

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

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 21.06.2021

21.04.02

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

Программа магистратуры: Управление земельными ресурсами  
Кафедра: землеустройства и земельного кадастра  
Факультет: Землестроительный

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	технологический
+	организационно-управленческий

21.04.02 Землеустройство и кадастры



Год начала подготовки (по учебному плану) 2021  
Учебный год 2021-2022  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 945 от 11.08.2020

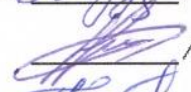
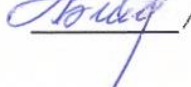
### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 /А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления  /С.В. Хоружая/

Декан факультета

 /К.А. Белокур/  
 /Г.Н. Барсукова/

Руководитель ОПОП ВО

-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов					
Считать в плане	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертое	Факт	Экспертое	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Контроль
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>							63	63	2268	2268	648	606	1404	216
<b>Обязательная часть</b>							25	25	900	900	281	268	592	27
+	Профессиональный иностранный язык		1				3	3	108	108	39	38	69	
+	Самоменеджмент		2				3	3	108	108	25	24	83	
+	Методы и методология научных исследований в землеустроительной и кадастровой деятельности		1				3	3	108	108	39	38	69	
+	Управление проектами		1				3	3	108	108	39	38	69	
+	Управление земельными ресурсами	3			3		4	4	144	144	44	38	73	27
+	Землеустроительные и кадастровые работы с использованием географических информационных систем		2				3	3	108	108	37	36	71	
+	Современное землеустройство		2				3	3	108	108	29	28	79	
+	Теория и методика преподавания дисциплин в сфере землеустройства и кадастров		3				3	3	108	108	29	28	79	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							38	38	1368	1368	367	338	812	189
+	Современные методы статистического анализа кадастровых данных	1					4	4	144	144	29	26	88	27
+	Кадастр недвижимости	12				2	8	8	288	288	104	96	130	54
+	Экономика землепользования		3				3	3	108	108	27	26	81	
+	Планирование и прогнозирование использования земельных ресурсов	2			2		6	6	216	216	42	36	147	27
+	Экономика недвижимости		3				3	3	108	108	27	26	81	
+	Методы дистанционного зондирования в землеустройстве и кадастрах	1					4	4	144	144	41	38	76	27
+	Кадастровая оценка недвижимости	3					4	4	144	144	29	26	88	27
+	<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>		2				2	2	72	72	27	26	45	
+	Мониторинг и охрана земельных ресурсов		2				2	2	72	72	27	26	45	
-	Мониторинг и кадастр природных ресурсов		2				2	2	72	72	27	26	45	
+	<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>	3					4	4	144	144	41	38	76	27
+	Современная геодезия в землеустройстве и кадастрах	3					4	4	144	144	41	38	76	27
-	Геодезическое и картографическое обеспечение землеустройства и кадастров	3					4	4	144	144	41	38	76	27
<b>Блок 2.Практика</b>							48	48	1728	1728	456		1272	

<b>Обязательная часть</b>						42	42	1512	1512	432		1080	
+	Учебная практика		2			6	6	216	216	144		72	
+	Научно-исследовательская работа		2			6	6	216	216	144		72	
+	Производственная практика		24			36	36	1296	1296	288		1008	
+	Технологическая практика		24			36	36	1296	1296	288		1008	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						6	6	216	216	24		192	
+	Производственная практика		4			6	6	216	216	24		192	
+	Преддипломная практика		4			6	6	216	216	24		192	
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>						9	9	324	324	33		291	
+	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					9	9	324	324	33		291	
<b>ФТД.Факультативы</b>						4	4	144	144	58	56	86	
+	Инновации в землеустройстве и кадастрах		2			2	2	72	72	29	28	43	
+	Государственная регистрация и учет объектов недвижимости		3			2	2	72	72	29	28	43	