МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет им.М.Акмуллы"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 1 от 29.08.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

YTBEPЖДАЮ

Permop

Caeumos C.T.

11911 2019 2.

по программе бакалавриата

54.03.01

Направление 54.03.01 Дизайн Направленность (профиль) Дизайн среды

Профиль: Дизайн среды на базе СОО (очно-заочное)

Кафедра: Дизайна

Факультет: Художественно-графический факультет

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2019
Программа подготовки: прикладной бакалавриат		
Форма обучения: Очно-заочная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1004 от 11.08.2016
Срок получения образования: 5 л.	7	

Код	Области профессиональной деятельно	ости и (или) сферы профессиональной де	ятельности. Профессиональные стандарты
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН		
10.008	АРХИТЕКТОР		
Основной	Виды профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
+	проектная		/)
-	художественная	Проректор по УВР	/ Шаяхметов В.А./
-	информационно-технологическая		
		Директор УМД	Гини у Гильманова Г.Р./

Учебный план бакалавриата 'oz54.03.01-19_Д_ДС5Л.plx', код направления 54.03.01, профиль: ОЗДДС5Л, год начала подготовки 2019

Календарный учебный график

Mec	Ce	нтяб	рь		0	ктябр	Ь	•	Н	оябр	Ъ		Де	екабр	рь		Ян	вар	Ь		Фег	зрал	ПЬ		ı	Чарт	г			Апре	ЛЬ			Ма	й	•		Июнь	,		Июль					Август		
Нед	1	2 3	3 4	5	6	7	8	9 1	0 1	1 1	2 13	3 1	4 1	5 1	6 17	18	19	20	21	22	23	24	25	26 2	27 2	8 2	9 3	0 3	1 3	2 33	34	35	36	37	38	39	40 4	41 4	2 4:	3 4	4 45	5 4	6 47	48	49	50	51	52
I					*	-			*						Э Э Э		*					-	*		*							*	*				*	* 3 3 3) Э	У	/ y	' K	КК	К	к	* K K K K	К	к
II					*	-			*						Э	Э Э * *	* Э К						*		*							*	*				*	* 3	Э	У	/ y	' K	КК	к	к	* K K K K	К	к
III					*				*						э э э	*	* * Э К						*		*		Г	1 [1 [1 П		*	*				*	*	Э Э	3				К	К	* K K K K	К	К
IV					*	-			*						Э	Э Э * *	*						*		*		Г	1 [1 [1 П		*	*				*	*	Э	. 3	Э Э К К		КК	К	К	* K K K K	К	К
V					*	-			*							Э Э * *	* * Э К						*		*	Г	1 [1 [1 г	1 П	п	*		Э Э Э	К	- 1	Γ		- г	Г	- K K K	- - - -	КК	К	К	* K K K K	К	К
VII	=	=																				=	=	= :	= =	=	= =	- -	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	= =	=	= =	=	=	=	=	=	=	=

