Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

ФГБОУ ВО "Ставропольский государственный аграрный университет"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 2 от 22.04.2025 УЧЕБНЫЙ ПЛАБТОВ В СТВЕННИ ПО программе бакалавриата

УТВЕРЖЛАЮ

Проректор по учебной работе

Скляров И.Ю

2025 z.

21.03.02

21.03.02 Землеустройство и кадастры

Профиль:

Кадастр недвижимости

Кафедра:

Кафедра землеустройства и кадастра

Институт:

Институт агробиологии и природных ресурсов

Квалификация: бакалавр		

Год начала подготовки (по учебному плану)

2025

Форма обучения: Заочная форма Срок получения образования: 4 г. 6 м. Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 978 от 12.08.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН
10.001	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ КАДАСТРОВОГО УЧЕТА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВ
10.009	землеустроитель

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектный
+	организационно-управленческий

СОГЛАСОВАНО

Руководитель управления организации образовательного процесса

Руководитель управления инновационных ОП

<u> Госеи — ј</u> Севостьянова О.И./

Директор института

Заведующий кафедрой землеустройства и

кадастра

Руководитель ОП

/ Есаулко А.Н./

/ Тунина Н.А./

_/ Лошаков А.В./

/ Одинцов С.В./

План Учебный план бакалавриата '21.03.02-набор 2025-3О Землеустройство Кадастр недвижимости.рlx', год начала подготовки 2025 Считать в плане 1860 54 20 90 1604 92 2088 86 66 44 1778 114 1440 58 82 20 1215 65 1728 72 62 40 1477 77 198 198 7456 7456 728 6380 348 222 1693 52 340 34 5лок 1.Дисциплины (модули) 306 167 167 6340 6340 622 5423 295 194 666 52 340 34 306 1860 54 20 90 1604 92 2088 86 66 44 1778 114 1080 44 62 20 907 47 972 40 30 32 828 42 + 61001 История России 12 4 4 144 144 60 76 8 8 2 20 2 18 52 12 14 22 4 3K 72 16 16 36 4 3K + 61.0.02 Философия 2 2 2 2 72 72 8 60 4 4 72 4 4 60 4 3x + 51.0.03 Основы российской государствен 1 1 2 2 72 72 10 58 4 4 2 20 2 18 57 2 6 40 4 ax 1 5 5 180 180 12 159 9 2 + 51.0.04 Иностранный языя 5 20 2 18 160 10 141 9 3K 1 2 2 72 72 8 60 4 4 4 42 4 3K + 61.0.05 Культура речи и деловое общение 2 20 2 18 52 2 + 61.0.06 1 1 3 3 108 108 10 94 4 4 3 20 2 18 88 2 6 76 4 ax + 61.0.07 224 224 7 7 252 252 28 212 12 12 12 152 8 2x2x 4 60 4 sk + 61.0.07,01 2 2 3 3 108 108 12 92 4 4 108 4 8 92 4 3x + 51.0.07.02 2 2 72 72 8 60 4 4 + 61.0.07.03 4 2 2 72 72 8 60 4 4 + 51.0.09 1 2 2 72 72 8 60 2 20 2 18 52 2 4 42 4 ax 4 4 40 4 + \$1.0.10 11 4 144 144 16 120 8 36 104 4 8 84 8 232K + \$1.0.10.01 2 2 72 72 8 60 4 4 2 20 2 18 52 2 4 42 4 ax + 61.0.10.02 Основы военной подготовки 2 20 2 18 52 2 + 51.0.11 1 13 6 6 216 216 22 181 13 8 2 20 18 52 2 4 42 4 3K 121 9 эк 2 20 2 + 61.0.11.01 1 2 2 72 72 8 60 4 52 2 + 51,0,11,02 144 144 14 121 121 + 51.0.12 Проектная работа 4 8 8 288 288 32 243 13 <u>8</u> Z4 216 10 14 183 9 an 72 4 4 60 4 3K + 51.0.12.01 Проектная деятельность 4 2 2 72 72 8 60 4 4 72 4 4 60 4 3K + 51.0.12.02 6 216 216 24 183 9 216 10 183 9 A 51 0 12 144 144 8 127 20 100 Innanua a producciona acumo agragamente + 61.0.14 3 3 3 108 108 14 90 + 51.0.15 144 144 12 123 4 B 123 + 61.0.16 6 6 216 216 18 185 13 8 Математика 3 20 2 эномико-натематические метоло и 3 