



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной и методической деятельности  
ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского"  
И.А. Цвиринько  
2018 г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Техникум гидромелиорации и механизации сельского хозяйства (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского" в пгт Советский

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

21.02.04 Землеустройство

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

уровень образования среднего общего образования

квалификация: Техник - землеустроитель

форма обучения Заочная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 6м год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования технический  
*при реализации программ среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 12.05.2014 № 485



Министерство образования и науки Российской Федерации

Учебный план

Техникум гидромелиорации и механизации сельского хозяйства (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Крымский федеральный университет им В.И. Вернадского"

в пгт Советский

по специальности среднего профессионального образования

21.02.04 Землеустройство

по программе базовой подготовки

Квалификация Техник-землеустроитель

Форма обучения - заочная

Нормативный срок обучения - 3 г. 6 м.

Профиль получаемого профессионального образования - технический

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сеп - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																					
II																																																					
III				8	8																									8	8																						
IV	8					8	8	8	8	=	=	8	8					X	X	X	X	D	D	D	D	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			

Обозначения:

- ☐ Самостоятельное изучение
- ☐ 8 Учебная практика
- ☐ D Подготовка к государственной итоговой аттестации
- ☐ :: Лабораторно-экзаменационная сессия
- ☐ 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- ☐ III Государственная итоговая аттестация
- ☐ = Каникулы
- ☐ X Производственная практика (преддипломная)
- ☐ \* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
					Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
I	39	4	160	1030						9	52	
II	30	4	160	942	8	1				9	52	
III	33	6	160	837	2	2				9	52	
IV		6	160	1187	5	3	4	4	2	2	26	
<b>Всего</b>	<b>102</b>	<b>20</b>	<b>640</b>	<b>3996</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>29</b>	<b>182</b>	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДС, практик	Формы промежуточной аттестации															Учебная нагрузка обучающихся, ч										Распределение по курсам																				Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка	
		Экзамены		Зачеты	Дифференциальные зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Итоговые письменные контрольные работы	Домашние контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост.	Обязательная в том числе			Максимальная	Самост.	Обязательная	в том числе		Максимальная	Самост.	Обязательная	в том числе		Максимальная	Самост.	Обязательная	в том числе		Максимальная	Самост.	Обязательная	Урок	Пр. ДС Сем. Занятия	Курс. проект	Общ. часть	Вар. часть												
		Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия										Курс. проект	Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия				Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия				Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия				Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия									Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия	Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия	Уроки	Пр. ДС Сем. Занятия						
				20	5	26	1		15	3996	3356	640				250	370	20			1030	870	160			66	94	942			782	160	54	106	837	677	160	70							90	1187	1027	160	60	80
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	20	5	26	1			15	3996	3356	640	250	370	20	1030	870	160	66	94	942	782	160	54	106	837	677	160	70	90	1187	1027	160	60	80	20	2808	1188	451	189											
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		5	5			2		717	621	96	30	66		202	172	30	10	20	200	172	28	10	18	184	160	24	8	16	131	117	14	2	12		588	129	74	22											
ОГСЭ.01	Основы философии			2			2		68	54	14	8	6							68	54	14	8	6											68		14													
ОГСЭ.02	История			1			1		68	54	14	8	6		68	54	14	8	6																68		14													
ОГСЭ.03	Иностранный язык		13	4					233	183	50		50		60	46	14		14	58	46	12		12	58	46		12	57	45	12				156	77	38	12												
ОГСЭ.04	Физическая культура		1-3	4					296	288	8	8			74	72	2	2		74	72	2	2		74	72	2	2	74	72	2	2			296		8													
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			3					52	42	10	6	4												52	42	10	6	4							52		10												
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			3			2		259	219	40	20	20							72	58	14	6	8						187	161	26	14	12		168	91	28	12											
ЕН.01	Математика			2					72	58	14	6	8							72	58	14	6	8										50	22	10	4													
ЕН.02	Экологические основы природопользования			4			4		52	42	10	4	6															52	42	10	4	6		52		10														
ЕН.03	Информатика			4			4		135	119	16	10	6															135	119	16	10	6		66	69	8	8													
П	Профессиональный учебный цикл	20		18	1			11	3020	2516	504	200	284	20	828	698	130	56	74	670	552	118	38	80	653	517	136	62	74	869	749	120	44	56	20	2052	968	349	155											
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	4		5			7		1089	905	184	82	102		828	698	130	56	74	93	75	18	8	10	120	96	24	12	12	48	36	12	6	6		720	369	136	48											
ОП.01	Топографическая графика			1			1		207	181	26	10	16		207	181	26	10	16																136	71	20	6												
ОП.02	Основы геологии и геоморфологии			1					74	60	14	4	10		74	60	14	4	10																39	35	10	4												
ОП.03	Основы почвоведения и сельскохозяйственного производства			1			1		158	136	22	10	12		158	136	22	10	12																96	62	16	6												
ОП.04	Основы мелиорации и ландшафтоведения	1					1		106	84	22	10	12		106	84	22	10	12																57	49	14	8												
ОП.05	Здания и сооружения	2					2		93	75	18	8	10							93	75	18	8	10											47	46	12	6												
ОП.06	Экономика организации			3			3		120	96	24	12	12												120	96	24	12	12						75	45	16	8												
ОП.07	Охрана труда			4			4		48	36	12	6	6															48	36	12	6	6		48		12														
ОП.08	Основы геодезии и картографии	1					1		181	155	26	12	14		181	155	26	12	14																120	61	16	10												
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	1							102	82	20	10	10		102	82	20	10	10															102		20														
ПМ	Профессиональные модули	16		13	1		4		1931	1611	320	118	182	20						577	477	100	30	70	533	421	112	50	62	821	713	108	38	50	20	1332	599	213	107											

