

1. График учебного процесса

2. Сводные данные по бюджету

Курс	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август				Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24				по профилю специальности	преддипломная				
1							17									=	=		22																								1	39			2	11	52			
2							17									=	=		16																								2	33	8		2	10	52			
3							16									::	=	=	15								о	о	8	8	8	8	8	8	::	8	8	=	=	=	=					3	31	4	6	2	9	52
4							16									::	=	=	9				8	8	x	x	x	x	::	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Ш	Ш					4	25		2	4	1	8	2	43		
5																																											5									
																					Итого		128	12	8	4	7	8	32	199																						

Обозначения:

Теоретическое обучение

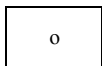
Практика учебная

Производственная практика (по профилю специальности)

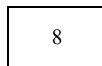
Производственная практика (преддипломная)

Промежуточная аттестация

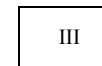
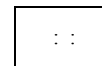
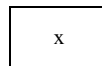
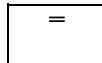
Государственная (итоговая) аттестация



Подготовка к государственной (итоговой) аттестации



Каникулы



3.1.2. сводные данные по бюджету времени (в неделях) на базе основного общего образования

Арх-21, 11

24.08.2020

курсы	обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		промежуточная аттестация	государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 курс	39				2		11	52
2 курс	33	8			1		10	52
3 курс	31	3	7		2		9	52
4 курс	25		2	4	2	8	2	43
Всего	128	11	9	4	7	8	32	199

3.1.3. План учебного процесса (на базе основного общего образования)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная работа	обязательная аудиторная				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					всего занятий	в том числе			1 семестр, 17 недель	2 семестр, 22 недели	3 семестр, 17 недель	4 семестр, 16 недель	5 семестр, 16 недель	6 семестр, 20 недель	7 семестр, 10 недель	8 семестр, 10 недель
						лекций	лаб. и практич. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектных)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Всего часов на учебный год		6210	1602	4608	1753	2519	336	612	792	612	576	576	540	576	324
0.00	Общеобразовательный цикл		1404	0	1404	679	725	0	612	792						
ОУДб. 00	Общеобразовательные учебные дисциплины базовые		836	0	836	447	389	0	374	462						
ОУДб. 01	Русский язык и литература	КЭ(2)	195		195	115	80		85	110						
	<i>ч.1 Русский язык</i>		100		100	50	50		34	66						
	<i>ч.2 Литература</i>	ДЗ(2)	95		95	65	30		51	44						
ОУДб. 02	Иностранный язык	ДЗ(2)	117		117	47	70		51	66						
ОУДб. 03	История	ДЗ(2)	117		117	87	30		51	66						
ОУДб. 04	Физическая культура	ДЗ(2)	117		117	17	100		51	66						
ОУДб. 05	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ(2)	78		78	40	38		34	44						
ОУДб. 06	Химия	ДЗ(2)	56		56	34	22		34	22						
ОУДб. 07	Обществознание(вкл.экономику и право)	ДЗ(2)	117		117	87	30		51	66						

ОУДб. 08	География	ДЗ(2)	39		39	20	19		17	22						
ОУДп. 00	Общеобразовательные учебные дисциплины профильные		468	0	468	198	270	0	204	264						
ОУДп. 09	Информатика и ИКТ	ДЗ(2)	95		95	20	75		51	44						
ОУДп.10	Математика	Э(2)	256		256	118	138		102	154						
ОУДп. 11	Физика	Э(2)	117		117	60	57		51	66						
	Общеобразовательные учебные дисциплины дополнительные		100	0	100	34	66	0	34	66						
ОУДд. 12	Основы изобразительного искусства	ДЗ(2)	61		61	14	47		17	44						
ОУДд. 13	Астрономия	ДЗ(2)	39		39	20	19		17	22						
	Обязательная часть циклов ОПОП		4806	1602	3204	1074	1794	336	0	0	612	576	576	720	360	360
ОГСЭ. 00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		683	228	455	90	365				119	112	64	80	40	40
ОГСЭ. 01	Основы философии	ДЗ(4)	72	24	48	24	24				48					
ОГСЭ. 02	История	ДЗ(3)	77	26	51	30	21				51					
ОГСЭ. 03	Иностранный язык	ДЗ(3,5,7)	267	89	178	18	160				34	32	32	40	20	20
ОГСЭ. 04	Физическая культура	ДЗ (3,4,5,6,7,8)	267	89	178	18	160				34	32	32	40	20	20
ЕН. 00	Математический и общий естественно-научный цикл		342	110	232	94	138				102	32	48	50		
ЕН. 01	Прикладная математика	ДЗ(3)	77	26	51	20	31				51					
ЕН. 02	Информатика	ДЗ(4)	125	42	83	25	58				51	32				
ЕН. 03	Экологические основы архитектурного проектирования	ДЗ(5)	72	24	48	24	24						48			
ЕН. 04	Архитектурная физика	ДЗ(6)	68	18	50	25	25							50		
П. 00	Профессиональный цикл		3781	1264	2517	890	1291	336			391	432	464	590	320	320
ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины		1340	439	901	397	504				170	272	144	130	95	90
ОП. 01	Техническая механика	Э(4)	99	33	66	34	32				34	32				
ОП. 02	Начертательная геометрия	Э(4)	148	49	99	35	64				51	48				
ОП. 03	Рисунок и живопись	ДЗ (3,6)	217	72	145	15	130				51	32	32	30		
ОП. 04	История архитектуры	Э(4)	147	49	98	50	48				34	64				
ОП. 05	Типология зданий		67	27	40	20	20							40		
ОП. 06	Архитектурное материаловедение	Э(5)	96	32	64	32	32					32	32			
ОП. 07	Основы геодезии	ДЗ(4)	96	32	64	40	24					64				
ОП. 08	Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений	ДЗ(5)	72	24	48	24	24						48			
ОП. 09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ(7)	72	22	50	26	24								50	
ОП. 10	Основы экономики архитектурного проектирования и строительства	Э(7)	96	31	65	33	32							20	45	

