## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)" Липецкий казачий институт технологий и управления (филиал)

План утвержден Ученым советом Университета Протокол № 11 от 25.05.2023

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

38.03.01

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль):

Срок получения образования: 4 г. 6 м.

Финансы и бизнес-аналитика

Квалификация: Бакалавр Форма обучения: Очно-заочная форма

2023 Год начала подготовки (по учебному плану)

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 954 от 12.08.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
08	ФИНАНСЫ И ЭКОНОМИКА (в сферах: производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью; операций на финансовых рынках, включая управление финансовыми рисками; внутрек контроля и аудита, финансового консультирования)	родукции и услуг на рынок, инего и внешнего финансового
08.045	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ИННОВАЦИОННЫХ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	№ 413н от 13.07.2022 г.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	аналитический
+	финансовый

## СОГЛАСОВАНО

Зам. начальника Управления контроля качества ОП, лицензионных требований и аккредитации

Начальник отдела контроля качества ОП

Зам. начальника отдела контроля качества ОП

Директор филиала

/ Зияутдинов В.С./

/ Гаврилина О.И./

/ Прокошина Е.В./

Вареник О.Н./

Руководитель ОПОП

/ Авцинова А.А./

**УТВЕРЖДАЮ** ректор по учебно- методической работе

Стояновский М.Ю.

25 мая 2023 г.