	3.6. More anaptive	Conscrpt Conscr	Conscrip 2	Conscrp 3	VIDEO CO VIDA KONT DO MANO DO DA DA	Conscrp 4	Canacity 5	Conscrp 6	was years on year	Conscrip 7 Kont as Massa Day Dal Da MOR Kour MAR	yann on yan Kour as M	nu 0 0 0	Converte 8	24 House Day Day	Conscrip 9	nn ca yas Kost .	. Marco Day Day D	Carrect p A	v2000 CD V200
ложні 1. Дисциплины (модули) ава часть	73 73 2956 2956 628.15 62 24 24 864 864 163.2 16	CP Kniet Jun. Hrore Dac Rule Rp KCP Kniet 1969 8993 CS Kniet A 2004 1998 6 6 380 8 18 22 14 338 553 1988 6 226 6 18 20 14 1358	0 488 10 18 38 20 345 0 324 8 18 36 20 186	0.8 56.2 4 144 6 12 10 0.7 55.3 4 144 6 12 10	116 9 324 14 44 10 116 5 180 6 12 10	201 0.6 54.4 3 108 8 42 98 0.5 53.5	5 NO NOSE 1997 NOTE OF NOVA posts 230	612 24 122 30 3	375 0.9	57.1 56 576 26 92	454 0.4 3.6 7 2	152 16 40	168 0.35 27.65	2 72 6	6	59 0.1 0.9	L PITOTO JAEK JABO III	p KO KSE MW	MIII O' NA ,
1.1.00 Nonces 1.1.0 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 108 108 24.25 2- 3 3 108 108 32.25 3: 10 10 360 360 48.25 4:	45 25.75 1 36 2 10 6 18 4 4 25.75 1 36 2 10 6 6 18 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 72 2 10 6 27	0.25 26.75 1 36 6 10 10 3 108 12	20 2 72 6 10 96 3 108 12	29 0.25 26.75												$\pm \pm \pm$	
+ 51.5.04 Русский кажи и купчтура речи 51.5 2 1 1 1 51.5.05 September 3 4 51.5.05 September 3 4 51.5.05 September 3 51.5.05 S	2 2 72 72 18.1 18 4 4 144 144 32.25 33	47 0.9	2 72 2 16 6 47 2 72 2 6 8 8 21	0.1 0.9 0.25 26.75														$\pm \pm \pm$	
# \$15.00 Pyccole kase or springs prove \$1.0 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 72 72 8.1 8 49 49 2092 2092 464.95 46 25 25 900 900 188.9 18	63 0.9 1 36 2 2 32 1535 1535 91.65 164 2 2 160	1 36 2 2 31 164 2 2 199	01 09	4 144 8 32 4 144 8 32	103 0.1 0.9 3 108 8 42 103 0.1 0.9	58 17	612 24 122 30 3 180 24	375 0.9 129 0.25	57.1 16 576 26 92 26.75 9 324 24 44	454 0.4 3.6 7 2 254 0.2 1.8 7 2	152 16 40 152 16 40	168 0.35 27.65 168 0.35 27.65	2 72 6	6	59 0.1 0.9		+	
+ 51.8.01.01 Мифоринационные пелиология в диайне ореды 51.8 6 + 51.8.01.02 Компьютерная графика в диайне 61.8 4	5 5 180 180 24.25 24 4 4 144 144 40.1 46	129 26.75			4 144 8 32	103 0.1 0.9	5	180 24	129 0.25	26.75									
+ 51.0.01.00.00 Becunnessed (модиля) по выбору 51.8 7 51.0.01.00.00 1.	4 4 144 144 34.1 34 4 4 144 144 34.1 34	109 0.9								4 144 10 24 4 144 10 24	109 0.1 0.9 109 0.1 0.9							+++	+
- \$1.8.0.1.(\$0.1.01)-consequence	4 4 144 144 34.1 34 4 4 144 144 40.1 44	109 0.9								4 144 10 24	109 0.1 0.9 4 1	144 10 30	103 0.1 0.9						
* \$1.8.01.05.020 Octoberania resources a passive \$1.0 0 0 1.18.01.05.00 0 1.18.01.05.00 0 1.18.01.05.00 0 1.18.01.05.00 0 1.18.01.05.05.00 0 1.18.01.05.05.00 0 1.18.01.05.05.00 0 1.18.01.05.05.00 0 1.18.01.05.05.00 0 1.18.01.05.05.00 0 1.18.01.05.05.00 0 1.18.01.05.00 0 1.18.05.00 0 1.18.05.00 0 1.18.05.00 0 1.18.05.00 0 1.18.05.00	4 4 144 144 40.1 44 4 4 144 144 40.1 44	103 0.9									58 3 1	164 10 30 164 10 30	103 0.1 0.9 103 0.1 0.9					###	
	5 5 180 180 30.25 36 5 5 180 180 30.25 36									2 72 4 10	58 3 1	108 6 10	65 0.25 26.75 65 0.25 26.75						
- 51.8.01.28.03 Penagororieccom cocasa a gualete coppa - 51.8.01.28.04 St.8.01.28.04 - 51.8.01.28.04 - 51.8.01.28.04	5 5 180 180 30.25 31 3 3 108 108 20.1 20	123 26.75 87 0.9								2 72 4 10 3 108 10 10	87 0.1 0.9	108 6 10	65 0.25 28.75						
8 1.8.01.28.04.12(a)exponence 51.8 7 9 18.8.01.28.04.12(a)exponence excycrisio 51.8 7 4 51.8.02 **Exponence excession excycrisio 51.8 6 6 6 5	3 3 108 108 20.1 20 3 3 108 108 20.1 20 15 15 540 540 205.65 20	87 0.9 87 0.9 304 30.35				3 108 8 42	58 12	432 24 98 30 3	246 0.65	3 108 10 10 3 108 10 10 30.35	87 0.1 0.9 87 0.1 0.9			##				##	\Box
+ 51.8.02.01 Конструкрование в дизайне 61.8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	3 3 108 108 38.25 38 3 3 108 108 34.1 34	43 26.75 73 0.9					3	108 8 30 108 6 28	43 0.25 73 0.1	0.9									
	5 5 180 180 90.1 91 5 5 180 180 90.1 91					3 108 8 42 3 108 8 42	58 2 58 2	72 40 72 40	31 0.1 31 0.1										
