



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной и методической деятельности

В.О. Курьянов

№ 30 от 08 2016 г.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

"КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО"

ПРИБРЕЖНЕНСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ (ФИЛИАЛ)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.08 Электрфикация и автоматизация сельского хозяйства

по программе базовой подготовки

Квалификация: Техник-электрик

Форма обучения - заочная

Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

2016-2020 уч. г.

1. Календарный учебный график

КУРСЫ	СЕНТЯБРЬ					ОКТАБРЬ					НОЯБРЬ					ДЕКАБРЬ					ЯНВАРЬ					ФЕВРАЛЬ					МАРТ					АПРЕЛЬ					МАЙ					ИЮНЬ					ИЮЛЬ					АВГУСТ				
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	6	13	20	27	3	10	17	24							
I						::								::				=	=							::								::	::											=	=	=	=											
II						::								::	O	::		=	=							::	O							::	O	O	O	::								=	=	=	=											
III						::								O	O	O	O	8	8			::								::	O	O	O	8	8	8	8	::								=	=	=	=											
IV						::								O	O	8	8	::				=	=			::				O	O	8	8	8	8	8	8	::				X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*							

Обозначения:

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.				нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.			нед.	нед.	нед.		
I	4	160	2	80	2	80	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	52
II	4	160	2	80	2	80	2	1	1	5	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	9	52
III	4	160	2	80	2	80	2	1	1	7	4	3	5	2	3	0	0	0	0	0	9	52
IV	4	160	2	80	2	80	2	1	1	4	2	2	6	2	4	4	0	4	4	2	2	43
Итого	16	640	8	320	8	320	7	3	4	16	7	9	11	4	7	4	0	4	4	2	29	89

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Практика (час.)		Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
		Экзамены	Дифференцированные зачёты	Зачёты	Контрольные работы	Максимальная	Самостоятельная работа	Консультации	Всего занятий	Обязательная аудиторная нагрузка				учебная	производственная (по профилю специальности)	1 КУРС		2 КУРС		3 КУРС		4 КУРС	
										теоретических	практических занятий, лабораторных работ и семинаров	курсовых работ (проектов)	в том числе			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					4428	3788	400	640	408	232	2	576	396	80	80	80	80	80	80	80	80	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл					888	774	56	114	68	46	0	0	0	18	18	8	8	8	18	18	18	
ОГСЭ.01.	Основы философии		6		6	72	62	6	10	8	2									10			
ОГСЭ.02.	История		1		1	72	62	6	10	8	2				10								
ОГСЭ.03.	Иностранный язык		1-8		7	200	168	18	32	0	32				4	4	4	4	4	4	4	4	
ОГСЭ.04.	Физическая культура		8	1-7	7	328	296	8	32	32	0				4	4	4	4	4	4	4	4	
ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи**		2		2	81	71	6	10	6	4					10							
ОГСЭ.06.	Психология общения**		7		7	81	71	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					150	128	14	22	14	8	0	0	0	12	0	0	0	0	0	10	0	
ЕН.01.	Математика		1		1	96	84	8	12	6	6				12								
ЕН.02.	Экологические основы природопользования		7		7	54	44	6	10	8	2										10		
П.00	Профессиональный учебный цикл					3390	2886	330	504	326	178	2	576	396	50	62	72	72	72	62	52	62	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					1266	1076	126	190	118	72	0	0	0	50	62	36	32	0	0	0	10	
ОП.01.	Инженерная графика		2		2	108	92	12	16	6	10				8	8							
ОП.02.	Техническая механика	2			2	126	102	12	24	16	8				12	12							
ОП.03.	Материаловедение		2		2	108	88	12	20	12	8				10	10							
ОП.04.	Основы электротехники	2			2	138	114	18	24	16	8				12	12							
ОП.05.	Основы механизации сельскохозяйственного производства		4		4	108	90	10	18	10	8						10	8					
ОП.06.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		2		2	108	92	8	16	10	6				8	8							
ОП.07.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		3		3	54	44	6	10	6	4						10						
ОП.08.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	3			3	144	128	10	16	12	4						16						
ОП.09.	Правовые основы профессиональной деятельности		8		8	54	50	6	4	2	2											4	
ОП.10.	Охрана труда		4		4	54	44	8	10	6	4										10		
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности		2		2	102	90	6	12	8	4					12							
ОП.12.	Возобновляемые источники энергии в сельском хозяйстве**		4		4	54	46	6	8	6	2							8					
ОП.13.	Проектирование систем электрификации**	8			8	54	48	6	6	4	2											6	
ОП.14.	Правила устройства электроустановок**		4		4	54	48	6	6	4	2							6					
ПМ.00	Профессиональные модули					2124	1810	204	314	208	106	2	576	396	0	0	36	40	72	62	52	52	
ПМ.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных предприятий					648	552	60	96	64	32	1	180	108	0	0	36	12	18	30	0	0	
МДК.01.01.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий	4			4	324	276	30	48	32	16						36	12					

