Ученым советом ВГУЭС Протокол № 7 от 25.04.2019 Ректор ВГУЭС
Терентьева Т. В.

учебный план

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владивостокский государственный университет экономики и сервиса"

		универси	тет экономики и серви	Ja		
		наименование обр	разовательного учреждения (орган	изации)		
	по спе	циальности сред	днего профессиональног	о образования		
54.02.01	Дизайн (по отраслям)				
код	наименование специальности	1				
по программе базовой п	одготовки					
уровень образования	среднего общего образова	РИН				
квалификация:	дизайнер					
форма обучения	Очная	Срок получ	нения СПО по ППССЗ:	2г 10м	год начала подготовки по УП	2019
профиль получаемого г	профессионального образо	вания			2000	
			при реализации программы	среднего общего обра	зования	
Приказ об утверждении	ΦΓΟС οτ_	27.10.2014	№ <u>1391</u>			

1 Календарный учебный график

		Ce	нтя(брь			Ок	тябр	Ъ	_	Н	Іояб	рь			Де	каб	рь		_ [Ян	нвар	Ъ		Φ	евр	аль	_ ل	,L	M	1арт		ہ ل	, L	Апр	ель	,,	- L		Май	i		_	Λюн	Ь		- [И	ЮЛЬ	,]		Авг	уст		
Кур	c -	. 1	7	15 - 21	∞	ᇷ	71	13 - 19	20 - 26	ţ	3 - 9	1 .	17	24 - 30	1-7	8 - 14		15 - 21	- 7	ŧΙ	. I	12 - 18		26 янв - 1 фе	2 - 8	9 - 15	16 - 22	1 6	2-8	9-15	` -	73 - 79	30 Man - 5 ann	٠ I	13 - 19	20 - 02	2	7 alip - 3 Ma 4 - 10				25 - 31		8 - 14	15 - 21	22 - 28	핆	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг		1	17 - 23	24 - 31	
		. 2	2 :	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	3 14	1 1	5 1	6 1	L7	18	19	20	21	22	23	24	25	26	5 27	28	3 29	9 30	31	1 32	2 3:	3 3	4 3	5 3	6 3	7 3	8 3	9 4	0 4	1 4	2 4	43 ·	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
0	×	٠,	k :	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	;	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	: *	*	*	k *	< ×	k >	k :	* :	k :	* :	k	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
I																				=	=																					0 8	3 8	8 8	3	8	::	=	=	=	=	=	=	=	=	
II																C) [3	::	=	=																					() (0 8	3	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
III												8	8	8	8	8	8 8	3	::	=	=							0	8	8	8	8 8	8	8	:	: X	(X	(X	()	(]	Δ	Δ	Δ	Δ I.	ΙΙ	ΙΙ	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Обо	зна	че	ни	я:				0	буче	ение	е по	ди	сциг	ілин	нам	им	ежд	ЦИСL	ипл	ина	рнь	JM F	курс	ам		0]	Уче	бная	пра	акти	ика														Δ	По	одго	тов	ка к	LOC.	удаг	рств	енн	ой и	тоговой аттес

естации

:: Промежуточная аттестация

- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- III Государственная итоговая аттестация

= Каникулы

- Х Производственная практика (преддипломная)
- * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

													Пр	актики					Гν	1A				
Курс	Обуч	нение по дись	јиплинам и	междисципл	пинарным к	курсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	я практ	ика	Произв практика специ		филю		одствен актика ипломна		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	В	сего	1 (сем	2 (сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	36	1296	17	612	19	684	1		1	1		1	4		4						10	52		
II	34	1224	14	504	20	720	2	1	1	3	1	2	2	1	1						11	52		
III	16	576	10	360	6	216	2	1	1	1		1	12	6	6	4		4	4	2	2	43		
Всего	86	3096	41	1476	45	1620	5	2	3	5	1	4	18	7	11	4		4	4	2	23	147		

				Форм	ы пром	межуточ	ной атт	естации				Учебная на	грузка	обуча	ющихся,	ч.								IV.	mc 1								$\overline{}$
				T	1			T =)базат	ельная							еместр 1		K	ypc 1				емест	n 2			-
		Hayarayanayara uuurgan maagaana			<u> </u>	1dF	ē	работы		_ π	(;		Т		ом числе		⊣ եր շ					17 нед							19 не				-
	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	₽	-	a-re	проект	работы	led :	e e	PHa	.+и.п.	를	z				проект в с.р.)				σ.		том числе					ᄄ			м числе		П
		практик	Экзамень	4eTbl	p			9 9	_	Мал	Самост.(с.р.	Консульта всего) ěd	занятия	занятия минар.	<u> </u>	Индивид. про	-	4	냚	РНа	- '	TOM WICHE	<u> </u>		1	=	ьна		B 101	THIOTE	<u> </u>	į ,
) Ag	3ar	Диффер	Курсовые	Курсовые	950	Дру	Максима). CT.(ਨੂੰ Bcerd	Лекции, уро	ar a	39 15	занятия	Индивид. (входит в	ŠČ	Самост.	Консульт	Te7	ž z .	RN GB		проект Максим	Самост	Консульт	Обязатель	ž 2	. 5	ия де	된 2 연활	le F
			.,		¥	<u>&</u>) d	Контроль		Σ	amc	오	Ĭ Ž	Пр. з	Лаб. З	8 2	; \\ \(\) \(\)	Βa	<u>ē</u>	ŝ	Обязател	함한	лаб.		₽ B	- Ū	§	яза	POF	E F	독본	<u> </u>	임
					-	~	_	\$			0		<u>ا</u> او	_	Ĕ	3	<u>}</u>			_	8	57		웨 - 테 -				8	5 1	, m	* B	~ 일	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14 15	17	18	19 2	20 2	3 26	27	28	29	30	31 3	2 33 34	37 40	41	42	43	44	45	46	47 48	51 5	54
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	эния по	т пикла	aw)												54			36				54	F	\neg	36		_			=
2 71 22			,		,	,													_	_	-	ı				_							
23	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	15	5	28	2			10	4644	15/10	2006	1008	วกวง		6	n l	010	306		612	228 38	4		1026	342		684	182	E02			
74	1111		13	3	20				10	4044	1340	3090	1000	2020		0	0	910	300	_	012	220 30	4	_	1020	342	=	004	102	302	#	#	=
25	огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл		5	5				4	720	240	480	116	364				230	76		154	72 8	2		116	38		78		78			
26	0ГСЭ.01	Основы философии		_	3					62	14	48	44	4									_		_		$\overline{}$			$\overline{}$	_	_	
27	0ГСЭ.02	История		+	1					62	14	48	44	4			_	62	14	-	48	44 4				-	\vdash			\rightarrow	_	+	
28	0ГСЭ.03	Иностранный язык	\vdash	+-	5				1-4	192	20	172	 ''	172		_	_	40	8	_	32	3:			40	\vdash	\vdash	40		40	_	+	
29	0ГСЭ.04	Физическая культура	\vdash	1-5	6				1	344	172	172		172		_	_	68	34	_	34	3			76	38	\vdash	38		38	_	+	
30	OFC3.05	Русский язык и культура речи	\vdash	1-5	1					60	20	40	28	12		_		60	20	_	40	28 1			10	1 30	\vdash	30		30	-	++	
31	*	т усский ховис и культура речи								00	20	10	1 20	12				00	20		10	20 1	-				-				_		
37		l., " " " "																								$\overline{}$				_	_		_
33	EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			3				1	264	88	176	88	88				162	54		108	42 6	5		54	18		36	24	12			
34	EH.01	Математика		_	2				1	108	36	72	44	28		_		54	18	_	36	20 1	5		54	18	$\overline{}$	36	24	12	_		
35	EH.02	Экологические основы природопользования		 	3				_	48	16	32	22	10					10	_	50	20 1			1	10	\vdash	- 50			_	++	
		Информационное обеспечение	\vdash	+																_							\vdash					+	
36	EH.03	профессиональной деятельности			1					108	36	72	22	50				108	36		72	22 5)										
37	*							_																									
39	П	Профессиональный учебный цикл	15		20	2			13	3660	1220	2440	804	1576		6	0	526	176		350	114 23	6		856	286		570	158	412			
40	ОП	Общепрофессиональные дисциплины	3		7				6	1544	514	1030	414	616				526	176		350	114 23	6		490	162	Ħ	328	80	248		\top	Ŧ
42	ОП.01	Материаловедение			1					138	46	92	50	42				138	46		92	50 4	2				\Box						
43	ОП.02	Экономика организации	4						3	123	41	82	72	10													\Box						
44	ОП.03	Рисунок с основами перспективы	2						1	365	121	244		244				175	59		116	11	6		190	62	\Box	128		128			
45	ОП.04	Живопись с основами цветоведения	3						12	225	75	150		150				117	39		78	7			60	20		40		40			
46	ОП.05	История дизайна			2				1	108	36	72	72					48	16		32	32			60	20		40	40				
47	ОП.06	История изобразительного искусства			2				1	108	36	72	72					48	16		32	32			60	20	\Box	40	40				
48	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			4					102	34	68	48	20																			
49	ОП.08	Свет в интерьере			4					75	25	50	10	40													\Box						
50	ОП.09	Основы предпринимательства			4					180	60	120	90	30																			
51	ОП.10	Инженерная графика			2					120	40	80		80											120	40	\Box	80		80			
52	*							•																	_								_
53	ПМ	Профессиональные модули	12		13	2			7	2116	706	1410	390	960		6	n I								366	124		242	78	164			
55			=	-	15	_			_		700	1110	1 330	300		Ť		_	=	_			_	_	1 300		=		,,,	101	=	-	=
		Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной																							l								
56	ПМ.01	продукции, предметно-пространственных	4		2	1			5	952	319	633	133	470		3	0								88	30		58	16	42			
57		комплексов																								_						\bot	
		Дизайн-проектирование (композиция,																															
58	МДК.01.01	макетирование, современные концепции в искусстве)	6			6			2-5	507	169	338	64	244		3	0								88	30		58	16	42			
59	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	4	+-					3	323	108	215	63	152		_	_			_					-	\vdash	\vdash			\rightarrow	+	+	
33	11Д101.02		H	+						323	100	213	1 05	132						_						-	\vdash			\rightarrow	_	+	
60	МДК.01.03	Методы расчета основных технико- экономических показателей проектирования	6							122	42	80	6	74																			
		эконовических показателей проектирования																															
61	мдк*																																
63	УП.01.01	Учебная практика			6		РΠ		час	36		36	нед			1		48	ас			нед			Ч	ac			нед				
64	УП*																																
0.0																																	

