эк						\vdash	-	 		
+	51.O.09	Математика	1				1	3	3	36	108	108	16	83	9	8	3	108	8	•	8	83	9	эк						\vdash	$\overline{}$	 		
+	51.O.10	Правоведение	<u> </u>	2			<u> </u>	3	3	36	108	108	12	92	4	4	,	130	-		,	- 55		JK.	3	108	6		6	92	4	3		
+	51.O.11	Физическая культура и спорт		1			1	2	2	36	72	72	14	54	4	<u>6</u>	2	72	10		4	54	4	3К	,	100	,		Ť		النا	٦		
+	51.O.12	Экономическая теория		2			Ė	3	3	36	108	108	16	92		<u>6</u>	-						Ė		3	108	6		10	92	$\overline{}$	3		
+	Б1.О.13	Управление человеческими ресурсами		3				3	3	36	108	108	12	96		4															\Box			
+	Б1.О.14	Технологическое предпринимательство			3		3	3	3	36	108	108	12	96		6																		
+	Б1.О.15	Управление проектами		4				3	3	36	108	108	16	92		<u>6</u>															П			
+	Б1.О.16	Менеджмент		2				3	3	36	108	108	16	92		<u>6</u>									3	108	6		10	92		3		
+	Б1.О.17	Микробиология		2				3	3	36	108	108	10	94	4	2									3	108	4	2	4	94	4	3		
+	51.0.18	Общая биология	1					7	7	36	252	252	16	227	9	<u>6</u>	7	252	6	4	6	227	9	Э										
+	Б1.О.19	Биохимия сельскохозяйственной продукции	23				2	9	9	36	324	324	48	258	18	20									5	180	10	6	8	147	9	эк		
+	Б1.О.20	Основы биотехнологии	4					4	4	36	144	144	20	115	9	<u>10</u>																		
+	Б1.О.21	Механизация и автоматизация АПК	3				3	4	4	36	144	144	16	119	9	<u>10</u>																		
+	Б1.О.22	Введение в профессиональную деятельность	1					6	6	36	216	216	26	181	9	<u>14</u>	6	216	10	6	10	181	9	э										
+	Б1.О.23	Технология хранения и переработки продукции растениеводства	5		4	4		9	9	36	324	324	56	255	13	8																		
+	Б1.О.24	Технология хранения и переработки продукции животноводства	5		4	5		9	9	36	324	324	56	255	13	8																		
+	Б1.О.25	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции		5				3	3	36	108	108	22	82	4	4																		
+	Б1.О.26	Оборудование перерабатывающих производств		5			5	3	3	36	108	108	24	80	4	<u>6</u>																		
+	Б1.О.27	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия			2			4	4	36	144	144	16	124	4	<u>8</u>									4	144	6	4	6	124	4	0		
+	Б1.O.28	Зоогигиена		2			2	3	3	36	108	108	10	94	4	4									3	108	4	2	4	94	4	ЗК		
+	Б1.О.29	Основы научных исследований		4				3	3	36	108	108	16	88	4	8																		
+	Б1.О.30	Растениеводство			1			3	3	36	108	108	16	88	4	4	3	108	6	4	6	88	4	0										
+	Б1.О.31	Основы ветеринарии			3			3	3	36	108	108	14	94		4																		
+	Б1.О.32	Технология производства продукции животноводства	333	3			3	14	14		504	504	64	409	31	<u>16</u>	_								_									
+	Б1.О.32.01	Производство продукции животноводства	3				3	4	4	36	144	144	20	115	9	4																		
+	Б1.О.32.02	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	3					3	3	36	108	108	16	83	9	4															L 7			
+	Б1.О.32.03	Производство продукции овцеводства и козоводства	3					4	4	36	144	144	16	119	9	4																		
+	Б1.O.32.04	Птицеводство		3				3	3	36	108	108	12	92	4	4																		
Часть, ф	ормируемая	участниками образовательных отношен	ний					54	54		2272	2272	290	1900	82	92	6	288	24	8	8	239	9		7	388	14	8	12	341	13			
+	Б1.В.01	Профессиональный модуль по профилю: Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства	12335	34444 5	2		23	45	45		1620	1620	220	1331	69	<u>68</u>	6	216	8	8	8	183	9	Э	7	252	14	8	12	205	13	эок		
+	Б1.В.01.01	Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции	2					4	4	36	144	144	22	113	9	<u>6</u>									4	144	10	4	8	113	9	Э		

			Курс								Курс						ı		Курс						Закрепленная кафедра	-
-				Сессия 3	3	1		-				Сессия 3	3			-				Сессия :	1				1	
з.е. на курсе	Итого		Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого		Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого		Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции
