Ypones 1 30			Проректор Жими ТВЕРЖДАЮ В.А. Колодкин	999	Сентя	-	\vdash	Ok	ктябрь							2024 y		ій год				_					-							_					ие 1
F=			Проректор Диминичтверждаю	99	6 6				- 	-	Ноябр	рь	-	Декабр	рь		Январь	,	+ -	Февралі	Ь	+	Март	_	_	Апрель		_	Май		_	Июн	њ	+ -	Июль			Август	\vdash
F=				1 1	(Пн) - 16.09.23 (Сб)		- 07.10.23 (Пн) - 14.10.23 (Сб) Пн) - 21.10.23 (Сб)	- 28.10.23	IH) - 03.11.23 (IT) Br) - 11.11.23 (C6)	н) - 18.11.23 (Сб) н) - 25.11.23 (Сб)	н) - 02.12.23 (Сб)	н) - 09.12.23 (Сб) н) - 16.12.23 (Сб)	- 23.1	Пн) - 30.12.23 (Сб) Пн) - 06.01.24 (Сб)	Br) - 13.01.24 (C6)	. 27	(Th.) - 03.02.24 (C6)	- 17.02.24	22 - 22	(TH) - 02.03.24 (Cb)	- 16	0 0	Пн) - 06.04.24 (Сб)	- 13.04.24 (Пн) - 20.04.24 (Сб) Пн) - 27.04.24 (Сб)	r) - 30.04.24 (BT), r) - 04.05.24 (C6)	H) - 08.05.24 (Cp)	н) - 25.05.24 (Сб)	Пн) - 01.06.24 (Сб)	Пн) - 08.06.24 (Сб) Пн) - 11.06.24 (Вт),	TH) - 22.06.24 (C6)	(Th.) - 29.06.24 (C6)	13.07.24 (Пн) - 20.07.24 (Сб) Пн) - 27.07.24 (Сб)	- 03.08.24 ((TH) - 10.08.24 (C6)		н) - 31.08.24 (Сб)
F=			10 августа 2023 г.	01.09.23 (F 04.09.23 (F	11.09.23 (П			09.10.23 (П	0.23 (30.10.23 (I	13.11.23 (7	27.11.23 (1	04.12.23 (7		25.12.23 (F	09.01.24 (Br)	22.01.24 (II	29.01.24 (IIH)	ž ž	19.02.24 (П	24 (11.03.24 (П	18.03.24 (П	01.04.24 (П	08.04.24 (II	15.04.24 (II	29.04.24 (П 02.05.24 (Ч	06.05.24 (П	20.05.24 (П	.05.24 (03.06.24 (T		24.06.24 (П	24	15.07.24 (F	2.	05.08.24 (П	19.08.24 (П	26.08.24 (П
Бак	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация	1	2 3	4	5	6 7	8 9	10	11 12	13 1	14 15	16 1	17 18	19 20	0 21	22 2	3 24	25 26	6 27	28	29 3	31	32 3	3 34	35	36 37	38	39	40 41	42	43 44	45	46 47	48	49 50	0 51	52
1 30		35.03.06	Агроинженерия Проектирование, эксплуатация и сер									Ш		-	э *	э з	_	к				Ш							Э	H .	ЭУ	+ +	у у		к к		к к	_	-
Бак 2 27 Бак 2 7			Агроинженерия Технический сервис в агропромышле		_	_		+				\vdash	_		э *	э з	_	К		_	_	\perp	+	+	_	-			3	+	Э У	+	у у	+	к к		к к	-	К
3 /			Агроинженерия Технический сервис в агропромышле		ппп	п	\vdash	+				\vdash	_	-	э * э *	э з э з		K	+++	+	+	+	+	+	+	+-			9	-	э п	1	пп		K K		K K	К	K
3 10			Агроинженерия Проектирование, эксплуатация и сер	"		"								-	3 *	9 3	_	к		_	+	+	-	9	3	Э Пд	Пл	Пл Пл	, v	1-1	9 II	1	3 3	1 " 1	K K		K K	K K	K
4 /			Агроинженерия Технический сервис в агропромышле	н н	н н		н .	н н			н н	н	н н	-	3 *	9 3		K	++	_	+	+	+	3	3	Э Пд	Пл	Do D	K	-	B B	3	3 3		K K	K	KK	K	K
Бак 4 12 Бак 1 30			Агроинженерия Технологии и средства производства Биотехнология Процессы и оборудование биотехнол			+	-	+	+		- "	+ +				э э		К	+	+	+	+	+	+	+	- 1.44	- 44	- 54 116	Э .	3	э V	y	y v	1	K K	К.	KK	K K	K
Бак 2 19			Биотехнология Процессы и оборудование биотехнол Биотехнология Процессы и оборудование биотехнол	\dashv	+	+	\vdash	+		+	+	+			э *	э э		к	+	+	+	+	+	+	+	+	\vdash		9	Э .	э у	у	уу		кк	К	K F	. к	к
Бак 3 26			Биотехнология Процессы и оборудование биотехнол			\top						+		-	э *	э з	э к	к	+		\top	+		\top					Э	Э	э п	п	пп	к	к к	К	K K	к	к
Бак 4 15			Биотехнология Процессы и оборудование биотехнол	Пд	пд пд	Пд		\top				П		11:	э *	э з	э э	к			\top	\top	\top				Э	э э	К	В	в в	3	3 3	к	к к	К	КК	к	К
Бак 1 23	ABA11	24.03.04	Авиастроение Вертолетостроение												э *	э з	э к	к											Э	э	эу	У	у у	К	к к	К	КК	к	К
Бак 1 50	ABA12, ABA13	24.03.04	Авиастроение Ремонт и обслуживание воздушных с												э *	э з	к	К											Э	Э	эу	У	у у	К	к к	К	к к	к	К
Бак 2 25	ABA21	24.03.04	Авиастроение Вертолетостроение												э *	э з	э к	К											Э	Э	э п	П	пп	К	к к	К	к к	: к	К
Бак 2 37	ABA22, ABA23	24.03.04	Авиастроение Ремонт и обслуживание воздушных с												э *	э з	к	К											Э	Э	э п	п	пп	К	к к	К	к к	к	К
Бак 3 30	ABA31, ABA34	24.03.04	Авиастроение Вертолетостроение				Ш	\perp				Ш		-	э *	э з	э к	К			\perp	Ш	_	\perp	_				Э	Э	э п	п	пп	+	к к	К	к к	к	К
Бак 3 31	ABA32, ABA33	24.03.04	Авиастроение Ремонт и обслуживание воздушных с					_	\perp			$\perp \perp$			э *	э з		К			\perp	Ш	_	\perp	_				Э	-	э п	П	пп		к к	К	к к	К	К
Бак 4 20 Бак		24.03.04	Авиастроение Вертолетостроение	_	_	_	\vdash	+				\vdash	_	-	э *	Э 3	- 1	К	\perp	_	_	+	+	Э	Э :	Э Пд	Пд	Пд Пд	K	- 1	ВВ	3	3 3	+ " +	к к	К	КК	К.	К
4 32			Авиастроение Ремонт и обслуживание воздушных	_	_	_		_			_	\vdash	_		э *	э з	-	К		_	_	+	-	Э	Э :	Э Пд	Пд	Пд Пл	K	\rightarrow	ВВ	3	3 3	+	K K	К	K K	. к	К
1 30			Водные биоресурсы и акв Генетика и селекция рыб		-	+		-				++	-		э *	э з э з		K		-	-	+	+	+	+	-			9	Э	Э У	у ,	уу	1 "	K K	K	K K	К К	K
2 28		35.03.08	Водные биоресурсы и акв Генетика и селекция рыб	-	_	+	\vdash	+				++	_	11		9 3	_	K		_	+	+	+	+	+	+			9	3	э п	, ,	y y		K K	K V	K K	K	K V
3 13			Водные биоресурсы и акв Генетика и селекция рыб		-			+							э *	9 3		К				+	-	+	+				3	-	э п	- II	пп	+ " +	K K	K	KK	- K	K
Бак 3 12 Бак 4 30		35.03.08 35.03.08	Водные биоресурсы и акв Рыбоводство Водные биоресурсы и акв Технические средства аквакультуры	н	н н	н	н	н н	1 н н	н н	н н	н	н н	-	э *	9 3	_	к		+	+	+	+	Э	э :	э па	Па	Па Па	К	-	ВВ	1	3 3		кк	_	KK	. к	ĸ
Бак 1 16			Техническая эксплуатаци Инженерно-техническое обеспечени											11:	э *	э з	_	к											3	э	эу	у	у у	К	к к	К	KF	к	К
Бак 1 25	_	16.03.03	Холодильная, криогенная Холодильная техника и системы кона					\top				\Box		11:	э *	э з	э к	к				\top	\top		\top				Э	Э	э у	У	у у	к	к к	К	к к	к	К
Бак 2 16		16.03.03	Холодильная, криогенная Холодильная техника и системы кон											1 1	э *	э з	э к	к											Э	э	э п	п	пп	к	к к	к	к к	к	к
Бак 3 17	_	16.03.03.	Холодильная, криогенная Холодильная техника и системы кон												э *	э з	э к	к											Э	э	э п	п	пп	К	к к	К	КК	. к	К
Бак 4 16			Холодильная, криогенная Холодильная техника и системы кон,												э *	э з	э э	к						Э	э :	э Пд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3 3	к	к к	К	KK	к	К
Бак 2 9	АЗЛ21д	35.03.10	Ландшафтная архитектур Ландшафтный дизайн					\perp							э *	э з	к	к											Э	Э	э у	у	уу	к	кк	К	к к	. к	К
Бак 1 16	AM011	15.03.02	Технологические машины Инжиниринг пищевых производств												э *	э з	к	К											Э	Э	ЭУ	У	у у	К	к к	К	к к	к	К
Бак 2 15		15.03.02	Технологические машины Машины и аппараты пищевых произ	\perp	\perp		\sqcup	\perp	$\perp \perp$			\sqcup		1 1	-	э з		К	\perp		\perp	$\perp \perp$	\perp	\perp	\perp		Ш		Э	1	э п	п	пп	<u> </u>	к к	К	КК	. К	К
Бак 4 24		15.03.02	Технологические машины Машины и аппараты пищевых произ	Пд	Пд Пд	Пд	\sqcup	\perp				\sqcup	_	-	э *	э з	-	К	\perp	_	\perp	\perp	\perp	\perp	4	1	Э	э э	К	+-	в в	3	3 3	+	к к	К	КК	К	К
Бак 1 16 Бэк			Наземные транспортно-те Цифровые технологии в АПК	_	_	\perp	\vdash	+	+		_	+	_	-	э *	Э Э	_	К	+	+	+	+	+	\perp	\perp	_			Э	-	Э У	У	уу		к к	К	K K	К	К
Бак 4 9 Бак			Наземные транспортно-те Цифровые технологии в АПК	н	н	н	н	н	н н	н	н	н	н	1 1	э * э *	э з э з	_	К	++	_	+	+	+	Э	э :	Э Пд	Пд	Пд Пд	K	В	В В	3	3 3	+ " +	K K	K	KK	K	K
1 30			Продукты питания из раст Технологические процессы и оборуд	-	+	+	+	+	++	+	+	+	_		э * э *	9 3		К	++	+	+	+	+	+	+	+	\vdash		9	1	э у	y	y y	+ " +	K K	K	K K	` "`	K
Бак 2 22 Бак 3 26		19.03.02	Продукты питания из раст Технологические процессы и оборуд	+	+	+	\vdash	+	++			+	-		3 *	9 3		K	+	+	+	+	+	+	+	+			3	-	э л	+ - 1	л п	\perp	K K		K K	_	K
3 26 Бак 4 7			Продукты питания из раст Технологические процессы и оборуд	Пд	пд пд	Пд	+	+	++	+	+	+	_	-	э *	9 3	9 9	К	+	+	+	+	+	+	+	+	Э	э э	К	В	B B	3	3 3	+ " +	K K	K	K K	- K	к к
Бак 4 14		19.03.02	Продукты питания из раст Технологические процессы и оборуд Продукты питания из раст Технологические процессы и оборуд	-	Пд Пд		\vdash	+	++	+	+	+	+		э *	9 3	, ,	к	+	+	+	+	+	+	+	+	3	3 3	К	В	ВВВ	3	3 3	- "	кк	K	K K	к	К
Бак 1 16			Продукты питания из раст Технологические процессы и оборуд			+ "		+				+			э *	9 3		к	+		+	+	+	+					3	-	э у	у	у у		кк		кк		к
Бак 2 16		15.03.03	Прикладная механика Программные системы компьютерно Прикладная механика Программные системы компьютерно		+		\vdash		+		+	+		-	э *	э з	э к	к	+	+	\top	+	+	\top	\top		\Box		Э	э	э п	п	пп	к	к к	К	к к	к	К
Бак 3 17			Прикладная механика Программные системы компьютерно	\neg		\top	\Box	\top				T				э э	э к	к	+	\top	\top	\dagger	\top		\top	+			Э	Э	э н	н	н н	к	к к	К	к к	к	к
Бак 4 12		15.03.03	Прикладная механика Программные системы компьютерно												э *	э з	э э	к				П		Э	э :	э Пд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3 3	к	к к	К	к к	. к	К

												ендарні			разоват	гельны на 202	ім про	рамм	ам ВО	бакал			форм о		Я												п		кение 1
<u> </u>						-	Сентяб	ъ	_	Ок	стябрь		Ноябрь	-	Де	кабрь		Яне	арь		Фев	раль		Март		Ar	рель		N	1ай	-	١.,	Июнь		V	юль	\perp	ABry	/ст
					Проректор Домий ТВЕРЖДАЮ В.А. КОЛОДКИН "10" августа 2023 г.	<u> </u>	(Пн) - 23.09.23 (- 30.09.23 (10.23 (TH) - 07.10.23 (6	16.10.23 (TH) - 21.10.23 (C6)	(Пн) - 28.10.23 (07.11.23 (Br) - 11.11.23 (C6) 13.11.23 (Пн) - 18.11.23 (C6)	20.11.23 (Th.) - 25.11.23 (C6)	04.12.23 (Th) - 09.12.23 (C6)	11.12.23 (Пн) - 16.12.23 (Сб) 18.12.23 (Пн) - 23.12.23 (Сб)	17	01.01.24 (Пн) - 06.01.24 (Сб) 09.01.24 (Вт) - 13.01.24 (Сб)	- 20.01.24 (22.01.24 (TH) - 27.01.24 (CG) 29.01.24 (TH) - 03.02.24 (C6)	\sim \sim	12.02.24 (Пн) - 17.02.24 (Сб) 19.02.24 (Пн) - 22.02.24 (Чт)	26.02.24 (Пн) - 02.03.24 (Сб)	04.03.24 (Пн) - 07.03.24 (Чт) 11.03.24 (Пн) - 16.03.24 (Сб)	18.03.24 (Пн) - 23.03.24 (Сб)	01.04.24 (TH) - 06.04.24 (CG)	08.04.24 (Пн) - 13.04.24 (Сб) 15.04.24 (Пн) - 20.04.24 (Сб)	22.04.24 (Th) - 27.04.24 (C6)	02.05.24 (Пн) - 08.05.24 (Св)	13.05.24 (Пн) - 18.05.24 (Сб)	20.05.24 (TH) - 25.05.24 (C6)	27.05.24 (TH) - 01.06.24 (C6) 03.06.24 (TH) - 08.06.24 (C6)	10.06.24 (Пн) - 11.06.24 (Вт), 13.06.24 (Чт) - 15.06.24 (Сб)	17.06.24 (Пн) - 22.06.24 (Сб)	07.24 (Пн) - 06.07.24 (08.07.24 (Пн) - 13.07.24 (Сб) 15.07.24 (Пн) - 20.07.24 (Сб)	(Пн) - 27.07.24 (29.07.24 (Th) - 03.08.24 (C6) 05.08.24 (Th) - 10.08.24 (C6)	(Th) - 17.08.24 (19.08.24 (Пн) - 24.08.24 (Сб) 26.08.24 (Пн) - 31.08.24 (Сб)
Уровен	Курс	Студен	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация 1	. 2	3	4	5 6	5 7	8 9	10 11	12 1	3 14	15 16	17 1	18 19	20 2	1 22	23	24 25	26	27 28	29 3	31	32 33	34 3	35 36	37	38 3	9 40	41	42 43	3 44	45 46	47	48 49	50	51 52
Бак	4	7	A341	23.03.03	Эксплуатация транспортн Эксплуатация сельскохозяйственной											Э	* Э	э :	э к						Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	КГ	· г	В	В 3	3	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	5	Б3ТБ22д	20.03.01	Техносферная безопаснос Инженерная защита окружающей ср	\perp										э	* э	э і	СК												п	п	ээ	э	к к	К	к к	к	к к
Бак	1	16	Б03ТБ11	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность технологических проце											Э	* Э		К	У	у	У	У	У	У	У	У	У	У	У У	У	У	э э	-	к к	_	к к	К	к к
Бак	1	24	БТБ11	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность технологических проце	\perp										Э	* Э	Э 1	К	У	у у	У	у у	У	У	У	У	У	У	у у	У	У	Э Э	Э	к к	К	к к	К	к к
Бак	1	24	БТБ12	20.03.01	Техносферная безопаснос Инженерная защита окружающей ср											Э	* Э	Э 1	К	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	э э	Э	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	20	БТБ21	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность технологических проце	\perp		Ш		\perp						3	* Э	-	К					\sqcup		\perp				Э 3	Э	п	пп	п	КК	К	КК	К	КК
Бак	2	_	БТБ22	20.03.01	Техносферная безопаснос Инженерная защита окружающей ср	\perp	\perp	Ш	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp	$\sqcup \sqcup$	Э	* Э		СК			Ш	\perp	$\sqcup \bot$	$\perp \perp$	\perp		\perp	$\perp \perp$	э з	э	п	пп	п	к к	к	КК	К	к к
Бак	3	28	БТБ31	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность технологических проце											Э	* Э	Э 1	К											э з	Э Э	П	пп	п	к к	К	КК	К	к к
Бак	4	28	БТБ41	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность технологических проце			Ш								Э	* Э	э :	э к						Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	3 B	В	3 3	3	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	18	БТБ42	20.03.01	Техносферная безопаснос Инженерная защита окружающей ср											Э	* Э	Э :	ЭК						Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	3 B	В	3 3	3	к к	К	КК	К	к к
Бак	1	24	6TT12	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность труда			Ш								Э	* Э	Э 1	К	У	у у	У	У	У	У	У	У	у у	У	У	У	У	э э	Э	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	16	БТТ22	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность труда	\perp										Э	* Э	Э 1												э з	Э Э	П	пп	П	к к	К	K K	К	к к