			Форм	чы прог	чежуто	чной атт	естации	1			Учебн	ая нагр	рузка	обучак	ощихся	я, ч.		ŀ								Кур	nc 1								
							<u> </u>						C	бязате	ельная							Семест	p 1			КУР				Ce	еместр	2			
	Наименование циклов, разделов,			еты	нроекты	ОТЫ	работь		Б	+и.п.)	ž				ом числ			E -				17 не									19 нед				
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	GHE I	IdTel	3946) Odi	работ		иe	H _E	- d	тац		жи	<u> </u>	ИЯ		Й Б	일 :			ая		в то	м числе						Іая		в том	числе	2	
	практик	KSaM	Заче	pep.	Bble	Bble	Контрольные	Apyr	CMM	10СТ.(С.р.	Суль	Всего	, ypc	заняти	заняти	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. (входит	Ä.	Самост.	195	z, -	<u> </u>	<u>ت</u> 5	표 . 현	ВИД ект	CMM.	OCT.	T	1915	z, -	Δ.	E G	. <u>K</u> . 9	вид ект
		ň		Диффер.	Курсовь	Kypcc	l dt		Максии	Самос	출		Лекции,	Пр. за	Лаб. з	3aHS	<u>-</u>	異义	Максим.	G G	Обязател	POKI	흔힘	130 141 141	EKT SEE	호	Максим	Самост	Консульт	Обязат	P KE	로 함	長	YPC (
					¥		Š			0			Ле		20		ζy.	_			8	בֿ ר	33	, g	E = E	_			- 2	8	~ ~	8	8 8	33	<u> </u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19	20	23	26	27	28 29	30	31	32	33 34	4 37	40	41	42 4	3 4	44	45	46 4	7 4	8 51	54
	Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ения п	о цикла	эм)									'					54		36						54		3	36					
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6		РΠ		час	216			216	нед			6			час	С		нед					ча	с			нед				
пп*																																			
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6																																	
	Всего часов с учетом практик								1204			885																							
ПМ 02	Техническое исполнение художественно-	2		3	_			1	SAC	214		422	90	222			30	T																	
ПМ.02	конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	2		3	1			1	646	214		432	80	322			30	_																	
мдк.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	5			5			4	550	182		368	74	264			30																		
мдк.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна			5					96	32		64	6	58																					
мдк*			-	•		•	-																												
УП.02.01	Учебная практика			4		РΠ		час	36			36	нед			1			час	с		нед					ча	с			нед				
УП*				-		•	•																												
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5		РΠ		час	216			216	нед			6			час	:		нед					ча	с			нед				
пп*			•		•	•					•										•									_		•			
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	5																																	
	Всего часов с учетом практик								898			684																							
	Контроль за изготовлением изделий в																																		
ПМ.03	производстве в части соответствия их авторскому образцу	2		3				1	210	70		140	108	32													60	20	4	40	32	8			
	Основы стандартизации, сертификации и																	Ħ								П									
МДК.03.01	метрологии	3						2	108	36		72	58	14													60	20	4	40	32	8			
МДК.03.02	Основы управления качеством			3					102	34		68	50	18																					
мдк*																																			
УП.03.01	Учебная практика			3		РΠ		час	36			36	нед			1			час	0		нед					ча	С			нед				
УП*				_			1											_																	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3		РΠ		час	36			36	нед			1			час	С		нед					ча	С			нед				
пп*																																			
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	3																																	
	Всего часов с учетом практик								282			212										•													
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	2		2					90	29		61	39	22																					
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	4							90	29		61	39	22				T																	
мдк*				-																															
УП.04.01	Учебная практика			4		РΠ		час	36			36	нед			1			час	с		нед					ча	с			нед				
уп*				•	•	-	•																												
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю			4		РΠ		час	36			36	нед			1			час	_		нед					ча	r			нед				
	специальности)					L'''		Huc	30			30	лед			•			-100			пед					-101				пед				
пп*																																			
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	4																																	

				Форм	ы проі	межуточ	ной атт	естации				Учебна	я нагр	рузка об	учаю	щихся, ч.											ć 1									
				1	1			T =						Ofig	зате	льная		1				Сем	естр 1				(ypc 1					Семес	Tn 2			
					<u> </u>	1 1	1 2	JOT _B		_ L	<u>.</u>			00/		м числе		<u> </u>					' нед				+					19 F				
	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	₽	-	заче.) oc	ago	bag	l e	РНА	т.	声		z			Й	проек в с.р.)				Ť		том ч	испе				\neg		Œ	<u> </u>		ом чис	ne .	
		практик	Экзамены	Зачеты		Курсовые проекть	Курсовые работь	Hele	уги	мал	Самост.(с.р.	Консульта		ğ	занятия	занятия чинар. нятия		14. F	ıέ	<u> -</u>	bHa	\vdash	т.	1011 4	T		ы :	Ė	į.	描.	РНа			IN HILL)IE	- # -
			9R	l &	Диффер.	988	COBF	Контролы	Дру	Максима	Ď.	J J	Всего	Лекции, уро	33.	аб. занять Семинар. занятия	проек	Индивид. (входит в	Š	Самост.	Консульт.	z,	Ξ .	F	TAP.	2 E B	проект	2	Самост	Консульт	Обязател	Z Z	. E	7 1 1 1 1 1	тия с.	TMP 14 By
					ĕ	ĕ	K.	Ĕ		Σ̈́	aw Saw	ᇫ		¥ ,	IIp.	Лаб.	Kypc. r	\frac{7}{2} \tilde{\t	Σ	් යි	Бяза Бяза	leku	힟	의로 기교(EMU SHA	주 종		-	೮	중	бяза	Jeku V	유	Ла(SHAR AND KVP	E Ploek
								ž													0	_		m r	" "	Ĕ			4				m	m	3 m	
_	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17 1	18	19 20	23	26	27	28	29 30	3	31 32	33	34	37 4	0 4	1 .	42 4	43	44	45	46	47	48 5	51 54
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ния по	цикл	ам)										'			54		36						5	4			36					
###		Всего часов с учетом практик								162			133																							
###	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким	2		2					218	74		144	30 1	14												2.	18	74		144	30	114			
###	11111.05	профессиямрабочих, должностям служащих								210	/4		144	30 1	14												2.	.0	/4		144	30	114			
###	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и	2							218	74		144	30 1	14												2.	18	74		144	30	114			
		оформительских работ	_												-																			\blacksquare	\perp	
###	мдк*		_						_													_					_		_	_						
###	УП.05.01	Учебная практика			2		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	IC		Н	ед					час			36	нед	1			
###	УП*																																			
###	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю			2		РΠ		час	144			144	нед		4			ча	ıc		н	ед					час			144	нед	4			
###	пп*	специальности)																																_		
###				_								_								_							_			_		_				
### ###	ПМ.05.ЭК	Экзамен (квалификационный)	2							398		-	324																	_		_				
###		Всего часов с учетом практик	_							398			324																_					_		
###	пм*																																			
###		Учебная и производственная (по профилю							час	828			828	нед		23			час			н	ед				ч	ас			180	нед			5	
###		специальности) практики																				+	_				+	_	#	_				_		
###		Учебная практика							час	180		-	180			5			час			_	ед				4	_	4		36	нед			1	
###		Концентрированная							час	180			180	нед		5			час			_	ед				4	_	-	-	36	нед			1	
###		Рассредоточенная							час					нед					час			н	ед				ч	1C	#	4		нед	_	_	_	
###		Производственная (по профилю специальности) практика							час	648			648	нед		18			час			н	ед				ч	ас			144	нед			4	
###		Концентрированная							час	648			648	нед		18			час			н	ед				ч	ac	_	_	144	нед			4	
###		Рассредоточенная							час					нед					час			_	ед					ac	_			нед				
###		ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА					Ι																	T			T		Ŧ				F			
###	пдп	(ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6		РΠ		час	144			144	нед		4			ча	IC		Н	ед					час				нед				
###		Государственная итоговая аттестация							час	216			216	нед		6			ча	IC		Н	ед					час	\top			нед				
###		Подготовка выпускной квалификационной							час	144			144	нед		4			ча	r		10	ед					час				нед				
		работы	_																_			_							4			-				
### ###		Защита выпускной квалификационной работы	<u> </u>						час	72			72	нед		2			ча	IC		Н	ед				4	час	_			нед	\blacksquare	_	_	
###		КОНСУЛЬТАЦИИ по О																																		
### ###		в т.ч. в период обучения по циклам																									L									
###		КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																																		
###		в т.ч. в период обучения по циклам																																		
###		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	15	5	28	2			18	4644	1548		3096	1008 20	028		60		918	306	612	2 2	28 38	4			10	26 3	42		684	182	502			
###		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С																																		
###		КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	15	5	28	2			18	4644	1548		3096	1008 20	028		60		918	306	612	2 2	28 38	4			10	26 3	42		684	182	502			
### ###		Экзамены (без учета физ. культуры)																														3			_	
###		Зачеты (без учета физ. культуры)																																		
###		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																					4									5				
###		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																		
###		Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																		
###		Контрольные работы (без учета физ. культуры)																																		

