В Г.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет" Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "МИРЭА – Российский технологический университет" Ставрополе

	Ставрополе	
План одобрен Ученым советом Университета		УТВЕРЖДАЮ Ректор
Протокол № 5 от 29.12.2021	ЧЕБНЫЙ ПЛАН	Кудж С.А.
	по программе бакалавриата	20
09.03.03 <u>Направл</u>		
Профиль: Прикладная информатика в экономике Кафедра: кафедра информационных технологий		
Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2022
Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 4 г.	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 922 от 19.09.2017
Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
į.	Проректор по учебной работе	/ Тимошенко А.В./
	Начальник УМУ	/ Савка О.Г./

Директор филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе

1																			_	Ker 1						Korr 4					
-	-				Итого акад ча			Семестр		курс 1	Семестр 2			Семестр 3	K)	DC 2	Семестр 4			Семестр 5	урс з	Семестр і			Семестр 7	курс	-	Сенестр 8			
Считать в плане Наиме	энование Экза	Зачет с	кп і	КР Экспер тное	По Конт. плану раб. СР	, Конт роль	з.е. Лек	Лаб Пр	СР КрПА Конт роль	з.е. Лек Лаб	Πp CP CP πορ	пр. гот КрПА Конт роль	з.е. Лек Л	Лаб пр. подгот	СР КрПА Конт	з.е. Лек Ла	6 Np CP	СР пр. подгот	ит пь з.е. Лек Ла	6 Лаб пр. Пр СР КрПА Конт	з.е. Лек	Лаб Пр С	СР пр. подгот	онт опь з.е. Лек Л	n6 Np CP	КрПА Конт роль з.е	Лек Лаб	Πp CP CP	пр. дгот КрПА Конт роль		
Блок 1.Дисциплины (модул				211	7924 3305.15 264	6 1972.85	30 160	112 128	428 8.3 243.7	25 152 64	200 296	12.25 257.75	30 160 1	28 24 176	410 12.9 275.1	27 144 22	4 80 327	14.5 264	4.5 30 192 16	0 16 160 362 12.9 275.	1 27 144	272 16 24	3 14.75 2	32.25 28 144 2		14.25 228.75 14	56 112	183	7.3 145.7		
Обязательная часть + Философия	3	П	П	129	4644 1925.6 151 108 50.35 24	1 1207.4	26 128	96 112	375 8.05 216.9	5 21 120 48	152 220	9.9 206.1	24 128 3 16	96 128 32	287 10.3 214.7 24 2.35 33.65	16 80 12		11.4 168		8 96 244 12.4 239.0		112 8		10.05 4 32 3		0.25 17.75 4	8 16	84	2.35 33.65		
+ История (история Росси	ии, всеобщая история) 2			3	108 34.35 40	33.65				3 16	16 40	2.35 33.65																			
+ Информатика	1			5	180 66.35 62	51.65	5 32	32	62 2.35 51.65																						
+ Иностранный язык + Экономика	4	123			396 131.1 142 180 98.35 39			32	13 0.25 26.75	5 32		0.25 26.75 2.35 42.65		32	22 0.25 17.75	4	32 58	2.35 51.	.65										+		
+ Введение в профессион						24.65			85 2.35 24.65																				+		
+ Инитационное моделир				3	108 50.35 24	33.65															3 16	32 2	2.35	3.65					-		
+ Безопасность жизнедея + Физическая культура и		5		2	72 48.25 15	8.75			N 000 000										2 16	32 15 0.25 8.75	5										
+ Физическая культура и + Программирование	cnopr 23	1 1			72 32.25 31 432 214.95 116				31 0.25 8.75 37 0.25 26.75		28	2.35 33.65	4 16	32	51 4.35 40.65														+		
+ Объектно-ориентирован	нное программирование 4					33.65										5 32 6	48	2.35 33.	.65												
+ Базы данных	34				288 118.7 77								4 16	32	51 2.35 42.65	4 32 3.	26	4.35 49.													