Бак	3	16	БТТ32	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность труда	\perp		Ш								1 3	* Э	Э 1	К											э з	Э Э	п	пп	п	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	18	БТТ41	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность жизнедеятельности в т											Э	* Э	э :	э к						Э	_			Пд	K E	3 B	В	3 3	3	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	13	БТТ42	20.03.01	Техносферная безопаснос Безопасность труда	\perp		Ш								3	* Э	э :	э к						Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	3 B	В	3 3	3	к к	К	к к	К	к к
Бак	1	60	ВИ11, ВИ12	09.03.01	Информатика и вычислит Информатика и вычислительная техі	\perp		Ш								Э	* Э	Э 1	К											э з		У	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	66	ВИ21, ВИ22, ВИ23	09.03.01	Информатика и вычислит Информатика и вычислительная техі	\perp		Ш								Э	_	-	К											э з	Э	У	у у	У	к к	+	к к	К	к к
Бак	3	79	виз1, виз2, виз3	09.03.01	Информатика и вычислит Информатика и вычислительная техі	\perp	\perp	Ш								Э	* Э	Э 1	К											3	Э Э	П	пп	п	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	79	ВИ41, ВИ42, ВИ43	09.03.01	Информатика и вычислит Информатика и вычислительная техі	\perp		Ш								Э	* Э	Э :	, i.						Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E		В	3 3	3	к к	К	к к	К	КК
Бак	1	60	ВИАС11, ВИАС12	09.03.02	Информационные систем Web-ориентированные информацион	\perp	\perp	Ш								3	* Э	Э 1	К											э з	Э Э	У	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	64	ВИАС21, ВИАС22, ВИАС23	09.03.02	Информационные систем Web-ориентированные информацион											Э	* Э	Э 1	К					\perp						Э 3	э э	У	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	3	85	ВИАСЗ1, ВИАСЗ2, ВИАСЗЗ	09.03.02	Информационные систем Web-ориентированные информацион	\perp	\perp	Ш	_	\perp						Э	* Э	Э 1	К			Ш			\perp					э з	Э Э	П	пп	П	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	54	ВИАС41, ВИАС42, ВИАС43	09.03.02	Информационные систем Web-ориентированные информацион	n	n	n	n r	1 11	n n	n n	n n	n	n n	Э	* Э	Э :							Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	3 B	В	3 3	3	к к	К	K K	К	КК
Бак	1	25	ВИБ11	10.03.01	Информационная безопас	\perp	\perp	Ш								1 2	_	_	К					\perp	\perp					э з	Э Э	У	у у	\rightarrow	к к	+	к к	К	к к
Бак	2	57	ВИБ21, ВИБ22	10.03.01	Информационная безопас Безопасность автоматизированных с	\perp										Э	* Э	Э 1	К											э з	Э Э	У	у у	У	к к	К	K K	К	к к
Бак	3	43	ВИБ31, ВИБ32	10.03.01	Информационная безопас	\perp	\perp	Ш					\perp			Э	* Э	Э 1				Ш		\perp	\perp					э з		П	пп	п	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	43	ВИБ41, ВИБ42	10.03.01	Информационная безопас направленность (профиль) N 4 "Безо	\perp										Э	* Э	Э :	9 К						Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	3 B	В	3 3	3	к к	К	к к	К	к к
Бак	1	30	ВИИ11	09.03.02	Информационные систем Интеллектуальные информационные	\perp	\perp	Ш					\perp			Э	* Э	Э 1	_			\sqcup	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp			э з	Э	У	у у	У	к к	К	к к	К	КК
Бак	1	30	ВИИМ11	09.03.02	Информационные систем Искусственный интеллект и математ	_								\perp		Э	* 3	Э 1	К			Ш								э з	э э	У	у у	У	к к	К	к к	К	КК
Бак	2		ВИИМ21	09.03.02	Информационные систем Искусственный интеллект и математ	_		Ш								Э	* Э	Э 1	К			Ш		\perp	\perp	_				Э 3	э э	У	у у	У	к к	К	к к	К	КК
Бак	3	20	ВИИМ31	09.03.02	Информационные систем Искусственный интеллект и математ	_		Ш						\perp		1 -	* 3	э 1				Ш			\perp					3	-	П	пп	1	к к		к к	К	КК
Бак	4	27	ВИИМ41, ВИИМ42	09.03.02	Информационные систем Искусственный интеллект и математ	n	n	n	n r	1 11	n n	n n	n n	n	n n	1 1	* Э	э :				Ш			Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	+-	В	3 3	+ +	к к	+	к к	К	КК
Бак	1	60	ВИС11, ВИС12	09.03.02	Информационные систем Информационные системы и техноло	_		Ш						\perp		Э	* Э	Э 1	` "			Ш			\perp					э з	_	У	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	66	вис21, вис22, вис23	09.03.02	Информационные систем Информационные системы и техноло	_										Э	* Э	Э 1												Э 3	1	У	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	3	76	ВИС31, ВИС32, ВИС33	09.03.02	Информационные систем Информационные системы и техноло	_		Ш						\perp		Э	* Э		К			Ш			\perp					3	_	П	пп	п	к к	К	к к	К	к к
Бак	4		ВИС41, ВИС43, ВИС42	09.03.02	Информационные системи Информационные системы и техноло	n	n	n	n r	n n	n n	n n	n n	n	n n	Э	* Э	э :	9 К					\vdash	Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	3 B	В	3 3	3	КК	К	K K	К	КК
Бак	-	-	ВИТ11	09.03.01	Информатика и вычислит Системы автоматизированного проек	4	\perp	Ш		\perp	\perp					Э	* Э	, i	К	\sqcup		\sqcup		\perp	\perp	_		\perp	$\perp \perp$	э з	Э	У	у у	У	к к	К	КК	К	КК
Бак	3	12	ВИТ31	09.03.01	Информатика и вычислит Системы автоматизированного проек	\perp		Ш		_						-	* Э		К					\perp	\perp				$\perp \perp$	3	_	П	пп	п	к к	К	K K	К	КК
Бак	_	5	ВИТ41	09.03.01	Информатика и вычислит Системы автоматизированного проек	\perp	\perp	Ш		\perp	\perp		\perp		$\sqcup \sqcup$	Э	* Э	э :				\sqcup		\vdash	Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	-	В	3 3	-	к к	К	K K	К	КК
Бак	1	55	BM011, BM012	02.03.03	Математическое обеспече Большие данные и машинное обучен	\perp		Ш		\perp						Э	* Э	э 1	_					\perp	\perp				$\perp \perp$	\perp	Э	Э	ЭУ	+ -	к к	+	к к	К	КК
Бак	2	64	BMO21, BMO22, BMO23	02.03.03	Математическое обеспече Математическое обеспечение и адми	\perp	\perp	Ш	\perp	\perp			$\perp \perp$	\perp	$\sqcup \sqcup$	Э	* Э	Э 1	` "			Ш	\perp	\sqcup	$\perp \perp$	\perp		\perp	$\perp \perp$	Э 3	Э	У	у у	+ -	к к	- "	к к	К	КК
Бак	3	44	BMO31, BMO32	02.03.03	Математическое обеспече Математическое обеспечение и адми	\perp		Ш		1				\perp		1 -	* Э	Э 1	_	н	н	н	н	н	н	н н	н	н н	н	н	н	-	э п	п	к к	К	к к	К	КК
Бак	4	36	BMO41, BMO42	02.03.03	Математическое обеспече Математическое обеспечение и адми											Э	* Э	Э:	э к						Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	3 B	В	3 3	3	к к	К	КК	К	КК

												ендар		по о		вателі на 2	ьным п 2023-20	рогра	ммам В	во бан	чно-заоч алавриа		форм о		ІЯ												П		кение 1
						- 0	ентябр	ь	_	Ок	стябрь		Ноябры		\perp	Декабрь	ь		Январь		Фег	враль	_	Март		Ar	рель		_ M	1ай			Июнь	\rightarrow	, v	1юль	+	ABry	/СТ
					Проректор Дому ТВЕРЖДАЮ В.А. Колодкин "10" августа 2023 г.	04.09.23 (Пн) - 09.09.23 (Сб) 11.09.23 (Пн) - 16.09.23 (Сб)	(Пн) - 23.09.23 (- 30.09.23	02.10.23 (TH) - 07.10.23 (C6)	10.23 (TH) - 21.10.23 (6	(Пн) - 28.10.23 ((Пн) - 03.11.23 (11.23 (Br) - 11.11.23 (13.11.23 (Пн) - 18.11.23 (Сб) 20.11.23 (Пн) - 25.11.23 (Сб)	27.11.23 (TH) - 02.12.23 (C6) 04.12.23 (Th) - 09.12.23 (C6)	11.12.23 (TH) - 16.12.23 (C6)	18.12.23 (Пн) - 23.12.23 (Сб)	24 (TH) - 30.12.23 (09.01.24 (Br) - 13.01.24 (C6) 15.01.24 (Пн) - 20.01.24 (C6)	(Пн) - 27.01.24 (29.01.24 (Пн) - 03.02.24 (Сб) 05.02.24 (Пн) - 10.02.24 (Сб)	12.02.24 (Th) - 17.02.24 (C6) 19.02.24 (Th) - 22.02.24 (47)	26.02.24 (Пн) - 02.03.24 (C6)	04.03.24 (Th) - 07.03.24 (4T) 11.03.24 (Th) - 16.03.24 (C6)	18.03.24 (Пн) - 23.03.24 (Сб)	01.04.24 (Пн) - 06.04.24 (Сб)	08.04.24 (Пн) - 13.04.24 (Сб) 15.04.24 (Пн) - 20.04.24 (Сб)	22.04.24 (TH) - 27.04.24 (C6)	02.05.24 (TH) - 08.05.24 (Co)	13.05.24 (Пн) - 18.05.24 (Сб)	20.05.24 (Th) - 25.05.24 (C6)	03.06.24 (Tht) - 08.06.24 (C6)	10.06.24 (Th) - 11.06.24 (BT), 13.06.24 (Чт) - 15.06.24 (CG)	17.06.24 (TH) - 22.06.24 (C6) 24.06.24 (TH) - 29.06.24 (C6)	(Пн) - 06.07.24 (08.07.24 (Пн) - 13.07.24 (Сб) 15.07.24 (Пн) - 20.07.24 (Сб)	(Пн) - 27.07.24 (29.07.24 (Пн) - 03.08.24 (Сб) 05.08.24 (Пн) - 10.08.24 (Сб)	(Пн) - 17.08.24 (19.08.24 (Пн) - 24.08.24 (Сб) 26.08.24 (Пн) - 31.08.24 (Сб)
Урове	Курс	Студен	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация 1	2	3	4	5 6	7	8 9	10 1	11 12	13 14	15	16 17	7 18	19 20	21 2	22 23	24 25	26	27 28	29 3	0 31	32 33	34 3	35 36	37 3	38 3	9 40	41 4	12 43	44	45 46	47	48 49	50	51 52
Бак	1	24	возпи11	09.03.03	Прикладная информатика Прикладная информатика в информа											Э	*	э э	К	К										э з	Э	у	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	12	возпи21	09.03.03	Прикладная информатика Прикладная информатика в информа											Э	*	ээ	К	к										э з) Э	у	у у	у	к к	К	к к	К	к к
Бак	1	30	ВПИЭ11	09.03.03	Прикладная информатика Прикладная информатика в экономи											Э	*	э э	К	К										э з	Э	у	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	2	20	ВПИЭ21	09.03.03	Прикладная информатика Прикладная информатика в экономи					1						Э	*	э э	К	К										э з) Э	у	у у	У	к к	К	K K	К	к к
Бак	3	16	впиэз1	09.03.03	Прикладная информатика Прикладная информатика в экономи											Э	\rightarrow	ээ	K	К										э з) Э	п	пп	п	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	11	ВПИЭ41	09.03.03	Прикладная информатика Прикладная информатика в экономи	n	n	n	n n	n	n n	n	n n	n n	n	п Э	-	э э	Э 1	К					Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	В	В :	3 3	3	к к	К	к к	К	к к
Бак	$\overline{}$	40	ВПМ11, ВПМ12	01.03.04	Прикладная математика Применение математических методо	\perp	_	Ш		\perp	$\perp \perp$		\perp	\perp	\perp	Э	\rightarrow	ээ	+ " + "	к		\sqcup	\perp	\sqcup	\perp	\perp		\perp	$\perp \perp$	э з	Э	У	у у	У	к к	к	кк	К	к к
Бак	2	29	ВПМ21	01.03.04	Прикладная математика Применение математических методо											Э	-	э э		К										э з) Э	у	у у	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	3	26	впм31	01.03.04	Прикладная математика Применение математических методо	\perp	\perp			\perp						Э	\rightarrow	э э	+ " + "	К	н н	н	н	н	н	н н	н	н	н	н	Э	э :	э п	п	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	20	ВПМ41	01.03.04	Прикладная математика Применение математических методо											Э	-	э э		К		Ш			Э	э э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	В	В :	3 3	+	к к	+	K K	К	к к
Бак	1	120	Р11, ВПР12, ВПР13, ВПР	09.03.04	Программная инженерия Программное обеспечение вычислит		_		_	_	\perp				\perp	Э	\rightarrow	э э	+ " + "	К		Ш		Ш	\perp				\perp	Э 3	+-	у	у у	+ +	к к	+ " +	к к	К	к к
Бак	2	106	Р21, ВПР22, ВПР23, ВПР	09.03.04	Программная инженерия Программное обеспечение вычислит		_			_						Э	-	э э		К										Э 3	1	п	пп		к к		к к	К	КК
Бак	3		Р31, ВПР32, ВПР33, ВПР		Программная инженерия Программное обеспечение вычислит	_	_		_	+	\perp				\perp	Э	\rightarrow	э э	H	К		\perp	_		\perp	_			\perp	3	+-	п	пп	+ " +	к к	К	к к	К	к к
Бак	4	64	Р41, ВПР42, ВПР43, ВПР	09.03.04	Программная инженерия Программное обеспечение вычислит		_			4	\perp					Э	\rightarrow	э э		К		\sqcup			Э	Э Э	Пд	Пд Пд	Пд	K E	-	В :	3 3	+ +	к к	К	K K	К	КК
Бак			ГД11	46.03.02	Документоведение и архи Документирование деятельности орг	_	_		_	+	\perp				\perp	Э	\rightarrow	э э	+	К		\sqcup	_		\perp	_			\perp	Э 3) Э	У	у у	У	к к	К	K K	К	к к
	2		ГД21	46.03.02	Документоведение и архи Документирование деятельности орг		-		_	-					\perp	Э	\rightarrow	э э	_ n	К		\sqcup	_		\perp	_		_	\perp				э э	Э	КК	К	K K	К	КК
Бак Бак	3	15	гд31	46.03.02	Документоведение и архи Документирование деятельности орг	_	_		_	+					\perp	Э	-	э э	$\overline{}$	К		\vdash			+	_			+	Э 3	+-	п	_	-	к к	+	к к	К	КК
			ГД41	46.03.02	Документоведение и архи Документирование деятельности орг	+	\vdash			+						Э	\rightarrow	э э	Э 1	К		\perp			Э	э э	н	Н Пд	Пд	K E	В	В :	3 3	3	к к	К	к к	К	КК
Бак	\rightarrow		гозд11	46.03.02	Документоведение и архи Документирование деятельности орг	+	+			+	+				+	Э		э э	K	К		\vdash			+	_			+	Э 3) 3	У	у у	- y	к к	К	K K	K	КК
Бак	_	5	гоздз1	46.03.02	Документоведение и архи Документирование деятельности орг	_	+		-	-	+				+	Э	\rightarrow	э э	K	к		\vdash	_	\vdash	+	_	-	_	+	3	Э	п	пп	+	к к	К	к к	К	КК
Бак Бак	-	9	ГОЗПО51	44.03.01	Педагогическое образова История. Археология	+	-		3	Пд	Пд Пд	Пд	к в	В В	3	3 3	+	к к	К 1	K K	K =	-			-		-		-		-			+-		-		-	
Бак	1		rn11	44.03.05	Педагогическое образова Русский язык и литература	+	+		_	+	+ +			y y	У	у э		э э	K	K		\vdash	_	\vdash	+	_	-	-	-	уу	У	у .	9 9	13	K K	K	K K	- K	K K
Бак		17	ГП21	44.03.05	Педагогическое образова Русский язык и литература		-		_	+				yy	y	у э		3 3		K		+			+			- "	- "	11 11	, N	11 .	3 3	-	K K	K	K K	K	K K
Бак	-		FR011	44.03.01	Педагогическое образова История. Археология	+	+		_	+	+			v v	V	у э	-	3 3	+	K		\vdash	_		+	+	+ +	-		y y	, ,	у .	3 3	+-+	K K	K	K K	- K	K K
Бак	2		ГПО21	44.03.01	Педагогическое образова История. Археология	+	+		-	+				, ,	y V	y 3	+	3 3		K									"	п п	П П		2 2	+-+	K K	K	K K	- K	K K
