## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева" Политехнический институт имени Н.Н. Поликарпова

План одобрен Ученым советом университета

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

БЕГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОСТВЕРЖДАЮ

Проректор по стигучебной

Алексеева Е.Н.

202

Протокол № 12 от 2904. 2022 г

по программе бакалавриата

29.03.05

Направление подготовки 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности Направленность (профиль) Конструирование и технология швейных изделий в индустрии моды

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2022
Форма обучения: Очная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 962 от 22.09.2017
Срок получения образования: 4г		
Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	$\sim$ 1
научно-исследовательский	Проректор по учебно-методической	( 7X/
производственно-конструкторский	деятельности	/ Зомитева Г.М./
проектный (дизайнерский)	Начальник управления развития образовательных программ	Гор-/ Савчук Г.В./
	Директор	/ Новиков А.Н./
	Руководитель образовательной программь	6. ОДУ / Гнеушева Е.М./

План Учебный план бакалавриата '29.03.05-2022-1234 Конструирование изделий легкой промышленности.рlx', код направления 29.03.05, год начала подготовки 2022

	Форма кан	pose se.	-	William	10g, 10004						Rest 1									Kypt 2		-								×1								Rac 1				
Certain	Dicks Sheet Sheet C	na Decres	Nacia e Decrep	To Roet. He stary pat. p		Cort Tip.			ty None Street or	nitti daudi	Get	au 2460	- Arner to	on Grant David House	an Karl		w _ bw	ATRO GAPE	atti deset deset	Kirl		telop too	ATTACL CONTENTS	Anus Anus	Sort .	m. m. 56 n	e _ tere	ATTEC RESPONSED	sa Kari		tating to no.	Arrest Specific Specific	Print Print		strp tyrp.	Artico Raister	Court down frame	tar	one her had had no	_ ru ru _ au	THE RESIDENCE OF THE	mad Stanto Kint
Albeit Project Patriculation	MON JOSEPH SAL	or lasty. Hr twee date	3.A. THOSE	stary pat. p							100 av. 11120	NAME OF TAXABLE	ing that there is	er par figure op.	O park EX F	TOTAL THE THE PARTY	not "9 magran	North Start	ng. Pipaci ripaci C	pon II. Fr.	700 700	corut "V Inspirit "	SacP part part	Physical Edition Co.	park IX. Profit	THE THE COURS	of the season was	Kenth best Ubest	para as	2000 18K 186	negrat 19 houset	Start part par sp.	figure on pure de	ACC 166 166 1	market 14 market	Kodiff part	np. Pipinet np.				pact pact in.	act right or pure
61.0.05earenavan vacta		112 112	4032	4332 2113.4	1453.6	766 180 468 26	24 964 144	92 16 1	90 26 24 40 22 22	224.6	109 29 2000	134 164 20	136 28 12	+	312 26 16 1	26 72 136	2 J04 N	24 14	160.	2 72 10 26	0 36 88	20 120 4 1 S6 1	16 12	105.2	72 9 224	49 52	56 3.8	2.5	127.2 36 15	936 122 256 540 26 112	26 1	7 25	197.8 72 12	468 S4 340	68	12 1	2	23 36 4 24 27 3 36 4 24	64 12 S6	0.8	14	20.0
+ NLOSS Introperations	3 1	2 9 9	36 334	324 241.8	146.2	×	3 108	,	52 52	55.8	3 338		52 0.4		55.6 2	a a	36	0.8 0.4	343	1 36																						
+ BLOSZ Scripes (acropes Ricces, acestique acropes)		3 3	36 108	108 372	34.8	26	3 108 16		30 0.8 0.4	34.8	26																															