				Форм	ы пром	иежуточ	ной атт	естации				Учебная на	грузка	обуча	ющихся,	ч.							Распре	деление п		1 и сег	честра	м				
				<u> </u>	· ·		I														-			K	ypc 2							
					<u> </u>	1 2	戸	работы			÷	_	T - C		ельная гом числе		⊣ᇦᇫ					еместр 3 14 нед					_		20 н			
	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	_ =	l _	FeT	.жосіц	работь	pag	4)	£	Т.И.Т.	볼	-	В	IOM MUCIE		проект в с.р.)		1 1		_					1	$\overline{}$	_	20 H		_	
	индекс	практик	Экзамень	еты	8.			Pe Pe	/гие	1an		ьта	8	ž	RNT C		Курс. проектир. Индивид. пр (входит в с.		.	E .	Ę L	В	том числе			١.	_E	Ная		В ТО	м числе	<u>:</u>
		·	ß	3ar	Диффер	Курсовые	Курсовые	140	Ару	Максима	Самост.(с.р.	Консульта всего	кции, урок	занятия	занятия минар.	занятия	ос. проекті Индивид. (входит в	Σ Σ	Самост.	Консульт	5	z, z	등 공 공	된 그 얼	проект Максим	Самост	Консульт	Обязатель	z z	Ę.	. 돈 연	48 TP . 13
			(1)		\$	00	ğ	Контроль		ğ	MO MO	\$	1 \$	Пр. 3	6.3	38.	三 (主)	Βaκ	g	9	Обязател	폴 <u> </u>	# F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	필 등 의 물	Makc	ğ	용	нзап	P X	등 팀,	종류	E SPORT
					~	₹	×	Ϋ́			Ö		<u>ا</u> څ	=	Лаб.		ጅ ፟			* :	ĝ	~ ~		삐~ 테~			*	90	= >	38	ق ا®	삐~ 테~
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14 15	17	18	19 2	_	23 26	55	56	57 5	58	59 60	61 62	65 68	69	70	71	72	73	74	75 7	6 79 82
1		M											_					54	-		36				54		=	36		=	_	
2 71 22		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ения по) цикла	ım)												54			00				54		1	30	1			
			_										_					_		_	_				_	_						
23	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	15	5	28	2			18	4644	1548	3096	1008	2028		6	50	756	252	5	04	228 27	5		1080	360		720	302	418		
25	огсэ	Общий гуманитарный и социально-		5	5				4	720	240	480	116	364				154	46	1	08	44 64			118	44		74		74		
		экономический учебный цикл		-									_						\perp						110		+	, ,			_	+
26	ОГСЭ.01	Основы философии	_	-	3					62	14	48	44	4		_		62	14	4	18	44 4					\vdash			\vdash	4	+
27	ОГСЭ.02	История			1					62	14	48	44	4			_		\vdash						_		\perp			\longrightarrow	_	++
28	ОГСЭ.03	Иностранный язык	_		5				1-4	192	20	172		172				36	4		32	32			38	4	\perp	34		34	_	+
29	0ГСЭ.04	Физическая культура		1-5	6					344	172	172		172				56	28	2	28	28			80	40	\perp	40		40	4	\bot
30	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			1					60	20	40	28	12																ш		
31	*																															
33	EH	Математический и общий естественнонаучный			3				1	264	88	176	88	88				48	16		32	22 10										
33		учебный цикл							1									10	10	,	,,,	22 10			_		\bot			\blacksquare	4	+
34	EH.01	Математика			2				1	108	36	72	44	28													\perp			\Box	4	\bot
35	EH.02	Экологические основы природопользования			3					48	16	32	22	10				48	16	3	32	22 10					\bot			\Box	4	\bot
36	EH.03	Информационное обеспечение			1					108	36	72	22	50																		
L	*	профессиональной деятельности																												ш	_	
37 38																																
39	П	Профессиональный учебный цикл	15		20	2			13	3660	1220	2440	804	1576		6	50	554	190	3	64	162 20	2		962	316		646	302	344		
41	ОП	Общепрофессиональные дисциплины	3		7				6	1544	514	1030	414	616				120	40	8	30	42 38			408	136		272	178	94		
42	ОП.01	Материаловедение			1					138	46	92	50	42																		
43	ОП.02	Экономика организации	4						3	123	41	82	72	10				72	24	4	18	42 6			51	17	\square	34	30	4		
44	ОП.03	Рисунок с основами перспективы	2						1	365	121	244		244																		
45	ОП.04	Живопись с основами цветоведения	3						12	225	75	150		150				48	16	3	32	32										
46	ОП.05	История дизайна			2				1	108	36	72	72																			
47	ОП.06	История изобразительного искусства			2				1	108	36	72	72																			
48	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			4					102	34	68	48	20											102	34		68	48	20		
49	ОП.08	Свет в интерьере			4					75	25	50	10	40											75	25		50	10	40		
50	ОП.09	Основы предпринимательства			4					180	60	120	90	30											180	60		120	90	30		
51	ОП.10	Инженерная графика			2					120	40	80		80																		
52	*																															
53	ПМ	Профессиональные модули	12		13	2			7	2116	706	1410	390	960		6	50	434	150))	84	120 16	1		554	180		374	124	250	\neg	
55	11111		12	-	13					2110	700	1710	330	900			,0	737	130		UT	120 10	7	_	337	100	=	3/1	127	230	#	-
		Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной																														
56	ПМ.01	продукции, предметно-пространственных	4		2	1			5	952	319	633	133	470		3	30	284	100	1	84	44 14			188	59		129	41	88		
		комплексов																														
7/		Дизайн-проектирование (композиция,																			Ţ											
58	МДК.01.01	макетирование, современные концепции в	6			6			2-5	507	169	338	64	244		3	30	102	38	6	54	12 52			47	13		34	10	24		
		искусстве)	_	-												_			\vdash						-	-	\perp			\longrightarrow	-	++
59	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	4						3	323	108	215	63	152				182	62	1	20	32 88			141	46		95	31	64	4	+
60	МДК.01.03	Методы расчета основных технико-	6							122	42	80	6	74																		
00	пдк.01.03	экономических показателей проектирования	"							122	72	30	"	/-																		
61	мдк*																															
63	УП.01.01	Учебная практика	İ		6		РΠ		час	36		36	нед			1		u	ac			нед			U	ac			нед			
64	УП*	э теогия приктики							HUC	30		30	пед			•		40	-			под			-	-			пед		_	
0.6	211		1																													