Бак		12	ГПО31	44.03.01	Педагогическое образова История. Археология	+	+	\vdash	-	+	-	п	пп	, ,	, n	пэ		3 3	2	v .		+	_	\vdash	Э	2 2	Пд	De De	n n	K F	' ' ' '		2 2	+3+	v v	V .	V V	+	V V
Бак	1		ГПО41	44.03.01	Педагогическое образова История. Археология	+	+	Н		+	+ + "	1			+"-	э	-	э э	К .	к		+			+				1	э з	+-	v	v v	+ -	K K	K	K K	- K	K K
Бак	2		П11 П21	48.03.01 48.03.01	Теология Культура православия	+	+	\vdash	+	+				-	+	9	\rightarrow	э э	+ " + "	к		+	_	\vdash	+	+	+	+	++		+		э э	+++	КК	К	K K	- K	к к
Бак	3			48.03.01		+	+	Н		+					+	3	\rightarrow	3 3		K		+			+				+++	-	, ,	n 1	n n	+	K K	K	K K	- K	K K
Бак			ГТ31 ГТ41	48.03.01	7 , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		+			+				_		Э		э э	3	К		+			Э	э э	Пд	Па Па	Пл	K E	В	В	3 3	3	кк	к	кк	- к	КК
Бак	-		дозп11, дозп12	37.03.01	Теология Культура православия		+	H		+						Э	\rightarrow	э э	К	К							-			э з	э э	у	уу	у	к к	К	к к	К	кк
Бак	_		дозитт, дозит2 103п21, дозп22, дозп23				+			+						Э		э э	К	К										э з	э э	у	уу	Ty T	кк	к	к к	Тк	кк
Бак	-			†	Психология Психология Психология	\top	+	\vdash	+	+	+			+		Э	\rightarrow	э э	К	К		+		\vdash	+	+		+	++	э з	-	п	пп	1	к к	К	кк	к	к к
Бак			дозпат, дозпаг, дозпаг	37.03.01	Психология Психология	n	n	n	n n	n	n n	n	n n	n n	n	п э	, .	э э	Э 1	К		+		\vdash	+	+	+	+	+	+			э э	Э .	к к	к	к к	к	к к
Бак	5		дозпат, дозпа2	37.03.01	Психология Психология Пд	Пд	Пд	Пд		1	э н	н	к в	в в	3	3 3	-	к к	К	к к	К =	-			-		-		-		-		- -	-		-		1-1	
Бак			дозпоз1	44.03.01	Педагогическое образова Начальное образование		1	П						у у	У	у э	, .	э э	к	к		\dagger						п	п	пп	п	п	ээ	Э .	к к	к	кк	к	кк
Бак	4		дозпо42	44.03.01	Педагогическое образова Логопедия											Э	*	э э	Э 1	к п	пп	п	пп	пг					\top	\top			э э	Э	к к	к	кк	к	к к
Бак	5	11	дозпо51	44.03.01	Педагогическое образова Начальное образование		1	П	3	Пд	Пд Пд	Пд	к в	в в	3	3 3		к к	К	к к	К =	-			-		-		-		-	-		-		-		-	
Бак	_	12	дозпоэт	44.03.01	Педагогическое образова Пачальное образование Педагогическое образова Логопедия	\top	\top	\Box	3	Пд	Пд Пд	Пд	к в	в в	3	3 3		к к	К	к к	К =	-			-		-		-	- -	-			-		-		-	
Бак	5	4	дозпоэз	44.03.01	Педагогическое образова Организация и управление дошкольн		1	П	3	Пд	Пд Пд	Пд	к в	в в	3	3 3		к к	К	к к	К =	-			-		-		-	- -	-			-		-		-	
Бак	$\overline{}$		дозпп11	44.03.02	Психолого-педагогическо Педагог-психолог	T	Τ	П		T				у у	У	у э	, +	э э	к	к		\Box			\top			У	У	у у	у	у	э э	Э	к к	К	к к	к	к к
Бак	2	18	дозпп21	44.03.02	Психолого-педагогическо Педагог-психолог									у у	У	у э	, -	ээ	К	к					\top			П	п	пп	п	п :	ээ	Э	к к	к	кк	к	к к
$\overline{}$			-				_	-		_					_	-	-					-		-						_				-			-	\rightarrow	-

												енда					овател на	тьным 2023-	прог	рамм учеб	ам ВО ный го	бака	лаври	ата	форм с																	При	илож		, 1
-	_					-	тябрь		—	Октябрі	ь	Η,	- +	Ноябрь	_	\perp	Декабр	рь	—	Яне	арь		Фе	враль	_	Map	_	+	Апре	ль	\perp	, ,	Май		_	Ию	нь	+	_	Июль	_	 - 	Авгус	.т	-
			Г	Проректор Жоми Сит УТВЕРЖДАЮ В.А. Колодкин "10" августа 2023 г.	01.09.23 (Tr) - 02.09.23 (C6) 04.09.23 (Th) - 09.09.23 (C6)	11.09.23 (Пн) - 16.09.23 (Сб)	(TH) - 23.09.23 (25.09.23 (Th) - 30.09.23 (C6) 02.10.23 (Th) - 07.10.23 (C6)	10.23	10.23 (Пн) - 21.10.23	23.10.23 (TH) - 28.10.23 (CO) 30.10.23 (TH) - 03.11.23 (TT)	11.23 (Br) - 11.11.23 (13.11.23 (Пн) - 18.11.23 (Сб)	20.11.23 (Пн) - 25.11.23 (C6)	27.11.23 (Пн) - 02.12.23 (Сб) 04.12.23 (Пн) - 09.12.23 (Сб)	11.12.23 (Пн) - 16.12.23 (Сб)	(Пн) - 23.	25.12.23 (Пн) - 30.12.23 (Сб) 01.01.24 (Пн) - 06.01.24 (Сб)	1 7	15.01.24 (Пн) - 20.01.24 (Сб)	24 (IIH) - 2, 24 (IIH) - 0;	24 (NH) - 10	12.02.24 (Пн) - 17.02.24 (Сб) 19.02.24 (Пн) - 22.02.24 (Чт)	.24 (Пн) - 02	04.03.24 (Пн) - 07.03.24 (Чт) 11.03.24 (Пн) - 16.03.24 (Сб)	- 23	25.03.24 (Пн) - 30.03.24 (Сб) 01.04.24 (Пн) - 06.04.24 (Сб)	(Пн) - 13.04.24 (15.04.24 (Пн) - 20.04.24 (C6)	- 27.	02.05.24 (Чт) - 04.05.24 (Сб)	.05.24 (20.05.24 (Пн) - 25.05.24 (C6)	27.05.24 (TH) - 01.06.24 (C6)	0.06.24 (TH) - U8.06.24 (CD) 0.06.24 (TH) - 11.06.24 (BT),	17.06.24 (Пн) - 22.06.24 (Сб)	24.06.24 (Пн) - 29.06.24 (Сб)	24 (IIH) - (08.07.24 (TH) - 13.07.24 (C6)	(IIH) - 20. (TH) - 27.0		(Пн) - 10.08.24	12.08.24 (Пн) - 17.08.24 (Сб)	7	26.08.24 (TH) - 31.08.24 (C6)
Уров	Kyp.	Группы	Код І	Направление / Специальн Профиль / Специализация	1	\vdash	_	5	\vdash	- -				12 :	13 14	4 15	16 1			20 2		23	_	-	27 28						35 36	37	38 :	39 4	0 41	42	43	-	-			\vdash		51 5	
<u> </u>		5 дозппз 1	44.03.02	Психолого-педагогическо Педагог-психолог		+	+	+	\vdash	-	+				v v	, ,	 	э *	э	э і	v v			+	_	+	+	+			-	п	-	п	1 1	-	_	э	К	КК	К	-	-	К	
	_	6 дозсо11		Специальное (дефектолог Логопедия		+	+	+	\vdash	-	+				, ,	, ,	+	э *	-	э і				+	_	+	+	+							, , ,	-	2	-	K	_	К	K	_	_	К
\rightarrow	2 1			Специальное (дефектолог Логопедия Специальное (дефектолог Логопедия		+	+	+	\vdash	-	+	+		\vdash	, ,	, ,	-	3 *		9 1	_		-	+	+	+	+	+		-	,	,	,	, ,	, ,	3	2	э э	-	_	K	K	-	-	K
	_	8 дозсозі				+	-	+	\vdash						y y	, ,	-	3 *	-	3 1				+	_	\vdash	-				- "	п	"	" '	1 11	9	3	-	K		K	K	K .		K
	_			Специальное (дефектолог Логопедия		+	+	+	\vdash	-	-			\vdash	у у	, ,	-		-	-	_			+	_	\vdash	_	+		_						"	9	_	K		_	K	-		K
	-	28 ДП11		Психология Психология		\vdash	+	+	\vdash	-	+	-		\rightarrow	+	+	-	э * э *	-	Э 1	_		_	+	_	\vdash	+	+		_	_	+	Э	9 .	, y	у	у	-			К	K	К		K
-		53 ДП21, ДП22		Психология Психология		\Box	_	+	Н		-					-	\perp			Э 1	K K			+	_	Н		+				+	9	Э.	, у	y	У	- -	K F	-	K	K	К .	_	_
-	-	59 ДП31, ДП32, ДП33	37.03.01	Психология Психология		\vdash	_	+	\vdash	_				_	_	+	+	3	Э	Э 1	КК		_	\vdash	_	\vdash		+		_		\perp	Э	Э :	ЭП	п	П	П	K F	КК	К	К		-	К
	_	34 ДП41, ДП42	37.03.01	Психология Психология	П	п	_	-				-				_		э *		Э :		Пд	Пд Пд	Пд					-	Э :	э н	Н	К	В	3 B	3	3	-	K		К	К	К		К
\vdash	-	5 дпи41	44.03.04 I	Профессиональное обуче Информатика, вычислительная	техні	\perp	_	_	\sqcup	_	п	П	П	п	пп	п	+	э *	-	э :	э к			\perp	_	ш	Э	Э	Э	Пд Г	Пд Пд	Пд	К	В	3 B	3	3	-	К		К	K	К	_	К
	_	20 дпо11	44.03.01 I	Педагогическое образова Начальное образование			_								у у	У	+ +	э *	-	Э 1	к к			\perp				1			У	У	У	у :	/ у	Э	Э	Э	K F	, "	К	К	К		К
	2 2	24 ДПО21	44.03.01 I	Педагогическое образова Начальное образование		\sqcup	_		Ш						у у	У	+	э *	-	Э 1	` '`			\perp		ш		_		_	п	П	П	п	1 п	Э	Э	-	K F	_	К	К		_	К
	3 2	21 ДПО31	44.03.01 I	Педагогическое образова Начальное образование											у у	У	У	э *	Э	Э 1	к к									П	пп	П	П	П	1 П	Э	Э	Э	K F	К	К	К	К	К	_
Бак	4 1	12 ДПО42	44.03.01	Педагогическое образова Логопедия					Ш		П	П	П	П	пп	п	п	э *	Э	э :	э к			\sqcup		Ш	Э	Э	Э	Пд Г	Пд Пд	Пд	К	В	3 B	3	3	3	K F	К	К	К	К	_	К
	1 2	26 ДПП11	44.03.02 I	Психолого-педагогическо Педагог-психолог											у у	У	У	э *	Э	э 1	к к										У	У	у	у :	/ у	Э	Э	Э	K	К	К	К	К	К	К
Бак	2 2	20 дпп21	44.03.02 I	Психолого-педагогическо Педагог-психолог											у у	у	У	э *	Э	э і	кк										п	П	п	п	1 п	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К
Бак	3 2	20 дппз1	44.03.02 I	Психолого-педагогическо Педагог-психолог											у у	у	У	э *	Э	э і	кк										П	П	П	п	1 П	Э	Э	Э	K	К	К	К	К	к	К
Бак	1 3	30 дсо11	44.03.03	Специальное (дефектолог Логопедия											у у	у	У	э *	Э	э і	к к										У	У	у	у :	/ у	Э	Э	Э	К	к	К	К	К	К	К
Бак	2 3	35 дсо21, дсо22	44.03.03	Специальное (дефектолог Логопедия											у у	у	У	э *	Э	э і	к к										п	п	п	п	1 П	Э	Э	Э	К	СК	К	К	К	к	К
Бак	3 3	31 дсоз1, дсоз2	44.03.03	Специальное (дефектолог Логопедия											у у	у	У	э *	Э	э і	кк										п	п	п	п	1 П	Э	Э	э	К	СК	К	К	К	к	к
Бак	2 1	16 ДТГ21	21.03.03	Геодезия и дистанционно Геодезия														э *	э	э і	к к												э	э :	ЭУ	у	у	у	К	к	К	К	К	К	к
		18 ДТГ31		Геодезия и дистанционно Геодезия														э *	э	э і	к к			П		П					э э	у	У	у :	/ п	п	п	п	К	с к	К	К	К	к	к
	-	9 ДТГ41	21.03.03	Геодезия и дистанционно Геодезия														э *	э	э :	э к	н	н н	н	н	н	н э	Э	э	Пд Г	Пд Пд	Пд	К	В	3 В	3	3	3	К	СК	К	к	к	к	К
Бак	1 2	24 ДТГК11	21.03.02	Землеустройство и кадаст Городской кадастр		Ħ	\top	\top	H						\top	\top	\top	э *	э	э і	кк			П		Ħ	\top					П	э	э :	э у	У	у	у	К	СК	К	к	К	к	К
	_	15 ДТГК21		Землеустройство и кадаст Городской кадастр														э *	э	э і	к к											П	э	э :	ЭУ	у	у	у	К	СК	К	к	К	к	К
		18 ДТГКЗ1	21.03.02	Землеустройство и кадаст Городской кадастр				\top	\Box								\top	э *	э	э і	кк			\top		\Box		+				\Box	э	э :	э п	п	п	п	К	СК	К	К	К	к	к
	4 1			Землеустройство и кадаст Городской кадастр				+										э *	э	э :	э к						Э	Э	Э	Пд г	Пд Пд	Пд	к	В	з в	3	3	3	К	СК	К	к	К	к	К
	_							+	H							+	-	э *	-	э і	кк			+		\vdash	- -	Ť					э	э :	э у	у	у	у	К	СК	К	к	К	_	К
		20 ДТД11 20 ДТД21		Строительство Автомобильные дороги Строительство Автомобильные дороги		+	+		\vdash	+		1	H		+	+		3 *	<u> </u>	3 1	к к	у	у у	у	у у	У	у у	у	у	У	у у	У	у	у	9 3	9	п	п	К	СК	к	K	_ +		К
	-	20 дтд21		Строительство Автомобильные дороги Строительство Автомобильные дороги		+	+	+	\vdash	+	+	+		\vdash	+	+	+	э *	-	э і	K K		+	+	+	+	+	+	\vdash	+	+	+	э	э :	ЭП	1		*	K F		К	K	K	_	К
\vdash						+	+	+	\vdash	+	+	+		\vdash	+	+	-	э *	-	э :	_		+	+	+	+	Э	Э	Э	Пд Г	Пд Пд	-	-	В		3	3	-	к н	_	К	к		_	К
-				Строительство Автомобильные дороги		+	-	+	\vdash	+	+	+	H	\vdash	+	+	+	3 *	+		- 1	H	+	+	+	+	+	+	+	- '		1 . 44			- "	+-	-	-				+		-	K
\vdash	-	- Human		Землеустройство и кадаст Городской кадастр		+	+	+	\vdash	+	+	+		\vdash	+	+	_	э * э *	9	3 I	K K	\vdash	+	+	+	+	+	+	\vdash	+	-	+	у э	y 1	/ J	Э п	Э П	ЭП	KH	K	K	K	K	**	K
-		31 ДТИТС21		Технология транспортных Интеллектуальные транспортн		+	+	+	\vdash	+	+	+	H	\vdash	+	+	-	3 *	-	э :	_	H	+	+	+	+	Э	Э		Пд Г	n	+ +	-	В .	, "	+"		\rightarrow	K	-	+	F -		\rightarrow	K
-	-	9 дтитс41		Технология транспортных Интеллектуальные транспортн	ые сис	+	+	-	\vdash	+	-	+			+	-	+	_	-	_		\vdash	+	+	+	+	1 9	1 9	9	тид Г	Пд Пд	Пд		В	, B	3	3	3	1	K	K	K	-	_	_
\vdash	_	20 ДТМТ11		Строительство Автодорожные мосты и тоннел	•	+	+	+	\vdash	+	-	1		\vdash	+	+		3 * 3 *	9	Э 1	K K		_	+	_	\vdash	_	1	Н	+	_	+	3	Э :	Э У	У	У	У	K F	(К	К	K	К	_	К
-	-	15 ДТМТ21		Строительство Автодорожные мосты и тоннел	•	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+			+	+	-	-	-	Э 1	K K	У	У	У	у У	У	У	У	У	У	у	У	У	y)))	1 3			K F	(к	K	K	К	_	К
-	3 1	- Ae		Строительство Автодорожные мосты и тоннел	•	\vdash	\perp	\perp	\vdash	_	-	+		\vdash	\perp	+	-	э *		Э 1	_		_	+	_	\vdash		1	\vdash	_		-	Э	Э :		1 "	-	-	K F	_	К	К	_	К	_
		15 ДТМТ41		Строительство Автодорожные мосты и тоннел		\vdash	+	+	\sqcup	_		1		\vdash	\perp	+	-	э *	-	э :	_		\perp	\sqcup	\perp	\vdash	Э	Э	Э	Пд Г	Пд Пд	Пд	К	В	3 B	3	3	-	К	_	К	К	К	_	К
		33 дтмт42, дтмт43, дтмт44		Строительство Строительство мостов и тоннел	ей	$\perp \perp$	_	_	Ш			1				_		э *		э :	, "	Ш		$\perp \perp$		\sqcup		1	Э	Э :	Э Пд	Пд	К	В	3 B	3	3		K F	` "	К	К	К		К
	4	6 дто41	21.03.02	Землеустройство и кадаст Оценка и мониторинг земель		\sqcup	\perp	\perp	Ш	\perp		1		$\sqcup \bot$	\perp	\perp	-	э *	-	э :	_	Ш	\perp	\sqcup	\perp	\sqcup	Э	+ -	Э	Пд Г	Пд Пд	Пд	К	В	3 B	3	-	3			К	К	_	К	_
	4 8	34 ТОП41, ДТОП42, ДТОП4 3	23.03.01	Технология транспортных Организация перевозок и упра	лени	\sqcup											-	э *	-	э :	э к						Э	Э	Э	Пд Г	Пд Пд	Пд	К	В	3 В	3	3	3	K F	_	К	К	_	К	_
	1 1	16 дттл11	23.03.01	Технология транспортных Транспортная логистика		\sqcup			Ш			1				\perp	-	э *	· ·	э 1	_		\perp	\perp		\sqcup	\perp	_	Ш				Э	э :	У	У	У	_	К	_	К	К	_	_	К
	2 3	31 ДТТЛ21	23.03.01	Технология транспортных Транспортная логистика														э *		э і	кк												Э	э :	э п	П	П	П	К	СК	К	К		К	_
Бак	3 1	19 дттл31	23.03.01 1	Технология транспортных Транспортная логистика		Ш												э *	Э	э і	кк					Ш					\perp		Э	э :	э п	п	П	п	К	СК	К	К	К	К	К

														ндарн		ебный по о	графі бразо	вател на	іьным і 2023-2	програ	амма чебні	м ВО б ый год	акал	о-заочн авриат	a	орм о		ия														Прил		ие 1
Teal Properties			_	1			- 1	Сентя	ябрь		- (Октябрь	ь		Ноябры	· ·	+	Декабр	ъ	_	Январ	Ъ	_	Февр	аль	_	Март	1	<u> </u>	Апрель	-	-	Ma	эй 💮	_	- 1	Июнь	_		Июль		——'	Август	$\overline{}$
\$\frac{\}{2}\\ \begs{\}{2}\\ \beg\\ \begs{\}{2}\\ \beg\\ \begs{\}{2}\\ \						"10" августа 2023 г.	ÊΞ	Ė	<u> </u>	3 (Пн) - 07.10.23	10.23 (Пн) - 14.10.23 (10.23 (TH) - 21.10.23 (10.23 (TH) - 28.10.23 (10.23 (TH) - 28.10.23 10.23 (TH) - 03.11.23	(H)	13.11.23 (Th) - 18.11.23 (Cb) 20.11.23 (Th) - 25.11.23 (C6)	27.11.23 (Th.) - 02.12.23 (C6)	11.12.23 (TH) - 16.12.23 (C6)	(ПH) - 23.	(TH) - 30.	P 3	4 5	24 (Пн) - 03.02.24	.24 (Пн) - 10.02.24 (6	(Пн) - 17.02.24 (((Пн) - 22.02.24 (⁴	.24 (IIH) - 02	24 (Пн) - 07. 24 (Пн) - 16	.24 (Пн) - 23.03.24 (.03.24 (Пн) - 30.03.24 (.04.24 (Пн) - 06.04.24 (- 13.04.24 (- 20.04.24	9.04.24 (TH) - 30.04.24 (BT), 02.05.24 (4T) - 04.05.24 (CG)	06.05.24 (Пн) - 08.05.24 (Ср)	13.05.24 (Th) - 18.05.24 (C6)	0.10	.06.24 ((Пн) - 11.06.24 (((Чт) - 15.06.24 ((Th) - 22.06.24	.24 (III) - 06.07.24	.24 (PH) - 13.07.24 (.24 (Пн) - 20.07.24 (24 (Пн) - 27.07.24	.24 (IIH) - 03.08.24 ((Лн) - 10.08.24 (24 (IIH) - 17.08.24 (24 (IIH) - 24.08.24 ((Пн) - 31.08.24 (
