

План учебного процесса Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (заочное) группа СЭЗ-25з

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Общий объём образовательной программы (включая практику)	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)									
		Зачеты	Дифф. зачеты	Экзамены	Обяз. контр. раб.		Объём образовательной программы	Самостоятельная работа	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.				I курс		II курс		III курс		IV курс		
									Всего по УД/МДК	лекций	лабораторных и практических занятий, включая семинары	курсовых работ (проектов)	1 сем.	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
													2 нед.	2 нед.	3 нед.	3 нед.	3 нед.	3 нед.	3 нед.	3 нед.	
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>618</b>	<b>498</b>	<b>84</b>	<b>30</b>	<b>54</b>		<b>20</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	
СГ.01	История России		1		1	48	38	10	8	2		10									
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		234		3	189	153	36	0	36			12	14	10						
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		3		1	68	58	10	8	2				10							
СГ.06в	Основы философии		1		1	48	38	10	8	2		10									
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>676</b>	<b>552</b>	<b>124</b>	<b>70</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>50</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач			1,2	2	88	68	20	14	6		10	10								
ОП.02	Инженерная графика		1,2		2	124	102	22	0	22		10	12								
ОП.03	Техническая механика			2,3	2	124	100	24	16	8			12	12							
ОП.04	Основы электротехники			3	1	64	50	14	10	4				14							
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах		3		1	56	44	12	10	2				12							
ОП.09в	Основы геодезии		3		1	60	48	12	8	4				12							