

План одобрен Учебно-методическим советом
колледжа

Протокол № 59 от 28.09.2023г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

специальность среднего профессионального образования

Землеустройство

наименование специальности

21.02.2019

код

Программа подготовки: базовая подготовка

Уровень образования, необходимый для приема на обучение: среднее общее образование

Квалификация: специалист по землеустройству

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Год начала подготовки

2024

Федеральный государственный образовательный стандарт СПО

Утвержден Приказом Министерства Просвещения РФ от 18 мая 2022 № 339

Согласовано:

Начальник учебно-методического управления

Руководитель ОПОП

С.С. Усова
Л.С. Мединская

Индекс	Наименование дисциплины	Формы промежуточной аттестации (семестр)				Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся, ч						1 курс		2 курс				3 курс						
		Экзамны	Зачеты	Зачет с оценкой	Курсовый проект		Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем						1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр	
								Нагрузка на дисциплины и МДК																	
								Всего учебных занятий	Лекции	Лабораторные, практические	Промежуточная аттестация	Практикум	Часы	Форма отчетности	Часы										
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	
Всего по ОПОП						4464	628	2576	916	1536	124	1044	320	0	512	0	416	0	608	0	316	0	282	0	
СГ 00	Социально-гуманитарный цикл					690	150	540	108	416	16	0	168		52		54		118	0	58	0	90	0	
СГ 01	История России			1		90	20	70	32	36	2		70	зач с оц											
СГ 02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	6	2-5			192	36	156	22	130	4		26	зачет	26	зачет	26	зачет	24	зачет	28	зачет	26	ЭКЗ	
СГ 03	Безопасность жизнедеятельности		4			90	20	70	20	48	2								70	зачет					
СГ 04	Физическая культура	6	2-5			198	34	164	6	154	4		28	зачет	26	зачет	28	зачет	24	зачет	30	зачет	28	ЭКЗ	
СГ 05	Психология общения			6		56	20	36	12	22	2												36	зач с оц	
СГ 06	Основы финансовой грамотности			1		64	20	44	16	26	2		44	зачет											
ОП 00	Общепрофессиональный цикл					964	258	706	276	392	38	0	38	0	154	0	230	0	180	0	34	0	70	0	
ОП 01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	2	1			102	20	82	30	48	4		38	зачет	44	ЭКЗ									
ОП 02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4				84	20	64	24	36	4						64	ЭКЗ							
ОП 03	Основы геодезии и картографии, топографическая графика	3				102	20	82	34	44	4				30	без ф/о	52	ЭКЗ							
ОП 04	Здания и сооружения			3		82	20	62	24	36	2						62	зач с оц							
ОП 05	Основы геологии, геоморфологии, почвоведения			2		100	20	80	34	44	2			80	зач с оц										
ОП 06	Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга	5	3,4		4	136	38	98	44	46	8					32	зачет	32	зачет	34	ЭКЗ				
ОП 07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			3		62	20	42	14	24	4					42	ЭКЗ								
ОП 08	Земельное право			4		62	20	42	16	24	2								42	зачет					
ОП 09	Экологическое право			4		62	20	42	16	24	2							42	зачет						
ОП 10	Документационное обеспечение управления			3		62	20	42	14	26	2				42	зач с оц									
ОП 11	Технологии бережливого производства		6			50	20	30	12	16	2												30	зачет	
ОП 12	Основы исследовательской деятельности			6		60	20	40	14	24	2												40	зачет	
П 00	Профессиональный цикл					2450	220	1330	532	728	70	900	114	0	306	0	132	0	310	0	224	0	122	0	
ПМ 01	Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям	2		2222		598	40	306	120	172	14	252	0	0	306	ЭКЗ	0	0	0	0	0	0	0	0	
МДК 01 01	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения			2		168	20	148	60	86	2			148	зач с оц										
МДК 01 02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов			2		168	20	148	60	86	2			148	зач с оц										
ПМ 01 ЭК	Экзамен по ПМ 01	2				10		10			10			10	ЭКЗ										
УП 01	Учебная практика по ПМ 01			2		108		108				108			108	зач с оц									
ПП 01	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ 01			2		144		144				144			144	зач с оц									
ПМ 02	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	4		4444		494	40	310	120	176	14	144	0	0	0	0	0	0	310	ЭКЗ	0	0	0	0	
МДК 02 01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости			4		170	20	150	60	88	2							150	зач с оц						
МДК 02 02	Территориальное планирование			4		170	20	150	60	88	2							150	зач с оц						
ПМ 02 ЭК	Экзамен по ПМ 02	4				10		10			10							10	ЭКЗ						
УП 02	Учебная практика по ПМ 02			4		72		72				72						72	зач с оц						
ПП 02	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ 02			4		72		72				72						72	зач с оц						
ПМ 03	Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости	6		55566		606	80	346	150	180	16	180	0	0	0	0	0	0	0	0	224	ЭКЗ	122	0	
МДК 03 01	Правовое регулирование отношений в землеустройстве, кадастре и градостроительстве			5		132	20	112	50	60	2										112	зач с оц			
МДК 03 02	Основы ведения единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)			5	5	152	40	112	50	60	2										112	зач с оц			
МДК 03 03	Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости			6		132	20	112	50	60	2												112	зач с оц	
ПМ 03 ЭК	Экзамен по ПМ 03	6				10		10			10												10	ЭКЗ	
УП 03	Учебная практика по ПМ 03			5		72		72				72									72	зач с оц			
ПП 03	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ 03			6		108		108				108											108	зач с оц	
ПМ 04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель	3		3333		402	40	254	100	140	14	108	0	0	0	0	132	ЭКЗ	0	0	0	0	0	0	
МДК 04 01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель			3		142	20	122	50	70	2						122	зач с оц							
МДК 04 02	Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия			3		142	20	122	50	70	2						122	зач с оц							
ПМ 04 ЭК	Экзамен по ПМ 04	3				10		10			10								10	ЭКЗ					
УП 04	Учебная практика по ПМ 04			3		36		36				36							36	зач с оц					
ПП 04	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ 04			3		72		72				72							72	зач с оц					