	Уров	Kypc	Студе	Группы	Код							7 8	3 9	_	1 12	13 14	15	16 1	17 18	_			23 2	14 25	26 2	7 28	29 3	0 31	32	33 34	35	36	37 38	8 39	40	41	42 43	\perp	45 4	16 47	48	49 5	0 51	52
	Бак		22	DTT 041	22.02.01	T	_	_											э *	э з	э э	К			_	+		Э.	э	Э Па	Па	Пд	Па К	СВ	В	В	3 3	3	К	кк	K	K	СК	К
No cols 19	Бак	_	_					\neg			1						+	-	\rightarrow	_	э к	К	у :	у у	у	у у	У	у у	У	у у	у	У	у у	у	У	у	э э	Э	К	кк	К	K	СК	К
	Бак					,,,			\top		\top							:	э *	э з	э к	к	у	у у	У	у у	у	у у	У	у у	у	У	у э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K F	СК	К
The color 1	Бак					, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	н	н	н	н	н	н н	н	н	н	н н	н	н 3	э *	э з	э к	к	н	н	н	н	н	н	н	н н	н	н	н н	н	н	н	э э	Э	К	к к	К	K F	СК	К
Mathematical Control	Бак	_					н	н	н	н	н	н н	н	н	н	н н	н	н 3	э *	э з	э э	К						Э	э	э пд	Пд	Пд	пд К	В	В	В	3 3	3	К	к к	К	K	с к	К
Test Marchine Ma	Бак	_	_			.,,				\top	\top						\top	:	э *	э з	э к	к	T	\top	\top	\top						П	Э	э э	Э	у	у у	У	К	к к	К	K	: к	К
Final Properties 1988 19	Бак						У	у	у	У	у	у	у	у	у	у у	У	У	э *	э з	э к	к	1		\top					\top		Ħ	Э	э э	Э	у	у у	У	К	кк	К	K	СК	к
	Бак	-	_				\dashv	\top	\top	+	\top	\top						1	э *	э з	э к	к	T	+	\top		\top		\Box	\top	\top	П	Э	э э	Э	у	у у	У	К	кк	К	K	к	к
	Бак						У	у :	у	У	У	у	у	у ј	у у	у у	У	-			э к	к	1	\top							1		Э	э э	Э	у	у у	у	К	к к	К	K	СК	К
	Бак	_	_				\neg	\neg	\top	Ħ	\top						\top	1	э *	э з	э к	к		\top	\neg			\top							П	\neg	э э	Э	К	к к	К	K F	СК	К
No. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Бак	_	_																э *	э з	э к	к		\top									Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K F	СК	К
No. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Бак						\neg	\neg		T						\top	\top	1	э *	э з	э к	К		\top	\neg	\top		\top							П	_	э э	Э	К	к к	К	KF	СК	К
No. 1. 25	Бак		t —			Менеджмент Менеджмент организации												1	э *	э з	э к	к		\top													э э	Э	К	к к	К	K F	СК	К
No. 1 31 13 13 13 13 13 13	Бак	_	_					\neg		T							\top	1	э *	э з	э к	К		\top	\neg	\top									П		э э	Э	К	к к	К	KF	СК	К
Fine Property Pr	Бак		_			Менеджиент Финансовый менеджиент												1	э *	э з	э к	к		\top											П		э э	Э	К	к к	К	K F	СК	К
Mary	Бак																\top	1	э *	э з	э к	к		\top	\neg								Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K F	СК	К
No. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Бак	_	_		1													1	э *	э з	э к	К		\top									Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K F	СК	к
Str.	Бак	2	25	ИМ25	38.03.02	Менеджмент Менеджмент предпринимательства												- 1	э *	э з	э к	к											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	KF	к	К
Secondary Seco	Бак					Менеджмент Менеджмент организации											\top	- 3	э *	э з	э к	К											3	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K F	СК	К
No. 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Бак																	- 1	э *	э з	э к	К											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K F	СК	К
No.	Бак	_	_															- 3	э *	э з	э к	к											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	KK	СК	К
Final Control of the control of th	Бак																	- 3	э *	э з	э э	К						Э	э	э пд	Пд	Пд	пд К	СВ	В	В	3 3	3	К	к к	К	K F	СК	К
See 4 7 1944 38.03.20	Бак	4	23	им42	38.03.02	Менеджмент Менеджмент предпринимательства												- 3	э *	э з	э э	к		\Box				Э	Э	э пд	Пд	Пд	пд К	СВ	В	В	3 3	3	К	к к	К	KF	с к	К
See 2 1 MOSENSTI 38,0361 Shownwas Syntamogroup were, assure in agent See	Бак																	3	э *	э з	э э	К						Э	Э	э пд	Пд	Пд	пд К	СВ	В	В	3 3	3	К	к к	К	K	с к	К
San 3 13 MO3SPYSSI 38.03.01 Recommendation San	Бак	1	20	ИОЗБУЅ11	38.03.01	Экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит												- 3	э *	э з	э к	к															э э	Э	К	к к	К	KF	с к	К
San San Part Pa	Бак	2	21	ИОЗБУЅ21	38.03.01	Экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит												3	э *	э з	э к	К											3	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K	с к	К
No No No No No No No No	Бак	3	15	иозбуѕз1	38.03.01	Экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит												3	э *	э з	э к	к											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	KF	с к	К
Бык 1 20 МОЗМ12 38.03.02 Менеричент Маркетииг 0	Бак	3	7	иозгз1	38.03.04	Государственное и муниці Управление государственным и муни												3	э *	э з	к	К											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	KF	к	К
Secondary Seco	Бак	1	20	ИОЗМ11	38.03.02	Менеджмент предпринимательства												- 3	э *	э з	К	К															ээ	Э	К	к к	К	K	СК	к
Persignation Pers	Бак	1	20	ИОЗМ12	38.03.02	Менеджмент Маркетинг												:	э *	э з	к	К															ээ	Э	К	к к	К	K	СК	К
Вак 3 16 МОЗМЯЗ1 38.03.02 Менедимент Менедимент организации 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Бак	2	27	иозм21	38.03.02	Менеджмент Менеджмент предпринимательства												:	э *	э з	э к	к											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K	СК	к
68 3 18 мозмат 38.03.02 Менеджнент предпрининательства 0 </th <th>Бак</th> <th>2</th> <th>18</th> <th>иозм22</th> <th>38.03.02</th> <th>Менеджмент Маркетинг</th> <th></th> <th>3</th> <th>э *</th> <th>э з</th> <th>э к</th> <th>К</th> <th></th> <th>Э</th> <th>э э</th> <th>Э</th> <th>п</th> <th>пп</th> <th>п</th> <th>К</th> <th>к к</th> <th>К</th> <th>K</th> <th>СК</th> <th>к</th>	Бак	2	18	иозм22	38.03.02	Менеджмент Маркетинг												3	э *	э з	э к	К											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K	СК	к
Бак 1 16 МОЗУ11 38.03.03 Управление персоналом Управление персоналом Управление персоналом Управление персоналом Правление персоналом Правлени	Бак	3	18	иозмз1		Менеджмент Менеджмент предпринимательства												- 3	э *	э з	К	К											Э	э э	Э	п	пп	п	К	к к	К	K	СК	к
Бак 2 2 7 МОЗУ21 38.03.03 Управление персоналом Управление человеческими ресурсам 1 1 1 2 3 3 1 2 0 МОЗУ21 38.03.03 Управление персоналом Управление человеческими ресурсам 1 1 1 0 1 0	Бак	3	16	иозмsз1	38.03.02	Менеджмент Менеджмент организации				П								- 3	э *	э з	К	К		\Box									Э	э э	Э	п	пп	п	К	кк	К	K	с к	к
Бак 1 20 МОЗЗ12 38.03.01 Экономика	Бак	1	16	иозу11	38.03.03	Управление персоналом Управление человеческими ресурсам												3	э *	э з	К	К															ээ	Э	К	к к	К	K	К	К
Бак 2 31 МОЗЗ22 38.03.01 Экономика	Бак	2	27	ИОЗУ21	38.03.03	Управление персоналом Управление человеческими ресурсам													э *	э 3	К	К											Э	Э Э	Э	п	пп	п	К	кк	К	K	К	К
Бык 3 6 ИОЗЗЗІ 38.03.01 Экономика Банковское дело в национальной и м 1 1 1 2 3 1 ИОЗЗЗІ 38.03.01 Экономика	Бак	1	20	ИОЗЭ12	38.03.01	Экономика организации												3	э *	э з	К	К															ээ	Э	К	кк	К	K	К	К
Бак 3 11 МОЗЗЗД 38.03.01 Экономика	Бак	2	31	ИОЗЭ22	38.03.01	Экономика организации				\Box								3	э *	э з	К	К											Э	Э Э	Э	п	пп	п	К	кк	К	K	СК	К
Бак 3 12 ИОЗЗЗЗ 38.03.01 Экономика Имженерная экономика и сметное де 3 3 5 5 5 6 К	Бак	3	6	ИОЗЭЗ1	38.03.01	Экономика Банковское дело в национальной и м												3	э *	э з	э к	К											Э	Э Э	Э	п	пп	п	К	кк	К	K	СК	к
Бак 1 27 ИСВВ11 08.03.01 Строительство Водоснабжение и водостведение	Бак	3	11	ИОЗЭЗ2	38.03.01	Экономика организации	T			\Box								3	э *	э з	К	К											Э	Э Э	Э	п	пп	п	К	кк	К	K	СК	К
1 27 исвят 08.03.01 Строительство водоснаюжение и водоснаю и водоснаю и водоснаю и водоснаю и водоснаю и водос		3	12	иозэзз	38.03.01	Экономика Инженерная экономика и сметное де													э *	Э 3	К	К											Э	Э Э	Э	п	пп	п	К	кк	К	K	К	К
Бак 2 16 MC8821 08.03.01 Строительство Водоснабжение и водоотведение		1	27	ИСВВ11	08.03.01	Строительство Водоснабжение и водоотведение												. :	э *	э з	К	К		\perp									Э	Э	Э	у	у у	у	К	к к	К	K	к	К
	Бак	2	16	ИСВВ21	08.03.01	Строительство Водоснабжение и водоотведение												3	э *	э з	К	К	у	у	У	У	У	У	У	у	У	У	у	у	Э	Э	э п	П	K	КК	К	K K	К	К

													аленда		по	ій гра образ		ьным г 2023-2	рогра	ммам чебны	BO 6a	калавр	иата	й форм															ı	•	жение 1
				1				Сентя	брь	-	- 0	Октябрь		Нояб	5рь —	\perp	Декабр	lb	_	Январь	_	-	Февраль	+	-1	Март	\vdash	An	рель			Май	-	+	Июнь	-	-	Июль	\vdash	- A	вгуст
					Проректор Дому	"10" августа 2023 г.	01.09.23 (Thr) - 02.09.23 (C6) 04.09.23 (Thr) - 09.09.23 (C6)	÷	3.23 (Th) - 30.09.23 (C6)	(H)	(Пн) - 14.10.23 (10.23 (Ph) - 21.10.23 (C6) 10.23 (Ph) - 28.10.23 (C6)	10.23 (Пн) - 03.11.23 (Пт) 11.23 (Вт) - 11.11.23 (Сб)	.23 (Ph) - 18.11.23 (C6)	.23 (TH) - 02.12.23 (C6)	2.23 (TH) - 09.12.23 (C6)	.23 (TH) - 23.12.23 (C6)	ĒĒ	09.01.24 (Br) - 13.01.24 (C6) 15.01.24 (Пн) - 20.01.24 (C6)	1 12	29.01.24 (TH) - 03.02.24 (C6)	.24 (TH) - 17.02.24 (19.02.24 (Пн) - 22.02.24 (Чт) 26.02.24 (Пн) - 02.03.24 (Сб)	€	(Пн) - 16.03.24 (8	- 06.04.24 (1.24 (Пн) - 13.04.24 (Сб) 1.24 (Пн) - 20.04.24 (Сб)	1.24 (TH) - 27.04.24 (C6)	5.24 (Hr) - 30.04.24 (BT), 5.24 (Hr) - 04.05.24 (CG)	5.24 (Th) - 18.05.24 (C6)	- 25	5.24 (Th) - 01.06.24 (C6) 5.24 (Th) - 08.06.24 (C6)	24 (Пн) - 11.06.24 (Вт), 5.24 (Чт) - 15.06.24 (Сб)	(Пн) - 22.06.24	5.24 (Пн) - 29.06.24 (Сб) 7.24 (Пн) - 06.07.24 (Сб)	.24 (Пн) - 13.07.24 (24 ((Пн) - 03.08.24 (3.24 (Пн) - 10.08.24 (Сб) 3.24 (Пн) - 17.08.24 (Сб)	.24 (Пн) - 24.08.24 (.24 (Пн) - 31.08.24 (
							01.0	11.09.23	25.09.23	02.10.23	09.10	23.10	30.10.23	13.11	27.11	1.40	18.12.23	25.12.23	09.01.24	22.01.	29.01	12.02.	19.02	04:03	11.03.24	25.0	01.0	15.0	22.06	02.0	13.05	20.05	27.05.2	10.06	17.06.24	24.06.24	08.07	22.07.	29.07	05.08.24	19.06
Урове	Курс	Студен	Группы	Код	Направление / Специальн	Профиль / Специализация	1	2 3	4	5	6 7	7 8	9 10	11 12	2 13 1	14 15	5 16 1	7 18	19 20	21	22 23	3 24 2	25 26	27	28 29	30	31	33	34	35 3	5 37	38 3	39 40	41	42 4	13 44	45 4	6 47	48 4	49 50	51 52
Бак		10	ИСВВ31	08.03.01	Строительство	Водоснабжение и водоотведение									\perp			\rightarrow	э э		К				\perp				Ш			-	э э	П	п		К	_	К	к к	
Бак Бак		6	ИСВВ41		Строительство	Водоснабжение и водоотведение		+	+	\vdash	+				++	+		\rightarrow	э э		К		_		+	+	Э	э э	Пд	ПдП	д Пд		B B	В	3 v	-	K	_	К	K K	
Бак		20	ИСГС11		Строительство	Строительство и эксплуатация гидро		-	+	++	+				+	+		\rightarrow	эээ	_	K	+	_	+	+	+		+	+	_	+	-	э э	y	У	yy	KI	_	К	K K	
Бак		21 12	ИСМК11	27.03.01	Стандартизация и метрол	Менеджмент качества, стандартизац 		-		+	+				+	+		\rightarrow	э э	\rightarrow	К	+	+	+	+	+		+			+	-	3 3	п	, n	, ,	K	_	K	K K	-
Бак	1		ИСМК31 ИСОЗПСМ11		Стандартизация и метролі Строительство	Менеджмент качества, стандартизац Производство строительных материа		+	+	+	+	+		\vdash	++	+		\rightarrow	э э	_	К	++	+	++	+	+	+		+	+	++	э	э э	у у	у у	у у	K		к	K K	кк
Бак	2		UCOSIICMII UCOSIICMS21			Производство строительных материа		+	+	\vdash	+	+		\vdash	++	+		-	э э	_	КУ	У	у у	У	у у	У	У	у у	У	у	У	У	у э	Э	Э .	пп	К	_	К	к к	
Бак	1		испсм11	08.03.01	Строительство	Производство строительных материа		\top	\top	\sqcap	\top				+	\top		∍ *	э э	К	К	+			\top	\top	\Box	\top	\Box	\top		э	э э	у	у	у у	К	СК	к	к к	КК
Бак		14	испсм31	08.03.01	Строительство	Производство строительных материа												э *	ээ	к	К											э :	э э	п	п	пп	K	СК	К	к к	кк
Бак	4		испсм41		Строительство	Производство строительных материа		T	Τ	П						T		*	ээ	Э	К				T	Τ	Э	э э	Пд	пд п	д Пд	К	в в	В	3	3 3	K	К	К	к к	к к
Бак	1	20	исск11	08.03.01	Строительство	Контроль в промышленном и гражда				Ш								\rightarrow	э э		К											Э	ээ	У	У	у у	K I	к	к	к к	к к
Бак	2	22	ИССК21	08.03.01	Строительство	Строительное материаловедение и к				Ш								-	э э	К	К	У	У	У	у у	У	У	У	У	У З	У	У	У Э	Э	Э	пп	K		К	к к	к к
Бак		7	исск31		Строительство	Строительное материаловедение и к		_	_	\vdash	4				++	+			э э	К	К	++		++	_	\perp	\vdash	+	\vdash		+	Э :	э э	п	п	пп	K	_	К	КК	КК
Бак Бак	4		ИССК41		Строительство	Строительное материаловедение и к		_	-	\vdash	-					+	+++	\rightarrow	э э	_	К		_	\perp	+	+	Э	э э	Пд	ПдП	ц Пд	-	В В	_	3		К	_	К	к к	
Бак	4		исссп41	27.03.01	Стандартизация и метрол	Менеджмент качества, стандартизац		-	+	++	+				++	+	+ + :	\rightarrow	эээ	_	к	+	-	++	+	+	Э	э э	+ +	_	д Пд	-	B B	B	3	3 3	K	_	K	K K	K K
