

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского"
Академия биоресурсов и природопользования (структурное подразделение)



"Утверждаю"
Проректор по учебной и
методической деятельности

Цвиринько И. А.
20 19 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

уровень образования	<u>магистратура</u>
укрупненная группа направлений подготовки и специальностей	<u>21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ</u>
направление подготовки (специальность)	<u>21.04.02 Землеустройство и кадастры</u>
направленность подготовки	<u>Землеустройство и территориальное планирование</u>
форма обучения	<u>очная</u>
нормативный срок получения образования	<u>2 года</u>
год начала реализации	<u>2019-2020 учебный год</u>
образовательный стандарт высшего образования	<u>СУОС</u>

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

уровень образования
направление подготовки (специальность)
форма обучения
год начала реализации

магистратура
21.04.02 Землеустройство и кадастры
очная
2019-2020 учебный год

1	2 Наименование дисциплины/вида учебной работы	3 Семестр реализации	Промежуточная аттестация					Текущий контроль самостоятельной работы (СР) обучающихся										18 Объем ВСЕГО (з.е.)	Распределение з.е. по курсам и семестрам				31 Объем ВСЕГО (час)	в том числе						
			4 экзамен	5 дифференцированный зачет	6 зачет	7 курсовой проект (КП)	8 курсовая работа (КР)	9 коллоквиум	10 расчетно-графическая работа (РГР)	11 эссе	12 реферат	13 реферат-допуск к сдаче кандидатского экзамена	14 контрольная работа	15 учебная история болезни	16 творческое задание в области искусства	17 другой вид работы	1 курс		2 курс		32 аудиторные занятия	из них по видам занятий:				из нее по видам СР:				
																	семестры					33 лекции (ЛК)		34 лабораторные работы (ЛР)	35 практические занятия, семинары (ПЗ)	36 самостоятельная работа (СР)	37 СР в семестре (СРС)	38 СР в сессии (СРЭ)		
																	1		2	3									4	1
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																														
ОЧ	ГИС в землеустройстве	1	1														4	4				144	39	13		26	105	69	36	
ОЧ	Планирование и организация землеустроительных и кадастровых работ	1		1													4	4				144	39	13		26	105	105		
ОЧ	Информационные компьютерные технологии в землеустройстве и кадастрах	1	1														5	5				180	39	13		26	141	105	36	
ОЧ	Мониторинг земель и кадастр недвижимости	1	1														4	4				144	39	13		26	105	69	36	
ОЧ	Профессионально ориентированный курс иностранного языка	1		1													2	2				72	26			26	46	46		
ОЧ	Психология управления	1		1													2	2				72	26	13		13	46	46		
ЧФ	Проектный менеджмент в землеустройстве и кадастрах	1		1													2	2				72	26	13		13	46	46		
ОЧ	Территориальное планирование и прогнозирование	2	2		2												5		5			180	44	11		33	136	100	36	
ОЧ	Основы системного подхода и современные проблемы землеустройства и кадастров	2	2														4		4			144	44	11		33	100	64	36	
ОЧ	Правовые основы регистрации прав на недвижимость и правове обеспечение инновационной деятельности	2		2													4		4			144	44	11		33	100	100		
ЧФ	Зонирование территорий в землеустройстве	2		2													4		4			144	44	11		33	100	100		
ОЧ	Профессионально ориентированный курс иностранного языка	2		2													2		2			72	33			33	39	39		
ОЧ	Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости	3	3														5		5			180	52	13		39	128	92	36	
ЧФ	ДПВ 1: Региональное землеустройство	3	3														5		5			180	52	13		39	128	92	36	
ЧФ	ДПВ 2: Оценка земли и недвижимости, инвестиционные землеустроительные проекты	3		3													4		4			144	65	26		39	79	79		
ОЧ	Межкультурное взаимодействие	3		3													2		2			72	26	13		13	46	46		
ЧФ	Методология научных исследований	3		3													5		5			180	26	13		13	154	154		
ЧФ	ДПВ 1: Землеустроительная экспертиза	3	3														5		5			180	52	13		39	128	92	36	
ЧФ	ДПВ 2: Рынок земли и недвижимости	3		3													4		4			144	65	26		39	79	79		
	Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)		7	10	1												63	23	19	21		2268	664	200		464	1604	1352	252	
	ПРАКТИКА																													
	Учебная практика																													
ОЧ	Учебная практика, ознакомительная	1		1													6	6				216						216	216	
ОЧ	Учебная практика, научно-исследовательская	3		3													6		6			216						216	216	

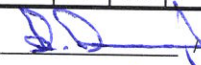


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	31	32	33	34	35	36	37	38	
	Производственная практика																													
ОЧ	Производственная практика, проектно-технологическая	2		2													12		12				432					432	432	
ОЧ	Производственная практика, преддипломная, научно-исследовательская работа	4		4													24			24		864					864	864		
	Всего по ПРАКТИКА			4													48	6	12	6	24	1728					1728	1728		
	Всего по НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ																													
	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																													
ОЧ	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	4															9			9		324					324	324		
	Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																9			9		324					324	324		
	ФАКУЛЬТАТИВЫ*																													
	ВСЕГО		7	4	10	1											120	29	31	27	33	4320	664	200		464	3656	3404	252	

* Перечень факультативов указан в Приложении 1

Заведующий кафедрой землеустройства и кадастра

Декан землеустройства и геодезии

Заместитель директора АБиП по учебной работе

 А. Ю. Мельничук
 М. С. Крайнок
 Ю. Б. Гербер

К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

уровень образования

магистратура

направление подготовки (специальность)

21.04.02 Землеустройство и кадастры

форма обучения

очная

год начала реализации

2019-2020 учебный год

Категория (образовательная / формируемая участниками образовательных отношений)	Наименование дисциплины/вида учебной работы	Семестр реализации	Промежуточная аттестация					Текущий контроль самостоятельной работы (СР) обучающихся					Объем ВСЕГО (з.е.)	Распределение з.е. по курсам и семестрам								Объем ВСЕГО (час)	в том числе						
			экзамен	дифференцированный зачет	зачет	курсовая работа (КР)	коллоквиум	эссе	реферат	контрольная работа	другой вид работы	1 курс		2 курс	3 курс	4 курс	аудиторные занятия	из них по видам занятий:					из нее по видам СР:						
												1		2	3	4		5	6	7	8		лекции (ЛК)	лабораторные работы (ЛР)	практические занятия, семинары (ПЗ)	самостоятельная работа (СР)	СР в семестре (СРС)	СР в сессию (СРСЭ)	
			число недель								18	17		18	18	17	18	16	10										
											18	17		18	18	17	18	16	10										
ФАКУЛЬТАТИВЫ																													
	Конфликтология земельных отношений	ОС											2	2		X	X	X	X	X	X	72	20	20			52	52	
	Землеустройство за рубежом	ВС											2		2	X	X	X	X	X	X	72	20	20			52	52	
	Современные концепции территориального развития	ОС											2	2		X	X	X	X	X	X	72	20	20			52	52	

* - в соответствии с учебными планами военной подготовки

Декан факультета землеустройства и кадастра

 / М. С. Крайнюк