

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

А.И. Трубилин

20__ г.

Направление 21.03.02 Землеустройство и кадастры

21.03.02

Факультет: Заочного обучения

Квалификация: Бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 3г 8м (ускоренное обучение)

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

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2019

Учебный год _____


2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

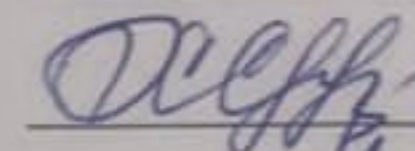
№ 1084 от 01.10.2015

СОГЛАСОВАНО

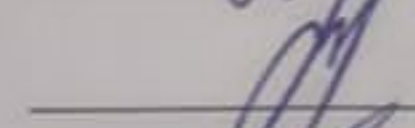
Проректор по учебной работе

 / А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления

 / С.В. Хоружая/

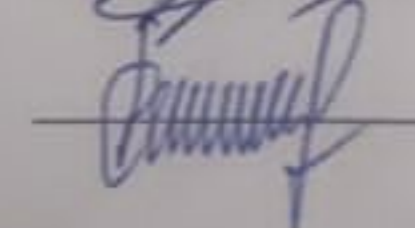
Декан факультета заочного обучения

 / Е.А. Оксанич /

Декан землеустроительного факультета

 / К.А. Белокур/

Руководитель ОПОП ВО

 / С.К. Пшидаток/

Наименование	Форма контроля						з.е.	Итого часов								
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.		По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВнКР	СР	Иная форма
Блок 1. Дисциплины (модули)																
Базовая часть																
История	1					1	3	108	13	10	4		6	3	95	
Иностранный язык	3	12				123	6	216	23	18		18		5	193	
Философия	4					4	3	108	13	10	4		6	3	95	
Экономика		4				4	2	72	9	8	4		4	1	63	
Право (гражданское)	5					5	2	72	11	8	4		4	3	61	
Математика	123					123	10	360	43	34	14		20	9	317	
Информатика	2	1				12	4	144	20	16	8	8		4	124	
Физика	3	2				23	6	216	24	20	4	8	8	4	192	
Экология	3					3	2	72	11	8	4		4	3	61	
Материаловедение		5				5	2	72	9	8	4		4	1	63	
Безопасность жизнедеятельности		8				8	2	72	9	8	4		4	1	63	
Метрология, стандартизация и сертификация		7				7	2	72	9	8	4		4	1	63	
Геодезия	24	13				1234	10	360	44	36	12	24		8	316	
Картография		5				5	2	72	9	8	4		4	1	63	
Экономико-математические методы и моделирование	7					7	3	108	13	10	4	6		3	95	
Инженерное обустройство территории		4				4	2	72	9	8	4		4	1	63	
Основы градостроительства и планировка населенных мест	8	7				78	4	144	18	14	6		8	4	126	
Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	9	8			9	8	6	216	26	20	8		12	6	190	
Типология объектов недвижимости		7				7	3	108	11	10	4		6	1	97	
Физическая культура и спорт		1				1	2	72	11	10	10			1	61	
Психология и педагогика		7				7	2	72	9	8	4		4	1	63	
Теория управления (менеджмент)		7				7	2	72	9	8	4		4	1	63	
Информационные технологии		4				4	3	108	11	10	4		6	1	97	
Социология и культурология		2				2	2	72	9	8	4		4	1	63	
Русский язык и культура речи		1				1	2	72	9	8	4		4	1	63	
							87	3132	382	314	130	64	120	68	2750	
Вариативная часть																
Фотограмметрия и дистанционное зондирование	5					5	3	108	11	8	4	4		3	97	
Почвоведение и инженерная геология	1					1	4	144	17	14	6		8	3	127	
Основы землеустройства		3				3	3	108	11	10	4		6	1	97	
Основы кадастра недвижимости		5				5	3	108	11	10	4		6	1	97	
Управление земельными ресурсами		8				8	3	108	11	10	4		6	1	97	
Компьютерная графика		3				3	3	108	11	10	4	6		1	97	
Географические информационные системы	8	7				78	6	216	24	20	8	12		4	192	
Прикладная математика	5					5	3	108	13	10	4		6	3	95	
Основы природопользования		4				4	3	108	11	10	4		6	1	97	
Планирование использования земель		9				9	3	108	9	8	4		4	1	99	
Землеустроительное проектирование	5	4			5	4	8	288	34	28	12	16		6	254	
Основы территориального планирования		8				8	2	72	11	10	4	6		1	61	
Автоматизированные системы проектирования в землеустройстве	9				9	3	108	15	10	4	6			5	93	
Кадастр недвижимости и мониторинг земель		67				67	4	144	18	16	8	8		2	126	
Основы оценки объектов недвижимости	9				9	4	144	19	14	6	8			5	125	
Геодезические работы при землеустройстве	6			6		4	144	20	14	6	8			6	124	
Региональное землеустройство	9				9	5	180	21	18	8	10			3	159	
Экономика землеустройства	9				9	5	180	21	18	8			10	3	159	
Элективные курсы по физической культуре и спорту		23				23		328	2					2	326	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		3				3	2	72	9	8	4		4	1	63	
История земельно-имущественных отношений		3				3	2	72	9	8	4		4	1	63	
История землеустройства		3				3	2	72	9	8	4		4	1	63	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4			1			1	3	108	11	10		10		1	97	