+ Проектирование информ + Предметно-ориентирова	мационных систем 5 занные информационные				180 84.35 46														5 32 41 4 16 33		-								+		
систены	5				144 50.35 42														4 16 3	2 42 2.35 51.60									+		
+ Программирование и ко информационных систе					144 68.35 26																4 16	48 2	4.35	9.65					\perp		
+ Линейная алгебра и ана								32	62 2.35 51.65								$\perp \perp$					\perp	$\perp \perp \perp$				$\perp \perp$		$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$		
+ Математический анализ + Теория вероятностей и			\vdash		180 66.35 62 108 64.25 26	51.65 17.75		+		5 32	32 62	2.35 51.65	3 32	32	26 620		+	-				-	+++		++		+	+	+		
+ Теория вероятностей и статистика + Диокретная математика		3	\vdash		108 64.25 26 72 32.25 22			+			+++	++-	3 32	32	26 0.25 17.75		++-	-	2 16	16 22 0.25 17.7:	ς	-++	+		+		+	+	+		
+ Социология		5		2	72 32.25 22	17.75													2 16	16 22 0.25 17.7							ш		$\pm \pm \pm$		
+ Русский язык и культура + Информационная безоп		6	H	4	144 32.25 85 108 48.25 33	26.75	4 16	16	85 0.25 26.75		H =	$+$ \top	-1	$+$ \top			$+$ Γ	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$			3 16	32 3	0.25	6.75	$+$ \top		$+\Box$	-1	$+\Box$		
+ Информационная безоп + Методы оптимизации	5			3	108 50.35 15	42.65													3 16 3	2 15 2.35 42.6		3	, (1.25	0.73			ш				
+ Правоведение + Поккология (инклюзивн	and a second	2			108 32.25 49					1 8	8 2	0.25 17.75	3 16	16	49 0.25 26.75																
+ Покология	ныя курс)	5		3	36 16.25 2 108 32.25 58	17.75				1 0	0 2	0.23 17.73							3 16	16 58 0.25 17.7	5								+		
+ Проектный практикум		7			288 90.6 146																			4 32 3	2 62	0.25 17.75 4	8 16	84	2.35 33.65		
+ Метрология, стандартиз	зация и сертификация 5				108 50.35 24														3 16 16	5 16 24 2.35 33.6	5										
 Операционные системы Информационные систе 	а емы и технологии 4	3		3	108 48.25 42 108 50.35 24	17.75							3 16	32	42 0.25 17.75	3 16 3	2 24	2.35 33.	.65										+		
+ Системы искусственного	о интеллекта	3		2	72 32.25 22	17.75							2 16		22 0.25 17.75																
Насть, формируемая участи — Методология и инструм бизнес-процессов	никами образовательных о чентарий моделирования	тношений			3280 1379.55 113 108 50.35 24			16 16	53 0.25 26.75	4 32 16	48 76	2.35 51.65	6 32	32 24 48	123 2.6 60.4	3 16 3	5 48 171	3.1 95 2.35 33		2 16 64 118 0.5 35.5	5 17 96	160 16 16	0 7.8 1	72.2 24 112 19	92 335	14 211 10	48 96	99	4.95 112.05		
+ бизнес-процессов + Автоматизация офисны					108 50.35 24 108 50.35 24											3 16 3.	24	2.35 33.0	.65		3 16	16 16 2	2.35	3.65					-		
+ Интеллектуальные сист	гемы в экономике 6			3	108 50.35 24	33.65															3 16			3.65							
+ Автоматизация бизнес-г + Архитектура предприят		4			108 48.25 42 72 32.25 22											2 16	16 22	0.25 17.	.75					3 16 3	2 42	0.25 17.75			+		
+ Основы электронного б	ўканеса 7			4	144 66.35 44	33.65																		4 32 3		2.35 33.65					
+ Программирование моб + Информационный мене				4	144 50.35 51 108 50.35 24	42.65																	+	4 16 3		2.35 42.65	16 32	24	2.35 33.65		
+ Разработка клиент-серв	верных приложений	8		3	108 48.25 33	26.75																				3	16 32	33	0.25 26.75		