Бак		6	иссэж41		Строительство	Проектирование и строительство инх		+	+	++	+				++	+	++:		3 3		К	++	+	++	+	+	3	3 3	ПД	ПД П	I IIA		3 3	V	3 V	3 3 V V	K		K	K K	K K
Бак	1	25 21	ИСТВ11 ИСТВ21	08.03.01	Строительство Строительство	Теплогазоснабжение и вентиляция Теплогазоснабжение и вентиляция		+	+	+	+				++	+		\rightarrow	э э	- "	КУ	У	у у	у	у у	у	У	у у	У	у з	у	У	у э	Э.	9	, , , n n	K		K	кк	+-+
Бак		21	иств21		Строительство	Теплогазоснаожение и вентиляция Теплогазоснабжение и вентиляция		_	+		+					+		\rightarrow	э э	_	К		+	+	+	+						Э	э э	п	п	_	К	_	к	к к	
Бак		22	иств41	08.03.01	Строительство	Теплогазоснабжение и вентиляция										\top		9 *	э э	Э	К				\top	\top	э	э э	Пд	Пд П	д Пд	К	в в	В	3	3 3	К	СК	к	к к	к к
Бак		20	истк11		Строительство	Технический контроль и экспертиза в			T									9 *	э э	к	К					T						Э	э э	У	у	у у	К	СК	К	к к	к к
Бак	2	17	истк21	08.03.01	Строительство	Технический контроль и экспертиза в												∍ *	э э	К	К	У	у	У	у	У	У	У	У	У	У	У	у Э	Э	Э	пп	К	к	К	к к	к к
Бак	4	6	истк41	08.03.01	Строительство	Технический контроль и экспертиза в												∍ *	э э	Э	К						Э	э э	Пд	Пд П	д Пд	К	в в	В	3	3 3	K	к	К	к к	КК
Бак	1	20	истсэ11	08.03.01	Строительство	Таможенная и судебная экспертиза с			\perp	Ш	4					\perp		\rightarrow	ээ		К				\perp	\perp						-	ээ	У	У	у у	K		К	к к	к к
Бак	3	12	ИСТСЭЗ1	08.03.01	Строительство	Таможенная и судебная экспертиза с										_		-	э э	_	К											-	э э	п	п		K		К	к к	
Бак Бак	4		истсэ41	08.03.01		Таможенная и судебная экспертиза с		+	+	\vdash	+	+		\vdash	++	+	++1	\rightarrow	э э	_	К	++	+	++	+	+	Э	э э	Пд	ПдП	д Пд	К	ВВ	В	3	3 3	K	_	К	K K	+ 1 1 11
Бак		16	истэм11	29.03.04		Техническая эстетика и материалы в			1	+ +							y		эээ		к	++	_	++	+	+	\vdash	-	+	-	++	9	3 3	У	У	у у	K	_	K	K K	K K
Бак	2		ИСТЭМ21		,,,,	Техническая эстетика и материалы в	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7 3	y n	,	n .	n n	0 0	n n	, p	, y	n n	\rightarrow	эээ	- "	K n	р	n 2	n	n -			0 0	0	n .		0	9 9	111	Э .	3 3	K		K	K K	+ " "
Бак		11 20	истэм31	29.03.04		Техническая эстетика и материалы в	n n	n 1		n	n r	n n	n n	n n	n	n n	n	\rightarrow	3 3	-	K "		- "		- "	-	3	3 3	Па	пап	па	К	ВВ	В	3	3 3	K	_	K	K K	K K
Бак		15	ИСТЭМ41 ИСТЭП31			Техническая эстетика и материалы в	n	n r	n	n	n r	n n	n n	n n	n	n n	n	\rightarrow	э э	+ -	K n	n	n n	n	n n	n	n	n n	n	n r	n	n	n n	n	3	9 9	K	_	K	к к	K K
Бак		25	истэпз1 итд11		Технология художественн Торговое дело	Техническая эстетика в проектирова Управление коммерческой деятельно		+	+	+	+	+		\vdash	++	+			э э	- "	К	++	+	++	+	+	+		+	+	+	+	+		Э .	э э	K		к	к к	к к
Бак		25	итд12			Эправление коммерческой деятельно Логистика и управление цепями пост				+					+	\top			э э	к	К	+			\top	+				\top	+	\top	\top		э	э э	К	СК	К	к к	к к
Бак		18	итд22			Логистика и управление цепями пост									+		1 1	e *	э э	к	К			\top						1	\top	Э	э э	п	п	пп	К	СК	К	КК	к к
Бак		16	итдз2		Торговое дело	Логистика и управление цепями пост												∍ *	э э	К	К											э :	э э	п	п	пп	К	к	к	к к	к к
Бак	4	16	итд41	38.03.06	Торговое дело	Логистика в торговой деятельности		T	T										э э	Э	К						Э	ээ	Пд	пд п	д Пд	К	в в	В	3	3 3	К	К	к	к к	
Бак	1	25	ИУ11	38.03.03	Управление персоналом	Управление человеческими ресурсам									$\perp \perp$			\rightarrow	э э	К	К								Ш						Э	э э	K I	КК	к	к к	к к
Бак		25	ИЭ11	38.03.01	Экономика	Экономика организации		_			_	\perp		$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp \perp$	_			э э	- "	К	$\perp \perp$		\perp	\perp	_				_	\perp	_	\perp		Э	э э	K		К	к к	K K
Бак	1		ИЭ12	38.03.01	Экономика	Экономика малого и среднего предпр		-	_	\sqcup	-	+		\vdash	++	_		\rightarrow	э э		К	++		++	4	\perp	\sqcup	-	\sqcup		+	_	+	1	Э	э э	К		К	к к	
Бак Бак		25	ИЭ13	38.03.01		Экономика бизнеса		-	+	\vdash	-	+			++	-		-	э э	_	K	++		++	+	+	\vdash	-	+	_	+	-	+	-	Э .	_	K	_		K K	
Бак		25	ИЭ15	38.03.01		Банковское дело в национальной и м		+	+	+	+	+			++	+	:	\rightarrow	эээ	_	К	++	+	++	+	+	+	-	+	+	++	+	+	+	Э		K	СК		K K	-
Бак	1		ИЭ16			Мировая экономика и международнь		+	+	+	+	+		\vdash	++	+			9 9		к	++	+	++	+	+	\vdash	+	+	+	++	+	+	+	9			СК	K	K K	
	1	25	ИЭ17	38.03.01	Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	ш			$\perp \perp$	\perp			$\perp \perp$	\perp	\perp	\perp		و ا د	K	Λ.	$\perp \perp$	\perp	\perp			\perp		$\perp \perp$		\perp	\perp	\perp		ا د			, K	\perp^{\sim}	K K	1 × 1 ×

											Календарный	по с		ователь на 2		ограм	мам ВО	бакал			орм об	_	1												При	іложе	не 1
						С	ентябр			Октя	ябрь Но	оябрь		Декабрь		Я	Інварь		Февра	эль	ا ا ا	Март		An	ель		Ma	й		Ик	ОНЬ	\perp	Июль		₩,	Август	
					Проректор Жоми Гиту ТВЕРЖДАЮ В.А. Колодкин "10" августа 2023 г.	主主	(Пн) - 23.09.23 ((Пн) - 30.09.23 (09.10.23 (TH) - 07.10.23 (C6)	16.10.23 (Пн) - 21.10.23 (Сб)	23.10.23 (Th) - 28.10.23 (C6) 30.10.23 (Th) - 03.11.23 (Tr) 07.11.23 (Br) - 11.11.23 (C6) 13.11.23 (Th) - 18.11.23 (C6)	20.11.23 (Пн) - 25.11.23 (Сб) 27.11.23 (Пн) - 02.12.23 (Сб)	04.12.23 (IIH) - 09.12.23 (C6) 11.12.23 (IIH) - 16.12.23 (C6)	18.12.23 (Пн) - 23.12.23 (Сб) 25.12.23 (Пн) - 30.12.23 (Сб)	01.01.24 (Th) - 06.01.24 (C6)	24 (Th) - 20.01.24 (22.01.24 (Пн) - 27.01.24 (Сб) 29.01.24 (Пн) - 03.02.24 (Сб)	1 - 1	12.02.24 (Th) - 17.02.24 (Cf) 19.02.24 (Th) - 22.02.24 (Чт)	26.02.24 (Th) - 02.03.24 (C6)		18.03.24 (TH) - 23.03.24 (C6) 25.03.24 (TH) - 30.03.24 (C6)	01.04.24 (TH) - 06.04.24 (C6)	08.04.24 (Пн) - 13.04.24 (Сб) 15.04.24 (Пн) - 20.04.24 (Сб)	22.04.24 (Пн) - 27.04.24 (Сб) 29.04.24 (Пн) - 30.04.24 (Вт),	02.05.24 (Чт) - 04.05.24 (Сб) 06.05.24 (Пн) - 08.05.24 (Ср)	13.05.24 (Th.) - 18.05.24 (C6)	27.05.24 (TH) - 01.06.24 (C6)	03.06.24 (Пн) - 08.06.24 (Сб) 10.06.24 (Пн) - 11.06.24 (Вт),	13.06.24 (Чт) - 15.06.24 (Сб) 17.06.24 (Пн) - 22.06.24 (Сб)	24.06.24 (Пн) - 29.06.24 (Сб)	- 13.07.24 (- 20.07.24 (22.07.24 (Пн) - 27.07.24 (Сб) 29.07.24 (Пн) - 03.08.24 (Сб)	(NH) - 10.08.24 (12.08.24 (Пн) - 17.08.24 (Сб)	- 31.08.24 (
Уровен	Курс	Студен	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация 1	2	3	4	6	7	8 9 10 11	12 13 1	4 15	16 17	18 1	20	21 22	23	24 25	26 27	7 28	29 30	31 3	32 33	34 3	5 36	37 38	3 39	40 4:	1 42	43 44	4 45	46 4	47 48	49	50 51	52
Бак	1	25	ИЭ18	38.03.01	Экономика Инженерная экономика и сметное де									Э	* 3	Э	к к													Э	ээ	К	К	к к	К	к к	К
Бак	2	24	ИЭ21	38.03.01	Экономика организации									Э	* 3	Э	к к										Э	Э	эг	п	пп	1 К	к	к к	К	к к	К
Бак	2	30	ИЭ26	38.03.01	Экономика Мировая экономика и международнь									Э	* 3	Э	к к										Э	Э	эг	п	пп	1 К	К	к к	К	к к	К
Бак	2	26	ИЭ29	38.03.01	Экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит									Э	* 3	Э	к к										3	Э	эг	п	пп	1 К	К	к к	К	к к	К
Бак	3	14	ИЭ32	38.03.01	Экономика малого и среднего предпр									Э	* 3	Э	к к										Э	Э	эг	п	пп	1 К	К	к к	К	к к	К
Бак	3	17	иэзз	38.03.01	Экономика бизнеса									Э	* 3	Э	к к										Э	Э	эг	п	пп	1 К	к	кк	К	к к	К
Бак	3	15	иэ36	38.03.01	Экономика Мировая экономика и международнь									Э	* 3	Э	к к										Э	Э	эг	п	пп	1 К	К	к к	К	к к	К
Бак	3	17	иэз8	38.03.01	Экономика Инженерная экономика и сметное де									Э	* 3	Э	к к										3	Э	эг	п	пп	1 К	к	к к	К	K K	К
Бак	3	25	иэз9	38.03.01	Экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит									Э	* 3	Э	к к										Э	Э	эп	п	пп	1 К	К	к к	К	K K	К
Бак	4	20	ИЭ41	38.03.01	Экономика организации									Э	* 3	Э	э к						э :	э э	Пд П	д Пд	пд К	В	ВЕ	3	3 3	з к	к	к к	К	к к	К
Бак	4	9	ИЭ42	38.03.01	Экономика малого и среднего предп									Э	* 3	Э	э к						э :	э э	Пд П	д Пд	Пд К	В	ВЕ	3	3 3	в к	к	к к	К	к к	К
Бак	4	8	ИЭ43	38.03.01	Экономика Стратегическое управление в органи									Э	* 3	Э	э к						э :	э э	Пд П	д Пд	пд К	В	ВЕ	3	3 3	з к	к	к к	К	K K	К
Бак		32	иэ44	38.03.01	Экономика Мировая экономика и международнь									Э	* 3	Э	э к						э :	э э	Пд П	д Пд	Пд К	В	ВЕ	3	3 3	з к	к	к к	К	к к	К
Бак		14	иэ45	38.03.01	Экономика Финансы и кредит									Э	* 3	Э	э к				\top		э :	э э	Пд П	д Пд	пд К	В	ВЕ	3	3 3	з к	к	к к	К	к к	К
Бак		25	ЛИ11		Педагогическое образова Преподавание иностранных языков (у	/ у	у э	* 3	Э	к к				\top						у	у	уу	' э	э э	э к	к	к к	К	к к	К
Бак		54	лл11, лл12		Лингвистика Перевод и докадизация					H		$\neg \neg$		Э	* 3	Э	к к										у	у	уу	' э	э з	э к	к	кк	К	к к	К
Бак	1		лл13, лл14	45.03.02	Лингвистика Иностранные языки и культуры стра									Э	. 3	Э	к к										у	У	уу	, э	э э	э к	к	к к	К	к к	К
Бак	2		лл21, лл22	45.03.02	Лингвистика Теория и практика перевода				\top	H			+	Э	. 3	Э	к к			\top	+							1		Э	э э	э к	к	к к	к	к к	к
Бак		80	лл23, лл25, лл26		Лингвистика Теория и практика перевода Лингвистика Иностранные языки и культуры стран	+		\dashv	+	\vdash			+	Э.		Э	кк			+	+		+	+				+	\vdash	3	э э	эк	К	к к	K	к к	+ K
Бак	2		лл24	45.03.02	Лингвистика теория и методика преподавания ин			-	+				+	Э	* 3	Э	к к				+							1		9	3 3	э к	к	к к	К	кк	К
Бак			лл31, лл32	45.03.02	Лингвистика Теория и методика преподавания инс		\vdash		+	\vdash		\rightarrow		Э		_	к к				+ +						3	Э.	эг	п	пп	1 K	к	к к	K	к к	К
Бак	3		ллзз, ллз5, ллз6											Э		+	к к	п	пп	п								+		9	3 3	э к	к	кк	К	K F	+ K
Бак	3		ллза, ллза, ллза			+		-	+	\vdash		++	+	3			КК	_		п	+	_	+	_		+		+	\vdash	3	3 2	э к	к	кк	К	кк	К .
Бак	4		лл41, лл42	45.03.02		+		_	+	\vdash			+	3		Э .	э к			-	+		Э :	9 9	пд п	л Пл	Пл к	В	ВВ	3	3 3	В К	к	КК	К.	кк	- K
Бак			лл41, лл42 лл43, лл45, лл46	45.03.02		+		+	+	\vdash		++	+	Э		_	э к		+	+	+	_	3	9 9	Па П	n Da	пл к	В	ВВ	-	3 2	в к	-	к к	К	кк	+
Бак						+		-	+				+	Э			э к			_	+		3	3 3	ПаП	о По	Do V	B	В В	-	2 7	3 к	\vdash	кк	- V	кк	К
Бак	1	17 20	лл44 лозл11	45.03.02 45.03.02	Лингвистика Теория и методика преподавания инс Лингвистика Перевод и локализация	+	\vdash	+	+	\vdash			+	Э	-		кк			+	+	_	1	-			- N	- v	v v	, ,	3 3			кк	- K	K K	+
Бак	_		лозл21	45.03.02	Лингвистика Теория и практика перевода	+	_	+	+	\vdash	 	+	+	Э	-		КК	++	+	+	+	+	++	+	\vdash	+	++	Ť	i H	3	1) к	К	K K	k	K K	
Бак	3	19	лозл31	45.03.02	Лингвистика Теория и практика перевода	+	+	+	+	\forall	 	+	+	Э	-	\rightarrow	КК	+	+	+	++	+	+	+	+	+	-	Э.	эг	1	1	1 K		K K	k	K K	+
Бак	4		лозла1	45.03.02		+	+	-	+	Н		+	+	3		-	3 V	+	+	+	+	+	+		\vdash	+	1 3	3	3 [, ,,,	1 1 1	1 K	к .	K K	+ +	K K	+
Бак	5	_			линг вистика	+	+	э г	д Пд	По	пд пд пд К	ВВВ	3 3	3 3			K K	к	К =		-		1		-	. -		-	3 1		H-H-	. K	-		+=+	<u> </u>	+-
Бак			ЛОЗЛ51 МКИ11	45.03.02	Лингвистика Теория и практика перевода	+	+	- '			194 194 18	- - -	+	Э Э			кк	y	у у	y v	y	y	y ,	y y	у \	, y	y v	у	y	Э .	9 9	э к	к	к к	++	КК	- к
Бак	2	_		51.03.03	Социально-культурная де Менеджмент культурных индустрий	+	1	+	+	\vdash	 	++	+	Э	-	-	КК	У	уу	y v	y	у у	у	у у	у ,	, у	у э	Э.	э г	1 -	++-) K	\vdash	K K	k	K K	+
Бак	-		МКИ21		Социально-культурная де Менеджмент культурных индустрий	+	+	+	+	Н		++	+	Э	-	$\overline{}$	K K	+	+	+	+	+	+	+	H		1 3	3	э г	, ,,	п п		К	К К	K	K K	+
Бак	3	6	МКИ31	51.03.03	Социально-культурная де Менеджмент культурных индустрий	+	+	+	+	\vdash	 	+	+	9	-		K K	\vdash	+	+	++	+	+	-	+	+	+ + -	3	9 Y	, "	 	/ K		K K	+ +	K K	
Бак	1		IKUC11, MKUC12, MKUC1		Прикладная информатика Разработка игр и прикладных програ	+	\vdash	+	+	\vdash	 	++	+	9		\rightarrow	K K	+	+	+	++	+	++	+	\vdash	+	1 3	3	э ,	,	1 ,	, L	K	, L	+	" K	+
Бак			21, МКИС22, МКИС23, МК		Прикладная информатика Разработка игр и прикладных програ	+	+	+	+	Н	 	++	+	Э			K K		+	+	+	+	+	+	\vdash	+	+ + -	3	3 [1		K	, I	I'	" 	- K
Бак			КИСЗ2, МКИСЗ3, МКИСЗ		Прикладная информатика Разработка игр и прикладных програ	+	+	+	+	\vdash	+ + + + +	++	+	9			к к э к	++	+	+	+	+	3	3 3	пдП		Do "		9 Г	- 111	1 1 1	I K	- "	K K	+	K K	- K
Бак				09.03.03	Прикладная информатика Разработка игр и прикладных програ	-	1	+	+	\vdash		++	_	9		-	э к	H.					3	, , ,	тид П	д ПД	пд К	В	P E	3	3 3			K K		K K	
Бак		50	MKM11, MKM12	42.03.05	Медиакоммуникации Производство цифрового контента	+	\vdash	+	+	\vdash		+	+			_	K K	y	у У	у у	y	у у	Y	, y	y)	, y	у у	У	у у	3	3 3						
Бак			MKM14	42.03.05	Медиакоммуникации Нейромедиа	+	-	+	-	\vdash	 	+	+	9			K K	y	у У	у У	у	у у	y	у У	у)	, y	у у	У	y y	3	1 1			K K	-	K K	_
Бак	2		MKM21, MKM22	42.03.05	Медиакоммуникации Производство цифрового контента	+	-	+	+	\vdash	++++	+	+	9		-		y	у У	у У	у	у у	y	, у	у 3	у у	у у	У	y y		Э Э		, `				
Бак			MKM24, MKM25	42.03.05	Медиакоммуникации Нейромедиа	\perp	1	_	_	\vdash		+	+	Э	-		к к	У	у У	у У	У	у У	У	у У	у з	, у	у у	У	УУ	_	Э Э	э к		кк	К	к к	$\overline{}$
