

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: Автоматизация и роботизация технологических процессов

Кафедра: Кафедра электротехники, физики и охраны труда

Институт: Институт механики и энергетики

Квалификация: Агроинженер по автоматизации и роботизации технологических процессов

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 электротехники, физики и охраны труда _____ / Яновский А.А./

Руководитель ОП _____ / Воротников И.Н./

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '35.03.06-набор_2026-Агроинженерия_АирТП.plx', код направления 35.03.06, профиль: АГРОИНЖ_АирТП, год начала подготовки 2026																		
		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	248	65	27	38	60	29	31	63	26	37	60	24	36
	Итого по ОП (без факультативов)				225	240	60	27	33	60	29	31	60	26	34	60	24	36
B1	Дисциплины (модули)	79%	21%	14.6%	183	195	60	27	33	54	29	25	33	14	19	48	24	24
B1.O	Дисциплины (модули) фундаментального ядра образовательных программ (обязательная часть образовательных программ)					154	60	27	33	54	29	25	25	10	15	15	3	12
B1.B	Дисциплины (модули) профессиональной подготовки (часть, формируемая участниками образовательных отношений)					41							8	4	4	33	21	12
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					8	5		5				3		3			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				57.8	-	59.8	60	-	58.4	56.4	-	62.8	63.1	-	50.7	54.7
		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.				33.4	-	33.8	33.5	-	37.6	34.6	-	35.2	29.1	-	30.9	32.9
		элективные дисциплины по физ.к.				1.6	-	2	1.5	-	1.8	2.3	-	4	2.6	-		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				3784	-	506	680	-	570	460	-	280	352	-	504	432
		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				176	-		90	-			-		86	-		
		Итого по всем блокам				3990	-	506	770	-	570	462	-	282	440	-	504	456
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					11	5	6	14	7	7	7	3	4	6	1	5
		ЗАЧЕТ (За)					13	5	8	5	3	2	5	3	2	13	8	5
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)											1		1			
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)											1		1	4	1	3
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				34.67%												
		в интерактивной форме				6.3%												
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					66.7%												
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					51.5%												