МДК.01.02.	Системы автоматизации сельскохозяйственных предприятий	6			6	324	276	30	48	32	16	КП						18	30						
УП.01.01.	Учебная практика		6*										180			36	72	36	36						
ПП.01.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		6*											108					108						
ПМ.01.ЭК.	Экзамен квалификационный	6																							
ПМ.02	Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных предприятий					540	460	52	80	52	28	1	108	108	0	0	0	0	16	16	14	34			
МДК.02.01.	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций		6		6	216	184	20	32	20	12							16	16						
МДК.02.02.	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных предприятий	8			8	324	276	32	48	32	16	КП								14	34				
УП.02.01.	Учебная практика		8*										108						36	36	36				
ПП.02.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		8*											108							108				
ПМ.02.ЭК.	Экзамен квалификационный	8																							
ПМ.03	Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники					648	552	62	96	64	32	0	216	72	0	0	0	28	20	16	32	0			
МДК.03.01.	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий	5			5	324	276	30	48	32	16							28	20						
МДК.03.02.	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	7			7	324	276	32	48	32	16								16	32					
УП.03.01.	Учебная практика		7*										216				72	72	36	36					
ПП.03.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		7*											72							72				
ПМ.03.ЭК.	Экзамен квалификационный	7																							
ПМ.04	Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники					162	138	16	24	16	8	0	36	36	0	0	0	0	0	0	6	18			
МДК.04.01.	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	8			8	162	138	16	24	16	8									6	18				
УП.04.01.	Учебная практика		8*										36									36			
ПП.04.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		8*											36								36			
ПМ.04.ЭК.	Экзамен квалификационный	8																							
ПМ.05	Выполнение работ по рабочей профессии 19850 Электромонтер по обслуживанию электроустановок					126	108	14	18	12	6	0	36	72	0	0	0	0	18	0	0	0			
МДК.05.01.	Рабочая профессия Электромонтер по обслуживанию электроустановок		5		5	126	108	14	18	12	6							18							
УП.05.01.	Учебная практика		5*										36					36							
ПП.05.01.	Производственная практика (по профилю специальности)		5*											72				72							
ПМ.05.ЭК.	Экзамен квалификационный	5																							
	ВСЕГО:	14	32	7	29	4428	3788	400	640	408	232	2	576	396	80	80	80	80	80	80	80	80			
ПДП	Производственная практика (преддипломная)																					144			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																					216			
	1. Программа базовой подготовки																								
	1.1. Выпускная квалификационная работа (дипломный проект)																								
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы 4 нед.																								
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы 2 нед.																								
	Консультации на учебную группу на весь период обучения - 400 часов																	9	9	7	7	6	6	7	6
																		-	-	36	144	144	108	72	72
																		-	-	-	-	72	108	72	144
																		-	-	-	-	-	-	-	144
																		-	2	1	1	2	2	2	5
	* комплексные экзамены, дифференцированные зачёты, зачёты																3	6	2	6	1	5	4	6	
	** дисциплины введены за счёт вариативной части																-	-	-	-	-	-	-	-	
																	2	7	2	5	2	3	5	5	