Dak	3	81	131, MKM32, MKM33, MKI	42.03.05	Медиакоммуникации Производство цифрового контента	\perp	_			\Box			\perp	Э	* 3	Э	КК	n	п	п	n	пп	n	n n	n r	1 0	n n	n	n n	Э	ЭЭ	K	К	K K	K	к к	_ K

											ленд			ный г по об		гельны на 202	м про	грамі 4 учеб	ам ВО ный го	бака	лаври	ата	форм о		я												п		ение 1
	-	_			<u> </u>	Сентя	брь	\vdash	Окт	ябрь		H	Іоябрь	-	Де	кабрь	+	Я I	варь	_	Фе	враль	_	Март	_		Апрель		- '	1ай		- 1	Июнь	\vdash		1юль	+	ABryo	л
			Проректор Жомий «ТВЕР: В.А. Ко "10° августа	жДАЮ лодкин 1 2023 г.	01.09.23 (Thr) - 02.09.23 (C6) 04.09.23 (Thr) - 09.09.23 (C6)	11.09.23 (Th.) - 16.09.23 (C6)	(TH) - 30.09.23	(Пн) - 07.10.23 (0.23 (TH) - 2	10.23 (TH) - 28.10.23 (30.10.23 (Пн) - 03.11.23 (Пт) 07.11.23 (Вт) - 11.11.23 (Сб)	13.11.23 (Jh) - 18.11.23 (C6)	20.11.23 (Th.) - 25.11.23 (C6)	04.12.23 (Пн) - 09.12.23 (Сб)	11.12.23 (Пн) - 16.12.23 (Сб) 18.12.23 (Пн) - 23.12.23 (Сб)	(IIH) - 30.	01.01.24 (Пн) - 06.01.24 (Сб) 09.01.24 (Вт) - 13.01.24 (Сб)	.24 (IIH) - 20	22.01.24 (Th) - 27.01.24 (C6) 29.01.24 (Th) - 03.02.24 (C6)	05.02.24 (Пн) - 10.02.24 (Сб)	12.02.24 (Пн) - 17.02.24 (Сб) 19.02.24 (Пн) - 22.02.24 (Чт)	- 02:0	04.03.24 (Пн) - 07.03.24 (Чт) 11.03.24 (Пн) - 16.03.24 (Сб)	18.03.24 (TH) - 23.03.24 (C6)	(III) - 06.	(Пн) - 13.04.24 (22.04.24 (TH) - 27.04.24 (C6)	02.05.24 (Чт) - 04.05.24 (Вт), 02.05.24 (Чт) - 04.05.24 (Сб)	13.05.24 (Th) - 18.05.24 (C6)	20.05.24 (Пн) - 25.05.24 (Сб)	03.06.24 (Th.) - 08.06.24 (C6)	13.06.24 (Th) - 15.06.24 (CG) 17.06.24 (Th) - 22.06.24 (CG)	24.06.24 (Пн) - 29.06.24 (Сб)	.24 (08.07.24 (Пн) - 13.07.24 (Сб)	Пн) - 27.	29.07.24 (Пн) - 03.08.24 (Сб) 05.08.24 (Пн) - 10.08.24 (Сб)	17.08.24	19.08.24 (Пн) - 24.08.24 (Сб) 26.08.24 (Пн) - 31.08.24 (Сб)
Уров	Студ	Группы	Код Направление / Специальн Профиль / Спе		1	2 3	4		7	8	9 10	11	12 13	3 14	15 16	17 1	18 19	20	21 22	23	24 25	26	27 28	29 3	31	32 3	3 34	35 36	37	38 39	40	41 42	2 43	44	45 46	1	48 49	\perp	51 52
<u> </u>	+ =								+		+					э	* э	э	к к	n	0 0	0	0 0	0 1	0	0	1 0	0 0	0	0 0	-	0 3	-	3	кк	К	к к	+++	кк
	_		42.03.05 Медиакоммуникации Нейромедиа		0	0 0		0 0			0 0	0	0 0			3	* 3	-	э к		0 0							2 2	-	и в		. 3	13	-	K K	+	K K		кк
Бак				цифрового контента					-							9	* 3	+ +	э к		0 0							3 3	3	K B	+ -	B 3	13	1	K K	K	K K	+ +	кк
<u> </u>	_		42.03.05 Медиакоммуникации Нейромедиа				+-		+			-		+		9	* 3	3	y v	-								3 3	3	N B	- B	B 3		-	K K	- "	K K	+	кк
<u> </u>			51.03.02 Народная художественна Руководство с				+				-	+				3	* 3	1-1	K K	,	7 7	,	, ,	, ,	,	,		, ,	,	, ,	,	, 3	3	1-	K K		K K		кк
Бак	_		51.03.02 Народная художественна: Руководство с	,,, , ,,	\vdash	\vdash	+	\vdash	+	++	+	+	+	+	\vdash	3	* 3	3	K K	,	, ,	,	, ,	1 1	,		, ,	, y	,	. ,	,	. -	-	-	K K	- "	K K	N	K K
<u> </u>			51.03.02 Народная художественна: Руководство с				+	\vdash	+	\vdash	-	+		+		3	* 3	1 3	K K	n	ii n	"				п 1		n n		n	n n	9 9	1 3	"	K K	K	K K	K	K K
H-1	_		51.03.02 Народная художественна Руководство х				+	\vdash	+	+-+	+	++	_	+		1	<u> </u>	9	K K	У	у у	У	у У	у 3	У	У	У	у у	ý	у у	y	ў JЭ) =	9	K K	K	K K	K	\rightarrow
			51.03.02 Народная художественна Руководство х	ореографическим колл	У	УУ	У	УУ	У	У	у у	У	у у	У	УУ	Э	* Э	Э	K K	У	УУ	У	УУ	у у	У	У	/ У	у у	У	у у	У	УЭ	9	Э	КК		K K	- K	КК
	— ·		51.03.02 Народная художественна Руководство н	езависимым театром			+	\vdash	_	-	_	\perp				Э	* Э	Э	к к	У	у у	У	УУ	У	У	У	/ У	у у	У	У	У	У Э	Э	Э	к к	К	K K	K	к к
1			51.03.02 Народная художественна Руководство н				_		_		_					Э	* 3	Э	к к	У	у у	У	у у	У	У	У	у у	у у	У	у у	У	у Э	Э	Э	к к	К	K K	К	КК
Бак 1	_		42.03.01 Реклама и связи с общест Реклама и свя:	-				\perp			_					Э	* Э	Э	к к	У	у у	У	у у	У 3	У	У :	У	у у	У	у у	У	у Э	Э	Э	к к	К	K K	K	к к
Бак 2	_		42.03.01 Реклама и связи с общест Связи с общес	гвенностью												Э	* Э	Э	K K	n	n n	n	n n	n r	n	n	1 0	n n	n	n n	n	nЭ	Э	Э	к к	К	K K	К	КК
Бак 1	_	MK03911	53.03.01 Музыкальное искусство э Мюзикл, шоу-	программы												Э	* Э	Э	к к	У	У	У	У	У	У	У	/ У	У	У	У	У	У Э	Э	Э	к к	К	K K	К	к к
Бак	9	MK03921	53.03.01 Музыкальное искусство э Мюзикл, шоу-	программы												Э	* Э	Э	к к	У	У	У	У	У	У	У :	у у	У	У	У	У	У Э	Э	Э	к к	К	КК	К	КК
Бак	50	MKP11, MKP12	42.03.01 Реклама и связи с общест Реклама													Э	* Э	Э	к к	У	у	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У Э	Э	э	к к	К	к к	к	кк
Бак	87	MKP21, MKP22	42.03.01 Реклама и связи с общест Реклама													Э	* Э	Э	кк	n	n n	n	n n	n r	n	n	n n	n n	n	n n	n	nЭ	Э	э	к к	К	КК	К	кк
Бак	32	MKP31, MKP32	42.03.01 Реклама и связи с общест Реклама													Э	* Э	Э	к к	n	n n	n	n n	n r	n	n i	1 11	n n	n	n n	n	nЭ	Э	Э	к к	К	к к	К	к к
Бак	25		42.03.01 Реклама и связи с общест Реклама		n	n n	n	n n	n	n	n n	n	n n	n	n n	Э	* Э	э	э к						Э	э :	Э Пд	Пд Пд	Пд	к в	В	В 3	3	3	к к	К	к к	К	к к
Бак	50	MKC11, MKC12	42.03.01 Реклама и связи с общест Реклама и свя:	ви с общественностью												Э	* Э	э	к к	У	у у	У	у	У	У	У	у у	у у	У	у	У	у Э	Э	э	к к	К	к к	к	к к
Бак	87	MKC21	42.03.01 Реклама и связи с общест Связи с общест	гвенностью												Э	* Э	Э	к к	n	n n	n	n n	n r	n	n i	n n	n n	n	n n	n	nЭ	Э	Э	к к	К	к к	К	к к
Бак			42.03.01 Реклама и связи с общест Связи с общес													Э	* э	Э	к к	n	n n	n	n n	n r	n	n i	n n	n n	n	n n	n	nЭ	Э	Э	к к	К	к к	К	к к
Бак	_	i i	42.03.01 Реклама и связи с общест Связи с общест		n	n n	n	n n	n	n	n n	n	n n	n	n n	Э	* э	Э	э к						Э	э :	Э Пд	Пд Пд	Пд	к в	В	В 3	3	3	к к	к	к к	к	к к
Бак	_	<u> </u>	53.03.01 Музыкальное искусство эф Инструменты з				\top				\top	П				Э	* э	Э	к к	У	у у	У	у у	У	У	у	у	у у	У	у у	У	у Э	Э	э	к к	к	кк	К	к к
Бак			53.03.01 Музыкальное искусство э Инструменты з													Э	* э	э	к к	У	у у	У	у у	у у	У	у	/ у	у у	У	у у	У	у э	Э	э	к к	К	к к	К	кк
Бак	_	_	53.03.01 Музыкальное искусство э Мюзикл, шоу-													Э	* э	э	к к	n	n n	n	n n	n r	n	n	n n	n n	n	n n	n	п Э	Э	э	к к	К	к к	К	кк
Бак	_		53.03.01 Музыкальное искусство эс Инструменты з		n	n n	n	n n	n	n	n n	n	n n	n	n n	Э .	* э	э	к к	n	n n	n	n n	n r	n	n	1 0	n n	n	n n	n	n 3	9	9	к к	К	к к	К	кк
Бак	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·													3	* 3	9	к к			+				_			+	3 3	3	v v	v	v	к к	к	кк	- K	КК
Бак	_			е промышленное и гра		\vdash	+	\vdash	+	++	+	++	+	+	\vdash	3	* 3	-	K K	У	y v	У	у у	у ,	у	у .	/ у	y v	у	y v	13	3 3		'n	K K	K	K h	k	K K
Бак	_			е промышленное и гра	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	+		+		9	* 3	-	K K		+	+	+	 	+	-+		- 1	++	3 3	13	n n	+ "	+ " +	K K	- "	K K	+ "	K K
				е промышленное и гра	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	+	-	+		3	* 3	+	э к			+	+	\vdash	Э	э :	Э Пд	Пд Пд	+	v 5	+	n 11	1"	1	K	K	K	+	КК
				е промышленное и гра		+	+	\vdash	+	++	+	++	+	+	\vdash	3	* 3	+ +	y K	\vdash	+	+	+	\vdash	"	3 3	, 144	-щ Пр	144	2 2	1 2	V .	- J	13	K K	K	K K	+	K K
- H				е и гражданское строи		\vdash	+	\vdash	+	+	-	+	+	+	\vdash	9	* 3	-	K K		v						, .	v		J 9	2	, ,	,	, ,	K K	- "	K K	+	K K
				е и гражданское строи			+	\vdash	+	+	+	+		+		-		++	K K	9	у У	1	, у	7 3	y	,	· •	у У	1	, y	1 3	, j	111	H	K K		K K	+ +	K K
Бак	_			нирование и управлен	\square	\perp	+	\vdash	+	+	+	++	_	+	\vdash	Э	* Э	-	K K	\vdash	_	+	+	\vdash	+	+	+		++	9 9	9	, y	, y	+ +	K K	_	K K	K	КК
				нирование и управлен		\vdash	+	\vdash	+	+	+	++	+	+	\vdash	Э .	* 3	Э _	K K		-	+	+	\vdash	+	_	+		++	9 9	9	<u> n</u>	+"	"	K K	K	K	K	кк
		_		нирование и управлен		\vdash	+	\vdash	_	\vdash	-	+	+	+	\vdash		* Э	3	э к	\vdash	_	+	_	\vdash	Э	э :	ЭПд	Пд Пд	Пд	K B	B	в 3	3	3	K K	K	K K	К .	
Бак	_		·	е и гражданское строи			-		-	\vdash	_	+	_	+	\vdash	Э	* Э		к к			+	_	\vdash	+	_	+	_	+	э э	Э	у у	У	-	к к	\perp	к к		КК
Бак	-			е и гражданское строи			+	\vdash	+	\vdash	\perp	\perp	_	\perp		Э	* Э	-	к к	У	УУ	У	УУ	У	У	У	У	УУ	У	У	Э	Э Э	п	-	к к	_	к к	K	к к
Бак	142	С32, ПГС33, ПГС34, ПГС	08.03.01 Строительство Промышленно	е и гражданское строи			_	\vdash	1	\vdash				\perp		Э	* 3	Э	к к			\perp	\perp	\sqcup	\perp					Э Э	Э	пп	П	П	КК	К	K K	К	КК
Бак	165	C43, NFC44, NFC45, NFC4	08.03.01 Строительство Промышленно	е и гражданское строи		\perp	_	$\perp \perp$		\sqcup		$\perp \perp$	\perp	\perp	$\sqcup \bot$	Э	* Э		э к		\perp	\sqcup	\perp	\sqcup	Э	э :	Э Пд	Пд Пд	Пд	к в	В	В 3	3		к к		к к		к к
Бак	30	ПГУ11	08.03.01 Строительство Экспертиза и у	правление недвижимо						$\sqcup \bot$						Э	* Э	Э	к к											ээ	Э	у у	У	У	к к	К	к к	К	к к
Бак	25	ПГУ21	08.03.01 Строительство Экспертиза и у	правление недвижимо				$\sqcup \bot$	\perp	$\perp \perp$						Э	* Э	Э	к к	У	У	У	У	У	У	У	У	у у	У	У	Э	ээ	п	\rightarrow	к к		к к	\rightarrow	к к
Бак	15	ПГУ31	08.03.01 Строительство Экспертиза и у	правление недвижимо												Э	* Э	Э	к к				\perp							ээ	Э	пп	п	п	к к	К	к к		КК
Бак	21	ПГУ41	08.03.01 Строительство Экспертиза и у	правление недвижимо												Э	* Э	Э	э к				\perp	\Box	Э	э :	Э Пд	Пд Пд	Пд	к в	В	В 3	3	3	к к	К	к к	К	к к

												ленда		по			льным і 2023-2	програ	аммам	BO 6a			і форм															Прил		ние 1
							Сентябр	Ъ	\vdash	0)ктябрь		Ноя	брь		Декаб	ірь		Январь			Февраль		Map	r	۱.	Апрель	_		Май			Июн	Ь	ا ا	Июль	-		Август	
					Проректор Доли Гим ТВЕРЖДАЮ В.А. Колодкин "10" августа 2023 г.	04.09.23 (Th) - 09.09.23 (C6) 11.09.23 (Th) - 16.09.23 (C6)	(Пн) - 23.09.23 (- 30.09.23	10.23 (Пн) - 07.10.23 ((Пн) - 14.10.23 (10.23 (TH) - 21.10.23 (10.23 (TH) - 28.10.23 (30.10.23 (TH) - 03.11.23 (TH) 07.11.23 (Br) - 11.11.23 (C6)	13.11.23 (PH) - 18.11.23 (C6)	27.11.23 (TH) - 02.12.23 (C6)	O4.12.23 (TH) - 09.12.23 (C6)	11.12.23 (Пн) - 16.12.23 (Сб) 18.12.23 (Пн) - 23.12.23 (Сб)	25.12.23 (Пн) - 30.12.23 (Сб) 01.01.24 (Пн) - 06.01.24 (Сб)	09.01.24 (Br) - 13.01.24 (C6)	(ПН) - 20.01.24 (ПН) - 27.01.24	29.01.24 (TH) - 03.02.24 (C6)	(Пн) - 17.02.24 (19.02.24 (Пн) - 22.02.24 (Чт) 26.02.24 (Пн) - 02.03.24 (Сб)	04.03.24 (Пы) - 07.03.24 (Чт)	(Th) - 23.03.24 (25.03.24 (TH) - 30.03.24 (C6) 01.04.24 (TH) - 06.04.24 (C6)	08.04.24 (Пн) - 13.04.24 (Сб)	15.04.24 (Пн) - 20.04.24 (Сб) 22.04.24 (Пн) - 27.04.24 (Сб)	29.04.24 (Пн) - 30.04.24 (Вт), 02.05.24 (Чт) - 04.05.24 (Сб)	06.05.24 (Пн) - 08.05.24 (Ср) 13.05.24 (Пн) - 18.05.24 (Сб)	20.05.24 (Пн) - 25.05.24 (Сб)	05.24 (Пн) - 01.	03.06.24 (Thr) - 08.06.24 (C6) 10.06.24 (Thr) - 11.06.24 (B1), 13.06.24 (Чт) - 15.06.24 (C6)	(Пн) - 22.06.24 (24.06.24 (TH) - 29.06.24 (C6) 01.07.24 (TH) - 06.07.24 (C6)	(Пн) - 13.07.24 (15.07.24 (Th) - 20.07.24 (C6)	- 03.08.24 ((Пн) - 10.08.24 (12.08.24 (TH) - 17.08.24 (C6)	E E
Уровен	Курс	Студен	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация 1	. 2	3	4	5	6 7	7 8	9 10	11 1	2 13	14 1	15 16	17 18	19 20	0 21	22 23	3 24 2	25 26	27 28	3 29	30 31	32	33 34	35	36 37	38	39 4	10 41	42	43 44	45	46 47	7 48	49 !	50 51	1 52
Бак	2	3	ПК21	26.03.02	Кораблестроение, океано: Судостроение и судоремонт												э *	э з	э к	К										Э	Э :	ЭУ	У	у у	к	КК	К	К	к к	к
Бак	1	20	ПОЗСТ11	43.03.02	Туризм Технология и организация туроперат												э *	э з	э к	К										Э	э	эу	У	у у	к	к к	К	К	КК	К
Бак	1	16	ПОЗУ11	27.03.02	Управление качеством Управление качеством в производств												э *	э з	э к	К										Э	Э :	эу	У	у у	к	к к	К	К	КК	К
Бак	1	23	NN11	12.03.01	Приборостроение Информационно-измерительная техн												э *	Э 3	э к	К										Э	Э :	э у	У	у у	к	к к	К	К	к к	К
Бак	3	12	ПП31	12.03.01	Приборостроение Информационно-измерительная техн												э *	э з	э к	К										Э	э :	э п	п	пп	к	к к	К	К	K K	к
Бак	4	14	ПП41	12.03.01	Приборостроение Информационно-измерительная техн	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	э *	э з	э э	к							ээ	Э	Пд Пд	Пд	Пд	к в	В	3 3	к	к к	К	К	к к	: к
Бак	1	23	ПС11	12.03.04	Биотехнические системы Инженерное дело в медико-биологич												э *	э з	э к	К										Э	э	эу	У	у у	К	к к	К	К	к к	К
Бак		27	ПС31	12.03.04	Биотехнические системы Инженерное дело в медико-биологич		T		\Box	T	\top			\top		\top	э *	э з	э к	К	\top			\top		\sqcap				Э	Э	э п	п	пп	к	к к	К	к	к к	к
Бак	4		ПС41, ПС42	12.03.04	Биотехнические системы (Инженерное дедо в медико-биологич	н	н	н	н	н н	н	н н	н	н	н	н н	э *	э з	э э	к							э э	э	Пд Пд	Пд	Пд	к в	В	3 3	к	к к	К	к	к к	к
Бак		20	ncr11	43.03.03	Гостиничное дело Гостиничная деятельность		\top			\top				\top	\top	\top	э *	э з	э к	к				\top	\top	\Box				э	э	э у	У	у у	к	к к	К	к	к к	СК
Бак		21	псг21		Гостиничное дело Гостиничная деятельность												э *	э з	э к	К										э	э :	э п	п	пп	к	к к	К	к	к к	СК
Бак		23	псг31		Гостиничное дело Гостиничная деятельность		T	T	\vdash	\top				\top		\top	э *	э з	э к	к						\Box			э э	э	п	пп	п	пп	к	к к	К	К	к к	СК
