

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе

Н.Б. Чмель

25.04.2023г.

Утверждено

Директор АНО ПОО "Уральский
промышленно-экономический техникум"

В.И. Овсянников

25.04.2023г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования
Автоматизированной профессиональной образовательной организации
"Уральский промышленно-экономический техникум"

по специальности среднего профессионального образования
21.02.19 Землеустройство

квалификация	специалист по землеустройству
Форма обучения	очная
Нормативный срок обучения	2г. 10мес.
На базе	среднего общего образования
У крупная группа специальностей	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
Дата утверждения ФГОС СПО	18.05.2022г.
Год начала подготовки	2023 год

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и МДК	Практика			Г(И)А	Каникулы	Всего (по курсам)
		Учебная практика	Производственная практика				
			по профилю специальности	преддипломная			
1	2	3	4	5	8	9	10
1 курс	41	0	0	0	0	11	52
2 курс	30	5	6	0	0	11	52
3 курс	17	6	8	4	6	2	43
Всего	88	11	14	4	6	24	147

02	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	Эм	458	34	280	140	132	0	2	6	144	0	0	156	124	0	0
МДК.02.01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости	ДЗ	150	14	136	60	76							78	58		
МДК.02.02	Территориальное планирование	ДЗ	150	14	136	80	56							78	58		
УП.02	Учебная практика	З	72								72				72		
ПП.02	Производственная практика	З	72								72				72		
ПМ.02 Эм	Экзамен по модулю	Эм	14	6	8				2	6					8		
ПМ.03	Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости	Эм	482	34	268	104	118	30	4	12	180	0	0	0	142	126	0
МДК.03.01	Правовое регулирование отношений в землеустройстве, кадастре и градостроительстве	ДЗ	88	8	80	34	46								80		
МДК.03.02	Основы ведения единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)	Э	116	12	104	38	28	30	2	6					62	42	
МДК.03.03	Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости	ДЗ	84	8	76	32	44									76	
УП.03	Учебная практика	З	72								72					72	
ПП.03	Производственная практика	З	108								108					108	
ПМ.03 Эм	Экзамен по модулю	Эм	14	6	8				2	6						8	
ПМ.04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель	Эм	382	36	238	102	112	0	6	18	108	0	0	0	0	146	92
МДК.04.01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель	Э	120	16	104	44	52		2	6						72	32
МДК.04.02	Охрана окружающей среды и природоохранные	Э	140	14	126	58	60		2	6						74	52
УП.04	Учебная практика	З	36								36						36
ПП.04	Производственная практика	З	72								72						72
ПМ.04 Эм	Экзамен по модулю	Эм	14	6	8				2	6							8
ПМ.05	по ФГОС		276			26	34				216						
ПМ.05	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ДЗ	322	18	88	30	42	0	4	12	216	0	0	0	0	40	48
МДК.05.01	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э	92	12	80	30	42		2	6						40	40
УП.05	Учебная практика	З	108								108						108
ПП.05	Производственная практика	З	108								108						108
ПМ.05 Эм	Экзамен по модулю	Эм	14	6	8				2	6							8
ПДП	Преддипломная практика	З	144								144						144
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216		216												216
	Всего по учебному плану	11/12/16	4464	348	2856	1020	1442	50	32	96	1044	510	720	510	390	360	150
Государственная итоговая аттестация																	
Учебная нагрузка по дисциплинам и МДК																	
Учебной практики																	
Производственной практики																	
Преддипломной практики																	
Экзамены																	
Дифференцированные зачеты																	
Всего																	
Зачеты																	
1. Программа обучения по специальности																	
1.1. Дипломный проект (работа)																	
Выполнение дипломного проекта (работы) с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)																	
Защита дипломного проекта (работы) с 15 июня по 21 июня (всего 1 нед.)																	
1.2. Выполнение демонстрационного экзамена с 22 июня по 28 июня (всего 1 нед.)																	

Пояснительная записка к учебному плану

стоящий учебный план по программе подготовки специалистов среднего звена Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации "Уральский промышленно-экономический техникум" разработан на основе ФГОС СПО по специальности среднего профессионального образования 21.02.19 "Землеустройство", утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 339 от 18.05.2022г, зарегистрирован Министерством юстиции (рег.№ 68941 от 21.06.2022г.) , с учетом примерной основной образовательной программы, разработанной в 2022 году.

2 Продолжительность учебной недели - шестидневная, объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе не превышает 36 академических часа и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Продолжительность занятий - 45 минут, сгруппированных парами.

3 В учебном плане объем образовательной программы распределяется на работу обучающихся во взаимодействии с преподавателем, практику, самостоятельную работу и промежуточную аттестацию. По видам учебных занятий работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем делится на теоретические занятия (урок, лекция), практические занятия (практические работы, семинары), курсовое проектирование и консультации.

Консультации по всем изучаемым дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям включены в учебный план. Форма проведения консультаций, предусмотренных учебным планом - групповые, индивидуальные, письменные.

3 Текущий контроль знаний проводится в соответствии с рабочей программой по дисциплине или профессиональному модулю. Система оценок по усмотрению преподавателя может быть пятибалльной, рейтинговой или накопительной.