+ NLOSS benauges	4	1 1	36 108	108 372	ж	×														3 30	8 26	20 0	18 54	34.8	36																	
+ BLO34 Buose retreative	1 2	12 5 5	36 180	180 82.2	61.8	26	3 108 24		26 13 0.4	354	36 2 72	24	36 0.4 0.3		31.4		+			-																	-					
+ 11.035 Smet		1 1	36 108	108 372	243	×	3 108 20	1	8 98 94	218					-	-	+	-	-	+	+					-	-	-		-	-	+++			-	-						
+ NLOST Majors Tangener's undoperationse	12	1 6 6	26 226	226 88.8	127.2	26	4 24 24	28 20	94 92	914	2 72	16 20 20	9.2		D.F																											
Processories returness accompanies a	-		26 72	-	+			++-+	-						-	-	+		-	+	+					-	-	-		-	-	+++			-	-						
+ NLOSS evannépolé petitriurocta	3	2 2	a 70	72 46.3	2338			+++						+	2	72 B	11	0.3	213		-	$\rightarrow$	+	$\vdash$			+				-				-	-	-			-	+	
+ 81.020 Nances		2 2	36 72	72 362	25.8	-		+++	-	- 2						-	+	-	-	+	+					-	-	-	2	72 26 8	12	62	25.8		-	-						
+ 61.0.11 Montacoun's supregenterarchie	7	3 3	36 108	108 522	55.8																													108 16 12	24	0.2		5.8				
+ BLO32 Ingove a vargantove (podecooranuo)		2 2	26 22	72 56.2	25.8		2 72 16	-	0.2	15.8																																
+ 81.0.13 63 spen sociona a rispu	2	4 4	36 144	144 772	35.8	×					4 344	16 20	40 0.E 0.4		20.8																											
+ BLO34 Spanice decrevese rpodectionals and	7	2 2	26 72	72 36.2	25.8																												2	72 16	20	0.2	2	5.8				
+ 81.0.15 (Appende)		2 2	26 27	72 36.2	35.8																								2	72 34	23	6.2	25.8									
+ 81.0.36 Оморганизация и саноражения в рофесциональной деятельности	2	2 2	36 70 36 70	72 36.2	25.8						2 72	16	30 0.3		25.8																											
+ NLO.37 Provide screen screens a	3	2 2	36 72	72 36.2	25.8			$\Box$							2	72 12	24	0.2	25.1		TTT																					
+ BLOSE Pyconii stan u sytužyja jene	- 1	2 2	36 72	72 36.2	25.8		2 72 16		30 0.2	35.8				++++	-	+	+	-t-t-t	+++	+++	+	-	+			+++	-		-	+	-	+		-	+	-	+	-	+	++++	+	+
+ \$1.0.29 Incorporadi stax a spodectionaranal	4	2 2	36 72	72 36.2	25.8	$\neg \neg$			TTT	$\top$							$\Box\Box$	$-\Box$		2 2		36	6.2	25.8											-						TTT	
+ 81.0.20 Онформость и безикасногь орижан	4	3 3	36 180	180 113.3	35.8	×	+	+++	+++	+	-	$\vdash$		+	+		+	+		++	+			$\vdash$	-	++	+++		5	380 34 44	44	18 164	33.8 36		-	+					+	-
+ 81.0.21 Комо надели и Техничноскії рисучах одежды	3	2 4 4	36 144	144 96.6	424	$\neg \neg$			TTT	$\top \top \top$	2 72	1 40	0.4		23.6 2	72 E 40	$\Box\Box$	0.2	23.0		$\Box\Box$														-						TTT	
+ BLO22 Openieso-spacece a teconocide	- 1	2 2		72 36.2	25.8	$\dashv$	+	+++	+++	+	-	$\vdash$		+	+		+	+		++	+			$\vdash$	2 72	26	22	62	20.8	$\vdash$		111			-	+					+	-
регулирование в индустрых ноды ватериаловидение в производстве швейных					+3+	-1-1		+++	+++	+		+++	+++	+		-1-1-1	+		+++			-				+++	+++		-+-	+++	-	-		+++	+	+	+++	+	+++	+++	+	+
+ BLOJI speciel	11.1	1 1 1	36 180	180 ISS.6	38.4		$\rightarrow$	+++	+	+			+	+++	2	. 13 40	+	2.0	293	3 3	12 40		54	10.0	-		+++				+++			+++	+	+	+++	+	+++	+++	+ $+$ $+$ $+$	+++
