

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

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 23.05.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

21.03.02

Направление 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Профиль: Землеустройство и кадастры

Факультет: Землеустроительный

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический
-	проектный
-	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Учебный год

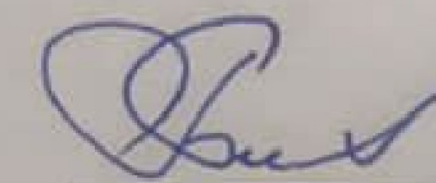
2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

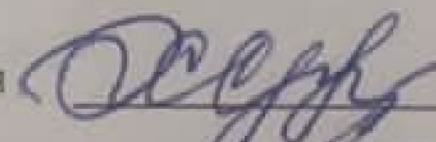
№ 978 от 12.08.2020

СОГЛАСОВАНО

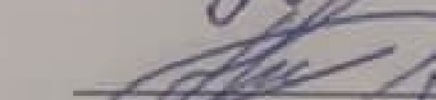
Проректор по учебной работе

 / А.В. Петух/

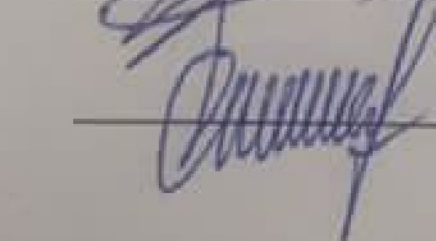
Начальник учебно-методического управления

 / С.В. Хоружая/

Декан факультета

 / К.А. Белокур/

Руководитель ОПОП ВО

 / С.К. Пшидаток/



-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	
Считать в плане	Индекс	Наименование							189	189	6804	6804	3122	2994	2944	738	
Блок 1.Дисциплины (модули)									189	189	6804	6804	3122	2994	2944	738	
Обязательная часть									111	111	3996	3996	1845	1770	1683	468	
+	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	1						3	3	108	108	57	54	24	27	
+	Б1.О.02	Иностранный язык	2	1					6	6	216	216	88	84	101	27	
+	Б1.О.03	Философия	2						3	3	108	108	49	46	32	27	
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		8					3	3	108	108	47	46	61		
+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1					2	2	72	72	19	18	53		
+	Б1.О.06	Математика с элементами статистики	1234						15	15	540	540	252	240	180	108	
+	Б1.О.07	Менеджмент		7					3	3	108	108	57	56	51		
+	Б1.О.08	Основы права		5					3	3	108	108	43	42	65		
+	Б1.О.09	Экономика		3					3	3	108	108	33	32	75		
+	Б1.О.10	Психология		4					3	3	108	108	37	36	71		
+	Б1.О.11	Деловые коммуникации		1					2	2	72	72	33	32	39		
+	Б1.О.12	Социология и культурология		4					3	3	108	108	37	36	71		
+	Б1.О.13	Физика	3	2					6	6	216	216	124	120	65	27	
+	Б1.О.14	Картография			5				4	4	144	144	45	44	99		
+	Б1.О.15	Геодезия	24	13					11	11	396	396	208	200	134	54	
+	Б1.О.16	Экономико-математические методы и моделирование в землеустройстве и кадастрах	4						4	4	144	144	53	50	64	27	
+	Б1.О.17	Информатика	1						4	4	144	144	57	54	60	27	
+	Б1.О.18	Экология		2					3	3	108	108	47	46	61		
+	Б1.О.19	Типология объектов недвижимости		4					2	2	72	72	51	50	21		
+	Б1.О.20	Фотограмметрия и дистанционное зондирование	6						4	4	144	144	79	76	38	27	
+	Б1.О.21	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	8	7					6	6	216	216	104	100	85	27	
+	Б1.О.22	Управление земельными ресурсами		5					2	2	72	72	43	42	29		
+	Б1.О.23	Современные информационные технологии в землеустройстве и кадастрах	7			7			4	4	144	144	72	66	45	27	
+	Б1.О.24	Основы профессионального обучения в области землеустройства и кадастров		8					2	2	72	72	29	28	43		
+	Б1.О.25	Экономика землеустройства	8					8	4	4	144	144	51	46	57	36	
+	Б1.О.26	Основы землеустройства		3					3	3	108	108	61	60	47		
+	Б1.О.27	Основы кадастра недвижимости	4						3	3	108	108	69	66	12	27	

