

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени С.А.Трубилина"



УТВЕРЖДАЮ

А.И. Трубилин

20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 23.05.2022

21.03.02

Направление 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ


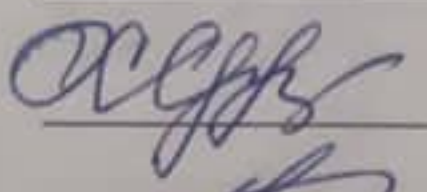

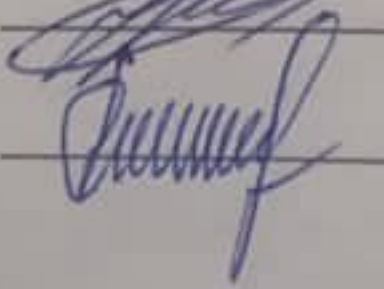
Факультет: землеустроительный

Квалификация: Бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану)	2019
Учебный год	2022-2023
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1084 от 01.10.2015

Основной	Виды профессиональной деятельности
+	проектная
+	производственно-технологическая
+	организационно-управленческая

СОГЛАСОВАНО

- Проректор по учебной работе  / А.В. Петух/
- Начальник учебно-методического управления  / С.В. Хоружая/
- Декан факультета  / К.А. Белокур/
- Руководитель ОПОП ВО  / С.К. Пшидаток/

Наименование	Форма контроля					з.е.	Итого часов								
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР		По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВнКР	СР	Иная форма
Блок 1. Дисциплины (модули)															
Базовая часть															
История	1					3	108	59	56	24		32	3	49	
Иностранный язык	3	12				6	216	101	96	8	88		5	115	
Философия	4					3	108	59	56	24		32	3	49	
Экономика		3				2	72	37	36	18		18	1	35	
Право (гражданское)	5					2	72	29	26	12		14	3	43	
Математика	123					10	360	201	192	88		104	9	159	
Информатика	2	1				4	144	64	60	30	30		4	80	
Физика	3	2				6	216	126	122	32	60	30	4	90	
Экология	2					2	72	31	30	16		14	1	41	
Материаловедение		3				2	72	37	36	18		18	1	35	
Безопасность жизнедеятельности		7				2	72	51	50	26		24	1	21	
Метрология, стандартизация и сертификация		6				2	72	27	26	14		12	1	45	
Геодезия	24	13				10	360	180	172	72	100		8	180	
Картография		5				2	72	33	32	18		14	1	39	
Экономико-математические методы и моделирование	6					3	108	43	40	16	24		3	65	
Инженерное обустройство территории		5				2	72	45	44	16		28	1	27	
Основы градостроительства и планировка населенных мест	7	6				4	144	70	66	28		38	4	74	
Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	8	7			8	6	216	102	96	48		48	6	114	
Типология объектов недвижимости		5				3	108	31	30	16		14	1	77	
Физическая культура и спорт		1				2	72	19	18	18			1	53	
Психология и педагогика		6				2	72	29	28	14		14	1	43	
Теория управления (менеджмент)		7				2	72	41	40	14		26	1	31	
Информационные технологии		4				3	108	47	46	18		28	1	61	
Социология и культурология		2				2	72	39	38	20		18	1	33	
Русский язык и культура речи		1				2	72	37	36	18		18	1	35	
						87	3132	1538	1472	626	302	544	66	1594	
Вариативная часть															
Фотограмметрия и дистанционное зондирование	6					3	108	31	28	14	14		3	77	
Почвоведение и инженерная геология	1					4	144	49	46	14		32	3	95	
Основы землеустройства		3				3	108	51	50	18		32	1	57	
Основы кадастра недвижимости		4				3	108	61	60	30		30	1	47	
Управление земельными ресурсами		7				3	108	39	38	14		24	1	69	
Компьютерная графика		3				3	108	49	48	16	32		1	59	
Географические информационные системы	6	5				6	216	116	112	28	84		4	100	
Прикладная математика	4					3	108	53	50	18		32	3	55	
Основы природопользования		4				3	108	51	50	18		32	1	57	
Планирование использования земель		8				3	108	49	48	24		24	1	59	
Землеустроительное проектирование	5	4			5	8	288	124	118	48	70		6	164	
Основы территориального планирования		6				2	72	51	50	26	24		1	21	
Автоматизированные системы проектирования в землеустройстве	7				7	3	108	53	48	22	26		5	55	
Кадастр недвижимости и мониторинг земель		56				4	144	100	98	32	66		2	44	
Основы оценки объектов недвижимости	7				7	4	144	56	50	24	26		6	88	
Геодезические работы при землеустройстве	5			5		4	144	64	58	16	42		6	80	
Региональное землеустройство	8					5	180	51	48	24		24	3	129	
Экономика землеустройства	8					5	180	51	48	24		24	3	129	
Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456					328	328	328			328			
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		3				2	72	35	34	16		18	1	37	
История земельно-имущественных отношений		3				2	72	35	34	16		18	1	37	
История землеустройства		3				2	72	35	34	16		18	1	37	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4			1			3	108	35	34	2	32		1	73	