			Форм	ы пром	иежуточ	ной атте	естации				Учебна	ая нагр	узка с	обучаюц	цихся, ч								Распр	еделение по		и семе	естрам					
							7						0	бязател	ьная						Семес	гр 3		K	ypc 2			Ce	местр 4			
	Haussanana usaran naanan			<u> </u>	l f	Id I	боть		□ ⊏	.п.п.)	_				1 числе		┧┋┐				14 н								20 нед			
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	3	<u> </u>	заче	проекть	работь	е работ	ē.	ЪНЯ		аПи		2			<u>ā</u>	3 c.p.				5		ом числе					K .		з том ч	исле	
	практик	awe	Зачеты			Ple p	Контрольные	Други	симал	Самост.(с.р.	сульта	D	ypok	занятия	занятия минар.	занятия Курс. проектир.	14 F	Ξ	6 3	날	<u> </u>				b <u>s</u> i	H	Έ	PH P				
		Экзак) %	Диффер.	g	совые	90/JE	₹	Ğ X	ا ب.	Консу	Всего	ž	3aH3	б. занять семинар.		Индивид. (входит в	KCK	MO	Консульт.	Z Z Z	. ТИЯ	Тия нар	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	проект Максим	MOCT	Консульт	are	Z Z .	6.5	ТАР Т	S E B B
				ğ	Курсовые	Kyp	THC TH		Mak	l g	ᇫ		Лекции,	횬	Лаб. Се	BC - 3	₹ <u>®</u>	Σ	ē <u>ē</u>	Консуль	Jekr VDO	를 를	등 등 등 등 등 등	된 주 의 폭 .	ĔĽ	قَ	호	Обязател	лекции, уроки Пр.	E P	Семинар. занятия	Курс. Проекти Инди
													-									1.5	", 0	"" =				_		_	-	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19 20	23	26	55	56 5	7 5	8 59	60	61 6	2 65 68	69	70	71	72	73 74	4 75	76	79 82
	Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ения по	цикла	эм)													54		3	6				54			36				
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю			6		РΠ		час	216			216	нед		6			ча	c		нед				ча	ac			нед			
пп*	специальности)																															
																					_											
	Экзамен по модулю	6								-	_																					
	Всего часов с учетом практик	<u> </u>							1204	<u> </u>	_	885					_								_							
	Техническое исполнение художественно-	٦		١				١,	CAC	214		422		222		20									276	02		104	44 14			
	конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	2		3	1			1	646	214		432	80	322		30									276	92		184	44 14	HU		
	Выполнение художественно-конструкторских																										Ħ					
	проектов в материале	5			5			4	550	182		368	74	264		30									276	92		184	44 14	Ю		
мдк.02.02	Основы конструкторско-технологического			5					96	32		64	6	58																		
	обеспечения дизайна																															
мдк*								_										_														
	Учебная практика			4		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	С		нед				48	ac		36	нед 1			
УП*																																
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю			5		РΠ		час	216			216	нед		6			ча	c		нед				ч	ac			нед			
	специальности)			_																												
пп*																																
	Экзамен по модулю	5									_																					
	Всего часов с учетом практик	<u> </u>							898			684																				
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в	2		3				1	210	70		140	108	32				150	50	1,	00 76	24										
	производстве в части соответствия их авторскому образцу)				1	210	'0		140	100	32				130	30	10	0 /0	24										
	Основы стандартизации, сертификации и																										T			\top	Ħ	
МДК.03.01	метрологии	3						2	108	36		72	58	14				48	16	3	2 26	6										
МДК.03.02	Основы управления качеством			3					102	34		68	50	18				102	34	6	8 50	18										
мдк*																																
УП.03.01	Учебная практика			3		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	С	3	6 нед	1			48	эс			нед			
у⊓*																																
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю			3		РΠ		час	36			36	нед		1			ча		2	6 нед	1			,	эс			нед			
	специальности)			,		·''		Hac	30			50	пед		1			40		3	пед	1			40				пед			
пп*																																
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	3																														
	Всего часов с учетом практик	<u> </u>							282			212																				
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	2		2					90	29		61	39	22											90	29		61	39 22	2		
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	4							90	29		61	39	22											90	29	Ī	61	39 22	2		
мдк*																															_	
	Учебная практика	İ		4		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	с		нед				u;	ас		36	нед 1			
УП*							1	100	- 50			50	., .,					10			под				-			20				
	Произволственная практика (по профиля																															_
	Производственная практика (по профилю			4		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	С		нед				ча	ac		36	нед 1			
ПП.04.01	специальности)																															
ПП.04.01 ПП*	специальности)										•										_											

				Форм	ы прог	чежуточ	іной атт	естации				Учебна	я наго	оузка об	іучаю	щихся, ч	ł.							Pa	спреде	еление г		ам и	семест	рам						
				1		. , .																					(ypc 2									
					_ =	<u> </u>	<u> </u>	OTbl			÷	-		Обя		льная		⊢ե.					еместр 3				_					местр				
	Индекс	Наименование циклов, разделов,	<u> </u>	۱ ـ	- FET) ě	работь	работь		, E	+и.п.	Z	ŀ	-	B 10	м числе	1	проект в с.р.)					14 нед					\neg	_	$\overline{}$	_ 1	20 нед				
	индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	38	эоди а		Ple	лие	fan		ыта		Š	27	Тия .		курс. проектир. Индивид. пр (входит в с.			e l	Ная	Е	том чи	ісле			.		e l	£		в том	числе	, 	÷.
		i e	R3a	3ar	Диффер.	Курсовые	Курсовые	146	Аруг	Максима	Самост.(с.р.	Консульта	Всего	Лекции, уро	занятия	аб. занятия Семинар.	E I	ус. проект Индивид. 1 (входит в	CMM	Самост.	Консульт	Обязатель	Σ̈́z	ž . Š	ge K	Z Z Z	проект Максим		Самост.	€	Обязатель	ΣZ	Ę.	는 S		Jek Pek
			(1)		\$) od	<u>8</u>	Контроль		Βa	₩ ₩	호		§	Пр. з	. 9 PM	ag .	[] <u>\$</u> 8	Μař	ġ	8	язал	P K F	736. 136. 137.	емина аняти	Per Sp	A PA		قُ ا قُ	ğ	H33	호호	두티얼	폭 출	돌등원	重臣
					~	\ \S_{\chi}	×	Š			o			Ле П	=	Лаб.	1	፟ ፟			~	9	~ ~	8 8	a e	등 일 ~			3	* :	8 6	~ ~	, B	8 9	삐- 틹-	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17 1	18	19 2	0 2	3 26	55	56	57	58	59 6	61	62	65 6	8 69) :	70 7	1 7	72	73	74 7	75 76	79	82
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ения по) никла	эм)							_		_		_		54		\exists	36					54	1			36					=
###		Всего часов с учетом практик	Ι,			,				162			133																							_
###		Выполнение работ по одной или нескольким																																$\overline{}$		=
###	ПМ.05	профессиямрабочих, должностям служащих	2		2					218	74		144	30 1	.14																					
###		Выполнение подготовительных шрифтовых и								210																										ī
###	1ДК.05.01	оформительских работ	2							218	74		144	30 1	.14																					
###	мдк*																																			
	УП.05.01	Учебная практика			2		РΠ		час	36			36	нед		1			48	ac			нед					час				нед				
###	УП*																																			
###	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю			2		РΠ		uac	144			144	uon		4			ча	20			шол					час								
		специальности)			4		rii		час	144			144	нед		٦			40	ac			нед					час				нед				
### ###	пп*																																			_
###	ПМ.05.ЭК	Экзамен (квалификационный)	2																																	
### ###		Всего часов с учетом практик								398			324																							
###	ПМ*																																			_
###		Учебная и производственная (по профилю								020			828			23	,					72			2			_		1	108			3		
" " "		специальности) практики							час	828			828	нед		2.)		час			72	нед		2		ча	C		1	108	нед		3		
###		Учебная практика							час	180			180	нед		5			час			36	нед		1		ча	С		7	72	нед		2		
###		Концентрированная							час	180			180	нед		5			час			36	нед		1		ча	с		7	72	нед		2		
###		Рассредоточенная							час					нед					час				нед				ча	С				нед				
###		Производственная (по профилю специальности) практика							час	648			648	нед		18	3		час			36	нед		1		ча	С		3	36	нед		1		
###		Концентрированная							час	648			648	нед		18	3		час			36	нед		1		ча	С	_	3	36	нед		1		
###		Рассредоточенная							час					нед					час				нед				ча	С				нед				
###		ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА																	i		\equiv			T			1			$\overline{}$			T			=
###	пдп	(ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6		РΠ		час	144				нед		4			ча	ac			нед					час				нед				
###		Государственная итоговая аттестация							час	216			216	нед		6			48	ac			нед					час				нед				
###		Подготовка выпускной квалификационной работы	l						час	144			144	нед		4			ча	ac			нед					час				нед				
###		Защита выпускной квалификационной работы							час	72			72	нед		2			48	ac			нед					час				нед				
###		КОНСУЛЬТАЦИИ по О																						_			T									
###		в т.ч. в период обучения по циклам																																		
###																											+							_		=
###		КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП в т.ч. в период обучения по циклам																									+									
###				1 -	1			_	10							_	1			0.00	_				_		-			-				_	_	=
### ###		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	15	5	28	2			18	4644	1548	3	3096	1008 20	028		6	0	756	252	_	504	228 27	6			108	30 3	860	7	720	302	118	_	4	
###		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	15	5	28	2			18	4644	1548	3	3096	1008 20	028		6	60	756	252		504	228 27	6			108	30 3	860	7	720	302	118			
###		Экзамены (без учета физ. культуры)																					3									4				
###		Зачеты (без учета физ. культуры)																																		
###		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																					4									5				
###		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																		
###		Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																		
###		Контрольные работы (без учета физ. культуры)																																		

