

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Бэликто Батович
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.06.2024 12:20:53
Уникальный программный ключ:
056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

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 30.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.06

Направление 35.03.06 Агроинженерия
Направленность (профиль) Электрооборудование и электротехнологии

Кафедра: Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
Факультет: Инженерный

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4 г. 10 м.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021
Учебный год 2024-2025
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, молодежной политике и цифровизации

 / Имескенова Э.Г./

Начальник УМУ

 / Тимофеева Н.С./

Декан инженерного факультета

 / Кокиева Г.Е./

Зав.кафедрой "Электрификация и автоматизация сельского хозяйства"

 / Балданов М.Б./



Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.						з.е.		Часов в з.е.	Итого акад.часов						Курс 1									
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспер тное	Факт		Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	з.е. на курсе	Летняя сессия								
																			Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.		
Блок 1. Дисциплины (модули)											198	198		7456	7456	900	6215	341	194	34	1332	68	14	62	1115	73	
Обязательная часть											117	117		4212	4212	506	3509	197	102	31	1116	62	14	62	917	61	
+	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	1						3	3	36	108	108	16	83	9	4	3	108	8		8	83	9	э		
+	Б1.О.02	Иностранный язык	2	1				12	7	7	36	252	252	32	207	13		4	144			16	124	4	эк		
+	Б1.О.03	Философия		2				2	3	3	36	108	108	16	88	4	4										
+	Б1.О.04	Культура речи и деловое общение		1					3	3	36	108	108	8	96	4	2	3	108	4		4	96	4	з		
+	Б1.О.05	Безопасность жизнедеятельности		5					3	3	36	108	108	16	88	4	2										
+	Б1.О.06	Химия	1						3	3	36	108	108	18	81	9	4	3	108	8	4	6	81	9	э		
+	Б1.О.07	Введение в информационные технологии		2	3				6	6		216	216	18	190	8	4										
+	Б1.О.07.01	Информатика		2					3	3	36	108	108	10	94	4	2										
+	Б1.О.07.02	Цифровые технологии (в отрасли) и управление данными			3				3	3	36	108	108	8	96	4	2										
+	Б1.О.08	Математика	12					12	9	9	36	324	324	36	270	18	8	4	144	8		10	117	9	эк		
+	Б1.О.09	Физика	12						9	9	36	324	324	38	268	18	10	4	144	8	6	4	117	9	э		
+	Б1.О.10	Правоведение		5					3	3	36	108	108	10	94	4	2										
+	Б1.О.11	Физическая культура и спорт		1					2	2	36	72	72	10	58	4	2	2	72	10			58	4	з		
+	Б1.О.12	Психология		3					3	3	36	108	108	10	94	4	2										
+	Б1.О.13	Экономическая теория			3				3	3	36	108	108	12	92	4	4										
+	Б1.О.14	Начертательная геометрия и инженерная графика			12			12	6	6		216	216	26	182	8	6	3	108	8		8	88	4	ок		
+	Б1.О.14.01	Начертательная геометрия		1				1	3	3	36	108	108	16	88	4	4	3	108	8		8	88	4	ок		
+	Б1.О.14.02	Инженерная графика		2				2	3	3	36	108	108	10	94	4	2										
+	Б1.О.15	Гидравлика	3					3	3	3	36	108	108	18	81	9	4										
+	Б1.О.16	Теплотехника			3				3	3	36	108	108	20	84	4	4										
+	Б1.О.17	Материаловедение и технология конструкционных материалов	1						5	5	36	180	180	18	153	9	4	5	180	8	4	6	153	9	э		
+	Б1.О.18	Метрология, стандартизация и сертификация		2					4	4	36	144	144	16	124	4	4										
+	Б1.О.19	Автоматика			4				4	4	36	144	144	22	118	4	4										
+	Б1.О.20	Основы растениеводства и животноводства		2					3	3	36	108	108	20	84	4	4										
+	Б1.О.21	Основы инклюзивного образования		2					3	3	36	108	108	12	92	4	2										
+	Б1.О.22	Охрана труда		5					3	3	36	108	108	12	92	4	2										
+	Б1.О.23	Компьютерное проектирование		2					4	4	36	144	144	14	126	4	2										
+	Б1.О.24	Теоретическая механика			2				3	3	36	108	108	20	84	4	4										
+	Б1.О.25	Экономика и организация производства на предприятиях АПК	5						3	3	36	108	108	12	87	9	2										
+	Б1.О.26	Механизация технологических процессов в АПК	2						6	6	36	216	216	14	193	9	4										
+	Б1.О.27	Теоретические основы электротехники	3					3	6	6	36	216	216	20	187	9	4										
+	Б1.О.28	Электропривод и электрооборудование	4						4	4	36	144	144	22	113	9	4										
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											81	81		3244	3244	394	2706	144	92	3	216	6			198	12	
+	Б1.В.01	Профессиональный модуль по профилю: Электрооборудование и электротехнологии	5	1345			5		3	21	21		756	756	86	645	25	18	3	108	6		98	4	з		
+	Б1.В.01.01	Введение в профессиональную деятельность		1					3	3	36	108	108	6	98	4	2	3	108	6			98	4	з		
+	Б1.В.01.02	Автоматизация и роботизация технологических процессов		5					4	4	36	144	144	12	128	4	2										
+	Б1.В.01.03	Проектирование систем электрификации	5	4			5		8	8	36	288	288	48	227	13	10										
+	Б1.В.01.04	Общая энергетика и правила технической эксплуатации		3				3	6	6	36	216	216	20	192	4	4										
+	Б1.В.02	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту		11223	3			11223	3			328	328	304	24				108				100	8	2з2к		

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

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

Курс 2								Курс 3								Курс 4								Курс 5								Закрепленная кафедра		
Летняя сессия								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.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	
																																	27	Социально-гуманитарные науки,

-
Компетенции
УК-3; УК-5