

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

ФГБОУ ВО "Ставропольский государственный аграрный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 22.06.2026

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

_____ Максимович С.А.

20 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

базовое высшее образование

35.03.11

35.03.11 Гидромелиорация

Профиль: Эксплуатация гидромелиоративных систем
Кафедра: Базовая кафедра машин и технологий в АПК
Институт: Институт механики и энергетики

Квалификация: Инженер-мелиоратор

Год начала подготовки (по учебному плану) _____ 2026 _____

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 4 г.

Образовательный стандарт (СУОС) _____ № 322 от 22.06.2026 _____

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
-	проектный

СОГЛАСОВАНО

Руководитель центра управления учебным процессом

_____ / Тунина Н. А./

И.о. директора института механики и энергетики

_____ / Аникуев С.В./

Заведующий базовой кафедрой машин и технологий в АПК

_____ / Грицай Д.И./

Руководитель ОП

_____ / Высочкина Л.И./

		Итого					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
					Не менее	Факт													
	Итого (с факультативами)				222	250	65	27	38	62	31	31	63	25	38	60	28	32	
	Итого по ОП (без факультативов)				222	240	60	27	33	60	29	31	60	25	35	60	28	32	
B1	Дисциплины (модули)	71%	29%	12%	192	198	60	27	33	54	29	25	36	16	20	48	28	20	
B1.O	Дисциплины (модули) фундаментального ядра образовательных программ (обязательная часть образовательных программ)					140	60	27	33	54	29	25	14	8	6	12	7	5	
B1.B	Дисциплины (модули) профессиональной подготовки (часть, формируемая участниками образовательных отношений)					58							22	8	14	36	21	15	
B2	Практика	17%	83%	0%	24	36				6		6	24	9	15	6		6	
B2.O	Практики фундаментального ядра образовательных программ (обязательная часть образовательных программ)					6				6		6							
B2.B	Практики профессиональной подготовки, в том числе профессиональная практика на рабочем месте (часть, формируемая участниками образовательных отношений)					30							24	9	15	6		6	
B3	Государственная итоговая аттестация				6	6										6		6	
ФТД	Факультативные дисциплины					10	5		5	2	2		3		3				
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				57.9	-	59.8	59.5	-	59.9	58.7	-	56.8	58.5	-	54	54.9	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	
		в период гос. экзаменов					-			-			-			-		54	
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.				31.6	-	33.8	33.2	-	35.5	36	-	29.3	25.6	-	28.2	29.1	
		элективные дисциплины по физ.к.				1.5	-	2	1.5	-	1.7	2.4	-	2.9	2.3	-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				3658	-	506	680	-	570	460	-	316	352	-	450	324	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.				166	-	28	28	-	26	28	-	28	28	-			
		Блок Б2				8	-			-	2		-	2	2	-		2	
		Блок Б3				22	-			-			-			-		22	
		Блок ФТД				230	-		90	-	54		-		86	-			
		Итого по всем блокам				3918	-	506	770	-	624	462	-	318	440	-	450	348	
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					11	5	6	14	7	7	6	2	4	8	4	4	
		ЗАЧЕТ (За)					13	5	8	5	3	2	7	5	2	8	4	4	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)											1		1				
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)														2	1	1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								1	1		1		1				
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				36.43%													
		в интерактивной форме				6.1%													
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)				60.8%														
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)				49.06%														