ОП. 11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ(6)	96	24	72	42	30					32	40			
ОП. 12	Технология профессионально-личностного развития обучающихся		66	21	45	23	22								45	
ОП. 13	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ(8)	68	23	45	23	22								45	
ПМ.00	Профессиональные модули		2441	825	1616	493	787	336			221	160	320	460	225	230
ПМ.01	Проектирование объектов архитектурной среды	Эк(8)	2211	745	1466	411	719	336			221	160	320	340	195	230
МДК.01.01	Изображение архитектурного замысла при проектировании	Э(5)	347	116	231	34	197	0	0	0	119	64	48	0	0	0
Тема 1.1.1.	Изображение архитектурного замысла при проектировании средствами архитектурной графики		125	42	83	20	63				51	32				
Тема 1.1.2.	Строительное черчение		51	17	34	0	34				34					
Тема 1.1.3.	Изображение архитектурного замысла при проектировании средствами информационных и компьютерных технологий		171	57	114	14	100				34	32	48			
МДК.01.02	Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования	ДЗ(4)	172	57	115	15	100				51	64				
МДК.01.03	Начальное архитектурное проектирование	ДЗ(8)	526	178	348	92	100	156			0	0	128	100	40	80
Тема 1.3.1.	Проектирование небольшого открытого пространства и сооружения с минимальной функцией	КП(5)	192	64	128	16	16	96					128			
Тема 1.3.2.	Проектирование малоэтажного жилого здания	КП(6)	157	57	100	40	0	60						100		
Тема 1.3.3.	Интерьер	ДЗ(8)	96	31	65	21	44								40	25
Тема 1.3.4.	Проектирование многоэтажного жилого здания		81	26	55	15	40									55
МДК.01.04	Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий	Э(8)	241	86	155	65	70	20			0	0	0	0	75	80
Тема 1.4.1.	Основы градостроительства		54	19	35	17	18									35
Тема 1.4.2.	Благоустройство селитебных территорий	КП(8)	72	27	45	5	20	20								45
Тема 1.4.3.	Городской дизайн	Э(7)	115	40	75	43	32								75	
МДК.01.05	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	ДЗ(6)	548	180	368	120	188	60	0	0	0	32	96	240	0	0
Тема 1.5.1.	Конструкции зданий и сооружений	Э(5)	144	48	96	48	48				32	64				

Тема 1.5.2.	Строительные конструкции с элементами статике сооружений	КП(6), Э(6)	210	68	142	42	40	60					32	110				
Тема 1.5.3.	Использование систем автоматизированного проектирования	ДЗ(6)	194	64	130	30	100							130				
МДК.01.06	Архитектурное проектирование	Э(8)	228	78	150	50	0	100			0	0	0	0	80	70		
Тема 1.6.1.	Проектирование общественного здания (в том числе зального типа)	КП(7)	120	40	80	20	0	60							80			
Тема 1.6.2.	Дизайн интерьера	КП(8)	108	38	70	30	0	40								70		
МДК.01.07	Дизайн архитектурной среды	ДЗ(5)	149	50	99	35	64	0	0	0	51	0	48	0	0	0		
Тема 1.7.2.	Основы дизайна		72	24	48	24	24						48					
Тема 1.7.3.	Колористика	ДЗ(3)	77	26	51	11	40				51							
УП.01	Учебная практика (геодезическая)	ДЗ(4)			72							72						
УП.01	Учебная практика(рис, макет, черч....)	ДЗ(6,7)			324							216		72	36			
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(8)			180										108	72		
ПМ.02	Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений	Эк(7)	117	37	80	42	38						0	50	30			
МДК.02.01	Основы строительного производства	ДЗ(7)	117	37	80	42	38							50	30			
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(7)			72										72			
ПМ.03	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования	Эк(6)	113	43	70	40	30							70	0			
МДК.03.01	Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства	ДЗ(6)	113	43	70	40	30							70				
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(6)			72									72				
ПДП	Преддипломная практика															4 нед.		
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация															8 нед.		
Консультации 4 часа на одного обучающегося в год									Дисциплин и МДК		14	14	12	12	12	10	8	
Государственная итоговая аттестация									учебной практики					288	72	36		
1. Программа базовой подготовки									По профилю спец-ти/ преддипломная						72	180	72	
1.1. дипломный проект (работа)																	144	
Выполнение дипломного проекта (работы)									Экзаменов		0	3	0	3	3	2	3	3
с 4.05. по 14.06. (всего 6 недель)									Дифф. зачетов		0	11	6	6	5	9	6	5
Защита дипломного проекта (работы)									Зачетов		0	0	0	0	0	0	0	0
с 15.06. по 28.06. (2 недели)									КП						1	2	1	2