+ BLO25 Invacables addresses algorises + BLO25 Invacables in objects and other action of PPT	7 1	4 4	35 144	201.4 144 E52	22.8	a l		+++	+++	+	- 7	, 10		+	2	~ ~ 44	+	4.7	1 1 1 2 2	1 1 1 1	4 4	-		23.3	2 72	- 12	+++	-	MA 1	ne 1 33	-		41 2	244 24 62	+	EX 64	H H 1	2.8 36	+++	+++	+	+
+ 61.026 Мордования шейного производства	3	2 6 6	36 236	236 129.6	554	×					3 138	12 13	0.4		41.6 J	DE 12 52		0.8 0.4	6.0	× .											$\pm$											
+ BLD37 Removes a yopaseue regrosseue	3	2 2	26 72	72 56.2	25.8	- I T	1 [	$I \mid I \mid T$	$\perp$ 1 T	117			$\square$ $\square$ $\square$ $\square$		-1.1T	$\perp$ 1 $\perp$ $\perp$	117	117	$\perp$ 1 $\perp$ $\perp$	$I \cup I$	117	-1.1 T			2 72	30	36	6.2	25.8		-1.17	$I \cup I$	1111	1117	$\perp$ 1 $\perp$ 1 $\perp$ 7		1117	$\perp$		$\square$ $\square$ $\square$ $\square$	$\perp$	1111
+ 81.0.28 Сифеционрование наприяла для цанцы	3 4		36 236	236 300.6	29.4	26				-							$\Box\Box$	$\neg$							3 238	8 40	6.8	6.4	22.8 36 3	208 H 40	$\neg$	3 64	16.6		-						-	
+ 162.0.29 Оценка качиства оденды	7	2 2	36 73	72 52.2	29.8																												2	72 16 12	24	62		1.0				
+ 81.030 биструкторою теннопичнова горгитана разбили производства		7 6 6	36 236	236 337.6	42.4	26																											2	72 12 56		6.4		1.6 4 24	ee 12 56	0.8	1.4	28.8 26
10.0			229	228 164.4	162.6		90		40	43	90		40 0.2		29.3	и	44		40			40	0.2	42.9																		
<ul> <li>B1.03.01 Rigids sincleses projection to determined systems in country</li> </ul>	24		328	338 364.4	163.6		10	1 1 1	40	40	10		40 0.3		29.8	14	44		-			40	6.2	41.0																		
65 В.Часть, формируемая участинками образовательных отн	Dannell Dannell	20 20	2204	2204 2267.6	649.4	299 144	\$ 190 40	164 8	0.4 0.2	25.4	7 252	22 144 9	90 90		28.6 26 10 1	60 72 136 13	2 62 2	1.2 0.9	46	15 15 S4	0 42 272	20 24 4 4	42 12	154.6	36 19 694	36 224 22	99 9 2.4	16	120 72 11	396 56 544	12 68 8	14 1	\$2.6 72 12	468 94 900	2 144 12	46 12	9	62 36 9 33	24 26 172 12	12 4 0.4 1	3.6	903
+ BLECI Hoppingstone Technical resident operation is entitle (from miles)		2 2	26 72	72 60.2	11.8																																	2 7	2 12 26 1	12 g 1	1.2	11.8
+ 81.8.02 Напратива отделна одница и правитирование		4 4	36 144	144 96.2	42.8	4																																4 24	ee 24 72 g		1.2	47.8
+ 61.E.23 Department code to earchyoposteres	6 5	56 9 9	36 334	334 236.2	61.8	> 15																			4 344	24 44 5	64 g E4	6.2	31.4 \$	380 34 44	5 64 5	12 64	33.4 36									
BERDE Miserio sportparctiminos sportisposanos começão	4 5	2 7 7				× 1									2	72 12 12 1		0.4	7.6	3 10	8 4 52	2 4	1.8 64	24.8	36 2 72	12 12		6.2	7.8													
+ \$6.8.05 Streets specially social a scoral		4 9 9				36 III									2	72 8 44 4		0.2	293	2 2	1 44	2 0	1.4	29.6	\$ 280	26 44 2	44 2 58	6.4	28.8 26													
+ 61.8.06 Sexalin Open/Oppidance a regly/Open migu	5	4 4	36 144	144 112	34.8	> 1																			4 344	20 77 1	5.8	E4	24.8 36													
+ \$1.807 Selpeic a seasonic.	2	1 4 4 1 5 5 5 17 7 5678 0 43	36 236	236 172.6	414		3 108 16	72 1	0.4	156	3 338	12 72 1	0.3		23.8		+			-																	-					
