

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	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 17 недель	2 семестр 22 недели	3 семестр 16 недель	4 семестр 19 недель	5 семестр 13 недель	6 семестр 16 недель	7 семестр 11 недель	8 семестр 7 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ОЦ	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ				2106	702	100	1404	774	630	0	0	0	612	792	0	0	0	0	0	0	
ОУД.00	Общие учебные дисциплины (базовые)				925	309	46	616	232	384	0	0	0	272	344	0	0	0	0	0	0	
ОУД.01.	Русский язык и литература	2			293	98	14	195	89	106				85	110							
ОУД.02.	Иностранный язык		2	1	176	59	10	117	0	117				51	66							
ОУД.04.	История		2*		175	58	8	117	85	32				51	66							
ОУД.05.	Физическая культура		2	1	176	59	8	117	6	111				51	66							
ОУД.06.	Основы безопасности жизнедеятельности		2		105	35	6	70	52	18				34	36							
ОУД.00	Общие учебные дисциплины (профильные)				351	117	16	234	134	100	0	0	0	102	132							
ОУД.03.	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	2			351	117	16	234	134	100				102	132							
ОУД.00	Учебные дисциплины по выбору из образовательных областей (базовые)				441	147	18	294	234	60	0	0	0	136	158	0	0	0	0	0	0	
ОУД.09.	Химия		2		117	39	6	78	64	14				34	44							
ОУД.10.	Обществознание (вкл. экономику и право)		2		162	54	6	108	88	20				51	57							
ОУД.15.	Биология		2*		54	18	2	36	24	12				17	19							
ОУД.16.	География		2		54	18	2	36	30	6				17	19							
ОУД.17.	Экология		2*		54	18	2	36	28	8				17	19							
ОУД.00	Учебные дисциплины по выбору из образовательных областей (профильные)				331	110	18	221	149	72	0	0	0	85	136	0	0	0	0	0	0	
ОУД.07.	Информатика		2		150	50	8	100	52	48				34	66							
ОУД.08.	Физика	2			181	60	10	121	97	24				51	70							
УД.00	Дополнительные учебные дисциплины				58	19	2	39	25	14	0	0	0	17	22	0	0	0	0	0	0	
УД.01.	Введение в специальность / История родного края		2*		58	19	2	39	25	14				17	22							
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА				4428	1476	300	2952	1476	1428	48	684	288	0	0	576	684	468	576	396	252	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				888	296	56	592	198	394	0	0	0	0	0	124	130	52	124	98	64	
ОГСЭ.01.	Основы философии		6		72	12	6	60	48	12									60			
ОГСЭ.02.	История		3		72	12	4	60	48	12					60							
ОГСЭ.03.	Иностранный язык		3-8		200	36	18	164	0	164						32	38	26	32	22	14	
ОГСЭ.04.	Физическая культура		8	3-7	328	164	12	164	6	158						32	38	26	32	22	14	

ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи*		4		81	27	4	54	28	26						54					
ОГСЭ.06.	Основы социологии и политологии*		7		81	27	6	54	44	10									54		
ОГСЭ.07.	Экономика труда*		8		54	18	6	36	24	12										36	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				150	50	10	100	56	44	0	0	0	0	0	64	0	0	0	36	0
ЕН.01.	Математика		3		96	32	4	64	32	32						64					
ЕН.02.	Экологические основы природопользования		7		54	18	6	36	24	12										36	
П.00	Профессиональный учебный цикл				3390	1130	234	2260	1222	990	48	684	288	0	0	388	554	416	452	262	188
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				1266	422	74	844	494	350	0	0	0	0	0	288	332	152	36	0	36
ОП.01.	Инженерная графика		4		108	36	6	72	24	48						32	40				
ОП.02.	Техническая механика	4			162	54	10	108	60	48						52	56				
ОП.03.	Материаловедение		4		108	36	6	72	42	30						36	36				
ОП.04.	Основы электротехники	4			192	64	12	128	76	52						64	64				
ОП.05.	Основы механизации сельскохозяйственного производства		5		108	36	8	72	48	24								72			
ОП.06.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4		108	36	4	72	36	36						36	36				
ОП.07.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		4		54	18	2	36	24	12							36				
ОП.08.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	5			162	54	8	108	72	36							64	44			
ОП.09.	Правовые основы профессиональной деятельности		8		54	18	6	36	24	12										36	
ОП.10.	Охрана труда		6		54	18	4	36	24	12										36	
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности		3		102	34	4	68	40	28						68					
ОП.12.	Возобновляемые источники энергии в сельском хозяйстве*		5		54	18	4	36	24	12										36	
ПМ.00	Профессиональные модули				2124	708	160	1416	728	640	48	684	288	0	0	100	222	264	416	262	152
ПМ.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных предприятий				648	216	36	432	220	188	24	180	108	0	0	100	116	108	108	0	0
МДК.01.01.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий	4			324	108	18	216	108	108						100	116				
МДК.01.02.	Системы автоматизации сельскохозяйственных предприятий	6			324	108	18	216	112	80	24							108	108		
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	180	48	360	184	152	24	108	108	0	0	0	0	46	98	108	108
МДК.02.01.	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций		6		216	72	16	144	72	72								46	98		
МДК.02.02.	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных предприятий	8			324	108	32	216	112	80	24									108	108
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	216	44	432	216	216	0	216	72	0	0	0	106	110	126	90	0
МДК.03.01.	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий	5			324	108	20	216	108	108						106	110				
МДК.03.02.	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	7			324	108	24	216	108	108									126	90	
УП.03.01.	Учебная практика		7*									216				72	72			72	
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	54	20	108	60	48	0	72	0	0	0	0	0	0	0	64	44