1 - 1 - 1	pane se.	-	inc	ога акад-часов				Gewictip 1		Grac 1	Coverty 7		+-		HICTO 2	Kypc 2		Coverto-4			Connection S	курс	1	Coverto 6			Cowerto 7	Xyp; 4	-	Сенесто Я	-F		Синистр 9	Kypc S		Сенесто А		-	
Current Bygen: Hawandawa	Dogs Daver	Seet Scoop and N	асов Энглэр	flo Kort. fex flot	00 000	ro Kare Se	next fip. 34	Mana Ser I	ne n	on o Kar	T na Mroon I	ley Das De	790 79 X	10 10 M	ore flex flet	00 000	O Ker .	a Marcon Da	06 Do	cen ce Korr	se stom for	v 86 8 0	n ce Kerr	na Mana Ber	06 00 000	CO NEW NO.	Moore Sec 1	ns no cen	re Kert .	ne strong for	84 8s C88	CR KSCT 1	ittem for I	6 fp cen	re Koer se	Moore Sec	fact for	cen ce	Epit Kontinonyu
Блок 1.Диоциплины (нодули)	1 1	191 191	7204	7204 1156 376 52	728 5	5193 855	12 25	900 56	4 100	641 99	25 900	56 8 88	640 1	00 25 9	00 40 8	96	621 135 2	3 828 46	50	584 108	22 1120 4	96	850 126	24 864 36	4 96	620 100 22	792 40	8 92	535 117	25 900 52	20 72	702 54							W
+ 61.0.01 Общинультурный нодукь	2234 2223	16 46 46	1656	1656 332 128	204 1	1198 126	93	360 36	64	260	15 540	44 60	392	54 5 1	80 8	32	104 26	7 252 26	20	176 36	6 216 1	6 16	194	3 109 4	12	92													98-1; 98-2; 98-3; 98-4; 98-5; 98-4; 98-7; 98-8; 98-8; 98-11
SLO.05.81 MCTODIE POCCHE	455		w w	247 80 80		444 33		100 34	- 14		3 400				-	-	-	+			-		-	-			-		$\rightarrow$			-	+++	-		+-	-	-	and a
+ \$10.00.02 dunocodies	4	4 4	36 144	144 20 12	9	88 36												1 144 12		89 36																			964:966
+ \$1,0.0.02 Processi state a script year person + \$1,0.01.04 (becomes state)	2	2 2	36 72	72 12 4		60			$\rightarrow$		2 72	1 9	60	-				+	+				+				+++		$\rightarrow$									$\rightarrow$	964
+ 61.0.05.94 (footographie)	3 0	7 7	36 30 36 20	72 % 6	20 1	144 36	- 2	22	- 24	49	2 2	- 24	- 4	2 2	2 6	34	4 24	+	+			+	+	-	-			-	-			-	+++	+		+	-	$\rightarrow$	964 962 9611
. \$1.0.01.05 Pagaragement	2	2 2	36 339	5044 600 260 32 1656 332 128 266 82 40 144 20 12 72 12 4 302 72 72 72 16 8 108 12 4 108 20 8 108 16 8	4 1	200					3 129	4 4	100																										W-5
<ul> <li>\$1,0.05.07</li> <li>Технология сансорганизация и саноразактия помости.</li> </ul>		2 2 :	26 128	128 12 4		96	3	109 4	8	96																													ys.6
+ \$1.0.01.09 Командообразования и пирасство + \$1.0.01.09 Повидающей	- 4	2 2 :	26 129	108 20 8	12 1	99												3 128 8	12	99							-		$\rightarrow$										96-2
+ \$1.0.00.09 flowscones	- 5	2 2 .	26 128 36 70	200 16 B	* .	92			-		3 22		60	+		+	+	+	+++		2 108 5		92	-			+++	+	-			+++	+++			+	-	-	96-2 96-9 96-2
+ \$1.0.00.10 Физическа скльтков и спорт + \$1.0.00.11 Бизопасность экснедиятельности + \$1.0.00.12 Казанаство на слизбе от ечеству	- 5	2 2 .	26 128	72 4 4 108 16 8 180 32 16 108 16 4 288 32 12 30 180 30 8 12		92															3 109 S		92																964
\$1.0.01.12 SIMBHOLTED HIS CHARGE STRUCTOR	2 1	5 5	26 190	190 22 16	16 1	121 27	2	72 B		56	2 122		65	12		-			+				+			_	+++	-				+	+				-		W-2 W-5