ПМ 01	Проведение проектно-исследовательских работ для целей землеустройства и кадастра	4	3		1	577	477	100	30	70	577	477	100	30	70	400	177	68	32								
МДК 01.01	Технология производства полевых геодезических работ	2			2	200	170	30	10	20	200	170	30	10	20	144	36	20	10								
МДК 01.02	Камеральная обработка результатов полевых измерений	2				217	177	40	10	30	217	177	40	10	30	149	68	28	12								
МДК 01.03	Фотограмметрические работы	2				160	130	30	10	20	160	130	30	10	20	107	53	20	10								
УП 01.01	Технология производства полевых и геодезических работ		2			час	144	144	нед	4	час	нед	час	144	нед	4	час	нед	час	нед	144	144					
УП 01.02	Камеральная обработка результатов полевых измерений		2			час	144	144	нед	4	час	нед	час	144	нед	4	час	нед	час	нед	144	144					
ПП 01.01	Производственная практика		2			час	36	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	1	час	нед	час	нед	36	36					
ПМ 01 ЭК	Квалификационный экзамен	2																									
	Всего часов с учетом практик					901	424																				
ПМ 02	Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения	4	3	1	2	761	665	96	32	44	20	761	665	96	32	44	20	491	270	60	36						
МДК 02.01	Подготовка материалов для проектирования территорий	4			4	183	153	30	10	20								183	153	30	10	20	133	50	18	12	
МДК 02.02	Разработка и анализ проектов междоусобного и внутрихозяйственного землеустройства	4		4		436	398	38	8	10	20							436	398	38	8	10	20	254	182	24	14
МДК 02.03	Организация и технология производства землеустроительных работ	4				142	114	28	14	14								142	114	28	14	14		104	38	18	10
УП 02.01	Подготовка материалов для проектирования территорий		4			час	36	36	нед	1	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	36	нед	1	36	36			
УП 02.02	Разработка и анализ проектов междоусобного и внутрихозяйственного землеустройства		4			час	36	36	нед	1	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	36	нед	1	36	36			
ПП 02.01	Производственная практика		4			час	72	72	нед	2	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	72	нед	2	72	72			
ПМ 02 ЭК	Квалификационный экзамен	4																									
	Всего часов с учетом практик					905	240																				
ПМ 03	Правовое регулирование отношений при проведении землеустройства	3	2		1	291	231	60	28	32	291	231	60	28	32	251	40	43	17								
МДК 03.01	Земельные правоотношения	3				168	134	34	14	20								168	134	34	14	20		168	34		
МДК 03.02	Правовой режим земель и его регулирование	3			3	123	97	26	14	12								123	97	26	14	12		83	40	9	17
УП 03.01	Учебная практика		3			час	36	36	нед	1	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	36	нед	1	36	36			
ПП 03.01	Производственная практика		3			час	36	36	нед	1	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	36	нед	1	36	36			
ПМ 03 ЭК	Квалификационный экзамен	3																									
	Всего часов с учетом практик					363	132																				
ПМ 04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды	3	2			242	190	52	22	30	242	190	52	22	30	190	52	42	10								
МДК 04.01	Учет земель и контроль их использования	3				172	134	38	14	24	172	134	38	14	24	120	52	28	10								

