

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление 21.03.02 Землеустройство и кадастры

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 21.06.2021

21.03.02

Факультет: Заочного обучения

Квалификация: Бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 4г 8м

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2017  
Учебный год 2021-2022  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1084 от 01.10.2015

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе


Начальник учебно-методического управления

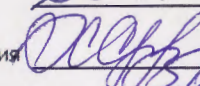
Декан факультета заочного обучения

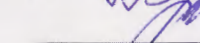
Декан землеустроительного факультета

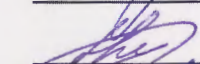
Руководитель ОПОП ВО

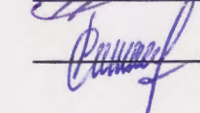


 / А.В. Петух/

 / С.В. Хоружая/

 / Е.А. Оксанич /

 / К.А. Белокур/

 / С.К. Гишдаток/

Наименование	Форма контроля						з.е.	Итого часов								
	Экза мен	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	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5</b>		<b>4</b>				<b>4</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>11</b>	<b>10</b>		<b>10</b>		<b>1</b>	<b>97</b>	
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	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>		<b>6</b>				<b>6</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>4</b>		<b>4</b>	<b>1</b>	<b>63</b>	
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	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>		<b>9</b>				<b>9</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>		<b>6</b>	<b>1</b>	<b>97</b>	
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	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9</b>		<b>234</b>				<b>234</b>	<b>6</b>	<b>216</b>	<b>19</b>	<b>16</b>		<b>16</b>		<b>3</b>	<b>197</b>	
Технология геодезических измерений		234				234	6	216	19	16		16		3	197	
Навигационные системы		234				234	6	216	19	16		16		3	197	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07</b>		<b>1</b>				<b>1</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>		<b>6</b>	<b>1</b>	<b>97</b>	
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	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08</b>		<b>9</b>				<b>9</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>		<b>6</b>	<b>1</b>	<b>97</b>	
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	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09</b>		<b>8</b>				<b>8</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>		<b>1</b>	<b>97</b>	
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	
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10</b>		<b>6</b>				<b>6</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>1</b>	<b>63</b>	
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

<b>Учебные практики</b>			<b>2466</b>				<b>27</b>	<b>972</b>	<b>324</b>					<b>324</b>		<b>648</b>
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
<b>Производственные практики</b>			<b>68A</b>				<b>21</b>	<b>756</b>	<b>108</b>					<b>108</b>		<b>648</b>
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			A				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>	