Часть, формируемая участниками образовательных отношений								78	78	2808	2808	1277	1224	1261	270	
+	Б1.В.1.01	Почвоведение и инженерная геология	3					3	3	108	108	49	46	32	27	
+	Б1.В.1.02	Метрология, стандартизация и сертификация		6				2	2	72	72	31	30	41		
+	Б1.В.1.03	Инженерное обустройство территории		6				3	3	108	108	51	50	57		
+	Б1.В.1.04	Основы градостроительства и планировка населенных мест		5				3	3	108	108	59	58	49		
+	Б1.В.1.05	Топографическое черчение и компьютерная графика			1			3	3	108	108	43	42	65		
+	Б1.В.1.06	Географические информационные системы в землеустройстве и кадастрах	5	4				6	6	216	216	122	118	67	27	
+	Б1.В.1.07	Основы природопользования	3					3	3	108	108	47	44	34	27	
+	Б1.В.1.08	Планирование и организация рационального использования земель	6					4	4	144	144	53	50	64	27	
+	Б1.В.1.09	Землеустроительное проектирование	7	6			7	8	8	288	288	114	108	147	27	
+	Б1.В.1.10	Государственный кадастровый учет и регистрация прав на объекты недвижимости	8	7				7	7	252	252	106	102	119	27	
+	Б1.В.1.11	Основы оценки объектов недвижимости	6				6	4	4	144	144	67	62	50	27	
+	Б1.В.1.12	Геодезические работы при землеустройстве	5				5	4	4	144	144	62	56	55	27	
+	Б1.В.1.13	Региональное землеустройство		8				3	3	108	108	57	56	51		
+	Б1.В.1.14	Документооборот и основы делопроизводства в землеустройстве и кадастрах		7				2	2	72	72	43	42	29		
+	Б1.В.1.15	Основы систем автоматизированного проектирования в землеустройстве		2				3	3	108	108	29	28	79		
+	Б1.В.1.16	Основы земледелия и растениеводства		2				2	2	72	72	59	58	13		
+	Б1.В.1.17	Основы управления землеустроительными и кадастровыми работами		8				3	3	108	108	61	60	47		
+	Б1.В.1.18	Прикладная геодезия	7					4	4	144	144	57	54	60	27	
+	Б1.В.1.19	Технология геодезических измерений		234				6	6	216	216	79	76	137		
+	Б1.В.1.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	5					2	2	72	72	43	42	29		
+	Б1.В.1.ДВ.01.01	История развития земельно-имущественных отношений		5				2	2	72	72	43	42	29		
-	Б1.В.1.ДВ.01.02	История землеустройства		5				2	2	72	72	43	42	29		
+	Б1.В.1.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	6					3	3	108	108	45	42	36	27	
+	Б1.В.1.ДВ.02.01	Эколого-ландшафтное зонирование		6				3	3	108	108	45	42	36	27	
-	Б1.В.1.ДВ.02.02	Экология землепользования		6				3	3	108	108	45	42	36	27	
+	Б1.В.1.ДВ.03	Элективные курсы по физической культуре и спорту														
-	Б1.В.1.ДВ.03.01	Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)			123456					328	328	222	216	106		
-	Б1.В.1.ДВ.03.02	Легкая атлетика			123456					328	328	222	216	106		
-	Б1.В.1.ДВ.03.03	Единоборства			123456					328	328	222	216	106		

-	Б1.В.1.ДВ.03.04	Плавание		123456						328	328	222	216	106		
-	Б1.В.1.ДВ.03.05	Аэробика и фитнес аэробика		123456						328	328	222	216	106		
-	Б1.В.1.ДВ.03.06	Физическая рекреация		123456						328	328	222	216	106		
-	Б1.В.1.ДВ.03.07	Атлетическая гимнастика		123456						328	328	222	216	106		
-	Б1.В.1.ДВ.03.08	Настольный теннис		123456						328	328	222	216	106		
-	Б1.В.1.ДВ.03.09	Адаптивная физическая культура и спорт		123456						328	328	222	216	106		
Блок 2.Практика									42	42	1512	1512	696		816	1512
Обязательная часть									36	36	1296	1296	672		624	1296
+	Б2.О.01	Учебная практика		2246					24	24	864	864	576		288	864
+	Б2.О.01.01(У)	Технологическая практика		246					21	21	756	756	504		252	<u>756</u>
+	Б2.О.01.02(У)	Ознакомительная практика		2					3	3	108	108	72		36	<u>108</u>
+	Б2.О.02	Производственная практика		6					12	12	432	432	96		336	432
+	Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика		6					12	12	432	432	96		336	<u>432</u>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									6	6	216	216	24		192	216
+	Б2.В.01	Производственная практика		8					6	6	216	216	24		192	216
+	Б2.В.01.01(П)	Преддипломная практика		8					6	6	216	216	24		192	<u>216</u>
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									9	9	324	324	22		302	
+	Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы							9	9	324	324	22		302	
ФТД.Факультативы									4	4	144	144	82	80	62	
+	ФТД.01	Мониторинг земель Краснодарского края		3					2	2	72	72	45	44	27	
+	ФТД.02	Планирование использование земель		4					2	2	72	72	37	36	35	

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь			26 - 1	Февраль			23 - 1	Март				30 - 5	Апрель			Май				Июнь				29 - 5	Июль			27 - 2	Август									
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31									
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I																	Э	Э	*	К	К																	Э	Э	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	
II																		Э	*	Э	К																				Э	Э	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К
III																		Э	*	К																	Э	Э	У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К		
IV																	Э	Э	*	К																	Э	Э	К	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	15	16	31	16	18	34	16	14	30	15	13	28	123
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2	4	1	2	3	2	2	4	15
У	Учебная практика		8	8		6	6		2	2			16	
П	Производственная практика								8	8		4	4	12
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	2	6	8	1	6	7	1	7	8	1	8	9	32
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	4□ (24 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		20	32	52	20	32	52	19	33	52	19	33	52	208
Студентов		50												
Групп		2												