

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Загвоздина Любовь Генриховна
Должность: Директор
Дата подписания: 28.09.2025 11:24:10
Уникальный программный ключ:
8ea9eca0be4f6fdd53da06ef676b3f826e1460eb

Утверждаю

Директор АНОПО "Челябинский колледж Комитент"

_____ Л.Г. Загвоздина

«29» мая 2025г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Автономной некоммерческой организация профессионального образования
"Челябинский колледж Комитент"
по специальности среднего профессионального образования
21.02.19 Землеустройство
по программе базовой подготовки

Квалификация: специалист по землеустройству

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.

На базе основного общего образования

Профиль получаемого образования: технологический

21.02.19 Землеустройство

3 курс

Индекс	Наименование циклов, разделов, учебных предметов, дисциплин, ПМ, МДК, практик	Сентябрь		Октябрь			Ноябрь			Декабрь			29.12-01.01		Январь			Февраль			23.02-01.03		Март			Апрель			27.04-03.05			Май			Июнь			29.06-05.07			Июль			27.07-02.08			Август			самостоятельная работа	консультации	Всего часов обяз. уч.ч.
		1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24						
		7	14	21	28	5	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	26.01-01.02	8	15	22	29	30.03-05.04	6	13	20	10	17	24	31	7	14	21	28	29.06-05.07	12	19	26	27.07-02.08	9	16	23	31						
	Профессиональная подготовка	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	12	0	0	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	10	1512		
ОГСЭ	Социально-гуманитарный цикл	6	8	6	8	6	8	6	8	6	8	6	8	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	170						
СТ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					0	0	0	0	0	0	0	0	2		62						
СТ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					0	0	0	0	0	0	0	0			62						
СТ.07	Психология общения	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0	2		50						
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	138						
ОП.04	Здания и сооружения	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	70						
ОП.09	Документационное обеспечение управления													0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	2		62						
ПМ	Профессиональные модули	26	24	26	24	26	24	26	24	26	24	26	24	6	0	0	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	36	36	36	36	36	36	36	36	18	0	0	0	24	6	1198						
ПМ.01	Подготовка, планирование, и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4	0	222						
МДК.01.02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	4		142						
ПП.01	Производственная практика													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					36	36	0	0	0	0	0	0			72						
ПМ.01.Эк	Экзамен по профессиональному модулю													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					6	0	0	0	0	0	0	0			0						
ПМ.02	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	36	36	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	200						
МДК.02.01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	4		128						
УП.02	Учебная практика													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0			72						
ПП.02	Производственная практика													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0			0						
ПМ.03	Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	0	0	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	10	6	408						
МДК.03.01	Правовое регулирование отношений в землеустройстве, кадастре и градостроительстве													0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	2		62						
МДК.03.02	Основы ведения единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	140						
МДК.03.03	Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0	2		60						
МДК.03.04	Цифровая экономика													0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	2		62						
ПП.03	Производственная практика													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					36	36	0	0	0	0	0	0			72						
ПМ.03.Эк	Экзамен по профессиональному модулю													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					6	0	0	0	0	0	0	0			0						
ПМ.04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	36	6	0	0	4	0	170						
МДК.04.01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	4		128						
ПП.04	Производственная практика													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					36	0	0	0	0	0	0	0			36						
ПМ.04.Эк	Экзамен по профессиональному модулю													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					6	0	0	0	0	0	0	0			0						
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	198						
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии рабочего 12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					0	0	0	0	0	0	0	0	2		120						
УП.05	Учебная практика													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					36	36	0	0	0	0	0	0			72						
	Всего час. в неделю обязательной учебной нагрузки	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	0	0	0	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	0	0	0	0	0	0	0	0			0						

