

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Плешаков Владимир Александрович
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 25.02.2025 16:02:37
Уникальный программный ключ:
cf3461e360a6506473208a5cc93ea97a503bcf72

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 19.01.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.11

35.03.11 Гидромелиорация

Направленность (профиль): Строительство гидромелиоративных систем

Факультет: природообустройства

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1049 от 17.08.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
13.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО АГРОМЕЛИОРАЦИИ ✓
13.018	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕЛИОРАТИВНЫХ СИСТЕМ ✓
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ ВОДОПРОВОДА
16.015	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВОДОЗАБОРНЫХ СООРУЖЕНИЙ
16.066	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
-	проектный
-	организационно-управленческий

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник УРИКО

Декан

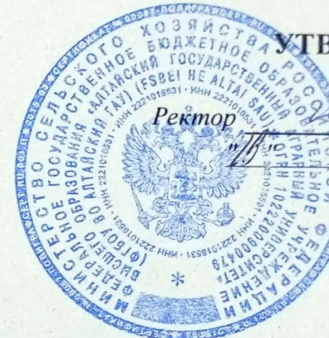
Начальник ИМО

С.И. / Завалишин С.И./

С.В. / Сорокина С.В./

А.А. / Томаровский А.А./

И.В. / Шорина И.В./



Колпаков Н.А.

2024 г.

План Учебный план бакалавриата 'ГМ(6) Строительство гидромелиоративных систем 2024с уменьшением видов профдеят.plx', код направления 35.03.11, направленность (профиль) : Стр

[illegible]

План Учебный план бакалавриата 'ГМ(б)_Строительство гидромелиоративных систем 2024с уменьшением видов профдеят.plx', код направления 35.03.11, направленность (профиль) : Стр

		Форма контроля						з.е.	Итого акад.часов										Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Закреп- ленная										
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзам- мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	КР	РГР	Эксперт- ное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт. роль	Интер- часы	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр		з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Код	
+	Б1.В.ДВ.02.01	Введение в профессиональную деятельность		1					2	72	34	34	18		16	38				2	18		16																				58		
-	Б1.В.ДВ.02.02	История инженерного дела		1					2	72	34	34	18		16	38				2	18		16																				58		
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		8					3	108	46	46	24		22	62		4																				3	24	22					
+	Б1.В.ДВ.03.01	Прогноз мелиоративного состояния орошаемых почв		8					3	108	46	46	24		22	62		4																					3	24	22		58		
-	Б1.В.ДВ.03.02	Водоохранное обустройство территорий		8					3	108	46	46	24		22	62		4																					3	24	22		58		
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04		8					2	72	36	36	14		22	36		4																					2	14	22				
+	Б1.В.ДВ.04.01	Экономика в гидромелиоративном строительстве		8					2	72	36	36	14		22	36		4																						2	14	22		58	
-	Б1.В.ДВ.04.02	Экономика водного хозяйства		8					2	72	36	36	14		22	36		4																					2	14	22		58		
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9		7				7	2	72	34	34	18		16	38		4																				2	18	16					
+	Б1.В.ДВ.05.01	Теплофизические основы мелиорации почв		7				7	2	72	34	34	18		16	38		4																				2	18	16			59		
-	Б1.В.ДВ.05.02	Основы математического моделирования физических процессов		7				7	2	72	34	34	18		16	38		4																			2	18	16			59			
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06		8				8	2	72	36	36	14		22	36																								2	14	22			
+	Б1.В.ДВ.06.01	Экспертиза и оценка мелиоративного фонда земель		8				8	2	72	36	36	14		22	36																								2	14	22		58	
-	Б1.В.ДВ.06.02	Оценка воздействия мелиоративных объектов на окружающую среду		8				8	2	72	36	36	14		22	36																								2	14	22		58	
Блок 2.Практика									30	1080	216																																		
Обязательная часть									18	648	180																																		
+	Б2.О.01(У)	Технологическая практика (Геодезическая)		2					6	216	60																																	59	
+	Б2.О.02(У)	Технологическая практика (Геологическая)		2					3	108	30																																	59	
+	Б2.О.03(У)	Технологическая практика (Метеорологическая)		4					3	108	30																																	58	
+	Б2.О.04(У)	Технологическая практика (Гидрологическая)		4					3	108	30																																	58	
+	Б2.О.05(У)	Ознакомительная практика по материаловедению		4					3	108	30																																	59	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									12	432	36																																		
+	Б2.В.01(У)	Ознакомительная практика (Гидротехнические мелиорации)		6					3	108	30																																	58	
+	Б2.В.02(П)	Технологическая (производственно - технологическая) практика			6				6	216	3																																	58	
+	Б2.В.03(Пд)	Преддипломная			8				3	108	3																														3				58
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									9	324	23																																		
+	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы							6	216	22																														6				58
+	Б3.02	Процедура защиты выпускной квалификационной работы							3	108	1																																		58
ФТД.Факультативные дисциплины									4	144	64	64	16	32	16	80																													
+	ФТД.01	Автоматизация инженерных расчетов в водохозяйственной деятельности		3					2	72	32	32		32		40																													58
+	ФТД.02	Основы предпринимательства и проектной деятельности		5					2	72	32	32	16		16	40																													55