108 108 14 90 + 51.0.17 + 51.0.18 Физика 2 5 5 180 180 16 155 9 4 180 8 8 155 9 ax + 61.0.19 1 1 2 2 72 72 8 60 4 4 2 20 2 18 52 2 4 + 61.0.20 Основы топография 2 6 6 216 216 16 191 9 4 + 51.0.21 3 3 108 108 14 108 10 Метрология, стандартизация и сертификаци + 51.0.22 1 5 5 180 180 10 161 9 1 Почесведение и инженерная геологи 5 20 2 18 160 4 4 143 9 9K 2 5 5 180 180 10 161 9 4 + 51.0.23 Типология объектов недвижиност 180 4 6 161 9 W + 51.0.24 2 4 4 144 144 10 125 9 4 125 9 эк Основы каластра недвижиности 144 4 6 1 10 10 360 360 26 321 13 8 76 + 51.0.25 4 24 180 6 8 157 9 an Фотограмметрия и дистанционно 4 144 144 10 125 9 4 54 + 61.0.26 2 144 4 125 9 Географические и земельно-информации 144 144 10 125 + 51.0.27 125 9 Гехническая инвентаризация объектов 288 288 32 243 13 8 + 51.0.28 3 180 4 3K 108 8 8 288 288 22 253 13 4 104 + 51.0.29 1 Венлеустройство 76 4 3 180 4 8 159 9 S 5 180 180 16 151 13 <u>8</u> 60 4 3x 108 + 51.0.30 Инженерное обустройство территорий 3 2 72 + 51.0.31 Организация и планирование кадастровы: 4 4 4 144 144 16 124 4 4 124 + 51.0.32 Картография 2 3 3 108 108 10 89 9 4 78 108 4 6 89 9 4 3 3 108 108 12 92 4 4 58 + 51.0.33 Экологическая оценка земель 4 108 Государственный контроль за использование 3 3 108 108 14 90 4 4 58 + 51.0.34 Документооборот и основы делопроизводства кадастре 2 108 108 12 92 4 4 108 108 12 92 История развития зенельно-имущественных отношений + 61.0.37 144 144 12 123 9 4 124 4 6 105 9 + 51.0.38 6 6 216 216 26 186 4 4 164 + 51.0.40 1 328 328 10 318 328 10 318 31 31 1116 1116 106 957 53 28 1027 756 32 32 8 649 35 Часть, формируемая участниками образовательных отг 5 5 180 180 16 155 9 4 171 180 8 8 155 9 + 51.8.02 4 4 144 144 16 124 4 4 140 144 8 8 124 4 6 6 216 216 20 187 9 4 207 Использование БПЛА в области кадастра недвижимости + 51.8.04 4 4 144 144 14 121 9 4 135 144 4 10 3 3 108 108 16 88 4 4 104 + 61.8.ДВ.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01 108 8 8 88 4 + 61.В.ДВ.01.01 Оценка земли и недвижимости 3 3 108 108 16 88 4 4 104 108 8 8 88 4 Б1.В.ДВ.01.02 Техническая оценка зданий и сооружени 4 3 3 108 108 16 88 4 4 108 8 8 88 4 4 4 144 144 12 123 9 4 135 51.В.ДВ.02 123 9 144 4 8 + Б1.В.ДВ.02.01 4 4 144 144 12 123 9 4 135 123 Б1.В.ДВ.02.02 Системы хранения и защиты кадастровой информации 4 4 144 144 12 123 9 144 4 8 123 + 61.8.Д8.03 Дисциплины по выбору 61.8.Д8.03 4 S S 180 180 12 159 9 <u>4</u> <u>135</u> 180 4 8 159 9 эк + Б1.В.ДВ.03.01 Основы землеустроительной экспертизы 4 5 5 180 180 12 159 9 180 4 8 159 9 Б1.В.ДВ.03.02 Экологическая экспертиза в недвижиности 4 5 5 180 180 12 159 9 4 135 180 4 8 159 9 Блок 2.Практика 33 33 1188 1188 22 1154 12 320 216 180 8 Обязательная часть 33 33 1188 1188 22 1154 12 320 6 216 8 208 180 8 168 4 540 2 534 4 252 4 + 62.0.01(Y) Ознакомительная практика 6 6 216 216 8 208 216 208 5 5 180 180 8 168 4 + 62.O.02(Y) 80 Технологическая практика + 62.0.03(0) 15 15 540 540 2 534 4 200 + 62.O.04(II) 5 3 3 108 108 2 106 108 2 106 + 62.О.05(Пд) Преддипломная практика 4 4 144 144 2 138 4 138 9 9 324 324 22 266 36 Блок З.Государственная итоговая аттестация 324 2

План Учебный план бакалавриата '21.03.02-набор_2025-3О_3емлеустройство_Кадастр недвижимости.plx', год начала подготовки 2025