- 51.8 (32 / 26 01 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	5 5 180 180 90.1 96 4 4 144 144 43.2 46	89 0.9 99 1.8				3 108 8 42	58 2	72 40 144 10 30 3	31 0.1 99 0.2	0.9								+	+
S1.8.0.7.08.02 Stenoneco sports aparencypsol Colput S1.8.0.7.00.02 S1.8.0.00.02							4 4	144 10 30 3 144 10 30 3	99 0.2 99 0.2	18				##				##	曲井
+ 51.8 (\$0.50) Decumentarial (redgyras) no surdopy 51.8 (\$0.50) 51.8 (2 2 72 72 12.1 12 2 2 72 72 12.1 12	59 0.9 59 0.0												2 72 6 2 72 6	6	59 0.1 0.9 59 0.1 0.9		+ $+$ $+$ $ -$	++
COLUMN TARGETTE	2 2 72 72 12.1 12 4 4 144 144 22.1 22									4 144 2 20	121 0.1 0.9			2 72 6	6	59 0.1 0.9		+++	+
	4 4 144 144 22.1 22	121 0.9								4 144 2 20	121 0.1 0.9								
51.8 #8.02.00 Specialization approximation of the Fig. 51.8 Fig. 5	4 4 144 144 22.1 23 3 3 108 108 28.1 28									4 144 2 20 3 108 28	121 0.1 0.9 79 0.1 0.9			+++		+++		+	+++
	3 3 108 108 28.1 28 3 3 108 108 28.1 28									3 108 28	79 0.1 0.9							\square	
+ 51.8.49.04 Эканческой культуре и спорту 51.5 2 1 1	328 328 8.1 8		164 2 2 199	01 0.9						2 100 40	77 0.1 0.5								
+ 0.1.0.p.11-14.5 Sequen general regularization (0.1.0	328 328 8.1 8 328 328 8.1 8	319 0.9 164 2 2 160 319 0.9 164 2 2 160	164 2 2 199 164 2 2 199	0.1 0.9														##	
- 518.88.04.04 Mean-physica 518 2 1 1 - 518.88.04.05 Saccertion 518 2 1 1	328 328 8.1 8 328 328 8.1 8	319 0.9 164 2 2 160 319 0.9 164 2 2 160	164 2 2 159 164 2 2 159 164 2 2 199	01 09										##				##	
- 51.8 (\$6.466 boxelión 51.8 2 1 1 - 1.8 (\$6.460 boxelión 51.8 2 1 1 - 1.8 (\$6.460 boxelión 51.8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	328 328 8.1 8 27 27 972 972 957.7 27 27 972 972 957.7	319 0.9 164 2 2 160	164 2 2 159 3 108 0.4 105.6	0.1 0.9	3 108	0.4 105.5 0.1 0.9	6	216	3 212 0.1	0.9	6 2	116	3 212 0.1 0.9				324	3	320 0.1
+ 52.8.01(9) 25нерная практика по получению первичених врефиссиональное уничения инвексии врефиссиональное уничения инвексии больное врефиссиональное уничения инвексии врефиссиональное уничения инвексии врефиссиональное уничения инвексии врефиссиональное уничения инвексии в	3 3 108 108 106.7	0.9	3 108 0.4 106.6	0.1 0.9	3 100	0.4 2000		10	3 211 0.1				3 11 0.1 0.5				324		320 0.1
1 братил по палучания плавенных профессов по палучания правенных профессов намения учений и наменали, в том чисте правечных учений и наменали мајучен правечных праве	3 3 108 108 106.7	0.9			3 108	0.4 106.6 0.1 0.9													
+ 82.8.03(П) Практика по получению профиссиональных режим и сельта грофиссиональной 62.8 б	6 6 216 216 212.1	0.9					6	216	3 212 0.1	0.9									
+ \$2.8.04(f) Тароческая практика 52.8 8 + \$2.8.05(f) Тароческая практика 52.8 A \$2.8.05(f) Тароцияторичная практика 52.8 A \$2.8.05(f) Тароцияторичная практика 52.8 A \$2.8.05(f) Тароцияторичная питоговая агтестация	6 6 216 216 212.1 9 9 324 324 320.1 9 9 324 324 26 4	0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9									6 1	116	3 212 0.1 0.9	##			324	21	320 0.1 297 1
	9 9 324 324 26 4 4 4 144 144 4.5 4	207 1															324 4 144 4	21	297 1 139 0.5
Вацита житуской какимфикационной работы, + 53.5.02 могочно подготовку к процедура закциты и 53.5 устоватум закциты и 10.5 устоватум закциты и 10.	5 5 180 180 21.5	158 0.5															180	21	158 0.5
MONOMECHANE MODIFIES	131 131 4716 4716 1632.1 163 40 40 1440 1440 576.6 57	2637 446.9 15 540 34 112 22 317 0.6 54.4 2 751 112.4 9 324 24 44 16 212 0.35 27.65	5 900 40 150 18 622 5 180 2 48 128	1.1 58.9 17 612 28 156 14 0.2 1.8 2 72 34	333 0.75 80.25 20 720 30 178 14 38 2 72 32	465 0.85 32.15 10 360 14 150 1 39 0.1 0.9 2 72 50	133 0.6 54.4 4 22 2	144 4 64 72 2 36	48 0.35 7 0.25	27.65 10 360 114 26.75 2 72 42	219 0.25 26.75 13 4 30 5 1	168 2 170 180 2 72	241 0.6 54.4 79 0.25 26.75	13 468 208 7 252 88	3	222 0.75 31.25 159 0.2 1.8	144 80 144 80	+	37 0.25 7 37 0.25
	3 3 108 108 36.25 36 5 5 180 180 34.1 3	45 26.75 3 100 12 24 45 0.25 26.75 145 0.9 3 108 8 10 90	2 72 2 14 55	0.1 0.9														+	