+ \$1.0.00 33 Octobe science nationals + \$1.0.00 Measure undocumentement + \$1.0.00.01 Octobe and commentement	-	122 2 8	288	288 22 12 20		256	2	72 4	4	64	3 508	4 2	16	2 1	08 4 8	-	96	+	+			+	+	2 239 4	- 12	12		-	-			-	+++	+		+	-	$\rightarrow$	7K-1: OTK-5: OTK-6
+ \$10.02.01 Covers and consumerous transcools		12 5 5 .	26 190	190 20 9 12		160	2	72 4	4	64	3 129	4 9	66																										W-1: 006-4
+ \$1,0.00.00 (Taxorium repertativas) per para processor de la confermiona del confermiona de la confermiona de la confermiona de la confermiona del confermiona de la confermiona del confermiona de la confermiona de la confermiona del confermi		3 3 3 3	26 129	128 12 4 8		96								3 1	10 4 9		*						$\perp$															$\perp$	one-s; one-6
+ 61.0.00 Общепрофессиональный нодухь	1112 2333 445	2345 6667 77 27	2772	2772 492 116 12	304 1	1990 360	13	469 16	36	317 96	7 252	8 28	162	54 17 6	12 28	64	421 99	11 296 20	52	298 36	8 288 1	2 48	192 36	13 469 16	4 S2	360 36 4	144 8	16	120	4 144 8		120	1 I T	117	1 1	1 1	1 I T	- I T	9K-4; 9K-10; OTK-1; OTK-2; OTK-3; OTK-4
. \$10.00.01 Surveys arrangement	122	9 10 10	36 430	432 60 12 144 8 4 180 24 8		222 99		100 4	- 4	90 34	4 144	4 16	60	2 4 5	4 4	14		+	+++		+++	+++	+		$\rightarrow$		++	+	$\rightarrow$		+++	+++	+++		-	+	+	$\rightarrow$	0963
+ 51.0.03.81 Bucuse Harristerina + 51.0.03.82 Bassanies is ryodyscznic + 51.0.03.82 Dictionieriscosi reopus	1	4 4	26 144	244 8 4	4 3	100 36	1	144 4	1	100 36			الللا	Ľ					LLI																	ш-	ш		006-3
+ \$1.0.023 Suprovervocanteopen	1	5 5	26 190	190 24 8	16 1	129 27	s s	190 9	26	129 27	+	$\bot$			$\vdash$	$\Box$	$\blacksquare$	$\Box$	$+ \Box$		$\Box$		+				$\Box$		$\blacksquare$	$\perp$	$\perp \perp$		$+ \Box$	$\blacksquare$	$-\Box$	$\vdash$	$\Box$	$\Box$	ones
	2	3 3 3	20s 128	109 16 4	12	65 27		++	$\rightarrow$	+	3 109	4 12	65			+.++		++	+++		+++	+++	+++	+	+++	-	++	+	$\rightarrow$	-	++-		+++	+	-	+	++	$\rightarrow$	016-3
+ 610.02.96 Venous sensorement 2	- 1	2 2 2 .	20 22 36 144	72 12 4 144 24 8 144 20 8 144 24 8 216 36 12	16	93 37		+++	$\rightarrow$	+	+++	+	+++	2 3	2 4 M 6	16	60 00 22	+	+++		+++	+++	+++		$\rightarrow$		++	+	$\rightarrow$		+++	+++	+++		-	+	+	$\rightarrow$	0964
+ 61.0.02 6 Теория менадамента + 61.0.03 7 Зерночноя предприятия	2	4 4	26 144	144 20 8	12	88 36			ᆂ					4 2	14 8	12	8 %		LLI																	ш-	ш		W610; 0064
+ \$1.0.00 Sk Same entrappeases	$-\Pi\Pi$	4 4 4	26 144	144 24 8	16 1	120	$-\square$		$\blacksquare$	$\blacksquare$	+	$\blacksquare$	ш		$\perp$			4 144 8	16	120	$\Box$		+				$\Box$		$\blacksquare$	$\perp$	$\perp \perp$		$+ \Box$	$\blacksquare$	$-\Box$	$\vdash$	$\Box$	$\Box$	one-i
+ \$1.0.01.09 Syvramepowii yelt	annoi 4	2 6 6	26 216	216 36 12	24 3	144 36		-	-		+++		-	2 1	28 4	12	42	3 128 8	12	22 36	-		+		-	-	-		$\rightarrow$			-	+	+-		-		-	0164
+ \$1,0.03.10 Kontracová accesencová acces xosašcrac- nestacencov + \$1,0.03.11 decemb corantavá		5 6 6	26 256	216 40 8	22 1	140 36			-		-		-	+						-	3 109 4	16	99	2 209 4	36	\$2 36		-					+			++-			0963
+ \$10.00.12 Independent CERCING		6 4 4 3	26 244	22 12 4 144 16 4 4		128			-									4 4						4 264 4	4 8	128											-		0964