42	1632	78	38	76	1369	71		38	1368	78	38	84	1122	46		29	1044	66	54	72	809	43				
31	1116	60	24	58	925	49		21	756	44	20	48	619	25		16	576	40	32	42	436	26			1-	УК-3; УК-5
																									Социально-гуманитарные науки,	УК-4
																								8	Иностранные и русский языки	УК-5
																								27	Социально-гуманитарные науки,	УК-4
																								8	Иностранные и русский языки	УК-8; ОПК-3
																								26	Физическое воспитание	Ук-1; ОПК-7; ПЦК-1
								3	108	8		8	88	4	3											
																								7	Информатика и информационные	УК-1; ОПК-7
								3	108	8		8	88	4	3									7	Информатика и информационные технологии в экономике	ОПК-7; ПЦК-1
																								27	Социально-гуманитарные науки,	УK-5
																								5	Естественно-научные дисциплины	OПК-1; ОПК-5
																								5	Естественно-научные дисциплины	YK-1; ΟΠK-1
																								10	Кадастры и право	УК-2; УК-10; ОПК-2
																								26	Физическое воспитание	УК-7
																								30	Экономика и организация АПК	УК-9; ОПК-6
3	108	6		6	96		3																	14	Менеджмент	УК-3; УК-6
3	108	6		6	96		ОК																	30	Экономика и организация АПК	ONK-6
								3	108	6		10	92		3									14	Менеджмент	УК-1; УК-2; ОПК-2
																								14	Менеджмент	УК-6; УК-9
																								4	Ветеринарно-санитарная экспертиза,	ORK-1
																								2	Биология и биологические ресурсы	ORK-1
4	144	10	6	8	111	9	Э																	25	Технология производства,	ОПК-1 ОПК-4
								4	144	8	4	8	115	9	Э									25	Технология производства,	OTK-4
4	144	6	4	6	119	9	эк																	15	Механизация сельскохозяйственных	ONK-1
																								25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	
								4	144	8	6	8	118	4	ор	5	180	12	10	12	137	9	Э	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	OПK-2; OПK-4
								4	144	8	6	8	118	4	0	5	180	12	10	12	137	9	эр	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	OПK-2; OПK-4
																3	108	8	6	8	82	4	3	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	OTK-4
																3	108	8	6	10	80	4	зк	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ОПК-3; ОПК-4
																								25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ОПК-2
																								2	Биология и биологические ресурсы	ОПК-2
								3	108	6	4	6	88	4	3									25	Технология производства,	ОПК-5
																								21	Растениеводство, луговодство и	ОПК-4
3	108	6	2	6	94		0																	18	Паразитология, эпизоология и	ОПК-2
14	504	26	12	26	409	31	Зэзк																			ОПК-1; ОПК-4
4	144	8	4	8	115	9	эк																	25	Технология производства,	ОПК-4
3	108	6	4	6	83	9	э																	20	Разведение и кормление сельскохозяйственных животных	ОПК-4
4	144	6	4	6	119	9	э																	29	Частная зоотехния и технология производства продукции	ОПК-4
3	108	6		6	92	4	3																		Частная зоотехния и технология	ОПК-4
11	516	18	14	18	444	22		17	612	34	18	36	503	21		13	468	26	22	30	373	17				
																										УК-9; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5
11	396	18	14	18	324	22	2эзк	12	432	26	10	28	356	12	43	9	324	16	12	20	263	13	93			
																								25	Технология производства, переработки и стандартизации сх. продукции	ПКС-2; ПКС-4

		_		Фор	MO KOUT	2000		_					Maroro au	25 112600			Kypc 1								Курс 2								
-		-		Ψор	ма конт	роля		3.	е.	-			иного ак	ад.часов			- Сессия 3								-								
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Контр.	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	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.	