+ CM.01.03 Tpoempposewe 51.5 6A 4 9 2576 + CM.01.04 Segoese a chapatavech 51.5 1 1	20 20 720 720 393.7 39 2 2 72 72 20.1 21	271 55.3 51 0.9 2 72 4 16 51 0.1 0.9	1 36 20 16	2 72 34	38 2 72 32	39 0.1 0.9 2 72 50	22 2	72 2 36	7 0.25	26.75 2 72 42	30 2 :	72 36	36	3 108 58	3	46 0.1 0.9	144 80	\pm	37 0.25 7
+ CM0.05 Requared-not report repose to 51.8 8 + CM0.026 Recuproses (region on surface) - CM0.026.00 KM.01.28.00 S	3 3 108 108 24.1 24.1 24.1 24.1 24.1 24.1 24.1 24.1	43 25.75 83 0.9 1 36 10 26	2 72 14 57	0.1 0.9								108 2 36	43 0.25 28.75						
- N-MOLIPHOL DESCRIPTIONS - 01.0 - N-MO	3 3 108 108 24.1 24 4 4 144 144 30.1 30	83 0.9 1 36 10 26 1	2 72 14 57	0.1 0.9										4 144 30		113 0.1 0.9		##	
+ K.M.01_g8_00_0feconomicousii juraalisi		113 0.9												4 144 30 4 144 30		113 0.1 0.9 113 0.1 0.9		$\pm \pm \pm$	
+ CM-02 Asagenerecosii noggra K.M. 12233 4 2245 11234 + CM-02-01 Acropros scorpora 51.5 35 4 2	42 42 1512 1512 452.35 45 11 11 396 396 108.6 10	867 192.65 5 180 10 44 6 93 0.25 26.75 1 233 54.4	8 648 38 92 18 443 3 108 12 54 82	0.8 56.2 7 252 12 48 14 14 3 108 12 14	124 0.5 53.5 6 216 20 52 14 55 0.25 26.75 3 108 20 14	73 0.1 0.9 2 72 14 60 1	79 0.6 54.4 23 0.25 26.75												
+ KM.02.02 Миаренический рисунск 51.6 13 25 4 4 + KM.02.03 Миареническая живстись 51.6 5 24 13	9 9 324 324 128.7 12 9 9 324 324 124.45 12 3 3 108 108 28.1 28	100 95.3 2 72 24 21 0.29 26.75 171 28.55 1 36 20 16 16	2 72 24 47 2 72 24 47	0.1 0.9 2 72 24 0.1 0.9 2 72 24	21 0.25 26.75 1 36 26 48 2 72 26	10 2 72 30 45 0.1 0.9 2 72 30	41 0.1 0.9 15 0.25 26.75							##				$\pm \pm \pm$	
5-7,00,000 10,000	5 5 180 180 26.25 28 5 5 180 180 36.25 38	127 26.75 2 72 10 6 5 56	5 180 6 20 127 8 108 16 4 61	0.1 0.9 0.25 26.75 0.2												+		+	
	49 49 1764 1764 603.15 59			0.1 0.9 8 288 16 74	171 0.25 26.75 12 432 10 94 78 3 108 26	299 0.55 29.45 2 72 40 51 6.1 6.9 2 72 40	32 2 32 2	72 2 28 72 2 28	41 0.1 41 0.1	0.9 8 288 72 0.9 2 72 28	189 0.25 26.75 8 2	188 98 72 38	162 0.35 27.65 34	6 216 120 2 72 48	3	63 0.55 29.45 19 0.2 1.8			
CM03.01 Docean reportant/reservor serveportan 51.5 7 46 9 9 359 150 15	8 8 298 298 96.35 86 8 8 298 298 90.35 90	174 27.65 170 27.65		3 100 10 00	171 0.25 26.75 12 432 10 94 78 3 108 26 4 3 0.25 26.75 3 108 28 28					0.9 8 288 72 0.9 2 72 28 3 108 20 3 208 24	88 3 1 84 3 1	108 30 108 30	162 0.35 27.65 34 31 0.25 26.75 77 0.1 0.9	2 72 36 2 72 36		35 0.1 0.9 9 0.25 26.75		\blacksquare	
AURISIS Dissancies reservices 8.1.0 9 8 7	3 3 108 108 38.25 31 3 3 108 108 28.25 21 4 4 144 144 28.1 21	53 26.75 115 0.9		AM AN AS	43 0.25 26.75 3 106 28 4 144 4 24	53 0.25 26.75 115 0.1 0.9								##				##	+
. СМ.03.Д8.01.00 резинация проектюй деятельности 61.8 4 К.М.03.Д8.01.00 резинация архитиктурно-диайнерокой 61.8 4	4 4 144 144 28.1 28	115 0.9			4 144 4 24 4 144 4 24	115 0.1 0.9 115 0.1 0.9								##				##	
MARIA MARI	4 4 144 144 28.1 21 4 4 144 144 44.1 44	99 0.9		2 72 6 16 16 2 72 72 6 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15															Ш
К.М.О.3, 28.02. Обиапериалозидома Б.1.В 4 3 К.М.О.3, 28.02. Обиапериалозидома Б.1.В 4 3 3 К.М.О.3, 28.02. Обиапериалозидома Б.1.В 4 3 3	4 4 144 164 64.1 44	99 0.9		2 72 6 16	50 Z 7Z 6 16 50 Z 7Z 6 16	49 0.1 0.9													
CHGS,RSC	3 3 108 108 44.1 44 3 3 108 108 44.1 44	99 69 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 72 20 51 2 72 20 51	0.1 0.9														+	
M.O.O.D.B.O.O.Colopsehoropadymos E.J.B. 2 1	3 3 108 108 44.1 44 13 13 468 468 104.3 10 1 1 36 36 6.1 6	03 UV 1 30 24 12 12 13 0 14 6 6 22 115 0.1 0.9 1	2 72 2 54 56 56	1 36 2 4	30		4	144 2 38	103 0.1	0.9				2 72 8	6	57 0.1 0.9		+	
рудали ррания БУДВ 02 Эмитроння информационно-образовательня БУДВ 02 реак 1 1		30 1 36 2 4 30																	ш
1904 1904	2 2 72 72 20 21 2 2 72 72 12 12	52 1 36 10 26 60 1 36 2 4 30	E 36 2 4 30				1 1			00								$\pm \pm \pm$	ш
97Д.8.05 100-филактика ардинтивного и делинивантного отД.В 6 0 07Д.8.06 0 07Д.В. 6 0 07	1 1 36 36 14.1 14	21 0.9						36 2 12	21 61	0.9	1 1 1 7 7 7		1						1 1 7