+ SI ESE PARM PARM PARMENT A PORTO PARMENT	2367 7778	17 7 3678 C 42	1812	1912 1099	353	144 68					4 144	20 72 g	0.8 0.4		14.8 26 6 :	56 S2 40 g	68 8	0.8 0.6	184	6 26 1 28	B 32 134	8 24 S	3 0.6	104.4	2 72	60 4	0.4	6.2	11.4 6	216 32 100	8 24 4	12 6.6	22.2 36 11	46E E4 500	E 144 12	48 13		6.2 36 3 50	56 64 g	0.4	1.2	41.4
+ BE ROSCO SOCIONAR INCIDIOSPINA TRANSPONDA	3	2 2	26 72	72 642	2.8	1									2	72 20	** 1	0.2	2.8																							
None memori announce a			+	++	+			+++	-					-			+++		-	-	+++	-		-					-+-						-			-				
+ BLESKO Scientificano	2	4 4	36 144	144 112	24.8	n 1					4 344	20 72 1	0.8 0.4		143 34		+			-																	-					
+ N.S. E.OS.CO ConCopyrigationer opinion	3 4	4 9 9	36 334	334 236.6 109 80.6	714	3 is		+++	+++	+++			-+-+	+	4	H 32 40 4	24 6	GE G4	353	35 5 13	0 32 60	6 24 6	3 54	60.6	-	+++	+++		+		-			108 10	* 4	04 03					+++	
+ 61.E.0E.05 GincTpysChance regardepositions spreage	6 7	7 1 1			55.4	> 15																							- 1	344 32 43	1 24 1	18 54	22.8 26 4	344 32 40	1 24 1	1 04		4.6				
+ 61.E.05.06 Suncoverse sporeta a varispiane	45678	5676 12 12	36 412	432 330.6	121.4	2	4-6	+	+ $+$ $+$ $+$ $+$	+ $+$ $+$ $+$	445	HE	++	$+++\Box$	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	++	+	$\bot$	+	3 10	1 64	3	6.2	413	2 72	60 1	64	6.2	11.4 2	72 60	1	14 62	11.4 2	72 60	4 L T	64 62		1.4 3 10	H 9 1	0.4	13	43.4
The second secon		1	7 124	· 413	741	3 1 1		+++	+++	+		+++	+++	+	+++	-	+	+++	+++	+++			1			4 12 4	+++			+++	-	-			- 1	ua   u4	+++		+++	+++	+	+
T DESCRIPTION OF THE PROPERTY	-	1 1 1 1 1 1	364	100 1114	21.6			+++	+++	+ + +		++	+++	+++	+	+	+	+	+++	1 2 2	4 12	-	0.2	13.3	1 72	4 11 1	+++		22.5	+++	+++	+++		++++	+	+	+++	+++	+++	+++	+	+++
ILEGELLE Symmotomer commit dope spredu	-	1 1	35 144	144 112.4	31.6	- 11	+	+++		+	-	$\vdash$		+	+++	+++	++	+	+++	2 7	4 52	1	62	13.8	2 72	4 12 1	+++	62	25.8	+++	+++	+++		+++	+	+	+++	+++	+++		+	++++
+ \$1.1,01.11 Securitaria (regyne) no sudopy 2 (\$8.2)		2 2				1	2 72 24	22 1	0.3	13.8					-		$\Box\Box$	$\neg$													$\neg$				-						-	
+ BLEZEZZZ SI Schoolu rpomuunevvora rpoviascachia cansau		2 2			25.8	1	2 72 24	B 1	0.3	15.8				-	-		+			+++		-								$\Box$	-				$\pm$						-	-
N. E. (B. E.) E.J. Schoolse Therefore against a					25.8	1	2 72 24	B 1	83	15.8	+	+++		+	+		+	+++	-	+++	+	-	-	++	+++	+++	+		+	++	-			-	+	+		-	+		+	+
боок 2.Практика		20 20 20 21 21 22 32 32 3	1090	1090 197.2 9	12.9	2090					3 108			2 242 203 203	3	09		24.2	H2 938 938	6 21	6		462 462	167.8 167.8					6	216		46.2 46.2	167.8 167.8 2	208		24.2	242 828 828	9 22	24		19.2 19.2 3	63 3053
+ U.O.U. Prefere managemen	1204 1	21 21	756	756   169   5 432   98.6 **	B4	122		+++			3 100		1	12 242 203 203 12 242 213 213	3	98	+	242	H2 838 838	6 21			462 462	167.8 167.8		+++			- 6	216		40 40	167.9 167.9 2	208	+	24.2	342   92.9   92.9				+	
+ NLOSLEDO) Sinacantelanas (partina	2	3 3	36 108	108 242 8	14	122		ш			3 228	ш		0 22 m m			ш			الللة	ш								ᆂ	ш					ш	ш						
+ NZ.O.SI.52(Y) Noneman releases service economics relations	2	1 1	26 108	108 242 8	14	228	П			ПП					3		$\Box$	242	H2 H1 H2		$\Pi$			l T		ITT																
ations)	$\rightarrow + +$							+++	+	+	+	+++	+++	++++		+	+			+++	+	-	+++	+++	+++	+++	+++	+++	$\rightarrow$	$\vdash$	-	+	++++	+++	+	+	+++	+++	+++	+++	+	+++