\$1.0.03.13	5	2 2	36 139	229 24 9	16 .	46 36															3 109 5	16	49 X																0064
+ \$1.0.01.15 (bysections)		6 4 4	36 144	166 20 8	12 1	124		-	-		+++		-	-		-	-	+	+	-	-		+	4 264 8	12	124			_			-	+	+-		-		-	Offic-4
+ 61 0.03 16 Support page		8 1 1	26 144	216 86 12 216 40 8 72 12 4 144 16 4 4 200 24 8 144 24 8 144 24 8		120			-																		144 3	- "	170	4 144 8		120					-		0964
	46	6 6 6 :	26 216	216 49	48 3	168												2 72	16	56	2 72	16	56	2 72	26	56													9K-4
+ 610,800 Элективные дисциплины (корулы) по	s		328	328 4 4	1	324															328 4	•	226																396-7
\$10,88.01.31	S .		329	329 4 4 329 4 4		224															329 4		324																96-7
\$1.0,88.05.02	- 5		329	222 4 4		224			-		+					-			+		228 4		224	-			+++	-				+	+				-		W6-7
Часть, формируеная участникани образовательных отнош-	na count	60 60	2160	228 4 4 2160 256 116 20	220 1	1435 369	12	++	$\rightarrow$		+			+	-	-		5 100 0	16	120 36	8 255 1	5 32	150 90	0 200 16	32	168 72 18	648 32	8 76	415 117	21 756 44	12 64	582 54	+++	+		+	-	$\rightarrow$	W-7
+ Б1801 Мадуль профильной направленности	4556 6777	7000 55 55	1666	1000 222 104 20	300 1	1279 268	13											3 100 4		56 36	0 700 1	6 22	150 50	0 100 16	22	168 22 10	649 33	. 76	415 117	11 649 36	12 56	460 54							mec-s; mec-a; mec-a
	Ten			1990 232 104 29 72 8					-		+					-					-     -												+	-			-		
	ex 4	* 2 2	26 72	100 16 4		M			-					-	-	-	-				-		-	-			-		$\rightarrow$	2 /2			+++	-		+-	-	-	190-1
	- 1	2 2 2	26 22K	100 30 4	20 1	56 26 00			-					+	-	+	+	1 228 4	12	34 35	-		+				100	26	99			+++	+++			+	-	-	060.0
<ul> <li>61.8.01.04 Sysramspools (destructeus) year</li> </ul>	54	9 9	26 288	292 46 16	32 1	159 81															4 144 5	16	75 45	4 344 9	96	94 36													860-9
+ 6180104 Systempoxis (peracons) yelr + 6180105 Appr - 5180105	56	9 9	26 288	200 15 4 200 20 20 200 40 16 200 40 15 200 40 15 200 40 16 200 40 16 201 40 16 201 40 16 201 40 16	32 1	199 81	4	$++$ $\pm$	$\bot$	4-6	++T	++=	HТ		445	+ $+$ $+$ $+$ $+$	<b>—</b>	445	+ $+$ $+$ $+$	-	4 144 5	16	75 45	4 544 9	36	84 36	+	++1	-		$\vdash$	+-+-	+	+ $+$ $+$	-	++=	++	$\bot$	865-2
+ 6180106 decentral enegoner + 6180107 Avana decentral energies	- 4	8 4 4	26 252 26 244	232 44 26 244 24 8	26 3	120	+	++	+		+++		+++	++		+++	+	++	+++			+++	+++	+	-		10x 8	12	6G 27	4 144 9	16	120	+++	+	-	++-	++	$\rightarrow$	180-a 180-a
		8 4 4	26 144	144 24 8	16 1	120																								4 144 8	16	130						$\neg \vdash$	86.2
A \$18.01.09 Properties transportation properties	no 2	4 4	26 144	244 24 8 244 24 8 244 24 8	16	94 36																				4	144 9	16	94 36										BiOs
+ MLE-III.PV Sheciagowise peracoase teoriationis	2	4 4	26 144	144 24 8	16	93 27	-1	$++$ $\pm$	$\bot$	4-6	++T	++=	HТ		445	++T	<b>—</b>	445	+ $+$ $+$ $+$	-	$++$ $\Gamma$	$++$ $\top$	++7	+ $+$ $-$	++	4	144 8	16	93 27		$\vdash$	$++\Gamma$	++	+ $+$ $+$	-	++=	++	$\bot$	8651
