

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Цыбиков Бэликто Батович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 20.06.2024 18:07:13  
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 20.05.2024



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.06

Направление 35.04.06 Агроинженерия

Направленность (профиль) Технологии и средства механизации сельского хозяйства

Кафедра: Механизация сельскохозяйственных процессов  
Факультет: Инженерный

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022  
Учебный год 2024-2025  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 709 от 26.07.2017

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2 г. 4 м.

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
научно-исследовательский
педагогический
технологический

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР, молодежной политике и цифровизации [Signature] / Имескенова Э.Г./  
Начальник УМУ [Signature] / Тимофеева Н.С./  
Декан инженерного факультета [Signature] / Кокиева Г.Е./  
Зав.кафедрой "Механизация сельскохозяйственных процессов" [Signature] / Татаров Н.Т./  
Руководитель магистерской программы [Signature] / Раднаев Д.Н./





-
Компетенции
ОПК-1
ОПК-3
УК-4; УК-5
УК-6; ОПК-4
ОПК-2
УК-2; УК-3; ОПК-6
УК-1; ОПК-5
<b>ПКС-1; ПКС-4; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-10</b>
ПКС-1; ПКС-6
ПКС-1; ПКС-6
ПКС-4; ПКС-7; ПКС-10
<b>ПКС-2; ПКС-9</b>
ПКС-2; ПКС-9
ПКС-2; ПКС-9
<b>ПКС-3; ПКС-8</b>
ПКС-3; ПКС-8
ПКС-3; ПКС-8
<b>ПКС-5; ПКС-9; ПКС-11</b>
ПКС-5; ПКС-9; ПКС-11
ПКС-5; ПКС-9; ПКС-11
<b>ОПК-2; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11</b>
ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11
ОПК-2; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; 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
<b>ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11</b>
ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11
ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПКС-8; ПКС-9; ПКС-10; ПКС-11



Курс 2														Курс 3														Закрепленная кафедра					
-	Сессия 1							Сессия 2							-	Сессия 1							Сессия 2							Код	Наименование		
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.				
															6										216	2			214			15	Механизация сельскохозяйственных процессов
																																15	Механизация сельскохозяйственных процессов

-
Компетенции
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; 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-3