+	Б1.В.01.02	Методы исследования свойств сырья и продуктов питания		4				3	3	36	108	108	20	88		<u>6</u>																	
+	Б1.В.01.03	Генетика и разведение животных	3					5	5	36	180	180	18	153	9	4																	
+	Б1.В.01.04	Технология производства мясных полуфабрикатов		4				3	3	36	108	108	20	84	4	81																	
+	Б1.В.01.05	Производство продукции свиноводства		3				3	3	36	108	108	12	92	4	4																	
+	Б1.В.01.06	Кормопроизводство			2		2	3	3	36	108	108	12	92	4	<u>6</u>									3	108	4	4	4	92	4	ОК	
+	Б1.В.01.07	Технология производства продукции скотоводства	3				3	3	3	36	108	108	20	79	9	8																<u> </u>	
+	Б1.В.01.08	Производство колбас		5				4	4	36	144	144	24	116	4	4																<u></u>	
+	Б1.В.01.09	Производство молочных продуктов	5					5	5	36	180	180	24	147	9	<u>6</u>																<u> </u>	
+	Б1.В.01.10	Ветеринарно-санитарная экспертиза сельскохозяйственного сырья		4				3	3	36	108	108	12	92	4	4																	
+	Б1.В.01.11	Основы технологии пищевых производств	1					6	6	36	216	216	24	183	9	<u>8</u>	6	216	8	8	8	183	9	Э							!	<u> </u>	
	Б1.В.01.12	Производство продукции коневодства Элективные дисциплины (модули) по		4 11222				3	3	36	108	108	12	92	4	4		72	16					-		126				125		 	
+	Б1.В.02	физической культуре и спорту		23333							328	328	16	312		<u>8</u>		72	16			56		23		136				136	!	43	
+	Б1.В.02.01	Базовая физическая культура		12233							164	164	8	156		4		36	8			28		3		68				68	!	23	
+	Б1.В.02.02	Базовые виды спорта		12233							164	164	8	156		4		36	8			28		3		68				68		23	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	4				4	5	5		180	180	24	147	9	<u>8</u>																<u> </u>	
+	Б1.В.ДВ.01.01	Технологическая отчетность предприятий молочной отрасли	4				4	5	5	36	180	180	24	147	9	<u>8</u>																	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Технологическая отчетность предприятий мясной отрасли	4				4	5	5	36	180	180	24	147	9	<u>8</u>																	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)			5			4	4		144	144	30	110	4	<u>8</u>																<u></u>	
-	Б1.В.ДВ.02.01	Технико-химический контроль на предприятиях молочной отрасли			5			4	4	36	144	144	30	110	4	8																<u></u>	
	Б1.В.ДВ.02.02	Технико-химический контроль на предприятиях мясной отрасли			5			4	4	36	144	144	30	110	4	8																$ldsymbol{f eta}$	
	Ірактика							36	36		1296	1296	10	1266	20										6	216	2			210	4		
	льная часть							30	30		1080	1080	8	1056	16										6	216	2			210	4		
+	52.O.01	Учебная практика		23				12	12		432	432	4	420	8										6	216	2			210	4	—	
+	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика (в том числе получение первичных навыков научно- исследовательской работы)		2				6	6	36	216	216	2	210	4										6	216	2			210	4		
+	Б2.О.01.02(У)	Технологическая практика		3				6	6	36	216	216	2	210	4																		
+	Б2.О.02	Производственная практика			45			18	18		648	648	4	636	8																		
+	52.O.02.01(Π)	Технологическая практика			4			12	12	36	432	432	2	426	4									 				 		$\vdash \vdash$		\vdash	
		Научно-исследовательская работа			5			6	6	36	216	216	2	210	4									 				 		\vdash		—	
		участниками образовательных отношен	ний					6	6	30	216	216	2	210	4																		
+	52.B.01(Пд)	Преддипломная практика			5			6	6	36	216	216	2	210	4																		
Блок 3.Г	осударствен	ная итоговая аттестация						6	6		216	216	2	214																			
	льная часть							6	6		216	216	2	214																			
	Б3.O.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						6	6	36	216	216	2	214																			
ሰፐ ቦ ል~	0/RL T3=	·						4	4		144	144	16	120	0	8														\vdash		\vdash	
	сультативы	VUICTURE AND OFFICE OF THE IN OFFI	лий					4	4		144	144 144	16 16	120	8	8																	