+ Веб-программирование + Сетевые технологии		5		7 12	432 166.95 164 144 50.35 51	42.65							4 16	32 24	51 2.35 42.65				3 32 3	2 16 26 0.25 17.7	5 3 16	32 2	2.35	3.65 6 16 3	2 114	4.35 49.65			+		
+ Бухгалтерский и управл	пенческий учет	4		4	144 64.25 53	26.75							7 10		51 2.55 42.05	4 32 3	53	0.25 26.	.75												
+ Проектирование графич + Пакеты прикладных про		6		3	108 48.25 33 144 64.25 53	26.75	4 32	16 16	53 0.25 26.75												3 16	32 3	0.25	6.75					+		
+ Финансы, денежное обр				4	144 66.35 26	51.65				4 32 16	16 26	2.35 51.65																			
+ Технологии обработки в + Реклама в Интернет	информации 7	3			72 32.25 22 144 50.35 60								2 16	16	22 0.25 17.75									4 16 3	2 60	2.35 33.65			+		
+ Информационные систе	емы в экономике 7	6		5	180 82.6 46	51.4															2 16	16 2	0.25	7.75 3 16 3		2.35 33.65					
+ Управление информаци + Программная инженери		6		3	108 48.25 33 144 50.35 42	26.75		++	\vdash		++	++	$+$ \mp	+			++	-	+	+++	3 16	32 3	0.25	6.75	++		16 32	42	2.35 51.65		
+ Дисциплины по выбо	ору Б1.В.ДВ.01	5		3	108 48.25 42	17.75													3 16	32 42 0.25 17.7	5						20 32	42	2.33 31.03		
+ Анализ данных в бизнех - Информационно-аналит	с-системах	5		3	108 48.25 42 108 48.25 42	17.75		+			++	+	$-\Box$	-1			+	-	3 16 3 16	32 42 0.25 17.7 32 42 0.25 17.7		$-\Box$	++		+				+		
+ Дисциплины по выбо		4			72 32.25 22											2 3	2 22	0.25 17.		Ja 74 0.23 17.73									$\pm \pm \pm$		
+ Информационные техно планирования	ологии бизнес-	4	ΙT			17.75										2 3	22	0.25 17.													
- Бизнес-планирование н		4			72 32.25 22											2 3	22	0.25 17.	75										\mp		
+ Физическая культура дисциплина)	а и спорт (элективная	2345			328 128 200						32 50				50		32 50			32 50									$\perp \perp \perp$		
+ Баскетбол - Волейбол		2345 2345			328 128 200 328 128 200			\vdash			32 50 32 50		+		50		32 50 32 50	-++		32 50 32 50		-++	+++						+		
Блок 2.Практика				20	720 70 579	9 71				5		4 60 17.75				3	88.25	45 2 17.	75		3	88.	25 45 2 1	7.75		9		300.25	98 6 17.75		
Обязательная часть + Ознакомительная практ	тика	2	П		180 60 102. 180 60 102.					5		4 60 17.75 4 60 17.75																	+		
Часть, формируемая участн	никами образовательных о	тношений	\rightarrow	15	540 10 476.	75 53.25										3		45 2 17.			3	88.	25 45 2 1	7.75		9		300.25	98 6 17.75		
+ Технологическая (проек практика		4			108 2 88.2											3	88.25	<u>45</u> 2 17.	75										\bot		
+ Эксплуатационная прак + Преддиплонная практи	ктика	6			108 2 88.2 324 6 300.2			+				+					+	-			3	88.	25 45 2 :	7.75	++	9	+	300.25	98 6 17.75		
Блок 3.Государственная ито	оговая аттестация		\vdash	9	324 19.5 304.	.5																				9		304.5	19.5		
+ Выполнение и защита в квалификационной раби					324 19.5 304																					9		304.5	19.5		
 ФТД.Факультативные дисци Ноделирование бизнес- 		2		3 2	108 48.5 42 72 32.25 31	17.5				3 24 2 16	24 42 16 31	0.5 17.5 0.25 8.75											+						+		
Организация доброволь	ьческой (волонтёрской)																												+		
+ деятельности и взаимод ориентированными неко организациями	действие с социально	2		1	36 16.25 11	8.75				1 8	8 11	0.25 8.75																			
организациями																	1 1														