

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль			Март					Апрель			Май			Июнь				Июль				Август																
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31					
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I																		К	К																				У	У	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
II													У	У	П	П	Э	К	К																				У	У	У	У	У	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III										У	У	У	У	У	У	У	Э	К	К								П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	19	36	12	17	29	10	5	15	80
У	Учебная практика		2	2	2	5	7	6		6	15
П	Производственная практика (по профилю специальности)		2	2	2	2	4		9	9	15
Пд	Производственная практика (преддипломная)								4	4	4
Э	Промежуточная аттестация		1	1	1	1	2	1		1	4
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы								4	4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы								2	2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2		2	23
Итого		19	33	52	19	33	52	19	24	43	147
Студентов		25			25			25			
Групп		1			1			1			

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '09.02.07 11_2024програм.plx', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2024

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					Итого акад.часов							Объём ОП		С преп.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		
			Экза мен	Зачет	Зачет оц.	КР	Контр.	Оцен ка	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	4018	4018	302	144			3179	1285	3742	276	612	864	612	900	612	864	
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл							492	492	450	450	42				428	64	422	28	160	158	56	76			42
+	ОГСЭ.01	Основы философии			2			36	36	36	36			36		36			36						
+	ОГСЭ.02	История			1			40	40	40	40			28	12	28	12	40							
+	ОГСЭ.03	Психология общения			1			48	48	48	48			40	8	48		48							
+	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4		123	130	130	126	126	4		120	10	118	8	34	38	24	34				
+	ОГСЭ.05	Физическая культура			4		123	160	160	126	126	34		126	34	118	8	38	48	32	42				
+	ОГСЭ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			2			36	36	36	36			36		36			36						
+	ОГСЭ.07	Менеджмент в профессиональной деятельности			6			42	42	38	38	4		42		38							42		
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл							192	192	166	166	8	18			118	74	106	60	36	108	48				
+	ЕН.01	Элементы высшей математики	2					92	92	72	72	2	18	42	50	24	48	36	56						
+	ЕН.02	Дискретная математика с элементами математической логики			2			52	52	46	46	6		40	12	46			52						
+	ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	3					48	48	48	48			36	12	36	12			48					
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							932	932	814	814	70	48			471	461	626	188	416	142	90	116	30	138	
+	ОП.01	Операционные системы и среды			3			64	64	52	52	12		17	47	52			40	24					
+	ОП.02	Архитектура аппаратных средств	1					60	60	56	56	4		5	55	56		60							
+	ОП.03	Информационные технологии			1			44	44	44	44			18	26	44		44							
+	ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	2					164	164	146	146		18	129	35	146		90	74						
+	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			4			68	68	68	68			68		68				68					
+	ОП.07	Экономика отрасли			1			48	48	40	40	8		40	8	40		48							
+	ОП.08	Основы проектирования баз данных			1			54	54	46	46	8		46	8	46		54							
+	ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	6					48	48	48	48			42	6	48							48		
+	ОП.10	Численные методы	3					70	70	58	58		12	54	16	58			28	42					
+	ОП.11	Компьютерные сети	4					72	72	52	52	2	18	52	20	52				24	48				
+	ОП.13	Основы предпринимательства			1			48	48	46	46	2			2	44	48								
+	ОП.14	Основы информационной безопасности			6			84	84	70	70	14			84	14	56					30	54		
+	ОП.15	Основы бережливого производства			6			36	36	36	36				36		36						36		
+	ОПЦ.16	Информационные системы в экономике			1			72	72	52	52	20			72		52	72							
ПЦ.Профессиональный цикл							2632	2632	2372	2372	182	78			1946	686	2372			456	418	708	582	468	
+	ПМ.01	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем	3		44			742	742	666	666	64	12	674	68	666			394	204	144				
+	МДК.01.01	Разработка программных модулей						120	120	104	104	16		100	20	104		120							
+	МДК.01.02	Поддержка и тестирование программных модулей						92	92	76	76	16		76	16	76		92							
+	МДК.01.03	Разработка мобильных приложений						120	120	102	102	18		102	18	102		38	82						
+	МДК.01.04	Системное программирование						110	110	96	96	14		96	14	96			110						
+	УП.01.01	Учебная практика			4			144	144	144	144			144		144		72		72					
+	ПП.01.01	Производственная практика			4			144	144	144	144			144		144		72		72					
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	3					12	12				12	12						12					
+	ПМ.02	Осуществление интеграции программных модулей	5		56	4		506	506	454	454	34	18	460	46	454					110	288	108		

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '09.02.07_11_2024програм.plx', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2024

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.						Итого академ. часов							Объем ОП		С преп.		Курс 1		Курс 2		Курс 3	
			Экзамен	Зачет	Зачет оц.	КР	Контр.	Оценка	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест
																				Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
+	МДК.02.01	Технология разработки программного обеспечения				4			110	110	92	92	18			90	20	92					60	50	
+	МДК.02.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения							84	84	70	70	14			70	14	70					50	34	
+	МДК.02.03	Математическое моделирование							78	78	76	76	2			66	12	76						78	
+	УП.02.01	Учебная практика			5				108	108	108	108				108		108						108	
+	ПП.02.01	Производственная практика			6				108	108	108	108				108		108							108
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	5						18	18				18											18
+	ПМ.04	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем	4		45				442	442	386	386	38	18		418	24	386					334		108
+	МДК.04.01	Внедрение и поддержка компьютерных систем							120	120	102	102	18			108	12	102					120		
+	МДК.04.02	Обеспечение качества функционирования компьютерных систем							88	88	68	68	20			76	12	68					88		
+	УП.04.01	Учебная практика			4				108	108	108	108				108		108					108		
+	ПП.04.01	Производственная практика			5				108	108	108	108				108		108							108
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	4						18	18				18										18	
+	ПМ.11	Разработка, администрирование и защита баз данных	3		33				276	276	238	238	26	12		250	26	238				62	214		
+	МДК.11.01	Технология разработки и защиты баз данных							120	120	94	94	26			94	26	94				62	58		
+	УП.11.01	Учебная практика			3				72	72	72	72				72		72				72			
+	ПП.11.01	Производственная практика			3				72	72	72	72				72		72				72			
+	ПМ.11.01(К)	Экзамен по модулю	3						12	12				12									12		
+	ПМ.12	Выполнение работ в среде 1С	5		56				522	522	484	484	20	18			522	484					120	294	108
+	МДК.12.01	Программирование в среде 1С							288	288	268	268	20				288	268					120	168	
+	УП.12.01	Учебная практика			5				108	108	108	108					108	108						108	
+	ПП.12.01	Производственная практика			6				108	108	108	108					108	108							108
+	ПМ.12.01(К)	Экзамен по модулю	5						18	18				18			18							18	
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6				144	144	144	144				144		144							144
ГИА. Государственная итоговая аттестация									216	216	216	216				216		216							216
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы							144	144	144	144				144		144							144
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы							72	72	72	72				72		72							72