Бак	4		TICF41		Гостиничное дело Гостиничная деятельность				\vdash	_				+			э *	э з	9 3	К					э э	Пд	Пд Пд	Пд	пд пд	к	В	в в	3	3 3	к	кк	К	к	кк	: к
Бак		21	ПСM11	27.03.01	Стандартизация и метрол Метрология и метрологическое обест		+	t	\vdash	+				+	_	\rightarrow	\rightarrow	э з	э к	К					-					9	э	9 V	у	v v	ĸ	кк	К	к	к к	СК
Бак						+	+		\vdash	+				+	+	\rightarrow	э *	9 3	\rightarrow	К	++	+		+	+	+				3	3	_	н	нн	+	кк	К	к	кк	\rightarrow
Бак		19	ПСМ21		Стандартизация и метрол Менеджмент качества, стандартизац	+	+	\vdash	\vdash	+				+	_	\rightarrow	э *	3 3		к .	+	_	++	+	-	1	э пл	По	По По	к	-	B B	3	3 3	+ " +	кк	K	K	кк	$\overline{}$
Бак			ПСМ41		Стандартизация и метрол Метрология и метрологическое обест		+		\vdash	+				+		\rightarrow		э з	э к	к				+	-	-	J 144			,	Э :	эу	у	y y	1	кк	К	v	кк	
Бак	1		псс11	43.03.01	Сервис Социально-культурный сервис	+	+	\vdash	\vdash	+				++	+	\rightarrow	-	э з		К	++	+	++	+	+	++				-	3	_	-	, , n n	+	K K		-	K K	\rightarrow
Бак		13	ПСС21		Сервис Социально-культурный сервис	+	+		\vdash	+	_			+	+	\rightarrow	э *	3 3	_	K	+	_		+	э э	Па	па па	Пе	По По	<i>v</i>	В	- 1.	3	3 3	-	K K			K K	
Бак		4	ПСС41	43.03.01		_			\vdash	+				+	_	\rightarrow	3 *	9 3		К				+	3 3	ПД	ц	ТЩ	іц іц	3	3	- -	3	3 3	+"+	K K	- "	- "	KK	
Бак	1		ПССР11	39.03.02	Социальная работа Социальный менеджмент	-	+	-	\vdash	_				+	_	\rightarrow	_	_	_	K				-	_	+				9	Э .		Н	н н		K K			K K	\rightarrow
Бак		10	ПССР21	39.03.02	Социальная работа Социальный менеджмент	_	+		\vdash	-				+	-	-			_	К	+	_	+		_			-		9	-		1		+	K K	-	K	K K	\rightarrow
Бак		13	ПССР31		Социальная работа Социальный менеджмент	+	+	-	\vdash	+				++	+	\rightarrow	э *	333	\rightarrow	К	++	_	++	+	+	\vdash		\vdash		9	Э	- 1	"	пп	+ " +	K K		К	K K	
Бак	1		ПСТ11	43.03.02			-			_				+	_		-									Н				э		1	y	уу	1"1			"		
	2		ПСТ21	43.03.02	Туризм Технология и организация туроперат	-	+	_	\vdash	-				+	_	\rightarrow	_	Э 3		К		_		+	_	Н				Э	Э :	_	П	пп	-	к к	_	-	к к	\rightarrow
Бак		21	ПСТ31	43.03.02	Туризм Технология и организация туроперат		-			_						-	э *	Э 3		К				\perp					э э	Э	П	_	l n	пп	+	к к	-	К	к к	
	4	4	ПСТ41	43.03.02	Туризм Технология и организация туроперат	\perp	+	-	\vdash	+				+	_	\rightarrow	э *	э з		К	\perp		\perp	\perp	э э	Пд	Пд Пд	Пд	Пд Пд	К	В		3	3 3	+ " +	к к		К	к к	
Бак	3		ПУ31	27.03.02	Управление качеством Управление качеством в производств	_			\vdash	_				\perp	_	-	э *	э з	ЭК	К		_								Э	Э	э п	п	пп	К	к к	К	К	к к	К
Бак		13	С3923д	23.03.03	Эксплуатация транспортн Эксплуатация автотранспортных сре		\perp	_	\vdash	_				+	_	\rightarrow	э *	э з	э к	К	\perp	_		\perp		\vdash				п	п	пп	Э	э э	К	к к	К	К	к к	. К
Бак	1	26	CMT11	11.03.02	Инфокоммуникационные Сети связи и системы коммутации		_	_	ш	_	\perp					\rightarrow	э *	э з	\rightarrow	К				\perp						Э	-	ЭУ	У	у у	К	к к	К	К	к к	К
Бак		16	СИТ21	11.03.02	Инфокоммуникационные Сети связи и системы коммутации		\perp	_	\vdash	_				+	_	\rightarrow	э *	э з	_ "	К	\perp	_		\perp		\vdash				Э	_	ЭУ	У	у у	К	к к	К	К	КК	K
Бак	3		СИТ31	11.03.02	Инфокоммуникационные Сети связи и системы коммутации	_	1	_	\vdash	\perp	++	\perp	\perp	\perp	\perp		э *	э з		К	$\perp \perp$	_	$\perp \perp$	\perp	\perp	\sqcup	_			Э	Э :	_	H	пп	\rightarrow	к к		-	к к	
Бак	4	17	СИТ41	11.03.02	Инфокоммуникационные Сети связи и системы коммутации	n	n	n	n	n n	n n	n n	n r	n	n 1	\rightarrow	э *	э з	\rightarrow	К	$\perp \perp$	\perp		\perp	Э	Э	Э Пд	Пд	Пд Пд	К	В	_	3	3 3	+	к к	-	-	-	К
Бак	1	25	CO3P11	11.03.01	Радиотехника Радиотехнические средства передачи	\perp	1	_	\sqcup	_	$\perp \perp$			$\perp \perp$	_	\rightarrow	э *	э з		К	$\perp \perp$	\perp	$\perp \perp$	\perp	\perp	\sqcup				Э	-	ЭУ	У	у у	-	к к	_	_	к к	\rightarrow
Бак	2	26	CO3P21	11.03.01	Радиотехника Радиотехнические средства передачи				\Box	\perp	\perp			\perp		\rightarrow	э *	Э 3	э к	К		\perp		\perp		Ш				Э	Э :	ЭУ	У	у у	К	к к	К	К	к к	
Бак	1	26	CP11	11.03.01	Радиотехника Радиотехнические средства передачи				\sqcup							\rightarrow	_	э з	э к	К				\perp						Э	Э	ЭУ	У	у у	К	к к	К	К	к к	К
Бак	2	18	CP21	11.03.01	Радиотехнические средства передачи				\Box								э *	э з	э к	К										Э	Э	ЭУ	У	у у	К	к к	К	К	к к	. к
Бак	3	9	CP31	11.03.01	Радиотехника Радиотехнические средства передач												э *	э з	К	К										Э	Э	э п	п	пп	К	к к	К	К	к к	к
Бак	4	16	CP41	11.03.01	Радиотехника Радиотехнические средства передачи	n	n	n	n	n n	n n	n n	n r	n	n i	n n	э *	э з	Э	К					Э	Э	ЭПд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3 3	к	к к	К	К	к к	К
Бак	4	5	СТП41	23.03.01	Технология транспортных Организация и безопасность движен	\perp				I							э *	э з	э э	К		I			Э	Э	э Пд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3 3	К	к к	К	К	к к	К
Бак	1	16	C911	23.03.03	Эксплуатация транспортн Эксплуатация автотранспортных сре	Т											э *	э з	э к	К						П				Э	Э	э у	У	у у	к	к к	К	К	к к	к
Бак	2		C921		Эксплуатация транспортн Автомобильный сервис											\top	э *	э з	э к	к				\top	\neg	П				Э	Э	э п	п	пп	к	к к	К	К	к к	к
Бак	3		СЭ31	23.03.03	Эксплуатация транспорти Автомобильный сервис												э *	э з	э к	К											э	э п	п	пп	К	к к	К	к	к к	к
Бак		18	C941		Эксплуатация транспортн Автомобильный сервис				\Box	\top			\neg	\top		\top	э *	э з	э э	к	\top			\top	Э	э	э па	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3 3	к	к к	К	к	к к	к
							_	-			\rightarrow					\rightarrow									_					-									-	\perp

												арный уч	по о	бразов	вательні на 20	бучаюц ым про 23-2024	рамма учебы	эм ВО б ный год	акалавр	риата	і форм															ожение 1
							Сентя	брь	-	- 1	Октябрь	Ноябры	<u> </u>	+ - '	Декабрь	_	Янв	арь	\rightarrow	Февраль	-	Map	T		прель		M	Іай	- +	- '	1юнь	+	Июль			Август
					"10" августа 2023 г.	ĒΞ	É	18.09.23 (IIH) - 25.09.23 (CG) 25.09.23 (TH) - 30.09.23 (CG)	(Пн) - 07.10.23	10.23 (TH) - 14.10.23 (16.10.23 (Th.) - 21.10.23 (C6) 23.10.23 (Th.) - 28.10.23 (C6) 30.10.23 (Th.) - 03.11.23 (Tr) 07.11.23 (Br.) - 11.11.23 (C6)	通道	.11.23 (Пн) - 02.12.23 (Сб) .12.23 (Пн) - 09.12.23 (Сб)	(IIH) - 16.	18.12.23 (Th.) - 23.12.23 (C6) 25.12.23 (Th.) - 30.12.23 (C6)	01.01.24 (Пн) - 06.01.24 (Сб) 09.01.24 (Вг) - 13.01.24 (Сб)	15.01.24 (Ph) - 20.01.24 (C6)	24 (Th) - 27.01.24 24 (Th) - 03.02.24	(Пн) - 10.02.24 (19.02.24 (Пн) - 22.02.24 (Чт) 26.02.24 (Пн) - 02.03.24 (Сб)	1 1 1	- 23.03.24 (.03.24 (TH) - 30.03.24 (C6) .04.24 (TH) - 06.04.24 (C6)	- 13.04.24	.04.24 (TH) - 27.04.24 (C6)	04.24 (Th.) - 30.04.24 (BT), .05.24 (ЧТ) - 04.05.24 (C6)	.05.24 (TH) - 18.05.24 (C6)	.05.24 (Пн) - 25.05.24 (Сб) .05.24 (Пн) - 01.06.24 (Сб)	03.06.24 (Th) - 08.06.24 (C6)	0.06.24 (Th.) - 11.06.24 (BT), 13.06.24 (Чт) - 15.06.24 (CG) 17.06.24 (Th.) - 22.06.24 (CG)	.24 (Пн) - 29.06.24 (01.07.24 (Пн) - 06.07.24 (Сб) 08.07.24 (Пн) - 13.07.24 (Сб)	.24 (IIH) - 20.07.24 (22.07.24 (Пн) - 27.07.24 (Сб) 29.07.24 (Пн) - 03.08.24 (Сб)	- 10.08.24 (.08.24 (Th) - 17.08.24 (C6) .08.24 (Th) - 24.08.24 (C6) .08.24 (Th) - 31.08.24 (C6)
					-	2 8	11 01	25.	05.	8 3	30. 23.	13 03	2, 8	=	18.	9	15.	2 8	12 05	19.	8 =	18.	25.	8 1	2 2	05.20	8 2	27.	03	13.	24.	2 8	15.	22 8	05.	1 61 8
Уров	Курс	Студе	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация	1	2 3	3 4	5	6 7	7 8 9 10	11 12	13 14	15 1	16 17	18 19	20 2	1 22 2	23 24	25 26	27 28	29	30 31	32 3	3 34	35 3	6 37 3	38 39	40	41 42	43 4	14 45	46 4	47 48	49 50	0 51 52
Бак	-	16	тд11	54.03.01	Дизайн Дизайн костюма	+	+	+	\Box						Э	* э	Э Н	к										э э	Э	у у	у	у к	к	к к	кк	с к к
Бак		16	тд12	54.03.01					П						Э	* э	Э Н	к										э э	Э	у у	у	у к	к	к к	K	с к к
Бак	2	29	тд22	54.03.01	Дизайн Графический дизайн										Э	* Э	Э Н	к										э э	Э	у у	У	у к	к	к к	к к	с к к
Бак	3	15	тд32	54.03.01	Дизайн Графический дизайн				П						Э	* Э	Э Н	к										э э	Э	пп	п	пк	к	к к	K k	с к к
Бак	4	9	ТД41	54.03.01	Дизайн Графический дизайн										Э	* Э	э з	К					Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	3 К	К	к к	к к	с к к
Бак	1	36	TKT11	15.03.05	Конструкторско-технолог Технология машиностроения										Э	* Э	Э Н	К										э э	Э	у у	У	у к	К	КК	K K	с к к
Бак	1	36	TKT12	15.03.05	Конструкторско-технолог Конструирование машин и оборудова										Э	* Э	Э Н	к										э э	Э	у у	У	у к	К	кк	к к	с к к
Бак	2	18	TKT22	15.03.05	Конструкторско-технолог Конструирование машин и оборудова		T								Э	* 3	Э Н	К										э э	Э	у у	у	у к	К	к к	K K	. к к
Бак	3	20	TKT31	15.03.05	Конструкторско-технолог Технология машиностроения										Э	* Э	Э Н	к										э э	Э	н н	п	пк	к	к к	K K	с к к
Бак	3	20	TKT32	15.03.05	Конструкторско-технолог Конструирование машин и оборудова										Э	* 3	Э Н	К										э э	Э	н н	п	пк	К	КК	KK	с к к
Бак	3	8	ткт33	15.03.05	Конструкторско-технолог Оборудование и технологии высокоэ		\perp		Ш					$\perp \perp$	Э	* э	э н	к				Ш						ээ	э	н н	п	пк	к	к к	KF	к к
Бак	4	20	TKT41	15.03.05	Конструкторско-технолог Технология машиностроения										Э	* Э	э з	К					Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	з к	К	к к	КК	с к к
Бак	4	7	TKT42	15.03.05	Конструкторско-технолог Оборудование и технологии высокоэ		\perp		Ш					$\perp \perp$	Э	* Э	э з	К				Ш	Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	3 К	К	к к	кк	: к к
Бак	4	11	TKT43	15.03.05	Конструкторско-технолог Конструирование машин и оборудова										Э	* Э	э з	К					Э	э :	Пд	ПдП	д Пд	к в	В	В 3	3	з к	К	к к	КК	с к к
Бак	1	13	ТКШ11	29.03.05	Конструирование изделий Конструирование швейных изделий										Э	* 3	Э Н	К										э э	Э	у у	У	у к	К	к к	к к	с к к
Бак	2	16	ТКШ21	29.03.05	Конструирование изделий Конструирование швейных изделий		\perp								Э	* Э	Э Н	К										э э	Э	у у	У	у к	К	к к	K K	с к к
Бак	3	15	ТКШ31	29.03.05	Конструирование изделий Конструирование швейных изделий				\sqcup					$\perp \perp$	Э	* Э	Э Н	К										э э	Э	пп	п	пк	К	к к	K K	с к к
Бак	4	12	ТКШ41	29.03.05	Конструирование изделий Конструирование швейных изделий	пн	пн п	н пн	пн	пн п	он он он	пн пн	пн пн	пн	пн Э	* Э	э з	К					Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	3 К	К	к к	K K	с к к
Бак	1	20	TM11	15.03.01	Машиностроение Машины и технология литейного про										Э	* Э	Э Н	К										э э	Э	у у	У	у к	К	к к	K K	с к к
Бак	2	30	TM21	15.03.01	Машиностроение Оборудование и технология сварочн				Ш						Э	* Э	Э Н	К										э э	Э	пп	п	пк	К	к к	K K	: к к
Бак	3	17	TM31	15.03.01	Машиностроение Оборудование и технология сварочн										Э	* Э	Э Н	К										э э	Э	пп	п	пк	К	к к	КК	с к к
Бак	4	16	TM41	15.03.01	Машиностроение Оборудование и технология сварочн				Ш					$\perp \perp$	Э	* Э	э з	К					Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	3 К	к	к к	КК	: к к
Бак	4	9	TM42	15.03.01	Машиностроение Информационные технологии обрабо										Э	* Э	э з	К					Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	3 К	К	к к	K K	с к к
Бак	4	7	TM43	15.03.01	Машиностроение Машины и технология литейного про		\perp		Ш					$\perp \perp$	Э	* Э	э з	К				Ш	Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	з к	К	к к	к к	. к к
Бак	1	22	TMT11	22.03.01	Материаловедение и техн Сварка и производство изделий из по										Э	* Э	Э Н	К										э э	Э	у у	У	у к	К	к к	K K	с к к
Бак	2	36	TMT21, TMT22	22.03.01	Материаловедение и техн Сварка и производство изделий из по		\perp		Ш					$\perp \perp$	Э	* Э	Э Н	К				Ш						э э	Э	пп	п	пк	К	к к	кк	с к к
Бак	3	11	TMT31	22.03.01	Материаловедение и техн Материаловедение и технологии мат	н	н	н	н	н	н н н н	н	н	н	н э	* Э	Э Н	К										э э	Э	пп	п	пк	К	к к	K K	с к к
Бак	4	13	TMT41	22.03.01	Материаловедение и техн Материаловедение и технологии мат	\perp	\perp	\perp	\sqcup	\perp			$\sqcup \bot$	$\perp \perp$	Э	* Э	э з					\perp	Э	э :	Пд	ПдП	д Пд	к в	1 -	В 3	3	з к	к	КК	K K	с к к
Бак	1	21	THM11	22.03.02	Металлургия Металлургия черных металлов	_	\perp	\perp	\sqcup	\perp				$\perp \perp$	Э	* 3	Э Н					$\perp \perp$						э э	Э	у у	У	у к		КК	K K	с к к
Бак	4	6	THM41	22.03.02	Металлургия металлов	\perp	\perp	\perp	\sqcup	_			$\sqcup \bot$	$\perp \perp$	Э	* Э	э з	к	\perp			\perp	Э	э :	Пд	Пд П	д Пд	к в	В	В 3	3	з к	к	КК	K K	с к к
Бак	1	16	тозд11	54.03.01	Дизайн костюма	\perp	\perp	\perp	\sqcup	\perp		$\perp \perp \perp$		$\perp \perp$	Э	* Э	Э Н					\perp						э э	Э	у у	У	у к	к	КК	K K	. к к
Бак	1	16	тозд12	54.03.01	Дизайн Графический дизайн	_	\perp	\perp	\sqcup	\perp			$\sqcup \bot$	\perp	Э	* 3	Э Н					$\perp \perp$						э э	Э	у у	У	у к	+	к к	к к	с к к