я формирования мировоззренческой позиции ости исторического развития общества для формирования гражданской позиции различных сферах деятельности ичных сферах деятельности их на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	
ости исторического развития общества для формирования гражданской позиции различных сферах деятельности ичных сферах деятельности	OK OK
различных сферах деятельности ичных сферах деятельности	
ичных сферах деятельности	I OK
их на пусском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	ОК
	ОК
социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	ОК
	ОК
культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ОК
и, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	ОК
	ОК
социальную и этическую ответственность за принятые решения	ОК
инки в практике составления композиции и переработкой их в направлении проектирования любого объекта, иметь навыки линейно-конструктивного построения и понимать	ОПК
боты с цветом и цветовыми композициями	ОПК
ыками скульптора, приемами работы в макетировании и моделировании	ОПК
и компьютерные технологии, применяемые в дизайн-проектировании	ОПК
давании художественных и проектных дисциплин (модулей)	ОПК
й деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований	ОПК
нализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий	ОПК
нием художественного замысла дизайн-проекта, в макетировании и моделировании, с цветом и цветовыми композициями	ПК
оектной идеи, основанной на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи	ПК
сла особенности материалов с учетом их формообразующих свойств	ПК
н-проекту и синтезировать набор возможных решений задачи или подходов к выполнению дизайн-проекта	ПК
е образцы, коллекции, комплексы, сооружения, объекты, в том числе для создания доступной среды	ПК
при реализации дизайн-проекта на практике	ПК
ли его отдельные элементы в макете, материале	ПК
кнологий изготовления: выполнять технические чертежи, разрабатывать технологическую карту исполнения дизайн-проекта	ПК
ľ	ые образцы, коллекции, комплексы, сооружения, объекты, в том числе для создания доступной среды при реализации дизайн-проекта на практике или его отдельные элементы в макете, материале ехнологий изготовления: выполнять технические чертежи, разрабатывать технологическую карту исполнения дизайн-проекта ий к дизайн-проекту и готовить полный набор документации по дизайн-проекту, с основными экономическими расчетами для реализации проекта