			Форм	иы пром	иежуточ	ной атт	естации				Учебна	я нагру	узка об	бучаюц	цихся, ч.										Курс 3										Максим	
							<u> </u>						Ofs	язател	ьная						Семес	тр 5							Семес	тр 6					учеб нагру	
	Наименование циклов, разделов,			1 2	Į Ž	1 5	бот		_E	ни.п.)	_ z			в том	числе		불근				10 H	нед							6 н	ед					nuip	ysku
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	₹	_ =	l ave	l od	работь	b b	e l	¥		ar	Г	2		σ.	Δ <u>P</u>	호하			<u>~</u>		B TO	и числе					<u> </u>		ВТ	ом числ	ie.		цк		
	практик	Экзамены	- Fe	p. 9	ē	l e	HBIG	Ę	May	Замост.(с.р.	Сульт		yp (занятия	F C E		A H	źΙ	F 1	. 말	-	T	1 11010	Т.	ξ⊢	έl,	: 년	P Ha	\vdash	T	- I					
) Ag	3a	Диффер.	Курсовь	Курсовые	9150	Аруг	Ž Ž	Ŭ.		Сего	ž.	E H	б. заняти Семинар. занятия	Курс. проект	효원	Š	MOC 1	Обязательн	ž s	. 5	тия 1ар.	2 C Z	le ja		Консульт	Te Te	Z 3	. 5		호텔			Обяз.	Bap.
		''		1 2	<u> </u>	ĕ	Контр		Σ	Ja WC	오		⇒ I	Пр. 3	Cev 3a	C.	黄	Μa	ð ð	E SER	EKE	집은 퇴원	독	칠출회	불 티 :	E 3	3 호	Обязател	ekt	집은 풀	Jac BHSI	표 된 중	위독 티		часть	часть
				-	~	-	용						<u>ا</u> ا	-	Ξ	ΑŞ	_			8	5 5	%	% (B	_∞ ₽			-	8	5 1	, iš	% &	3 8 1	위			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19 20	23	26	83	84 8	5 86	87	88	89 90	93	96	7 9	3 99	100	101	102	103 1	104 10	7 110	335	336	337
_							_					-	-				-							-												
2 71 22	Итого час/нед (с учетом консультаций в период	і обуче	ения п	о цикла	am)												L	54		36	Ď.					4		36								
22																																		- 7	69.77%	30.23%
23 ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	15	5	28	2			18	4644	1548	3	3096 1	008 2	028		60		540	180	360	0 46	284		30	3	24 10	8	216	22	164		30			3240	1404
74	Общий гуманитарный и социально-	i															Ħ								==									ī		
25 ОГСЭ	экономический учебный цикл		5	5				4	720	240		480	116 3	364				78	24	54	1	54			1	4 1	2	12		12				- 1	660	60
26 ОГСЭ.01	Основы философии	_		3					62	14		48	44	4			_		_			_			_		_							1	62	
27 ОГСЭ.02	История	1		1					62	14			_	4			_															_		1	62	
28 OFC9.03	Иностранный язык	1	+	5				1-4	192	20		172	_	172			-	38	4	34	1	34			_				-			-	_	1	192	
		₩	4.5	+				1-4	_			_	_				\rightarrow						_		-		+	42	-	42		-	-			
29 ОГСЭ.04	Физическая культура		1-5	_					344	172	_	172	_	172				40	20	20	,	20	-	+	- 4	4 1	4	12		12		4	+	1	344	
30 ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	_		1					60	20		40	28	12																				1		60
31 *																																				
33 EH	Математический и общий естественнонаучный			3				1	264	88		176	88	88																				П	264	
33 En	учебный цикл			3				1	204	00		1/6	88	88																					204	
34 EH.01	Математика			2				1	108	36		72	44	28																				2	108	
35 EH.02	Экологические основы природопользования			3					48	16		32	22	10																				2	48	
26 511.02	Информационное обеспечение			T.					400	26		70	22																					$\overline{}$	100	
36 EH.03	профессиональной деятельности			1					108	36		72	22	50																				2	108	
37 *																																				
зя 39 П	Профессиональный учебный цикл	15		20	2			13	3660	1220	1 7	2440	804 1	576		60		462	156	306	6 46	230		30	3	00 9	s	204	22	152		30		Г	2316	1344
40		=	-	_					=						_	00	=	102	150	300	0 10	230	_	50		,0 ,	_	201		152			_			
41 OΠ	Общепрофессиональные дисциплины	3		7				6	1544	_	_	_	414 6	_			_															_		_	1039	505
42 OП.01	Материаловедение			1					138	46	_	_	_	42																				3	138	
43 ОП.02	Экономика организации	4						3	123	41		82	72	10																				2	123	
44 ОП.03	Рисунок с основами перспективы	2						1	365	121		244	2	244																				3	235	130
45 ОП.04	Живопись с основами цветоведения	3						12	225	75		150	1	150																				3	225	
46 ОП.05	История дизайна			2				1	108	36		72	72																					3	108	
47 ОП.06	История изобразительного искусства			2				1	108	36		72	72																					3	108	
48 ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			4					102	34		_	_	20																				1	102	
49 ОП.08	Свет в интерьере	1	1	4					75	25		_	_	40			-								_							-	_	3		75
50 OП.09	Основы предпринимательства	1	+	4					180	60			_	30			-					+			_		+		-			=		2		180
		\vdash	+	2					120	40		80	_				\rightarrow		_	-		+	_	+	_		+		-	+		+	+	3		120
51 OΠ.10	Инженерная графика			2					120	40		00		80																				3		120
53 *																																		_		
54 ΠM	Профессиональные модули	12		13	2			7	2116	706	1	1410	390 9	960		60		462	156	306	6 46	230		30	3	00 9	5	204	22	152		30)		1277	839
77	Разработка художественно-конструкторских																〒																	Ī		
56 ПМ.01	(дизайнерских) проектов промышленной	4		2	1			5	952	319		633	,,,,	170		30		92	34	58	3 10	48			١	00 9	.	204	22	152		30		- 1	502	450
56 ΠM.01	продукции, предметно-пространственных	4		2	1			5	952	319		633	133 4	+/0		30		92	34	58	3 10	48			3	0 9	°	204	22	152		30	,	- 1	502	450
57	комплексов																																	[
	Дизайн-проектирование (композиция,																																			
58 МДК.01.01	макетирование, современные концепции в	6			6			2-5	507	169		338	64 2	244		30		92	34	58	3 10	48			1	78 5	4	124	16	78		30		3	197	310
	искусстве)																					\vdash										4				
59 МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	4						3	323	108		215	63 1	152																		Щ		3	233	90
CO MEK 04 00	Методы расчета основных технико-								122	42				74												, .		00		74				,	70	FC
60 МДК.01.03	экономических показателей проектирования	6							122	42		80	6	/4											1	22 4	<u> </u>	80	6	/4				3	72	50
61 МДК*																																				
62		_							_				_																							
63 УП.01.01	Учебная практика			6		РΠ		час	36			36	нед		1			час			нед					час		36	нед	1				3	36	
64 УП*																																				
10:3																																				

				Форм	ы прог	чежуточ	ной атт	естации	ı)	/чебна	я нагр	узка об	/чаюц	цихся, ч.																					Максим	альная
				Т	1				Т					06-													Кур	C 3				· C					учеб	
					_ =	1 2	<u> </u>	эаботы			-	H		OOS	зател	и числе		t _					емест 10 не									еместр 6 6 нед					нагр	узка
	Индекс	Наименование циклов, разделов,	_ =		- Fe	š	5	pag		F. F.	+и.п.)	Ĭ.	ŀ	_	ВТОМ	числе	-	9 G					10 HE													цк		
	индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Ā	Зачеты	88	Ĕ	l ed a	Ple] Ne	E		ьта		ş	<u> </u>	Z	Курс. проектир.	H 0			2	Ная	L.,	B TO	м числе	:				ا ن	ная	В.	том чи	сле	_ <u>.</u> .	цк		
			Экзаг	3g	Диффер.	Курсовые	N	1 4	- A	2	Самост.(с.р.	ICY JIE	Зсего	, ypo	занят	6. занять Семинар. занятия	oe	ВИД	CZ	00	,4Tb	e715	z -		준 연	호 . 현	1BM/ EKT	CNM	OCT.	.9L/s	e7P	z, - 5	<u> </u>	호 또 .	ф. ект		Обяз.	Вар.
			ω		ğ	&	Kypcc	<u></u> 윤		ă ă	₹	호		ž	. 3	38HS	=	Индив (вход	Мак	ğ	Консул	Обязате	S E	두 퇴	윤 호	真られ	호	Мак	Сам	Консул	зат	활한	8 £	異真め	탈		часть	часть
					4	≩	2	Контрол		-	3			Лекции,	ġ	Лаб. Сер	<u>&</u>	Z _	-		Ÿ	90	문	_ B	é ga	활숙	, Z	-		2	Обязат	등 것 등	33 – 18	[호 회	힘~			
	1	2	3	4	-	_	7		9	10	12	14	15		0 .	10 20	_	20	02	04	0.5	00	07	88	00 0	0 02	00	07	00	00		101 103	102	104 10	27 110	225	226	227
1	1	2	3	4	5	6	/	8	9	10	12	14	15	17 1	.8	19 20	23	26	83	84	85	86	87	88	89 9	0 93	96	97	98	99	100	101 102	103	104 10	07 110	335	336	337
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ения по	о цикла	ам)													54	L		36						54			36							
66	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю			6		РΠ		час	216			216	нед		6			ча	ıc			нед					ча	c		216	нед 6				3	216	
		специальности)																																		-		
67 68	пп*																																					
69	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6																																	3		
70		Всего часов с учетом практик	П							1204			885																									
/1		Техническое исполнение художественно-	Ī																																	П		
72	ПМ.02	конструкторских (дизайнерских) проектов в	2		3	1			1	646	214		432	80 3	22		30		370	122		248	36	182		30										- 1	317	329
		материале																																		L		
7.5		Выполнение художественно-конструкторских	١.						١.		400															1												
/4	МДК.02.01	проектов в материале	5			5			4	550	182		368	74 2	54		30		274	90		184	30	124		30										3	221	329
75	мдк.02.02	Основы конструкторско-технологического			5					96	32		64	6 5	8				96	32		64	6	58												3	96	
/5		обеспечения дизайна			,					90	32		04	0 .					30	32		04	L	30												٦	90	
76	мдк*																																					
78	УП.02.01	Учебная практика			4		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	ıc			нед					ча	С			нед				3	36	
79	УП*			_	_																																	
ลก .								1																														
81	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5		РΠ		час	216			216	нед		6			ча	ıc		216	нед	6				ча	с			нед				3	216	
92	пп*	специальности)					1																															
83				_																_																		
84	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	5									_																								3		
85		Всего часов с учетом практик								898			684																									
An		Контроль за изготовлением изделий в																																		Γ		
87	ПМ.03	производстве в части соответствия их	2		3				1	210	70		140	108	2																					- 1	210	
88		авторскому образцу	▙															_																				
89	мдк.03.01	Основы стандартизации, сертификации и	3						2	108	36		72	58 1	4																					3	108	
		метрологии	Ľ						<u> </u>			_												_	_	_							-					
90	МДК.03.02	Основы управления качеством	_		3					102	34		68	50 1	.8																					3	102	
91	мдк*																																					
93	УП.03.01	Учебная практика			3		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	ıc			нед					ча	С			нед				3	36	
94	УП*					•	-	•																														
95		Производственная практика (по профилю	Ť				Π																															
96	ПП.03.01	производственная практика (по профилю специальности)			3		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	IC			нед					ча	С			нед				3	36	
97	пп*					-	•																										-					
9R		Siconian do nomino	3	1								_						-		ı —	_									-					- 1	2		
99	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	3	I						282	-	-	212							L			L													3		
### ###		Всего часов с учетом практик	\vdash							282		_	212																_									
###	ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	2		2					90	29		61	39 2	2																						60	30
###	МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	4							90	29		61	39 2	2			Ī					ΙĪ	T												2	60	30
###	мдк*			_	_				_																													
###		VE				_	L 55	1		20			20							_									_							2 1	20	
###	УП.04.01	Учебная практика			4		РΠ	L	час	36			36	нед		1			ча	IC			нед					ча	C			нед				2	36	
###	УП*																																					
###	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю			4		РΠ		час	36			36	нед		1			ча	·			нед					ча	_			нед				2	36	
T T 11		специальности)			ļ -		L""		Hac	30			30	пед					40				пед					40	•			пед				-	30	
###	пп*																																					
###	ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	4																																	2		
												_						_			_														-			

