

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 № 8 от 18.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

"18"

04

2023

Цыбиков Б.Б.



35.03.06

Направление 35.03.06 Агроинженерия
Направленность (профиль) Технические системы в агробизнесе

Кафедра: Механизация сельскохозяйственных процессов
Факультет: Инженерный

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4 г. 10 м.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Учебный год 2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 813 от 23.08.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	№ 555н от 02.09.2020 г.

Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический
организационно-управленческий
научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР и молодежной политике

/ Имескенова Э.Г./

Начальник УМУ

/ Тимофеева Н.С./

И.о. декана инженерного факультета

/ Кокиева Г.Е./

Зав.кафедрой "Механизация сельскохозяйственных процессов"

/ Татаров Н.Т./

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Баликто Батович
Должность: Ректор
Дата подписания: 26.05.2023 15:51:33
Уникальный программный ключ:
056af948c3e48c6f3c571e4299588e8e71af8

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Часов в з.е.	Итого акад.часов						Курс 1						Курс 2																				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспер тное	Факт		Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Летняя сессия						Летняя сессия																				
																		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.											
Блок 1. Дисциплины (модули)											198	198		7456	7456	1000	6081	375	202	40	1568	102	34	64	1282	86		44	1684	92	42	72	1397	81										
Обязательная часть											160	160		5760	5760	828	4632	300	160	38	1368	80	34	64	1116	74		36	1296	78	42	58	1058	60										
+	Б1.О.01	Философия			1			1	3	3	36	108	108	16	88	4	4	3	108	8		8	88	4	ок																			
+	Б1.О.02	История (история России, всеобщая история)	1					1	3	3	36	108	108	16	83	9	4	3	108	8		8	83	9	эк																			
+	Б1.О.03	Иностранный язык	2	1				12	7	7	36	252	252	40	199	13	6	3	108		20		84	4	эк	4	144		20		115	9	эк											
+	Б1.О.04	Экономическая теория			3			3	3	3	36	108	108	12	92	4	2																											
+	Б1.О.05	Культура речи и деловое общение		1				2	2	2	36	72	72	8	60	4	2	2	72	4		4	60	4	з																			
+	Б1.О.06	Психология		3				3	3	3	36	108	108	10	94	4	2																											
+	Б1.О.07	Правоведение		5				2	2	2	36	72	72	12	56	4	2																											
+	Б1.О.08	Безопасность жизнедеятельности		5				5	2	2	36	72	72	16	52	4	2																											
+	Б1.О.09	Математика	12					12	12	12	36	432	432	40	374	18	8	6	216	10		10	187	9	эк	6	216	10		10	187	9	эк											
+	Б1.О.10	Физика	12					12	9	9	36	324	324	42	264	18	8	4	144	10	6	4	115	9	эк	5	180	10	6	6	149	9	эк											
+	Б1.О.11	Химия	1					3	3	3	36	108	108	20	79	9	4	3	108	8	4	8	79	9	э																			
+	Б1.О.12	Инженерная экология		1				2	2	2	36	72	72	14	54	4	4	2	72	6		8	54	4	з																			
+	Б1.О.13	Начертательная геометрия и инженерная графика	1		2			12	7	7	36	252	252	28	211	13	6	4	144	8		8	119	9	эк	3	108	6		6	92	4	ок											
+	Б1.О.14	Гидравлика	3					3	3	3	36	108	108	18	81	9	4																											