+ NECOST ES(N) Menoscomercial (specimen	4		36 236	236 482 3	17.8	25	$\perp$			$\perp$		$\perp \perp \perp$	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\bot$	$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\perp$	6 21	•	-LLL	42 52	187.8 <u>167.8</u>		$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$	$\sqcup \sqcup \sqcup$		$\sqcup \sqcup \sqcup$	-	$\perp$		$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp$	$\bot \bot \bot$	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp$	
+ ICOS Spenning reasons against	67	8 8 1 1	334	224 72.4 21	11.6	226	++	+++		+++	++	++	+++	+++	+	+	+	+++	-++	+++	++	-	+	++	+++	++	+++	+++	- 6	238	+++	43 45	147.4 147.5 3	108	+	26.2	24.2 83.8 82.8	+++	+++	+++	+++	+++
ME OTS TALL     Memory across (minch legal)     Memory across (minch legal)     Memory across (minch legal)		1 1 1 1 1	26 22°	226 462 7	17.8	70	+	+++	+++	+	-	$\vdash$		+	+++	+++	++	+	+++	+++	++	+++	-		+++	+++	+++	+++		220	+++	42 4	267.8 267.8		+	93		+++	+++		+	++++
продолжения участинами образовательных отношен	4 11	6 6 9 9 9 9	224	224 192 2	5.0	224			+	+				+	+			+			+	+	-				+					1 1 2			-	+	-	9 2	14		19.2 19.2 1	05.8 305.8
+ 12.5.21 Троковорскитов практива		1 1 1	234	324 18.3 30	15.8	224																																9 32	24		18.2 18.2 3	25.8 225.8
+ NZ.E.OL.CO[T] Speppersonnan ryaktiwa		1 1 1	36 334	334 382 3	20.0	聖	$\perp$	$+\Box$	$\perp \Box$	$\perp$	$\perp$		$\Box$	+	$\perp$	$\perp$	$+\Box$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	$+\Box$	$\perp$	$\perp$		$\perp$	$\vdash$	$\perp$	$\Box$	$\perp$	$\perp \perp \equiv$	$\bot$	$\perp$		$\Box$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup \sqcup \sqcup$	9 2	24		18.2 18.2 2	A1 2012
A STATE STAT	111		3 1V	734 84	223.4	$\neg$		+	-	-					-		+	-		+++	+														-	-		9 25				177.4
DTA Daving Tational		1 1 1	296	296 201.4	194.6	20		+	+	+	1 %		12 0.3	+	158		+	$\rightarrow$		2 2	12	24	92	350	4 144	24 24 20	24	94	71.6	108 8 43	- 12	94	51.6	36	16	02		10 10	-		-	
+ 815,01 Scopes regugaror socione	2	11 11	x x	36 202	25.8	-		-	-	-	1 36		12 0.3		15.8		-	-			171				1																-	-
DELET     DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF		1 1	36 36	36 20.2	25.8					ПП							$\Box$				$\Pi$			l T		ITT			1	36 H 12		6.2	15.8									
+ PSE33 Sension/woode spegigeneral/resume		2 2	36 72	72 362	25.8																				2 72	12	24	6.2	25.2													
+ 813,04 Macylaufighale scientepesdages a googleconcurrence copies oriugenes		2 2	36 108	108 52.4	55.6	- I T	1 [	$I \mid I \mid T$	$\perp$ 1 T	117			$\square$ $\square$ $\square$ $\square$		-1.1T	$\perp$ 1 $\perp$ $\perp$	117	-117	$\perp$ 1 $\perp$ $\perp$	$I \cup I$	117	-1.1 T				ПГ		1117	2	72	26	6.2	25.8 1	36	16	6.2	1 1 1 7	8.8		$\square$ $\square$ $\square$ $\square$	$\perp$	1111
+ 81Д.05 рефонан экономия	4	2 2	36 72	72 36.2	253										-					2 7	12	24	6.2	25.8											$\neg$							
<ul> <li>BTQ.06 Mogens Stepanous a transcrious acayottaneous established.</li> </ul>	5	2 2	26 72	72 36.2	25.8	20																			2 72	12 24 22		6.2	25.8													