Землеустроительное черчение			1			3	108	35	34	2	32		1	73	
Инженерная графика			1			3	108	35	34	2	32		1	73	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5			2			3	108	29	28		28		1	79	
Основы систем автоматизированного проектирования в землеустройстве			2			3	108	29	28		28		1	79	
Начертательная геометрия			2			3	108	29	28		28		1	79	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6			4			2	72	29	28	14		14	1	43	
Эколого-ландшафтное зонирование			4			2	72	29	28	14		14	1	43	
Экология землепользования			4			2	72	29	28	14		14	1	43	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7			8			3	108	39	38	14		24	1	69	
Оценка воздействия на окружающую среду			8			3	108	39	38	14		24	1	69	
Адаптированные земельно-охранные системы			8			3	108	39	38	14		24	1	69	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9			234			6	216	53	50		50		3	163	
Технология геодезических измерений			234			6	216	53	50		50		3	163	
Навигационные системы			234			6	216	53	50		50		3	163	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07			2			3	108	61	60	18		42	1	47	
Основы земледелия и растениеводства			2			3	108	61	60	18		42	1	47	
Точное земледелие			2			3	108	61	60	18		42	1	47	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08			8			3	108	51	50	14		36	1	57	
Организация землеустроительных работ			8			3	108	51	50	14		36	1	57	
Управление проектами в землеустройстве			8			3	108	51	50	14		36	1	57	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09			7			3	108	26	26	14	12			82	
Прикладная геодезия			7			3	108	26	26	14	12			82	
Оценка точности геодезических измерений для землеустройства			7			3	108	26	26	14	12			82	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10			6			2	72	29	28	14	14		1	43	
Основы механизации сельскохозяйственного производства			6			2	72	29	28	14	14		1	43	
Сельскохозяйственные машины			6			2	72	29	28	14	14		1	43	
						99	3892	1814	1752	516	520	716	62	2078	
						186	7024	3352	3224	1142	822	1260	128	3672	

Блок 2.Практики

Вариативная часть

Учебные практики			2466			27	972	648					648		324
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			246			24	864	576					576		288
Исполнительская практика			6			3	108	72					72		36
Производственные практики			678			21	756	156					156		600
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			6			12	432	96					96		336
Технологическая практика			7			6	216	48					48		168
Преддипломная практика			8			3	108	12					12		96
						48	1728	804					804		924
						48	1728	804					804		924

Блок 3.Государственная итоговая аттестация

Базовая часть

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты						6	216	22					22	194	
						6	216	22					22	194	
						6	216	22					22	194	

ФТД.Факультативы

Вариативная часть

Мониторинг земель Краснодарского края			1			2	72	57	56	28		28	1	15	
Право (земельное)			6			2	72	39	38	14		24	1	33	
						4	144	96	94	42		52	2	48	
						4	144	96	94	42		52	2	48	