способностью использовать информационные ресурсы: современные информационные технологии и графические редакторы для реализации и создания документации по дизайн-проектам

ПК

ПК-10

Б2.В Вариативная часть ОК-1; ОК-2; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-10; ОК-11; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ПК-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10	РАСПР	ЕДЕЛЕН	ИЕ	КОМПЕТЕНЦИЙ Учебн І	ный план бакалавриата 'oz54.03.01-19_Д_ДС5Л.plx', код ।
Section	Инд	декс	ток/ част	Наименование	
Column	Б1			Дисциплины (модули)	ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Description	l ,———		Б1.Б		ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
The color	Б1.Б.02		Б1.Б	Философия	OK-1; OK-10
Land	Б1.Б.04		Б1.Б	Русский язык и культура речи	
Part	51.5.06			Физическая культура и спорт	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OK-10; OK-11; OПK-1; OПK-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6;
	1		Б1.В		OK-1; OK-5; OK-6; OK-7; OK-10; OK-11; OПK-4; OПK-5; OПK-6; OПK-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-8;
Fig. 1.5	Б1.В.	3.01.01	Б1.В	Информационные технологии в дизайне среды	OK-1; OK-10; OПK-6; OПK-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6
Col.	Б1.В.	3.01.ДВ.01	Б1.В	Дисциплины (модули) по выбору Б1.В.01.ДВ.01	OK-6; OK-7; OK-10; OПK-5; ПК-2; ПК-6; ПК-7
	Б	51.В.01.ДВ.01.02	Б1.В	Основы фотографии	OK-7; OK-10; ONK-2; ONK-3; ONK-4; ONK-5; NK-1; NK-2; NK-3; NK-6; NK-7; NK-10
Pack	Б	51.В.01.ДВ.02.01	Б1.В	Рекламные технологии в дизайне	OK-5; OK-6; OK-10; OK-11; ONK-4; ONK-6; ONK-7; NK-6; NK-8; NK-9; NK-10
Part	Б1.В.	3.01.ДВ.03	Б1.В	Дисциплины (модули) по выбору Б1.В.01.ДВ.03	OK-1; OK-5; OK-11; OПK-6; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-9
MacCalifornia Color	L			проектирования среды	
Building				,	
Section 1997		51.В.01.ДВ.04.02			OK-6; OK-10; OK-11; OПK-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
					OK-10; ПК-5
Description	Б	51.В.02.ДВ.01.01	Б1.В	Инженерно-технологические основы дизайна	OK-11; OПK-4; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Extra					OK-6; OK-10; OПK-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
State Proceedings State	Б	51.В.02.ДВ.02.02	Б1.В	Типология форм архитектурной среды	OK-6; OK-10; OПK-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Part				Основы предпринимательства в дизайне	OK-2; OK-6; ΠK-9
Page				деятельности в дизайне	
Part	Б1.В.	.ДВ.02.01	Б1.В	Дизайн и монументально-декоративное искусство	OK-6; OK-10; ONK-1; ONK-2; ONK-3; ONK-4; NK-1; NK-2; NK-3; NK-4; NK-6; NK-7; NK-9
Building				объектов в дизайне	OK-6; OK-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-9
Part				Художественный текстиль в организации среды Художественный войлок в организации среды	OK-6; OK-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-9
MA SALE ADMINISTRATION S.E.				культуре и спорту	
State Stat	Б1.В.	3.ДВ.04.02	Б1.В	Адаптивная физическая культура и спорт	OK-8
March 2016 Mar	51.B.	3.ДВ.04.04	Б1.В	Мини-футбол	OK-8
No. 10.000 10.0000 10.000000 10.00000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.0000000 10.0000000000	51.B.	з.ДВ.04.06	Б1.В	Волейбол	OK-8
R.C. 100, 70 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 1	62 62	.дв.оч.о/	D1.D		OK-1; OK-2; OK-5; OK-6; OK-7; OK-10; OK-11; OПK-1; OПK-2; OПK-3; OПK-4; OПK-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5;
Procession of the company of the c	62.B			Вариативная часть	$0K-1; OK-2; OK-5; OK-6; OK-7; OK-10; OK-11; O\PiK-1; O\PiK-2; O\PiK-3; O\PiK-4; O\PiK-6; \PiK-1; \PiK-2; \PiK-3; \PiK-4; \PiK-5; \PiK-6; \PiK-7; \PiK-8; \PiK-9; \PiK-10$
BAD (2017) D. P. Dipartment in consequence replace community and in consequence of the consequence of	52.B.01((y)	Б2.В	профессиональных умений и навыков	
Record R	52.B.02((y)	Б2.В	профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-	UN-2, UN-3, UN-7, UN-10, UTR-9, TIN-2, TIN-3, TIN-9, TIN-9
E.2.8(4971) C.2.1 Theorems reporting Section (C. 10.1) (C.	62.B.03((П)	Б2.В	Практика по получению профессиональных	ΠK-2; ΠK-6; ΠK-9
State				Творческая практика	
Season S	63				ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
Section Sect	Б3.Б				ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
St. 50.22 Discharate programmer (propries y projectoppe absurbrium Office Of	63.6.01		Б3.Б	экзамена	ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
EAST Control Control	63.6.02		Б3.Б	включая подготовку к процедуре защиты и	
K-R01_01 S1.6 Toponegroman (processes and processes) S1.6 Toponegroman (processes and processes and				Комплексные модули	7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
KADD_105	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	01			ΠK-7; ΠK-8; ΠK-9; ΠK-10
KMD.106 S. I.B. Панациалного проветирование серова. Ok-10 (N-1) (N-1) (N-2)	-				
KM012B0101 S1.B Формоораживание Фон40 00H-15 00H-15 00H-25 00H-25 0H-25 HR-25 HR-27 HR-27 RR-2					
KMOLJBB02 5.1.8 Дисципация (недария) по выбору К.М.О.J.B.O.2 ОК-1; ОК-2; ОК-6; ОК-10; ОК-15; ОК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-6; ПК-7; ПК-6; ПК-10;	K.M.(01.ДВ.01.01	Б1.В	-	OK-10; OПK-1; OПK-2; OПK-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7
K.M.0.2, IR.O. 20, IS.1.8 Этноровайн Oil-1; OK-2; OK-5; OK-10; Office-1; Offic-2; Offic-2; DRK-2; DR	K.M.01./	ДВ.02	Б1.В	Дисциплины (модули) по выбору К.М.01.ДВ.02	OK-1; OK-2; OK-6; OK-10; OПK-6; OПK-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
К.М.02.01 Б.1.Б История искусств ОК-1; ОК-2; ОК-5; ОК-6; ОК-10	К.М.(Б1.В	Этнодизайн	OK-1; OK-2; OK-6; OK-10; OПK-6; OПK-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10
К.М.02.03 51.5 Академическая жоволись OПК-2 К.М.02.04 61.6 Академическая коупьтура и пластическое модились и модиль и	K.M.02.0		Б1.Б	История искусств	OK-1; OK-2; OK-5; OK-6; OK-10
KM.02.05 51.18 Цептоверием ОПК-2; ПК-1	K.M.02.0	03	Б1.Б	Академическая живопись	ONK-2
KM.02.06 Б.1.В История двайна OK-1; OK-5; OK-10; ORIK-1; ORIK-2; ORIK-3; ORIK-4; RIK-1				моделирование	
К. м.	K.M.02.0		Б1.В	История дизайна	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-9; OK-10; OK-11; OПK-1; OПK-2; OПK-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1;
К.М.03.03 51.B Специальная живолись ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-2; ПК-3; ПК-7; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9 К.М.03.05 Б1.B Преспектива ОК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-9 К.М.03.ДВ.01 Б1.B Досциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.01 ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.01.01 Б1.B Организация архитектурно-дизайнерской деятельности ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.02.01 Б1.B Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.02 ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.02.01 Б1.B Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.02 ПК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.03.01 Б1.B Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.03 ПК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.03.01 Б1.B Основы шрифтовой композиции ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 ФТД.В Основы шрифтогорафика ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 ФТД.В ФТД.В Османатацина (мадилина (мадилина (мадил	K.M.03.0		Б1.Б	Основы производственного мастерства	NK-2; NK-3; NK-4; NK-5; NK-6; NK-7; NK-8; NK-9; NK-10 OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-6; OK-10; OK-11