+	Б1.О.15	Теплотехника	3					3	3	3	36	108	108	20	79	9	4																											
+	Б1.О.16	Материаловедение и технология конструкционных материалов	1					1	6	6	36	216	216	18	189	9	4	6	216	8	4	6	189	9	эк																			
+	Б1.О.17	Метрология, стандартизация и сертификация		2				2	2	2	36	72	72	16	52	4	4									2	72	8	4	4	52	4	эк											
+	Б1.О.18	Автоматика		4				4	3	3	36	108	108	24	80	4	4																											
+	Б1.О.19	Основы производства продукции растениеводства			2			2	4	4	36	144	144	20	120	4	4									4	144	10		10	120	4	ок											
+	Б1.О.20	Основы производства продукции животноводства		2				2	2	2	36	72	72	12	56	4	2									2	72	6		6	56	4	эк											
+	Б1.О.21	Физическая культура и спорт		1				1	2	2	36	72	72	10	58	4	2	2	72	10			58	4	эк																			
+	Б1.О.22	Охрана труда на предприятиях АПК		5				2	2	2	36	72	72	16	52	4	4																											
+	Б1.О.23	Компьютерное проектирование		2				2	2	2	36	72	72	14	54	4	4									2	72	6	8		54	4	з											
+	Б1.О.24	Основы взаимозаменяемости и технические измерения			3			3	3	3	36	108	108	16	88	4	4																											
+	Б1.О.25	Теоретическая механика	2					2	4	4	36	144	144	22	113	9	4									4	144	12		10	113	9	эк											
+	Б1.О.26	Теория механизмов и машин	3					3	4	4	36	144	144	20	115	9	4																											
+	Б1.О.27	Сопrotивление материалов	3					3	6	6	36	216	216	20	187	9	4																											
+	Б1.О.28	Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины	4			4		6	6	6	36	216	216	32	175	9	4																											
+	Б1.О.29	Электротехника и электроника	3					3	3	3	36	108	108	18	81	9	4																											
+	Б1.О.30	Тракторы и автомобили	4	3				8	8	8	36	288	288	52	223	13	8																											
+	Б1.О.31	Сельскохозяйственные машины	4	3			4	9	9	9	36	324	324	52	259	13	8																											
+	Б1.О.32	Машины и оборудование в животноводстве	5			5		4	4	4	36	144	144	22	113	9	4																											
+	Б1.О.33	Электропривод и электрооборудование	4					4	4	4	36	144	144	24	111	9	6																											
+	Б1.О.34	Топливо и смазочные материалы		2				2	2	2	36	72	72	12	56	4	2									2	72	6		6	56	4	з											
+	Б1.О.35	Технология ремонта машин	5				5	4	4	4	36	144	144	24	111	9	4																											
+	Б1.О.36	Эксплуатация машинно-тракторного парка	5				5	5	5	36	180	180	24	147	9	4																												
+	Б1.О.37	Экономика и организация производства на предприятиях АПК	5					4	4	4	36	144	144	16	119	9	4																											
+	Б1.О.38	Экономическое обоснование инженерно-технических решений		5				2	2	2	36	72	72	14	54	4	2																											
+	Б1.О.39	Введение в информационные технологии	3	2				5	5		180	180	18	153	9	4										2	72	4	4		64		з											
+	Б1.О.39.01	Информатика		2				2	2	2	36	72	72	8	64		2									2	72	4	4		64		з											
+	Б1.О.39.02	Цифровые технологии (в отрасли) и управление данными	3					3	3	3	36	108	108	10	89	9	2																											
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											38	38		1696	1696	172	1449	75	42	2	200	22				166	12		8	388	14		14	339	21									
+	Б1.В.01	Профессиональный модуль по профилю: Технические системы в агробизнесе	25	11122 22333 334	2	5			22	22		1120	1120	94	968	58	22	2	200	22				166	12	3з	8	388	14		14	33												

