

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 28.04.2023

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: Очная

Срок получения образования: 4 г.

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 Кокмева Г.Е./
И.о. зав.кафедрой "Электрификация и автоматизация сельского хозяйства" Бахрунов К.К./



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Баликто Батоевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 26.05.2023 16:04:44
Уникальный программный ключ
056af948c3e48c6f5c571e4299588869d77af8

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
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
30	Экономика и организация АПК	УК-2; ОПК-6; УК-9
27	Социально-гуманитарные науки,	УК-3; УК-4; УК-5
27	Социально-гуманитарные науки,	УК-1; УК-3; УК-6
10	Кадастры и право	УК-2; ОПК-2; УК-10
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
15	Механизация сельскохозяйственных	УК-2; ОПК-1; ОПК-5
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-1
24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5
24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-5
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
23	Терапия, клиническая диагностика,	ОПК-3
24	Технический сервис в АПК и	ОПК-2; ОПК-4
24	Технический сервис в АПК и	УК-1; ОПК-1; ОПК-5
15	Механизация сельскохозяйственных процессов	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-1
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-1
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-3
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ОПК-4
30	Экономика и организация АПК	ОПК-6; УК-9
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ОПК-6; УК-9
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-4
31	Электрификация и автоматизация	ОПК-3
		ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7
7	Информатика и информационные	ОПК-1; ОПК-4
7	Информатика и информационные технологии в экономике	ОПК-1; ОПК-4; ОПК-7

Курс 2							Курс 3							Курс 4																											
Семестр 3			Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6			Семестр 7				Семестр 8																							
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							
	32			32			4	180	18	18	54	90		3	148	16	16	48	68			76			56	20		7	252	32	16	32	154	18	7	252	48	32	32	113	27
							4	144	18	18	18	90																							3	108	16	16	16	60	
																					4	144	16	16	16	78	18	4	144	32	16	16	53	27							
														3	108	16	16	16	60																						
	32			32				36			36				40			32	8			76			56	20															
	16			16				18			18				20			16	4			38			28	10															
	16			16				18			18				20			16	4			38			28	10															
																					3	108	28	14	14	52															
																					3	108	28	14	14	52															
																					3	108	28	14	14	52															
																												3	108	16	16	16	60								
																												3	108	16	16	16	60								
																												3	108	16	16	16	60								
																					4	144	28	14	14	61	27	3	108	16	16	16	60								
																					4	144	28	14	14	61	27	3	108	16	16	16	60								
																					4	144	28	14	14	61	27	3	108	16	16	16	60								
							9	324	4			320		15	540	4			536									3	108	2				106							
							9	324	4			320		15	540	4			536									3	108	2				106							
							3	108	2			106																													
							3	108	2			106																													
							6	216	2			214		15	540	4			536																						
							6	216	2			214																													
														12	432	2			430																						
														3	108	2			106																						
																												3	108	2				106							
																												6	216	2				214							
																												6	216	2				214							
																												6	216	2				214							
							2	72			54	18																													
							2	72			54	18																													
							2	72			54	18																													

Закрепленная кафедра		-
Код	Наименование	Компетенции
		УК-3; УК-6; УК-7; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-2; ПКС-7
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ПКС-1; ПКС-8
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-5
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-6
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-3
15	Механизация сельскохозяйственных процессов	УК-3; УК-6; ПКС-4
		УК-7
26	Физическое воспитание	УК-7
26	Физическое воспитание	УК-7
		ПКС-2
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-2
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-2
		ПКС-6
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-6
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ПКС-6
		ПКС-4; ПКС-6
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ПКС-4; ПКС-6
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-4; ПКС-6
		УК-8; ОПК-3
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	УК-8; ОПК-3
31	Электрификация и автоматизация	УК-8; ОПК-3
		ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8
31	Электрификация и автоматизация	ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	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; УК-9; УК-10; ОПК-7
		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; УК-9; УК-10; ОПК-7
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	УК-8; ОПК-3
		УК-8; ОПК-3
31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	УК-8; ОПК-3