К.М.03.05 51.8 Перспектива ОК-1; ОК-2; ОК-5; ОК-6; ОК-1; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.01 51.8 Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.01 ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.01.01 51.8 Организация проектной деятельности ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.01.02 51.8 Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.02 ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.02.01 51.8 Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.03 ОК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.03.03 51.8 Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.03 ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 К.М.03.ДВ.03.01 51.8 Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.03 ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 К.М.03.ДВ.03.01 51.8 Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.03 ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 К.М.03.ДВ.03.03 51.8 Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.03 ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 К.М.03.ДВ.03.03 51.8 Дисциплины (модули) по выб	K.M.03.0	03	Б1.В	Специальная живопись	ONK-2; NK-1; NK-2; NK-3; NK-7
К.М.03.ДВ.01.01 Б1.8 Дисциплины (модули) по высору к.М.03.ДВ.01. ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.01.02 Б1.8 Организация архитектурно-дизайнерской ПК-8; ПК-9; ПК-10 К.М.03.ДВ.02.03 Б1.8 Дисциплины (модули) по выбору к.М.03.ДВ.02 ПК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.02.01 Б1.8 Материаловедение ПК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.02.02 Б1.8 Дисциплины (модули) по выбору к.М.03.ДВ.02 ПК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.03.01 Б1.8 Организация архитектурно-дизайнерской ПК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.03.02 Б1.8 Дисциплины (модули) по выбору к.М.03.ДВ.02 ПК-2; ПК-3 К.М.03.ДВ.03.02 Б1.8 Дисциплины (модули) по выбору к.М.03.ДВ.03 ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 К.М.03.ДВ.03.01 Б1.8 Организация профизиона К.К.М.03.ДВ.03.01 Б1.8 Организация К.К.М.03.ДВ.03.01 Б1.8 Организация К.К.М.03.ДВ.03.02 Б1.8 Организация К.К.М.03.ДВ.03.02 Б1.8 Организация К.К.М.03.ДВ.03.02 Б1.8 Организация К.К.М.03.ДВ.03.03 Организация К.К.М.03.ДВ.03.03 Организация К.К.М.03.ДВ.03.04 Б1.8 Организация К.К.М.03.ДВ.03.05 Б1.8 Организация К.К.М.03.ДВ.03.00 Организация К.К.М.03.ДВ.03 Орган	K.M.03.0	05		Перспектива	OK-1; OK-2; OK-5; OK-6; OK-10; OK-11; OПK-1; OПK-6; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10
К.М.03.ДВ.01.02 Б1.8 Организация провежной деятельности Пк-8; ПК-9; ПК-10 ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10 Пк-2; ПК-3	' -				ПК-8; ПК-9; ПК-10 ОК-1; ОК-5; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7;
К.М.03.ДВ.02 Б1.В Дисиппины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.02 Пк-2; Пк-3 К.М.03.ДВ.02.01 Б1.В Материаловедение Пк-2; Пк-3 К.М.03.ДВ.02.02 Б1.В Архитектурно-дизайнерское материаловедение Пк-2; Пк-3 К.М.03.ДВ.03.02 Б1.В Архитектурно-дизайнерское материаловедение Пк-2; Пк-3 К.М.03.ДВ.03.01 Б1.В Основы шрифтовой композиции Ок-5; Ок-7; Ок-10; ОПк-1; ОПк-2; Пк-2 К.М.03.ДВ.03.02 Б1.В Шрифтографика Ок-5; Ок-7; Ок-10; ОПк-1; ОПк-2; Пк-2 К.М.03.ДВ.03.02 Б1.В Шрифтографика Ок-5; Ок-7; Ок-10; ОПк-1; ОПк-2; Пк-2 К.М.03.ДВ.03.02 Б1.В Шрифтографика Ок-5; Ок-7; Ок-10; ОПк-1; ОПк-2; Пк-2 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-9; Ок-10; Ок-11; ОПк-1; ОПк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-4; Пк-6; Пк-8; Пк-10 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-9; Ок-10; Ок-11; ОПк-1; ОПк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-4; Пк-6; Пк-8; Пк-10 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-9; Ок-10; Ок-11; ОПк-1; ОПк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-4; Пк-6; Пк-8; Пк-10 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-9; Ок-10; Ок-11; ОПк-1; ОПк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-4; Пк-6; Пк-8; Пк-10 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-9; Ок-10; Ок-11; ОПк-1; ОПк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-4; Пк-6; Пк-8; Пк-10 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-9; Ок-10; Ок-11; ОПк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-4; Пк-6; Пк-8; Пк-10 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-11 ФТД.В Об-2; Ок-5; Ок-6; Ок-7; Ок-11 Об-2; Пк-4; Пк-6; Пк-10 Об-2; Пк-4; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-8 ФТД.В Об-2; Ок-3; Пк-1; Пк-2; Пк-3; Пк-1; Пк-2;				Организация архитектурно-дизайнерской	ПК-8; ПК-9; ПК-10 OK-1; OK-5; OK-9; OK-10; OПК-1; OПК-2; OПК-3; OПК-4; OПК-5; OПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7;
К.М.03.ДВ.02.02 Б.1.В Архитектурно-дизайнерское материаловедение ПК-2; ПК-3	K.M.03.	ДВ.02	Б1.В	Дисциплины (модули) по выбору К.М.03.ДВ.02	NK-2; NK-3
К.М.03.ДВ.03.01 Б1.В Основы шрифтовой композиции ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 К.М.03.ДВ.03.02 Б1.В Шрифтографика ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-2; ПК-2 ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-2; ПК-2 ОК-5; ОК-7; ОК-10; ОПК-2; ПК-2 ОК-2; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-10; ОК-11; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10 ОК-2; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10 ОК-6; ОК-7 ОК-10; ОК-10; ОК-11; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10 ОК-6; ОК-7 ОК-10; ОК-10; ОК-10; ОК-11; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10 ОК-6; ОК-7 ОК-10; ОК-10; ОК-11; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10 ОК-10; ОК-1	K.M.(03.ДВ.02.02	Б1.В	Архитектурно-дизайнерское материаловедение	ПК-2; ПК-3
ФТД.В. ФТД.В. ФТД.В. ФТД.В.О ФТД.В	К.М.	03.ДВ.03.01	Б1.В	Основы шрифтовой композиции	OK-5; OK-7; OK-10; OПK-1; OПK-2; ПК-2
ФТД.В.01 ФТД.В Социально-психологический (адаптационный) ОК-6; ОК-7 Тренинг ОК-6; ОК-9 Тренинг ОК-6; ОК-9 Тренинг ОК-6; ОК-7; ОК-11 Тренинг ОК-6; ОК-7; ОК-11 Тренинг ОК-7; ОК-11 Тренинг ОК-11 Тр	ФТД				OK-2; OK-5; OK-6; OK-7; OK-9; OK-10; OK-11; OПK-1; OПK-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10
ФТД.В.02 ФТД.В Замктронная информационно-образовательная сре ФТД.В.03 ФТД.В Башкирский язык ОК-5 ФТД.В.04 ФТД.В Адатгивный курс для лиц с ограниченной ОК-5 ФТД.В.05 ФТД.В Профилактика аддиктивного и делинквентного поведения ФТД.В.06 ФТД.В Декорирование интерьера ФТД.В.07 ФТД.В Декорирование интерьера ФТД.В.08 ФТД.В История и культура Башкортостана ОК-2 ОК-2 ОК-10 ОК-5 ОК-11 ОК-11 ОК-11 ОК-12 ОК-2; ПК-3; ПК-6; ПК-10 ОПК-2; ПК-3; ПК-3; ПК-8 ОК-2	'	01	фТЛ Р		
ФТД.В.04 ФТД.В Адаптивный курс для лиц с ограниченной возможностью здоровья ФТД.В.05 ФТД.В Декорирование интерьера ОК-7; ОК-11 ОК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-10 ОК-10 ОК-11 ОК-2; ПК-3; ПК-12; ПК-2; ПК-3; ПК-12; ПК-2; ПК-3; ПК-12; ПК-3; ПК-12; ПК-3; ПК-12; ПК-2; ПК-3; ПК-12; ПК-3; ПК-12; ПК-	ФТД.В.0)2	ФТД.В	Электронная информационно-образовательная сре	
ФТД.В.05 ФТД.В Профилактика аддиктивного и делинквентного поведения ОК-11 ФТД.В.06 ФТД.В Декорирование интерьера ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-10 ФТД.В.07 ФТД.В Дег. дизайн ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-8 ФТД.В.08 ФТД.В История и культура Башкортостана ОК-2				Адаптивный курс для лиц с ограниченной	
ФТД.В.07 ФТД.В Арт-дизайн ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-8 ФТД.В.08 ФТД.В История и культура Башкортостана ОК-2				Профилактика аддиктивного и делинквентного поведения	
TIGHT THE THEODER WAYNER SEEMS FOR CITE	ФТД.В.0)7	ФТД.В	Арт-дизайн	ONK-1; ONK-3; NK-1; NK-2; NK-3; NK-8