				Форм	ны прог	межуточ	ной атт	естации	1			Учебн	ая наг	рузка о	бучаю	щихся,	ч.										Курс	3									Максим	
				T				<u> </u>				I		06	бязате.	льная						С	еместр	5							Cer	местр 6					учеб нагр	
		Наименование циклов, разделов,			1 2	Į Š	1 5	работь		<u>%</u>	+и.п.)	z			в то	м числе	9	ᅵᄫᇶ					10 не,									нед					riui p	Sku
	Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	3	<u>=</u>	38.) di	bage	e bg	l é	¥		art		ž	TE.	<u> </u>	Ď.	_ 를 ;				RE		в том	числе					,	E .	В	том чи	сле		цк		
		практик	3awe	Зачеты	8		Ple	묲	Apyri	ЯМа	Самост.(с.р.	сулы	Всего	сции, уроки	занятия	заняти	занятия Курс, проектир.	Ā	ξ	OCT.	널	₽ 1			- 4		효호	ξ	£	F	量上				호호		Обяз.	Bap.
			Экзаr	l w	Диффер.	Курсовые	8	- Fod	4	Мако	00	Конс	DCCIO	ž	зан	38	занятия	Индивид.	akcı	Само	Консульт.	ате	Z X	1 1 2 . 2 1 3 .	Hap Hap	P P F	Doe AM	akci	윤	Консулы	are.	N X P	9	를 뚫 음	E AME O		часть	часть
					₹	&	Kypo	Контроль		Σ	8	~		Пекц	흔	Лаб.	} ∺ g	_ = =	Ϋ́α	0	호	Обязател	힐	= 쭕음	Sans SeMy	agh. Fo od⊓	풀디	Ma	రి	호 출	Обязате	ğ d	38HS	Sary &	히를드			
				-										_ `			_						`	- 1		_			_		_	`				\longrightarrow		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19 2	20 23	26	83	84	85	86	87	88 8	90	93	96	97	98	99 10	00 1	101 102	2 103	104 1	07 110	335	336	337
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ения по	о цикла	ам)													54			36						54		3	86							
###		Всего часов с учетом практик								162			133																									
###	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким			2					240	74		144	20	114																					ıΓ	400	20
###	1 IM.05	профессиямрабочих, должностям служащих	2		2					218	74		144	30	114																					ıl	188	30
##1	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и	2							218	74		144	30	114																					3	188	30
###	мдк.05.01	оформительских работ								218	/4		144	30	114																					3	100	30
###	мдк*																																					
###	УП.05.01	Учебная практика			2		РΠ		час	36			36	нед			1		ча	ıc			нед					час			н	нед				3	36	
###	УП*				•		-					•							•											•								
###		Производственная практика (по профилю					Γ																															
###	ПП.05.01	специальности)			2		РΠ		час	144			144	нед			4		ча	IC			нед					час			۱	нед				3	144	
###	пп*						-													•																		
###	ПМ.05.ЭК	Экзамен (квалификационный)	2																																	3		
###		Всего часов с учетом практик		-						398			324																		_							
###	ПМ*	, ,	_																																			
###	I IIM.																		_								_				_							
###		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							час	828			828	нед		2	23		час			216	нед		6			час		25	52 F	нед		7		l		
###																	_		—								=	_	-			_				i		
###		Учебная практика							час	_			180	_			5		час				нед				_	час	_	_		нед		1		i		
###		Концентрированная							час	180			180	нед			5		час				нед				_	час	-	3		нед		1		l		
###		Рассредоточенная							час					нед					час				нед					час			۲	нед				ļ		
###		Производственная (по профилю							час	648			648	нед		1	18		час			216	нед		6			час		21	16	нед		6		l		
		специальности) практика Концентрированная							час	648			648	нед		1	18		час		-	216	нед		6		-	час	-	21	16 +	нед		6		l		
###									час	040			040	_			.0		час			210	нед		0			час	-	2.		нед		0		l		
###		Рассредоточенная		_		_	_	_	час					нед					час		-		нед	_			-	час	-	-		нед	_					
###	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6		РΠ		час	144			144	нед			4		ча	ıc			нед					час		14	44 F	нед 4				3	144	
###										246			246						<u> </u>		_						=		-	24	4.0		+					
###		Государственная итоговая аттестация							час	216			216	нед			6		ча	IC			нед				-	час	_	21	16 +	нед 6	+					
###		Подготовка выпускной квалификационной работы	l						час	144			144	нед			4		ча	ıc			нед					час		14	44 H	нед 4				3	144	
###		Защита выпускной квалификационной работы	\vdash						час	72			72	нед			2		ча	ıc	\neg		нед				_	час		7	² 2 _F	нед 2	+			3	72	
###																								_			_		_		_							
###		КОНСУЛЬТАЦИИ по О в т.ч. в период обучения по циклам																									\dashv									i		
###																			⊨								=									l		
###		КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																	<u> </u>																	l		
###		в т.ч. в период обучения по циклам																																		<u> </u>		
###		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	15	5	28	2			18	4644	1548		3096	1008	2028		60		540	180		360	46	284		30		324	108	21	16	22 164	1	3	30	ı I	3240	1404
##1		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С																																		ΙĪ		
###		КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО	15	5	28	2			18	4644	1548		3096	1008	2028		60		540	180		360	46	284		30		324	108	21	16	22 164	1	3	30	ı I	3240	1404
##1		циклам)																						_			_											
###		Экзамены (без учета физ. культуры)																					2									3				i		
###		Зачеты (без учета физ. культуры)																																		i		
###		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																					3									2				i		
###		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																					1									1				i		
###		Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																		i		
###		Контрольные работы (без учета физ. культуры)																																		i		

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
		Комплексный диф.		[6]	УП.01.01 Учебная практика
1	Диф. зач	зачет	6	[6]	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)
		. зач Комплексный диф. зачет	2	[2]	УП.05.01 Учебная практика
2	Диф. зач			[2]	ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)
		Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.04.01 Учебная практика
3	Диф. зач			[4]	ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)
	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	УП.03.01 Учебная практика
4				[3]	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)

Индекс	Содержание
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
EH.01	Математика
EH.02	Экологические основы природопользования
EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности
ОП.01	Материаловедение
ОП.02	Экономика организации
ОП.03	Рисунок с основами перспективы
ОП.04	Живопись с основами цветоведения
ОП.05	История дизайна
ОП.06	История изобразительного искусства
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Свет в интерьере
ОП.09	Основы предпринимательства
ОП.10	Инженерная графика
пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии
МДК.03.02	Основы управления качеством
УП.03.01	Учебная практика

