министерство образования и науки российской федерации

ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина»

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № в OF OS WHOUL DOB?

29.03.05

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Белгороский В.С.

Направление 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности

Профиль:

Художественное моделирование и продвижение товаров в индустрии моды

Кафедра:

Художественного моделирования, конструирования и технологии швейных изделий

Институт:

Технологический институт легкой промышленности

Квалификация: бакалавр	
Программа подготовки: академический бакалавриат	
Форма обучения: Заочная	
Срок обучения: 4г 11м	

+	Основной	Виды деятельности					
~	V	✓ научно-исследовательская					
~	~	производственно-конструкторская					
~	₹	проектная (дизайнерская)					

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2016

 Учебный год
 2018-2019

 Образовательный стандарт
 № 1003 от 11.08.2016

Ректор

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе

оте Пессевет Дембицкий С.Г./

Начальник учебно-методического управления

/ Никитаева Е.Б./

Декан

/ Фокина А.А./

Зав. кафедрой

фарсал / Зарецкая Г.П.

Календарный учебный график

Mee		Сон	ибра			0	KT N	-			Ho	обра			До	oбp.			9	наср			O.	epa1				Мар	π			Anp				Me	nă.			Ию				Ик	2796			-	Aary	CT.	٦
Hog	1	2	3	4	5	8	7	5	9	10	11	12	13	14	15	16	17	15	19	20	21	22	23	24	25	26	27	25	259	30 3	11	52 3	34	35	36	37	35	39	40	41	42	43 4	44 4	8 4	46	47	45	49	50	51	52
ı	-	-	-		-																																							ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
=																																											ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
=	>	У	: :							•								* * * *																*								_	K	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
TV	Е.	п	- - - - -															* * *										*											_				K K	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ
٧	Е.	п	п	n						*								•			x	I				*		•					n,	2 2 2 2 2 4	Па	* 2222	E K K	д	д	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 9 9 9 9	д	д	ĸ	ĸ	ĸ	ĸ	к	ĸ	к	ĸ

График сессий

			Kypc 1						Kypc 2			
	Установочная соссая	•	Замняя соссая		Летния соссия		Установочная соссия		Занняя соссая	Летния сессия		
Продолжительность	5		14		20				19		20	
Дата начала/Намер недели	3 октября 2016 г.	5	10 янааря 2017 г.	19	13 исня 2017 г.	41		П	10 жнааря 2015 г.	19	9 исня 2015 г.	41
Дата окончания/Нонер недели	7 октября 2016 г.	6	23 жнаоря 2017 г.	21	2 июля 2017 г.	44		Г	25 жнааря 2015 г.	22	25 исня 2015 г.	43
			Kypc 3						Kypc 4			
	Установочная соссая	•	Замняя соссая		Летния соссия		Установочная соссия		Занняя соссая		Летния сессия	
Продолжительность	5		24		20		5		24		20	
Дата начала/Номер недели	17 сонтября 2018 г.	3	10 янааря 2019 г.	19	13 исня 2019 г.	41	18 сонтября 2019 г.	3	10 янааря 2019 г.	19	5 июня 2020 г.	41
Дата окончания/Нокор нодоли	21 сонтября 2018 г.	3	2 фавраля 2019 г.	23	2 mores 2019 r.	44	20 сонтября 2019 г.	3	2 фавраля 2019 г.	23	27 исня 2020 г.	43
			Kypc 5									
	Установочная соссая	•	Замняя соссая		Летния соссия]					
Продолжительность			30		15		1					
Дата начала/Намер недели	29 сонтября 2020 г.	5	1 дохобря 2020 г.	14	5 anpans 2021 r.	31	1					
Дата окончания/Номор недели	4 октября 2020 г.	5	30 докабря 2020 г.	15	17 anpore 2021 r.	22	1					

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	39 2/6	43	39 2/6	39	25 1/6	185 5/6
У	Учебная практика			2			2
Н	Научно-исслед, работа					2	2
П	Производственная практика				2	4	8
Пд	Преддипломная практика					4	4
	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					•	8
К	Каникулы	8	9	8 2/6	8 4/6	8 3/6	42 3/b
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)			2 2/6	2 2/6	2 2/6	7
	должительность обучения включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	болос 39 над.					
Ито	oro	47 2/6	52	52	52	52	255 2/6

The Indicating Seasoper's 28 IS IS ISS TRUE of any appealment 26 IS Spage. Specific terror qualification is applicated trapping angle from the first analysis.		Equi 2 Sometime (Anni Barrer Anni Anni Anni Anni Anni Anni Anni Ann	Table Tabl		and the state of t
Atox 1. Decumentaria (migryta)					
Add Output 1	4 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	4 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	30 1 1 3 3 3			2 Secretary 10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10
State Department State	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2		1
A		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
California Cal					
All All	X + X 1	72 2 8 4 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			2 2 2 2 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5
			2 2 3 5 5 6 7 7 7		3
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	2
2016				4	
Malico				2 2 3 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 parameter and a parameter an
MARIO Prince or program annoquement		1 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			1
1				3 0 0 0	
Algorithm December of proposal configure 1 1 2 2 20 20 21 2 4				1	1
Alignon					
MAJASUA Programmer organization 4 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4			1 4		1
SALES SALE			200 200 -		004
	X + 2 / 1 2 / 2 3 / 3 / 3 / 3 2 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 /	1			
					1
Description of the Conference of the Conferenc				10 to	20
2					100 100
OTD Charges to resu	2				7 per
T	N 4 15 2 E2 22 1 32 100 40 E5	80 0 3 3 70 0 80 3 2 03 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 6 1 54 2 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1 2 154 4	