Землеустроительное черчение			1			1	3	108	11	10		10		1	97	
Инженерная графика			1			1	3	108	11	10		10		1	97	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5			4			4	3	108	11	10		10		1	97	
Основы систем автоматизированного проектирования в землеустройстве			4			4	3	108	11	10		10		1	97	
Начертательная геометрия			4			4	3	108	11	10		10		1	97	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6			6			6	2	72	9	8	4		4	1	63	
Эколого-ландшафтное зонирование			6			6	2	72	9	8	4		4	1	63	
Экология землепользования			6			6	2	72	9	8	4		4	1	63	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7			9			9	3	108	11	10	4		6	1	97	
Оценка воздействия на окружающую среду			9			9	3	108	11	10	4		6	1	97	
Адаптированные земельно-охранные системы			9			9	3	108	11	10	4		6	1	97	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9			234			234	6	216	19	16		16		3	197	
Технология геодезических измерений			234			234	6	216	19	16		16		3	197	
Навигационные системы			234			234	6	216	19	16		16		3	197	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07			1			1	3	108	11	10	4		6	1	97	
Основы земледелия и растениеводства			1			1	3	108	11	10	4		6	1	97	
Точное земледелие			1			1	3	108	11	10	4		6	1	97	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08			9			9	3	108	11	10	4		6	1	97	
Организация землеустроительных работ			9			9	3	108	11	10	4		6	1	97	
Управление проектами в землеустройстве			9			9	3	108	11	10	4		6	1	97	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09			8			8	3	108	11	10	4	6		1	97	
Прикладная геодезия			8			8	3	108	11	10	4	6		1	97	
Оценка точности геодезических измерений для землеустройства			8			8	3	108	11	10	4	6		1	97	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10			6			6	2	72	9	8	4	4		1	63	
Основы механизации сельскохозяйственного производства			6			6	2	72	9	8	4	4		1	63	
Сельскохозяйственные машины			6			6	2	72	9	8	4	4		1	63	
								<i>99</i>	<i>3892</i>	<i>402</i>	<i>338</i>	<i>130</i>	<i>130</i>	<i>78</i>	<i>64</i>	<i>3490</i>
								<i>186</i>	<i>7024</i>	<i>784</i>	<i>652</i>	<i>260</i>	<i>194</i>	<i>198</i>	<i>132</i>	<i>6240</i>

Блок 2. Практики

Вариативная часть

Учебные практики			2466					27	972	324				324		648
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			246					24	864	288				288		576
Исполнительская практика			6					3	108	36				36		72
Производственные практики			68А					21	756	108				108		648
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			6					12	432	64				64		368
Технологическая практика			8					6	216	32				32		184
Преддипломная практика			А					3	108	12				12		96
								<i>48</i>	<i>1728</i>	<i>432</i>				<i>432</i>		<i>1296</i>
								<i>48</i>	<i>1728</i>	<i>432</i>				<i>432</i>		<i>1296</i>

Блок 3. Государственная итоговая аттестация

Базовая часть

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

ФТД. Факультативы

Вариативная часть

Мониторинг земель Краснодарского края			2			2	2	72	9	8	4		4	1	63	
Право (земельное)			3			3	2	72	9	8	4		4	1	63	
								<i>4</i>	<i>144</i>	<i>18</i>	<i>16</i>	<i>8</i>		<i>8</i>	<i>2</i>	<i>126</i>
								<i>4</i>	<i>144</i>	<i>18</i>	<i>16</i>	<i>8</i>		<i>8</i>	<i>2</i>	<i>126</i>