1		
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ
	УП.05.01 Учебная практика	
	ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)	
	Подготовка выпускной квалификационной работы	
		Защита выпускной квалификационной работы
OK 2		Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
	0ГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
	EH.01	Математика
	EH.02	Экологические основы природопользования
	EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.01	Материаловедение
	ОП.02	Экономика организации
ОП.03 Рисунок с основами перспективы		Рисунок с основами перспективы
	ОП.04	Живопись с основами цветоведения
	ОП.05	История дизайна
	ОП.06	История изобразительного искусства
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.08	Свет в интерьере
	ОП.09	Основы предпринимательства
	ОП.10	Инженерная графика
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01 Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в ис		Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)
	МДК.01.02 Основы проектной и компьютерной графики	
	МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования
	УП.01.01	Учебная практика

	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии
	МДК.03.02	Основы управления качеством
	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
OK 3		Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
	EH.01	Математика
	EH.02	Экологические основы природопользования
	EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.01	Материаловедение
	ОП.02	Экономика организации
	ОП.03	Рисунок с основами перспективы
	ОП.04	Живопись с основами цветоведения
	ОП.05	История дизайна
	ОП.06	История изобразительного искусства

	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
İ	ОП.08	Свет в интерьере
İ	ОП.09	Основы предпринимательства
İ	ОП.10	Инженерная графика
İ	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
İ	МДК.01.01 Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	
Ī	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики
	МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования
Ī	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии
	МДК.03.02	Основы управления качеством
	УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01 Основы менеджмента, управление персоналом		Основы менеджмента, управление персоналом
УП.04.01 Учебная практика		Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ
	УП.05.01	Учебная практика
[ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
[Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
OK 4		Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
	ОГСЭ.01	Основы философии
[ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык

0ГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
EH.01	Математика
EH.02	Экологические основы природопользования
EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности
ОП.01	Материаловедение
ОП.02	Экономика организации
ОП.03	Рисунок с основами перспективы
ОП.04	Живопись с основами цветоведения
ОП.05	История дизайна
ОП.06	История изобразительного искусства
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Свет в интерьере
ОП.09	Основы предпринимательства
ОП.10	Инженерная графика
пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии
МДК.03.02	Основы управления качеством
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом
УП.04.01	Учебная практика

	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ	
	УП.05.01	Учебная практика	
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
	1111.03.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
		Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 5		Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
on s	0ГСЭ.01	Основы философии	
	ОГСЭ.03	Иностранный язык	
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
	EH.01	Математика	
	EH.02	Экологические основы природопользования	
	EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	
	ОП.01	Материаловедение	
	ОП.02	Экономика организации	
	ОП.03	Рисунок с основами перспективы	
	ОП.04	Живопись с основами цветоведения	
	ОП.05	История дизайна	
	ОП.06	История изобразительного искусства	
ОП.07 Безопасность жизнедеятельности		Безопасность жизнедеятельности	
	ОП.08	Свет в интерьере	
	ОП.09	Основы предпринимательства	
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
	МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	
	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	
	МДК.01.03 Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования		
	УП.01.01 Учебная практика		
	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)		
	МДК.02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале		
	МДК.02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна		
УП.02.01 Учебная практика		Учебная практика	

ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии
МДК.03.02	Основы управления качеством
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом
УП.04.01 Учебная практика	
ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
EH.01	Математика
EH.02	Экологические основы природопользования
EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности
ОП.01	Материаловедение
ОП.02	Экономика организации
ОП.03	Рисунок с основами перспективы
ОП.04	Живопись с основами цветоведения
ОП.05	История дизайна
ОП.06	История изобразительного искусства
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Свет в интерьере
ОП.09	Основы предпринимательства
	МДК.03.01 МДК.03.02 УП.03.01 ПП.03.01 МДК.04.01 УП.04.01 ПП.04.01 МДК.05.01 ПП.05.01 ПП.05.01 ОГСЭ.02 ОГСЭ.02 ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08

ПДП ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		
МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	
МДК.03.02	Основы управления качеством	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ	
УП.05.01		
ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)		
	Подготовка выпускной квалификационной работы	
	Защита выпускной квалификационной работы	
7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
EH.01	Математика	
EH.02	Экологические основы природопользования	
EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.01	Материаловедение	
ОП.02	Экономика организации	
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	

Ī	ОП.04	Живопись с основами цветоведения
ı	ОП.05	История дизайна
ı	ОП.06	История изобразительного искусства
ı	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08 Свет в интерьере		
Ī	ОП.09	Основы предпринимательства
Ī	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Ī	МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)
Ī	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики
	МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии
	МДК.03.02	Основы управления качеством
L	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
L	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
L		Подготовка выпускной квалификационной работы
		Защита выпускной квалификационной работы
3		Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОГСЭ.01	Основы философии
_		

ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
0ГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
EH.01	Математика
EH.02	Экологические основы природопользования
EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности
ОП.01	Материаловедение
ОП.02	Экономика организации
ОП.03	Рисунок с основами перспективы
ОП.04	Живопись с основами цветоведения
ОП.05	История дизайна
ОП.06	История изобразительного искусства
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Свет в интерьере
ОП.09	Основы предпринимательства
пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии
МДК.03.02	Основы управления качеством
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом

ī	VE 04.04	ly c	
	УП.04.01	Учебная практика	
-	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ļ	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ	
	УП.05.01	Учебная практика	
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
		Подготовка выпускной квалификационной работы	
		Защита выпускной квалификационной работы	
OK 9		Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	
	ОГСЭ.03	Иностранный язык	
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
	EH.01	Математика	
	EH.02	Экологические основы природопользования	
	EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	
	ОП.01	Материаловедение	
	ОП.02	Экономика организации	
	ОП.03	Рисунок с основами перспективы	
	ОП.04	Живопись с основами цветоведения	
	ОП.05 История дизайна		
	ОП.06	06 История изобразительного искусства	
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	
	ОП.08 Свет в интерьере		
	ОП.09	Основы предпринимательства	
	ОП.10	Инженерная графика	
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
	МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	
Ī	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	
	МДК.01.03 Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования		
Ţ	УП.01.01 Учебная практика		
İ	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
İ	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	
İ	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	

02.01	Учебная практика							
	Производственная практика (по профилю специальности)							
МДК.03.01 Основы стандартизации, сертификации и метрологии								
	Основы управления качеством							
03.01	Учебная практика							
03.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
<.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом							
04.01	Учебная практика							
04.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
۲.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ							
05.01	Учебная практика							
05.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
	Подготовка выпускной квалификационной работы							
	Защита выпускной квалификационной работы							
	Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов.							
05	История дизайна							
07	Безопасность жизнедеятельности							
1	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)							
ζ.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)							
ζ.01.02	Основы проектной и компьютерной графики							
۲.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования							
01.01	Учебная практика							
01.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
	Подготовка выпускной квалификационной работы							
	Защита выпускной квалификационной работы							
	Защита выпускной квалификационной работы Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом современных тенденций в области дизайна.							
07	Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом современных тенденций в области дизайна.							
	.03.02 3.01 .04.01 .4.01 .4.01 .5.01 .5.01 .7 .01.01 .01.02 .01.03 1.01							

	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики								
	МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования								
	УП.01.01	Учебная практика								
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)								
		Подготовка выпускной квалификационной работы								
		Защита выпускной квалификационной работы								
ПК 1.3	3	Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта.								
	EH.01	Математика								
	EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности								
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности								
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)								
	МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)								
	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики								
	МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования								
	УП.01.01	Учебная практика								
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)								
		Подготовка выпускной квалификационной работы								
		Защита выпускной квалификационной работы								
ПК 1.4	4	Разрабатывать колористическое решение дизайн-проекта.								
	ОП.04	Живопись с основами цветоведения								
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности								
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)								
	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)									
	МДК.01.02 Основы проектной и компьютерной графики									
	МДК.01.03	ДК.01.03 Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования								
	Учебная практика									
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)								
		Подготовка выпускной квалификационной работы								
		Защита выпускной квалификационной работы								
		-								

ПК 1.	5	Выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов.							
	EH.01	Математика							
	ОП.03	Рисунок с основами перспективы							
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности							
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)							
	МДК.01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)							
	МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики							
	МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования							
	УП.01.01	Учебная практика							
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
		Подготовка выпускной квалификационной работы							
		Защита выпускной квалификационной работы							
ПК 2.	1	Применять материалы с учетом их формообразующих свойств.							
	ОП.01	Материаловедение							
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности							
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)							
	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале							
	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна							
	УП.02.01	Учебная практика							
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ							
	УП.05.01	Учебная практика							
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
		Подготовка выпускной квалификационной работы							
		Защита выпускной квалификационной работы							
ПК 2	2	Выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале.							
	ОП.01	Материаловедение							
	ОП.06	История изобразительного искусства							