4 Вариативная часть ППСЗ ФГОС СПО по специальности (объем учебной нагрузки - 1296 час.) на основании решения цикловой комиссии геодезии и землеустройства, в соответствии с характеристикой профессиональной деятельности выпускников, согласованной с работодателями, распределена следующим образом: 98 час. выделены на увеличение объема социально-гуманитарного цикла, 602 час. выделены на увеличение объема дисциплин общепрофессионального цикла; 596 час выделены на увеличение объема профессионального цикла.

6 Учебная и производственная практика входят в профессиональный цикл образовательной программы, проводятся в рамках профессиональных модулей и реализуются в несколько периодов. Учебная практика проводится расконцентрированно на протяжении 4, 5 и 6 семестров. Производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная) проводятся концентрированно в 4,5 и 6 семестрах.

8 На проведение промежуточной аттестации в учебном плане предусмотрено 96 час. Форма промежуточной аттестации предусмотрена учебным планом. Экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины. Проведение промежуточной аттестации выполняется по мере завершения изучения дисциплины, МДК или ПМ. Экзаменационные сессии не предусмотрены. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формы итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестацией) является экзамен по модулю, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Порядок проведения промежуточной аттестации устанавливает Положение о промежуточной аттестации и Программа промежуточной аттестации.

Порядок организации самостоятельной работы по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам и оценка ее результатов устанавливается рабочими программами по дисциплинам и междисциплинарным курсам. Для оценки результатов самостоятельной работы по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам разрабатываются комплекты оценочных средств.

10 Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена. Порядок подготовки и проведения государственной итоговой аттестации устанавливается Положением о государственной итоговой аттестации и Программой государственной итоговой аттестации.

11 Для материально-технического обеспечения реализации образовательной программы образовательная организация имеет специальные помещения, представляющие собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов. Помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации.

12 Проведение курсовых работ предусмотрено после изучения теоретического объема учебной дисциплины или междисциплинарного курса.

13 При проведении лабораторно-практических занятий учебная группа разбивается на подгруппы численностью не менее 8 человек.

14 Для подгрупп девушек (70% учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» используется на освоение основ медицинских знаний.

15 Занятия по дисциплине «Иностранный язык в профессиональной деятельности» проводится в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

КАБИНЕТЫ

- 1 Социально-гуманитарных дисциплин
- 2 Иностранного языка;
- 3 Математических методов решения прикладных профессиональных задач
- 4 Основ геологии, геоморфологии и почвоведения
- 5 Зданий и сооружений;
- 6 Экономики организации, менеджмента и маркетинга;
- 7 Кадастрового учета;
- 8 Безопасности жизнедеятельности;
- 9 Экологии и охраны окружающей среды;
- 10 Правового обеспечения профессиональной деятельности
- 11 Кабинет самостоятельной и воспитательной работы

ЛАБОРАТОРИИ

- 12 Геодезии;
- 13 Картографии, фотограмметрии и топографической графики;
- 14 Информационных технологий в профессиональной деятельности.

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС

- 15 Спортивный зал;
- 16 Открытая спортивная площадка;
- 17 Стрелковый тир (электронный)

ЗАЛЫ

- 18 Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
- 19 Актный зал



Специальность 21.02.19
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
 Землеустройство
 21.00.00 Прикладная геология, горное дело,
 нефтегазовое дело и геодезия
 техника
 специалист по землеустройству
 базовый

Форма обучения очная
 На базе среднего общего образования
 Год начала подготовки 2023 год
 Дата введения ФГОС СПО 18.05.2023г.

УТВЕРЖДЕНО
 Директор филиала В.И. Овсянников
 25.04.2023г.

2. Сводные данные по бюджету времени

Курс	Теоретическое обучение												Производственная практика (по профилю специальности)				Производственная практика (преддипломная)			Подготовка выпускной квалификационной работы и демонстрация экзамен, Каникулы, нед.			Всего, нед.
	Всего за год	1 семестр		2 семестр		Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка выпускной квалификационной работы	Каникулы, нед.	Всего, нед.	Теоретическое обучение			Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка выпускной квалификационной работы и демонстрация экзамен, Каникулы, нед.					
		нед.	час	нед.	час							нед.	час	нед.					час	нед.	час		
I	41	1230	17	510	24	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	52		
II	30	900	17	510	13	390	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	52		
III	17	510	12	360	5	150	6	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	43		
Всего	88	2640	0	1380	13	1260	11	14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	24	147		

1. Календарный учебный график

Курс	Теоретическое обучение												Производственная практика (по профилю специальности)				Производственная практика (преддипломная)			Подготовка выпускной квалификационной работы и демонстрация экзамен, Каникулы, нед.		
	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час	нед.	час
I	41	1230	17	510	24	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	52
II	30	900	17	510	13	390	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	52
III	17	510	12	360	5	150	6	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	43

Обозначения:
 Теоретическое обучение Промежуточная аттестация Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Каникулы (преддипломная)
 Подготовка выпускной квалификационной работы Защита выпускной квалификационной работы Неделя отсутствия