

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

35.03.06

35.03.06 Агроинженерия

Профиль: Цифровой инжиниринг
Кафедра: Кафедра механики и технического сервиса
Институт: Институт механики и энергетики

Квалификация: Агроинженер по цифровым технологиям

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

СОГЛАСОВАНО

Руководитель центра управления учебным процессом _____ / Тунина Н. А./

И.о. директора института механики и энергетики _____ / Аникуев С.В./

Заведующий кафедрой механики и технического сервиса _____ / Баганов Н.А./

Руководитель ОП _____ / Баганов Н.А./

		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)				225	250	65	27	38	62	31	31	63	26	37	60	29	31	
	Итого по ОП (без факультативов)				225	240	60	27	33	60	29	31	60	26	34	60	29	31	
B1	Дисциплины (модули)	74%	26%	11.7%	183	195	60	27	33	54	29	25	33	14	19	48	29	19	
B1.O	Дисциплины (модули) фундаментального ядра образовательных программ (обязательная часть образовательных программ)					144	60	27	33	54	29	25	19	10	9	11	5	6	
B1.B	Дисциплины (модули) профессиональной подготовки (часть, формируемая участниками образовательных отношений)					51							14	4	10	37	24	13	
B2	Практика	15%	85%	0%	36	39				6		6	27	12	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)					33							27	12	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)				58.3	-	59.8	60	-	59.9	58.7	-	59.6	59	-	56.3	51.8	
		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.				32.6	-	33.8	33.5	-	35.5	36	-	33.1	27.4	-	30.4	31	
		элективные дисциплины по физ.к.				1.6	-	2	1.5	-	1.7	2.4	-	3.5	2.2	-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				3754	-	506	680	-	570	460	-	298	388	-	486	366	
		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				4014	-	506	770	-	624	462	-	300	476	-	486	390	
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					11	5	6	14	7	7	4	2	2	8	5	3	
		ЗАЧЕТ (За)					13	5	8	5	3	2	9	4	5	10	5	5	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)											1		1				
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)											1		1	2	2		
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								1	1		1	1		1	1		
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				34.68%													
		в интерактивной форме				3.4%													
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)				62.5%														
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)				51.09%														