



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
"КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО"
ПРИБРЕЖНЕНСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ (ФИЛИАЛ)
УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

по программе базовой подготовки

Квалификация: **Техник-механик**

Форма обучения - **заочная**

Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

2017-2021 уч. гг.

1. Календарный учебный график

КУРСЫ	СЕНТЯБРЬ				ОКТАБРЬ				НОЯБРЬ				ДЕКАБРЬ				ЯНВАРЬ				ФЕВРАЛЬ				МАРТ				АПРЕЛЬ				МАЙ				ИЮНЬ				ИЮЛЬ				АВГУСТ							
	1	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	30	6	13	20
I					::												=	=							::												::															
II																																																				
III																																																				
IV																																																				

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

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Учебная практика			Производственная практика						Государственная итоговая аттестация		Каникулы	Всего (по курсам)
	всего		I семестр		II семестр		всего	I сем.	II сем.	по профилю специальности			преддипломная			Подгот.	Провед.					
	нед.	час.	нед.	час.	нед.	час.				всего	I сем.	II сем.	всего	I сем.	II сем.			всего	I сем.	II сем.		
I	4	160	2	80	2	80	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	14	
II	4	160	2	80	2	80	2	1	1	5	2	3	0	0	0	0	0	0	0	9	20	
III	4	160	2	80	2	80	2	1	1	5	3	4	5	3	2	0	0	0	0	9	27	
IV	4	160	2	80	2	80	2	1	1	5	3	2	7	4	3	4	0	4	4	9	27	
Итого	16	640	8	320	8	320	7	3	4	17	8	9	12	7	5	4	0	4	4	29	91	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации				Максимальная	Самостоятельная работа	Консультации	Обязательная аудиторная нагрузка				Практика (час.)		Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
		Экзамены	Дифференцированные зачёты	Зачёты	Контрольные работы				Всего занятий	в том числе			учебная	производственная (по профилю специальности)	1 КУРС		2 КУРС		3 КУРС		4 КУРС	
										теоретических	практических занятий, лабораторных работ и курсовых работ (проектов)				1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					4320	3680	400	640	396	244	2	396	324	80	80	80	80	80	80	80	80
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл					804	690	56	114	68	46	0	0	0	18	18	8	8	8	18	18	18
ОГСЭ.01.	Основы философии		6		6	54	44	6	10	8	2									10		
ОГСЭ.02.	История		1		1	54	44	6	10	8	2				10							
ОГСЭ.03.	Иностранный язык		1-8		7	196	164	18	32	0	32				4	4	4	4	4	4	4	4
ОГСЭ.04.	Физическая культура		8	1-7	7	320	288	8	32	32	0				4	4	4	4	4	4	4	4
ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи**		2		2	72	62	6	10	6	4				10							
ОГСЭ.06.	Психология общения**		7		7	54	44	6	10	8	2										10	
ОГСЭ.07.	Экономика труда**		8		8	54	44	6	10	6	4											10
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл					144	122	14	22	14	8	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	10
ЕН.01.	Математика		1		1	90	78	8	12	6	6				12							
ЕН.02.	Экологические основы природопользования		8		8	54	44	6	10	8	2											10
П.00	Профессиональный учебный цикл					3372	2868	330	504	314	190	2	396	324	50	62	72	72	72	62	62	52
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					1476	1284	124	192	116	76	0	0	0	50	62	36	22	12	0	0	10
ОП.01.	Инженерная графика		2		2	126	110	10	16	4	12				8	8						
ОП.02.	Техническая механика	2			2	186	166	14	20	12	8				8	12						
ОП.03.	Материаловедение	2			2	180	160	14	20	12	8				10	10						
ОП.04.	Электротехника и электронная техника	2			2	180	160	14	20	12	8				8	12						
ОП.05.	Основы гидравлики и теплотехники		1		1	72	64	6	8	6	2				8							
ОП.06.	Основы агрономии		3		3	54	44	6	10	6	4						10					
ОП.07.	Основы зоотехнии		3		3	54	44	6	10	6	4						10					
ОП.08.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		2		2	108	92	10	16	8	8				8	8						
ОП.09.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		4		4	72	60	8	12	8	4							12				
ОП.10.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	3			3	162	146	10	16	12	4						16					
ОП.11.	Правовые основы профессиональной деятельности		8		8	54	44	6	10	8	2											10
ОП.12.	Охрана труда		5		5	72	60	8	12	8	4								12			
ОП.13.	Безопасность жизнедеятельности		2		2	102	90	6	12	8	4				12							