	ормируемая ФТД.В.01	участниками образовательных отношен Agriculture	IMM	3				2	2	36	72	72	8	60	4	4																	
	ФТД.В.01 ФТД.В.02	Основы инклюзивного образования		5				2	2	36	72	72	8	60	4	4								1				1		$\vdash \vdash$		—	
+	₩1Д.0.02	основы инклюзивного образования		э			<u> </u>	- 2		30	12	12	٥	UU	4	1			i					1				1	<u> </u>	لــــــا			

			Курс								Курс								Курс						Закрепленная кафедра	_
-				Сессия 3	3		1	-		1	1	Сессия 3	3			-		1	-	Сессия :	3	1	1		Закрепленная кафедра	
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.	Код	Наименование	Компетенции
								3	108	8	4	8	88		3									25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ПКС-4; ПКС-5
5	180	6	6	6	153	9	Э																	20	Разведение и кормление	ПКС-5
								3	108	8	4	8	84	4	3									25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ПКС-3
3	108	4	4	4	92	4	3																	29	Частная зоотехния и технология	ΠKC-1
																								20	Разведение и кормление	ΠKC-1
3	108	8	4	8	79	9	эк																	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ПКС-1
																4	144	8	6	10	116	4	3	25	Технология производства,	ПКС-3
																5	180	8	6	10	147	9	Э	25	Технология производства,	ПКС-3
								3	108	4	2	6	92	4	3									4	Ветеринарно-санитарная экспертиза, микробиология и патоморфология	ПКС-2; ПКС-4
																								25	Технология производства,	ΠKC-3
								3	108	6		6	92	4	3									20	Разведение и кормление	ΠKC-1
	120				120		43																			Ук-7
	60				60		23																	26	Физическое воспитание	УК-7
	60				60		23																	26	Физическое воспитание	УК-7
								5	180	8	8	8	147	9	эк											пкс-з
								5	180	8	8	8	147	9	эк									25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ПКС-3
								5	180	8	8	8	147	9	эк									25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ПКС-3
																4	144	10	10	10	110	4	o			ПКС-2; ПКС-4
																4	144	10	10	10	110	4	0	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	RKC-2; RKC-4
	216				212			40	400				40.0			4	144	10	10	10	110	4	0	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	ПКС-2; ПКС-4
6	216	2			210	4		12	432	2			426	4		12	432	4			420	8				
6	216	2			210	4		12	432	2			426	4		6	216	2			210	4				ОПК-1; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3
6	216	2			210	4																				ORK-1; RKC-2; RKC-3
																								25	Технология производства, переработки и стандартизации сх. продукции	Onici, incez, inces
6	216	2			210	4																		25	Технология производства,	ОПК-1; ПКС-1; ПКС-2
								12	432	2			426	4	o	6	216	2			210	4	o			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
								12	432	2			426	4	0									25	Технология производства,	УК-3; ОПК-3; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5
														Ė		6	216	2			210	4	0	25	Технология производства,	ОПК-5; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4
																6	216	2			210	4	Ť			
																6	216	2			210	4	0	25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ПЦК-1; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5
																6	216	2			214					<u></u>
																6	216	2			214					
																6	216	2			214			25	Технология производства, переработки и стандартизации сх.	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; ПЦК-1; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5
2	72	4		4	60	4										2	72	4		4	60	4			продукции	
2	72	4		4	60	4										2	72	4		4	60	4				
2	72	4		4	60	4	3										,,,				- 50			2	Биология и биологические ресурсы	УК-4
	,,	<u> </u>		<u> </u>	- 00	<u> </u>	,									2	72	4		4	60	4	_		,	VK-5
		1													1	2	/2	4		4	οU	4	3	27	Социально-гуманитарные науки,	