Курс 3								Курс 4								Курс 5								Закрепленная кафедра		-
Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия										
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
42	1612	104	16	90	1312	90		33	1188	92	18	74	951	53		39	1404	98	12	90	1139	65				
37	1332	90	16	78	1074	74		24	864	72	12	60	680	40		25	900	70	6	68	704	52				
																								27	Социально-гуманитарные науки,	УК-1; УК-5
																								27	Социально-гуманитарные науки, реклама и туризм	УК-3; УК-5
																								8	Иностранные и русский языки	УК-4; УК-5
3	108	6		6	92	4	ок																	30	Экономика и организация АПК	УК-2; ОПК-6; УК-9
																								27	Социально-гуманитарные науки,	УК-3; УК-4; УК-5
3	108	4		6	94	4	з																	27	Социально-гуманитарные науки,	УК-1; УК-3; УК-6
																2	72	6		6	56	4	з	10	Кадастры и право	УК-2; ОПК-2; УК-10
																2	72	8		8	52	4	эк	23	Терапия, клиническая диагностика,	УК-8
																								5	Естественно-научные дисциплины	ОПК-1
																								5	Естественно-научные дисциплины	ОПК-1
																								5	Естественно-научные дисциплины	ОПК-1
																								11	Ландшафтный дизайн и экология	УК-8; ОПК-2
																								24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	УК-1; ОПК-2
3	108	10	4	4	81	9	эк																	15	Механизация сельскохозяйственных	УК-2; ОПК-1; ОПК-5
3	108	10	4	6	79	9	эк																	31	Электрификация и автоматизация	ОПК-1
																								24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	УК-1; ОПК-1; ОПК-2
																								24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5
								3	108	12	6	6	80	4	эк									31	Электрификация и автоматизация	ОПК-1
																								16	Общее земледелие	УК-2; ОПК-5
																								25	Технология производства, переработки и стандартизации с.-х.	УК-2; ОПК-4; ОПК-5
																								26	Физическое воспитание	УК-7
																2	72	8		8	52	4	з	23	Терапия, клиническая диагностика,	ОПК-3
																								24	Технический сервис в АПК и	ОПК-2; ОПК-4
3	108	6	4	6	88	4	о																	24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5
																								24	Технический сервис в АПК и	ОПК-1
4	144	10	4	6	115	9	эк																	24	Технический сервис в АПК и	ОПК-1; ОПК-5
6	216	10		10	187	9	эк																	24	Технический сервис в АПК и	ОПК-1; ОПК-5
								6	216	16		16	175	9	эп									24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	ОПК-1
3	108	10		8	81	9	эк																	31	Электрификация и автоматизация	ОПК-1
3	108	10		10	84	4	з	5	180	16		16	139	9	э									24	Технический сервис в АПК и	ОПК-3
3	108	10		10	84	4	з	6	216	16		16	175	9	эр									15	Механизация сельскохозяйственных	ОПК-4
																4	144	10	6	6	113	9	эп	15	Механизация сельскохозяйственных	ОПК-4
								4	144	12	6	6	111	9	эк									31	Электрификация и автоматизация	ОПК-3
																4	144	12		12	111	9	эк	24	Технический сервис в АПК и	ОПК-3
																5	180	12		12	147	9	эр	24	Технический сервис в АПК и	ОПК-2
																4	144	8		8	119	9	э	24	Технический сервис в АПК и	ОПК-3; ОПК-4
																4	144	8		8	119	9	э	30	Экономика и организация АПК	ОПК-6; УК-9
																2	72	6		8	54	4	з	14	Менеджмент	ОПК-6; УК-9
3	108	4		6	89	9	э																			
																								7	Информатика и информационные	ОПК-1; ОПК-4
3	108	4		6	89	9	э																	7	Информатика и информационные технологии в экономике	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7
5	280	14		12	238	16		9	324	20	6	14	271	13		14	504	28	6	22	435	13				
3	208	6		6	184	12	5з	2	72	8		8	52	4	з	7	252	8		8	227	9	эп			УК-6; УК-7; ПКС-1; ПКС-3; ПКС-5; ПКС-7; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12; ПКС-15; ПКС-17; ПКС-19; ПКС-21; ПКС-22; ПКС-23

Курс 3								Курс 4								Курс 5								Закрепленная кафедра		-	
Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия											
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	
								2	72							6	216	2						15	Механизация сельскохозяйственных процессов	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12; ПКС-13; ПКС-14; ПКС-15; ПКС-16; ПКС-17; ПКС-18; ПКС-19; ПКС-20; ПКС-21; ПКС-22; ПКС-23; УК-9; УК-10; ОПК-7	
								2	72			10	58	4													
								2	72			10	58	4													
								2	72			10	58	4	з									24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	УК-8; ОПК-3; ПКС-22	