	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности								
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)								
	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале								
	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна								
	УП.02.01	Учебная практика								
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)								
	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ								
	УП.05.01	Учебная практика								
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)								
		Подготовка выпускной квалификационной работы								
		Защита выпускной квалификационной работы								
ПК 2.3	3	Разрабатывать конструкцию изделия с учетом технологии изготовления, выполнять технические чертежи.								
	EH.01	Математика								
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности								
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)									
	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале								
	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна								
	УП.02.01	Учебная практика								
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)								
	МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ								
	УП.05.01	Учебная практика								
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)								
		Подготовка выпускной квалификационной работы								
		Защита выпускной квалификационной работы								
ПК 2.4	1	Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия.								
	EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности								
ĺ	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности								
ĺ	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)								
	МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале								
-										

Ī	МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна							
İ	УП.02.01	Учебная практика							
İ	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
Ī		Подготовка выпускной квалификационной работы							
Ī		Защита выпускной квалификационной работы							
ПК 3.1		Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации.							
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности							
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)							
	МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии							
	МДК.03.02	Основы управления качеством							
	УП.03.01	Учебная практика							
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
		Подготовка выпускной квалификационной работы							
		Защита выпускной квалификационной работы							
ПК 3.2	<u> </u>	Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов.							
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности							
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)							
	МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии							
	МДК.03.02	Основы управления качеством							
	УП.03.01	Учебная практика							
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)							
		Подготовка выпускной квалификационной работы							
		Защита выпускной квалификационной работы							
ПК 4.1	L	Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.							
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности							
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)							
	МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом							
	УП.04.01	Учебная практика							

	ПП.04.01	Произволственная практика (по профилю спениальности)						
	1111.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)						
	Подготовка выпускной квалификационной работы							
		Защита выпускной квалификационной работы						
ПК 4.	2	Планировать собственную деятельность.						
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности						
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)						
	МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом						
	УП.04.01	Учебная практика						
	ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)							
		Подготовка выпускной квалификационной работы						
		Защита выпускной квалификационной работы						
ПК 4.:	3	Контролировать сроки и качество выполненных заданий.						
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности						
	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)						
МДК.04.01 Основы менеджмента, управление персоналом								
	УП.04.01 Учебная практика							
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)						
		Подготовка выпускной квалификационной работы						
		Защита выпускной квалификационной работы						

	Общий гуманитарный и социально-												
огсэ	экономический учебный цикл	OK 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
0ГСЭ.01	Основы философии	OK 1	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8					
0ГСЭ.02	История	OK 1	ОК 3	ОК 4	OK 6	OK 8							
0ГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 4	OK 5	ОК 6	OK 8	ОК 9							
0ГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 4	OK 6	OK 8							
0ГСЭ.05	Русский язык и культура речи	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
	Математический и общий	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 1.5	ПК 2.3
EH	естественнонаучный учебный цикл	ПК 2.4											
EH.01	Математика	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 1.5	ПК 2.3
EH.02	Экологические основы природопользования	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
EH.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.4	
		ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
ОП.01	Материаловедение	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	
ОП.02	Экономика организации	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.5		
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.4		
ОП.05	История дизайна	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1		
ОП.06	История изобразительного искусства	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.2		
0.00	_	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
ОП.08	Свет в интерьере	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
ОП.09	Основы предпринимательства	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
ОП.10	Инженерная графика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 9							
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Разработка художественно- конструкторских (дизайнерских)	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ок 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
IIM.UI	проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	ПК 1.4	ПК 1.5										
MEIC 04 04	Дизайн-проектирование (композиция,	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.01	макетирование, современные концепции в искусстве)	ПК 1.4	ПК 1.5										
MERCO: CO	,	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	ПК 1.4	ПК 1.5										
MIN 0: 22	Методы расчета основных технико-экономических	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.03	показателей проектирования	ПК 1.4	ПК 1.5										
VII 01 01	Vuotinaa anautuus	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

ΠΠ.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ПК 1.4	ПК 1.5										
ПМ.02	Техническое исполнение художественно- конструкторских (дизайнерских)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
	проектов в материале	ПК 2.4											
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале	ОК 1 ПК 2.4	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	ОК 1 ПК 2.4	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ПК 2.4	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	
мдк.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	
МДК.03.02	Основы управления качеством	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	
УП.03.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	\perp
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
УП.04.01	Учебная практика	OK 1	ОК 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиямрабочих, должностям служащих	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ок 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.05.01	Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.05.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	ОК 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	ОК 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
пдп	• •	DK 1 4	NV 1 E	ПV 2 1	пизэ	ПИЭЭ	ПГ 2 4	 	רכעח	T 1 1	TK 4 2	TV 4 2	
пдп	(ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ПК 1.4 ОК 1	ΠK 1.5	ПК 2.1 ОК 3	ПК 2.2 ОК 4	ПК 2.3 ОК 5	ПК 2.4 ОК 6	ПК 3.1 ОК 7	ПК 3.2 ОК 8	ПК 4.1 ОК 9	ПК 4.2 ПК 1.1	ПК 4.3	ПК 1.3

ſ		Подготовка выпускной квалификационной работы	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
			ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
ſ		Защита выпускной квалификационной работы	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
			ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	

Nō	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	информационных систем в профессиональной деятельности;
5	материаловедения;
6	безопасности жизнедеятельности;
7	стандартизации и сертификации;
8	дизайна;
9	рисунка;
10	живописи;
11	экономики и менеджмента.
	Лаборатории:
1	техники и технологии живописи;
2	макетирования графических работ;
3	компьютерного дизайна;
4	испытания материалов;
5	графики и культуры экспозиции;
6	художественно-конструкторского проектирования.
	Мастерские:
1	в соответствии отрасли

Пояснения

- 1. Настоящий учебный план ФГБОУ ВО ВГУЭС разработан на основе ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 октября 2014 года №1391
- 2. В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения СПО программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППСЗ) при очной форме обучения на базе среднего образования 2 года 10 месяцев. Квалификация выпускника дизайнер
- 3. Начало учебного года на всех курсах обучения 1 сентября, окончание в соответствии с календарным графиком учебного процесса.
- 4. Профессиональный учебный цикл предусматривает общепрофессиональные дисциплины и освоение профессиональных модулей, содержание которых разработано в соответствии с основными видами профессиональной деятельности выпускника. В состав каждого профессионального модуля входят один или несколько междисциплинарных курсов, а также учебная и производственная (по профилю специальности) практики.
- 5. Максимальный объем часов учебной нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
- 6. Объем аудиторных учебных занятий студентов в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю.
- 7. Курсовые проекты выполняются как вид учебной работы по МДК.02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале и МДК.01.01 Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве) и реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение.
- 8. Вариативная часть в количестве 936 часов распределена в соответствии с рекомендациями работодателей, направлена на расширение и углубление подготовки, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. За счет вариатива в общий гуманитарный и социально-экономический цикл введена новая дисциплина: русский язык и культура речи 60 часов; общепрофессиональный цикл инженерная графика 120 часов , свет в интерьере 75 часов , основы предпринимательсктва 180 часов. Увеличены часы обязательных учебных элементов: ОП.03 Рисунок с основами перспективы 130 часов, МДК.01.01 Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве) 310 часов, МДК.01.02 Основы проектной и компьютерной графики 90 часов, МДК.01.03 Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования 50 часов, МДК.02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале 329 часов, 04.01 Основы менеджмента, управление персоналом 30 часов, 05.01 Выполнение подготовительных шрифтовых и оформительских работ 30 часов.

. Учебная практика в количестве 8 недель. производственная практика (по профилю специальности) в количестве 15 недель реализуются в
мамках освоения профессиональных модулей концентрировано. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется
веред ГИА и направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной
рудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы - дипломного проекта.
0. Промежуточная аттестация по профессиональным модулям направлена на оценку результатов обучения (освоения профессиональных
омпетенций). Итоговой формой контроля по ПМ является экзамен по модулю, который проверяет готовность обучающегося к выполнению
казанного вида профессиональной деятельности и сформированности у него компетенций, определенных в разделе "требования к результатам
своения ОПОП" ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: "вид профессиональной деятельности - освоен/не освоен.
1. При концентрированном изучении учебных дисциплин и профессиональных модулей промежуточная аттестация проводится в течение семестра
епосредственно после завершения освоения программ дисциплин, МДК, ПМ, при этом дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий,
сзамены проводятся за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию в день, свободный от теоретических занятий
2. По результатам освоения ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего "Исполнитель художественно-оформительских работ" предусмотрен
замен (квалификационный) с присвоением квалификации по профессии рабочего "Исполнитель художественно-оформительских работ" предусмотренизамен (квалификационный) с присвоением квалификации по профессии рабочего "Исполнитель художественно-оформитель ских работ"

13. Зачеты, дифференцированные зачеты и контрольные работы проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплин.

14. Консультации для обучающихся очной формы предусматриваются в объеме 4 часов на одного студента на каждый учебный год.

15. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Тематика проекта соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Согласовано	
	Рассмотрено на заседании педагогического совета " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Председатели цикловых методических комиссий:	
Общеобразовательных, общих гуманитарных и социальноэкономических дисциплин	К.В. Степанова
Экономических, математических, общих естественнонаучных и правовых дисциплин	Т.Г. Басалюк
Профессиональных дисциплин	О.В. Жила
Работодатель	Да дарино О.А. Татаринов