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата 'оz54.03.01-19_Д_ДС5Л.ріх', код направления 54.03.01, профиль: ОЗДДС5Л, год начала подготовки 2019

			I	⁄1того				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5	
	Баз.%	Bap.%	ДВ(от		з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А
	Dusi 70	Bup. 70	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	Deciro	CCI II I	CCI II Z	Decro	CCI II 3	CCI II I	Decro	CCI II S	CCI II O	Dec. o	CCI II 7	CCI II O	Decro	CCI II J	CCI II / C
Итого (с факультативами)				235	258	253	64	25	39	54	22	32	44	13	31	52	26	26	39	17	22
Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	58	21	37	53	21	32	40	13	27	52	26	26	37	15	22
Дисциплины (модули)	50%	50%	50.9%	201	204	204	55	21	34	50	21	29	34	13	21	46	26	20	19	15	4
Базовая часть				78	102	102	39	17	22	32	16	16	14	10	4	8	4	4	9	5	4
Вариативная часть				102	123	102	16	4	12	18	5	13	20	3	17	38	22	16	10	10	
Практики	0%	100%	0%	27	33	27	3		3	3		3	6		6	6		6	9		9
Вариативная часть				27	33	27	3		3	3		3	6		6	6		6	9		9
Государственная итоговая аттестация				6	9	9													9		9
Базовая часть				6	9	9													9		9
Факультативы				1	12	13	6	4	2	1	1		4		4				2	2	
				1	12	13	6	4	2	1	1		4		4				2	2	
Nucleus users and four users	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	юд ТО)		44.5	-	62.4	66.1	-	45.4	45.9	-	25.6	44.4	-	57.8	35.8	-	34.7	11
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	од экз. (сессий)	40.4	-	48	46.8	-	48.6	44	-	47.2	34.8	-	18.6	33.2	-	51	54
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					13.4	-	13.2	13.8	-	14.5	14	-	13.8	13.5	-	14.9	12.8	-	13.6	7.5
Контактная расота в период то (акад.час/нед)	элективн	ные дисц	иплины п	о физ.к.	ı	0.1	-	0.3	0.2	-			-			-			-		
	Блок Б1					2260.25	-	216.6	285.9	-	226.75	291.45	-	222.6	248.25	-	232.65	228.95	-	226.85	80.25
		сле по эл	ект. дисі	<u>ц. по ф.</u> к	ζ.	8.1	-	4	4.1	-			-			-			-		
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2					957.7	-		106.7	-		106.7	-		212.1	-		212.1	-		320.1
-,,	Блок БЗ	_				26	-			-	_		-			-			-		26
	Блок ФТ,					104.3	-	28.1	16	-	6	200.45	-	222.6	40.1	-	202.65	444.05	-	14.1	104.05
	Итого по	всем бл	окам			3348.25	-	244.7	408.6	-		398.15	-	222.6	500.45	-		441.05	-		426.35
Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП					13.3	-	13.2	13.8	-	14.5	14	-	13.8	13.4	-	14.9	12.8	-	13.2	7.5
.,			иплины п	о физ.к.			-	0.3	0.2	-			-			-			-		
	ЭКЗАМІ	, ,					6	2	4	6	3	3	5	2	3	4	1	3	2	1	1
	ЗАЧЕТ		<u>ой (2, 0)</u>				6	1	5	3		3	2		2	3	2	1	2	2	
Обязательные формы промежуточной аттестации			ОЙ (ЗаО) ЕКТ (КП)				5		5	5		5	4	1	3	4	2	2	3	2	1
		ВАЯ РАБО											-		1				2	2	
	ОЦЕНК		TIA (NP)				13	10	3	6	5	1	3	3	1	6	4	2			
	JULLIN	А (ОЦ)					13	10	ر ا	l o		1	ر ا	ر ا		II 0	7	۷	<u> </u>		
Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ных				11.91%															
	1																				