+ Б1.8.01.11 Напотама учёт и отчётность + Б1.8.01.12 Безмс-аналитика	1 6	1 1 1	26 144	544 28 8 8 544 24 12 12 72 8 4	F*   -   -	92 27	11	++	+	+	+++	+	+++			+++		+	+		-	+++	+		-		146   3	- 12	m 27	4 144 12	12	92 27		-	-	+	++	-	DEC 1
+ 618,0801 Электияные десциплины (нодули)	4	2 2	72	72 8 4	4	4												2 72 4	4	4																			nec-a
<ul> <li>61.8,08.01.65 Cyarding-System recognitions</li> </ul>	- 4	1 2 2	36 22	72 8 4 72 8 4 108 16 8		64	+	+++	+		+++	+	+++	++	++-	++	+	2 22 4	+ +	64	+++	+++	+		+		+++	-	$\rightarrow$		-	++-	+ + +	+	-	++-	++	+	960-3
618,08.02 (burgaeoui popri     618,08.02 (bourgaeoui popri     618,08.02 (bourgaeoui popri     618,08.02 (bourgaeoui popri		g 2 2	20 20 308	72 S 4	1	92	+	++	+	+	+++	+	+++	+	+	+++	+	1 2 1	++++	64	+++	+++	+++	+++	++1	-	++	+	+	3 108 8		92	+++	+	-	+	+++	+	REC1
<ul> <li>61.8.дв.ог.от</li> <li>Документационное обеспечение управления</li> </ul>		8 2 2 :	26 128	108 16 8	a .	92																								3 108 8	8	92							B60-1
<ul> <li>61.8.08.02.00 Докуметирования управлениескай деятельнос</li> </ul>	eocta	8 2 2 :	26 108	108 16 8	a .	92																								3 108 8	8	92							DEC-1
Блок 2.Практика		34 34	1224	1224 8	8 13	1216	1224	$\vdash$	$\rightarrow$	-	111	-	$\vdash$	+	+	++		5 216	+++	2 214			111	6 216	2	214	+		$\rightarrow$	6 216	2	214 1	576	2	574	t	$\Box$	$\rightarrow$	
Обязательная часть		18 18	645	1224 B 648 6 216 2	6 6	642	640		-		$\bot$					$\Box$		5 216	$\Box$	2 214		$\bot$	$\bot$	6 216	2	214			-	6 216	2	214	$\perp \Box$	$\perp$			$\Box$	-	
+ \$2,0,000 Conscientes touries Telephonomerous (touries responseement)		68 12 12	26 216	216 2	1 2 3	234	406	++	+	+	+++	+	+++	++	+	+++	+	9 256	+++	2 214	+++	+++	+++	6 216	2	No.	+++	+++	+	6 36	2	-	+++	+	-	+	++	+	W-2 W-4 W-5 W-7 W-5 (0064)
+ 62.0.00/п) Технологическая (проектно-технологическая)		M 12 12	A 4/2	THE T	1 1 1 1	T24	400	++	+	++	+++	++	++	+	++	++	+	++	++	-	+++	+++	+++	w 21b	2	447	++	+	$\rightarrow$	w 23h					rs.	++		$\rightarrow$	
Часть, формируемая участинками образовательных отноше + \$2.8.01(%) Предмелония практика		9 16 16	26 576	\$76 2	2 1	524	576		-																								576	2	574		-		mess; mesa; mesa
Блок 3.Государственняя итоговая аттестация		15 15	540	576 2 576 2 540 10	10 5	530	36		$\neg$																							1	540	30	530				WE 1 WE
+ 63.01(2) Подготовка к процедуре зацеты и зацета		15 15	26 540	S40 10	20 1	\$30	<u>×</u>	$\perp \perp$			+		$\perp \perp \perp$	$\perp$		$\sqcup \sqcup$		$\perp$	$\perp$		-	+		$\bot$			$\sqcup \sqcup$		$\rightarrow$				540	22	\$30		$\sqcup \sqcup$	$\rightarrow$	
																		16																					
отд овкуплативные дисциплины		4 4	266	288 56 12 4	40 2	232	8 3	22 0	35	56	11.0			-	_						-	+++		2 72 4	4	64	+++						+++					-	ar as
ФТД-Факультативные дисциплины	1	2 2	266 26 72	288 56 12 4 72 16 8	40 2 8	232 56	8 3	72 B	- 15 E	56				##						- 4				2 72 4	4	64													96-13
ФТД-Факультативные дисциплины	1 (+e/pc) 6	2 2	26 72 26 72	288 56 12 4 72 16 8 72 8 4 4 144 32	*	64	2	72 S	8	56														2 72 4	4	64													96-1; 076-6