Форны прон. атт.							1		T												Курс	1						1		Кур	: 2					Курс 3	3					Kyg	: 4					Курс	:5	
- '	- I	- 1	Ф	орны прон	1. атт.			3.e.			Итс	ого акад.	асов					y	становочна	я сессия					Сессия			T		Cec	. RNC					Сессия	Я					Cec	ENS.					Сесси	,NR	
лане Инд	кс Наименование	Экэа мен	Зачет	Вачет с оц.	кп к	Р Конт	р. Эксп тно	ер Факт	Экспе	р По плану	Конт.	СР		Интер часы	Пр. подгот	з.е. на курсе	Итого Ј	Лек /	1аб Пр		Конт Фор роль кон		Лек	Лаб	Пр	CP	Конт Форне роль контр	Итого	Лек	лаб П	СР	Конт ф роль н	Рормы контр.	ого Ле	ж Лаб	Πp	CP	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Паб П	CP	Конт роль	Форны контр.	Итого	Лек Л	la6 Пр		Конт роль
+ 53.01(1)	Подготовка к сдаче и сдача государственного ркзамена	5					3	3	108	108	2	70	36																																	108	2		70	36
+ 63.02(Д	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						6	6	216	216	20	196																																		216			196	1
Д.Факульта	квные дисциплины						18	18	648	648	52	570	26	20	300								1					72	2	2	64	4	2	52 8		14	218	12		324	12	8 6	28	B 10						4_
+ ФТД.01	Кадастровая оценка и бонитировка почв		2			2	2	2	72	72	4	64	4	4	66											L		72	2	2	64	4	эк							1										_
+ ФТД.02	Принципы организации территории многолетних насаждений		3			3	2	2	72	72	12	56	4	1																			7	72 4		8	56	4	3к											
+ ФТД.03	Кадастр нелиоративных систем		3			3	2	2	72	72	6	62	4	4	64																		7	2 2		4	62	4	ЭК											_
+ ФТД.04	Агроэкологическое планирование использования земель		4			4	3	3	108	108	14	90	4	4	102																									108	6	8	90	4	ЭК					_
+ ФТД.05	Основы использования земель в сельскон козяйстве		4			4	2	2	72	72	8	60	4	1	68			T																						72	4		60	4	3К					L
+ ФТД.ДВ)1 Дополнительная квалификация		34				7	7	252	252	8	238	6																	- T	1		10	08 2	2	2	100	4	3	144	2		13	8 2	3				1	

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '21.03.02-набор_2025-3О_Землеустройство_Кадастр недвижимости.рlx', год начала подготовки 2025

			Ит	ого						
	Баз.%	Bap.%	ДВ(от	3	s.e.	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Da3.70	Бар. 70	Bap.)%	Не менее	Факт					
Итого (с факультативами)				221	258	58	65	62	57	16
Итого по ОП (без факультативов)				219	240	58	63	55	48	16
Дисциплины (модули)	84%	16%	38.7%	180	198	52	58	40	48	
Обязательная часть					167	52	58	30	27	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					31			10	21	
Практика	100%	0%	0%	30	33	6	5	15		7
Обязательная часть					33	6	5	15		7
Часть, формируемая участниками образовательных отношений										
Государственная итоговая аттестация				9	9					9
Факультативные дисциплины				2	18		2	7	9	
	ОП, фак	ультатив	ы		51.2	58.5	56.2	53.8	48.7	
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	в перио,	д гос. экз	заменов							54
	обязате.	льная			192.5	188	200	182	200	
Контактная работа (акад.час/год)	необяза	тельная			10	10				
	Блок Б1				728	198	196	160	174	
	в том чи	сле по э	лект. дис	ц. по ф.к.	10	10				
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2				22	8	8	2		4
Суммарная контактная расста (акад. час)	Блок БЗ				22					22
	Блок ФТ	Д			52		4	22	26	
	Итого п	о всем бл	юкам		824	206	208	184	200	26
	ЭКЗАМ	ЕН (Эк)				4	10	5	5	1
	ЗАЧЕТ	(3a)				15	7	5	8	
Обязательные формы промежуточной аттестации			(ОЙ (ЗаО					1		2
	КУРСО	вой прс	ЕКТ (КП)				2	2	2	
	KOHTP	ОЛЬНАЯ	РАБОТА	(K)		16	14	8	11	
Процент занятий от аудиторных (%)	лекцио	нных			42.34%					
	в интер	активно	й форме		30.9%					
Объём обязательной части от общего объёма про	граммы (%)			83.3%					
Объём конт. работы от общего объёма времени н (%)	а реализа	ацию дис	циплин (модулей)	9.76%					