


Согласовано

Заместитель директора по учебной работе

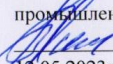
 Н.Б. Чмель

12.05.2023г.



Утверждаю

Директор АН ПОО "Уральский
промышленно-экономический техникум"

 В.И. Овсянников

12.05.2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

по специальности среднего профессионального образования
21.02.19 Землеустройство

квалификация

Форма обучения

Нормативный срок обучения

На базе

Укрупненная группа
специальностей

Дата утверждения ФГОС СПО

Год начала подготовки

специалист по землеустройству

очная

3г. 10мес.

основного общего образования

21.00.00 Прикладная геология, горное дело,
нефтегазовое дело и геодезия

18.05.2022г.

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	41	0	0	0	0	11	52
3 курс	30	5	6	0	0	11	52
4 курс	17	6	8	4	6	2	43
Всего	129	11	14	4	6	35	199

МДК.01.01	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения	ДЗ	154	16	138	54	84									84	54															
МДК.01.02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов	Э	144	14	130	54	68		2	6							66	64														
УП.01	Учебная практика	з	108									108									108											
ПП.01	Производственная практика	з	144									144									144											
ПМ.01 Эм	Экзамен по модулю	Эм	14	6	8				2	6											8											
ПМ.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		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		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		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	5940	594	4086	1630	2020	50	56	114	1044	510	720	510	720	510	390	360	366													
Государственная итоговая аттестация																																
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.)																																
							Учебная нагрузка по дисциплинам и МДК					510	720	510	720	510	390	360	366													
							Учебной практики					0	0	0	0	0	180	72	144													
							Производственной практики					0	0	0	0	0	216	108	180													
							Преддипломной практики					0	0	0	0	0	0	0	144													
							Экзамены					0	3	0	4	2	3	2	5													
							Дифференцированные зачеты					0	10	2	3	1	3	2	1													
							Зачеты					0	0	0	0	0	4	2	5													

Пояснительная записка к учебному плану

- 1 Настоящий 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 программой, разработанной в 2022 году.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена формируется в соответствии с ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки от 17.05.2012г № 413, приказом Министерства просвещения РФ от 28 августа 2020г. № 442 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования", приказом Минпросвещения России от 24.08.2022г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022 № 70167), приказом Минпросвещения России от 23.11.2022г. № 1014 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022 № 71763), рекомендациями Министерства просвещения РФ от 01 марта 2023 года № 05-592 по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования.

- 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, лабораторные 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 ППССЗ 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 формой 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