МДК 04.02	Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия	3						70	56	14	8	6						70	56	14	8	6					70			14
УП 04.01	Учет земель и контроль их использования			3				час	36	36	нед	1		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	36	36
ПП 04.01	Производственная практика			3				час	36	36	нед	1		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	36	36
ПМ 04.ЭК	Квалификационный экзамен	4																												
	Всего часов с учетом практик							314	124																					

ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиональным рабочим, должностным служащим 12192 Замерщик на топографогеодезических и маркшейдерских работах	2	2					60	48	12	6	6																	60	48	12	6	6			60			12	
МДК 05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 12192 Замерщик на топографогеодезических и маркшейдерских работах	4						60	48	12	6	6																		60	48	12	6	6			60			12
УП 05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 12192 Замерщик на топографогеодезических и маркшейдерских работах			4				час	108	108	нед	3		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	108	108	нед	3			108			108		
ПП 05.01	Производственная практика			4				час	36	36	нед	1		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	36	36	нед	1			36			36		
ПМ 05.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																						
	Всего часов с учетом практик							204	156																															

	Учебная и производственная (по профилю специальности) практика							час	756	756	нед	21		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	324	нед	9		час		нед	144	нед	4		час		нед	288	нед	8
	Учебная практика							час	540	540	нед	15		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	288	нед	8		час		нед	72	нед	2		час		нед	180	нед	5
	Концентрированная							час	540	540	нед	15		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	288	нед	8		час		нед	72	нед	2		час		нед	180	нед	5
	Распределочная							час			нед			час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед			час		нед		час		нед		час		нед				
	Производственная (по профилю специальности) практика							час	216	216	нед	6		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	36	нед	1		час		нед	72	нед	2		час		нед	108	нед	3
	Концентрированная							час	216	216	нед	6		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	36	нед	1		час		нед	72	нед	2		час		нед	108	нед	3
	Распределочная							час			нед			час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед			час		нед		час		нед		час		нед				
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		4					час	144	144	нед	4		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед			час		нед	144	нед	4		час		нед	144		144		
	Государственная итоговая аттестация							час	216	216	нед	6		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед			час		нед	216	нед	6		час		нед	216				
	Подготовка выпускной квалификационной работы							час	144	144	нед	4		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед			час		нед	144	нед	4		час		нед	144		144		
	Защита выпускной квалификационной работы							час	72	72	нед	2		час		нед	час		нед	час		нед	час		нед	час		нед			час		нед	72	нед	2		час		нед	72		72		

ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК		20	5	26	1			15	3996	3356	640	250	370	20	1030	870	160	66	94	942	782	160	54	106	837	677	160	70	90	1187	1027	160	60	80	20	2808	1188	451	189
Экзамены (без учета физ. культуры)															3			4				4				5													
Зачеты (без учета физ. культуры)															1							1																	
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)															4			5				6				10													
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																						1																	
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																							
Итоговые пасьян контр. раб. (без учета физ. культуры)																																							
Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры)															5			3				2				5													