Бак	_	22	тозд21		Дизайн костюма	\perp	\perp	\perp	\sqcup	\perp	\bot			$\perp \perp$	Э	* Э	Э Н											э э	Э	у у	У	у к		к к	КК	с к к
Бак	_	23	тозд22	54.03.01		\perp	\perp	\perp	\sqcup		\bot			\perp	Э	* 3	Э Н					\perp			\perp			э э	Э	у у	У	у к	К	КК	K K	с к к
Бак	3	19	тоздз1	54.03.01	Дизайн Костюма	_	\perp	\perp	\sqcup	\perp			$\sqcup \bot$	$\perp \perp$	Э	* 3	Э Н	К	\perp	\perp	$\perp \perp$	$\perp \perp$						э э	Э	пп	п	пк	К	к к	к к	с к к
Бак	3		тоздз2		Дизайн Графический дизайн		\perp	\perp	\Box					\perp	Э	* э	Э н	к										э	Э	пп	п	пк	К	КК	K k	. к к
Бак	-		тозд41	54.03.01	Дизайн Графический дизайн	\perp	_	\perp	\sqcup	_			\perp	$\perp \perp$	Э	* 3	э з	К	\perp		$\perp \perp$	$\perp \perp$			\perp		$\perp \perp$	\perp	+ +	э э	п	пк	_	к к	K K	с к к
Бак	4	7	ТОЗД42	54.03.01	Дизайн костюма		\perp	_	\sqcup					$\perp \perp$	Э	* Э	э :	К	\perp			$\perp \perp$							Э	э э	п	ПК	К	КК	K K	с к к
Бак	5	5	тозд51	54.03.01	Дизайн костюма	\perp	4	\perp	\rightarrow	_	та па па па		ВВ	+	3 3	* к	K		к к			-			-			- -	-	- -	-	- -	-	- -		
Бак	5	22	тозд52	54.03.01	Дизайн Графический дизайн	_	\perp		\sqcup	Э п	та па па па	к в	В В	3	3 3	* к	K	К	к к			-			-				-	- -	-	- -	-	- -		
Бак	1	16	T03KT11	15.03.05	Конструкторско-технолог Технология машиностроения	_	4	\perp	\sqcup	4			\sqcup	$\perp \perp$	Э	* 3	Э Н	К	\perp		$\perp \perp$	$\perp \perp$			\perp			э э	Э	у у	У	у к	_	к к	кк	-
Бак	2	12	T03KT21	15.03.05	Конструкторско-технолог Технология машиностроения		\perp	\perp	\sqcup					$\perp \perp$	Э		Э Н		\perp			\perp						, ,	-	у у	1 1	у к		КК		с к к
Бак	1	16	TTX11	29.03.04	Технология художественн Технология художественной обработ				Ш						Э	* 3	Э Н	К				\perp						э э	Э	у у	У	УК	К	к к	K K	с к к

												аленда		•		разов	ватель на 2	обуча ным п 2023-20	рогра	ммам	BO 6a				орм об		ІЯ													п		кение	1
							Сентя	5рь	.	0	ктябрь		, H	Іоябрь	-	1	Декабрь		-	Январь	-		Февра.	ль	ا	Март		- /	прель			Май			Ик	нь	_	Ию	ль		Авг	уст	4
					"10" abrycta 2023 r	(Пн) - 09.09.23	11.09.23 (Th) - 16.09.23 (C6)	(Пн) - 30.09.23	(Пн) - 07.10.23 (09.10.23 (PH) - 14.10.23 (C6)	(TH) - 28.10.23 (30.10.23 (TH) - 03.11.23 (TT) 07.11.23 (BT) - 11.11.23 (C6)	1 2 1	20.11.23 (Пн) - 25.11.23 (Сб) 27.11.23 (Пн) - 02.12.23 (Сб)	04.12.23 (Пн) - 09.12.23 (C6)	11.12.23 (TH) - 16.12.23 (C6)	18.12.23 (Th1) - 23.12.23 (C6) 25.12.23 (Th1) - 30.12.23 (C6)	24 (Пн) - 06.01.24 (09.01.24 (Br) - 13.01.24 (C6) 15.01.24 (Пн) - 20.01.24 (C6)	(Пн) - 27.01.24	29.01.24 (TH) - 03.02.24 (C6)	12.02.24 (TH) - 17.02.24 (C6)	24 (IIH) - 22.02.24 (26.02.24 (TH) - 02.03.24 (C6)	- 16	18.03.24 (TH) - 23.03.24 (C6)	01.04.24 (TH) - 06.04.24 (C6)	08.04.24 (Пн) - 13.04.24 (Сб)	22.04.24 (TH) - 27.04.24 (C6)	29.04.24 (Пн) - 30.04.24 (Вт), 02.05.24 (Чт) - 04.05.24 (Сб)	06.05.24 (Пн) - 08.05.24 (Ср) 13.05.24 (Пн) - 18.05.24 (Сб)	20.05.24 (Пн) - 25.05.24 (Сб)	05.24 (03.06.24 (Th.) - 08.06.24 (C6) 10.06.24 (Th.) - 11.06.24 (B1),	13.06.24 (ЧП) - 15.06.24 (СБ) 17.06.24 (ПН) - 22.06.24 (СБ)	- 29.06.24 (01.07.24 (TH) - 06.07.24 (C6) 08.07.24 (TH) - 13.07.24 (C6)	(III)	07.24 (Пн) - 27.07.24 (29.07.24 (TH) - 03.08.24 (C6) 05.08.24 (TH) - 10.08.24 (C6)	(Пн) - 17.08.24 (19.08.24 (Th) - 24.08.24 (C6)	Zb.Ub.24 (1m) - 31.00.47 (00)
Уровен	Курс	Студен	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация	1	2 3	4	5	6 7	8	9 10	11	12 13	14	15 1	16 17	18	19 20	21	22 2:	3 24	25	26 2	7 28	29 3	0 31	32 3	3 34	35 3	36 37	38	39	40 41	42	43 4	44 45	5 46	47 4	8 49	50	51 52	2
Бак	2	24	TTX21	29.03.04	Технология художественн Технология художественной обработ	У	у	У	У	У	У	У	У	У	У	У	у Э	*	ээ	К	К											Э	Э	э п	п	п	пк	К	К	кк	К	кк	
Бак	3	18	TTX31	29.03.04	Технология художественн Технология художественной обработ												Э	*	ээ	К	К												Э	э п	п	п	пк	: к	К	к к	К	к к	:
Бак	4	5	TTX41	29.03.04	Технология художественн Технология художественной обработ	\perp											Э	*	э э	Э	К						Э	э з	Пд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3	3 К	. к	К	кк	К	к к	į.
Бак	1	16	YA11	15.03.04	Автоматизация технологи Автоматизация технологических про	_	\perp	\perp									Э	*	э э	К	К				\perp		\perp					Э	Э	э у	У	У	у к	: к	К	к к	К	к к	
Бак	2	36	YA21, YA22	15.03.04	Автоматизация технологи Автоматизация технологических про												Э	-	ээ	К	К											Э	Э	э п	п	п	пк	: к	К	к к	К	к к	
Бак	3	15	УА31	15.03.04	Автоматизация технологи Автоматизация технологических про	4	_	\perp								$\sqcup \bot$	Э	-	э э	К	К			\perp			\perp					Э	Э	э н	н	н	н к	К	К	КК	К	КК	1
Бак		33	УА41, УА42	15.03.04	Автоматизация технологи Автоматизация технологических про	4	_	\perp	\sqcup	4	\perp		\sqcup		_	$\sqcup \bot$	Э	-	э э	+	К		\sqcup	_	\perp	_	Э	э з	Пд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3	3 К		К	КК	К	КК	
Бак		19	УИ31	27.03.05	Инноватика Технологии индустрии 4.0 и управле												Э		э э		К				\perp		\perp					3	Э	э п	п	п	п к	: к	К	K K	К	КК	
Бак	4	_	УИ41	27.03.05	Инноватика Технологии индустрии 4.0 и управле	\perp	_	\perp		_					_		Э	-	э э	+-+	К			\perp	\perp	_	Э	э з	Пд	Пд	Пд Пд	К	-	В В	3	3	3 К		К	КК	К	КК	4
Бак		16	УИС11	09.03.01	Информатика и вычислит Интеллектуальные системы управле	_											Э	-	э э	+ +	К											Э	-	ЭУ	У	<u> </u>	у к			КК	К	КК	-
Бак	_	26	УЛ11	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электрические и электронные систем	\perp	\perp	\perp		_					_		Э	-	ээ		К			\perp	\perp	_	\perp	_				Э	-	ЭУ	У	<u> </u>	у к			K K	К	к к	_
Бак		22	УЛ21	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электрические и электронные систем	_	_										Э	-	э э	-	К						\perp					Э	-	ЭУ	У	У	у к		К		К	КК	4
Бак		15	ул31	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электрооборудование автомобилей и	_	_	+	\vdash	+	\perp				_	\vdash	Э	-	э э	+ " +	К		\vdash	_	\perp	\rightarrow	+	+			_	Э	-	э п	п	п	п к		К	к к	К	КК	4
Бак		13	УЛ41	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электрооборудование автомобилей и	n	n n	n	n	n n	n	n n	n	n n	n	n	п Э	_	э э	+	К	-		+	+	_	Э	Э 3	Пд	Пд	Пд Пд	К	-	ВВ	3	3	3 K	_	К	к к	K	K K	4
Бак		20	УМР11	15.03.06	Мехатроника и робототех Мехатроника	_	_	+	\vdash	+	\perp			_	_	\vdash	Э	-	э э	+	К	_	\vdash	_	\perp	\rightarrow	+	_			_	Э	-	ЭУ	У	У	у к		К	к к	К	КК	4
Бак		20	УМР12		Мехатроника и робототех Роботы и робототехнические системы	+	+	+		_					+		Э	+	э э	- "	К			+	\perp	_	\perp	_				3	-	ЭУ	У	У	у к	К	К	к к	K	K K	4
Бак	1		УМР13	15.03.06	Мехатроника и робототех Беспилотные транспортные средства	+	+	+		_					+		Э	-	э э	-	К	-		+	+	_	+	_				Э	\rightarrow	ЭУ	У	У	у к	_	-	K K	К	K K	4
Бак		16	УМР21	15.03.06	Мехатроника и робототех Мехатроника	+	_	-	\vdash	+	+		-	_	-	\vdash	Э	\rightarrow	э э	_	K	-	\vdash	-	+	-	+	_	-		_	3	-	Э H	Н	Н 1	н к	_	К	K K	K	K K	4
Бак		19	УМР22		Мехатроника и робототех Роботы и робототехнические системы	+	+	+	+	+	+			_	+	+	9	\rightarrow	9 9		к	+	\vdash	+	+	+	+	-			+	9	-	э п	Н.	н	пк	- "		K K	K	K K	\pm
Бак	3	_	УМР31	15.03.06	Мехатроника и робототех Мехатроника	+	+	+	+	+	+++				+	+	9	\rightarrow	9 9 9 9	_	K	+	\vdash	+	+	+	+	+			_	9	-	э п	" n	п	пк			K K	K	K K	_
Бак		33	УМР32, УМР33	15.03.06	Мехатроника и робототех Роботы и робототехнические системы	+	+	+		-					+		3	-	э ээ	+	к			+	+	-	+		Пд	_		9	-	9 II	"	11	11 K	. к	K	K K	K	K K	\perp
Бак		37	YMP41, YMP42	15.03.06	Мехатроника и робототех Мехатроника	+	+	+		+			+		+		Э		3 3	-	K		\vdash	+	+	-	3	3 3	ПД	па г	IA IIA	K	-	B B	3	3	3 K		K	K K	K	K K	+
Бак	4		УМР43		Мехатроника и робототех Роботы и робототехнические системы	+	+	+							+		3	\perp	3 3 3 3	-	K			+	+		3	3 3	ТЩ	тид г	ц	2	-	э у	, ,	3 V	УК	. "	K	K K	K	K K	+
Бак	1		УНЭ11	11.03.04	Электроника и наноэлект Светотехника и источники света	+	+	+	+	+	+			_	+	++	Э	-	3 3	_	K	+	\vdash	+	+	+	+	+			+	3	-	э у	, ,	,	y K	_	_	K K	+	K K	\exists
Бак		26	УНЭ12	11.03.04	Электроника и наноэлект Промышленная электроника и микро	+	+			_					+		Э	-	э э	_	к			+		_						3	3	3 V	v	v	у к	_	к	_	+	кк	+
Бак	2		УНЭ22	11.03.04	Электроника и наноэлект Промышленная электроника и микро	+	+	+	+	+	+		-		+	+	Э	+	3 3		к	+	\vdash	+	+	+	+	+			+	3	3	э п	1	n	л к	. к	К	K K	+	K K	\pm
Бак		18	УНЭ31 УНЭ32, УНЭ33	11.03.04	Электроника и наноэлект Светотехника и источники света Электроника и наноэлект Промышленная электроника и микро	+	+	+	+	+	+		+		+	+	Э	-	э э	- "	К	+	+	+	+	+	+	+				3	-	э п	n	п	пк	. к	К	кк	+ K	K	+
Бак		12	унэзг, унэзз унэ41	11.03.04	Электроника и наноэлект Промышленная электроника и микро Электроника и наноэлект Светотехника и источники света	n	n n	n	n	n n	n	n n	n	n n	n	n	п э	+	э э	+	К			+	+	-	Э	э з	Па	Пап	ла Па	К	-	в в	3	3	3 K	К	К	кк	+ K	KK	+
Бак		16	унэ42 Унэ42		Электроника и наноэлект Промышленная электроника и микро	+	+	+		_			+	н	н	н	н э	-	э э	3	К			+	+	_	Э	э з	Пд	Пд	та па	К	В	в в	3	3	з к	К	К	к к	+ K	KK	\perp
Бак		25	9TC11	27.03.04	Управление в технически: Цифровые системы управления	+	+	+		\pm					+	+	Э		э э	К	К	+	\vdash	+	\top	\neg		_				Э	э	э у	у	у	у к	: к	к	кк	к	кк	\vdash
Бак		22	утс21	27.03.04	Управление в технически: Цифровые системы управления Управление в технически: Цифровые системы управления	+	+	+		+			+		+		Э	\rightarrow	э э	К	К			+	+	-	+					Э.	э	э н	н	н	н к	: к	К	кк	К	кк	\vdash
Бак		27	утсз1		Управление в технически: Цифровые системы управления Управление в технически: Цифровые системы управления	+	+	+		+							Э	*	э э	к	К		\vdash	+	\top	\neg	+	\dashv				Э	э	э п	п	п	пк	: к	к	кк	К	кк	
Бак	4	_	91C31 9TC41		управление в технически; цифровые системы управления Управление в технически; Системы и средства управления техн	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	Э	-	э э	3	К	+	\vdash	+	+	+	Э	э з	Пд	Пд	1д Пд	К	-	в в	3	3	з к	К	К	кк	К	K F	\exists
Бак	4		y3M41	13.03.03	Эправление в технически системы и средства управления техн Энергетическое машиност Гидравлическая, вакуумная и компря	+	+	\top		+	+		\dagger	-	+	+	Э	-	э э	3	К		\vdash	+	+	\dashv	Э	э з	Пд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3	3 К	К	К	кк	К	кк	\exists
Бак		50	ΦΦ11, ΦΦ12		Физическая культура Спортивная тренировка	\dashv	\top	\top	\Box		+		\dagger	\top		+	Э	-	э э	К	К		\vdash	+	\top		\top			1		э	Э	э у	у	у	у к	К	К	к к	К	KK	\exists
Бак	2		ΦΦ21, ΦΦ22		Физическая культура Спортивная тренировка	\dashv	\top	\top		\top	+		\Box			\vdash	Э	-	э э	к	К	+	\vdash	+	\top	\neg	\top	\top		T			\vdash	э э	Э	у	у к	К	К	КК	К	KK	7
Бак	-	17	ΦΦ31		Физическая культура Спортивная тренировка Физическая культура Спортивная тренировка	\top	\top	\top		\top	\top		\Box		\top	\vdash	Э		э э	К	К	\top		\top	\top	\top		\top		_		п	п	пп	Э	э	э к	: к	К	кк	К	к к	
Бак	4		ФФ41		Физическая культура Спортивная тренировка	n	n n	n	n	n n	n	n n	n	n n	n	n	nЭ	*	э э	Э	К			+	\top	1) э	Пд П	Пд	Пд	Пд Пд	К	В	в в	3	3	з к	: к	к	КК	к	к к	
Бак	1	_	ША11, ША12		Архитектура Архитектурное проектирование	\top	\top	\top		\top	\top		\Box		\top	\vdash	Э	-	э э	К	К	\top		\top	\top	\top		\top		_		э	Э	э у	у	у	у к	: к	К	кк	К	к к	7
Бак	1	1	ша13		Архитектура Ландшафтное проектирование	\top	\top				\top						Э	*	э э	К	К	1		\top	\top		\Box			t		э	Э	э у	у	у	у к	: к	К	кк	к	кк	
Бак	2		ША21, ША22, ША23	07.03.01	Архитектура Ландшафтное проектирование	T	\top	T		T						\Box	Э		э э	к	К			T	\top		\top					Э	Э	э у	У	У	у к	к	к	КК	к	кк	:
Бак	3		шаз1, шаз2		Архитектурное проектирование	\top	\top				\top					\sqcap	Э		э э	к	К			\top	\top		\top						Э	э п	п	п	п к	к	К	КК	К	кк	:
	3	54	шаз1, шаз2	07.03.01	Архитектура Архитектурное проектирование				\perp		\perp		\perp			\perp		\perp					\vdash		\perp		\perp		\perp			ш	لــّـــا	- "	1		"				لثل	_	K

													ндарн		бный г по об	разова	ательн на 20	обучак ным пр 023-20	ограм 24 уче	мам Е ебный	30 6aı	калаврі	иата	форм																ложен	ие 1
			1				-	Сентя	брь	-	- 0	ктябрь		Ноябрь	_	Д	Декабрь	\vdash	1 1	Январь		4	Ревраль	\vdash	Map	т	\vdash	Апрель	_		Mai	1	_	Ик	НЬ	+	Июль		\vdash	Август	\rightarrow
					Проректор Жому	В.А. Колодкин "10" августа 2023 г.	01.09.23 (Th.) - 02.09.23 (C6) 04.09.23 (Th.) - 09.09.23 (C6)	-(H)	18:09:23 (IIH) - 23:09:23 (C6) 25:09:23 (IIH) - 30:09:23 (C6)	(Пн) - 07.10.23 (10.23 (TH) - 14.10.23 (Da) - 21.10.23 (Da)	10.23 (TH) - 10.23 (TH) - 1	07.11.23 (Br) - 11.11.23 (C6)	11.23 (Th) - 25.11.23 (C6)	11.23 (TH) - 02.12.23 (C6) 12.23 (Th) - 09.12.23 (C6)	11.12.23 (TH) - 16.12.23 (C6)	(IH) - 23.	01.01.24 (Th) - 06.01.24 (C6)	(Пн) - 20.01.24	27.01.24	29.01.24 (Th) - 03.02.24 (C6) 05.02.24 (Th) - 10.02.24 (C6)	24 (TH) - 17.02.24 (19.02.24 (TH) - 22.02.24 (Чт) 26.02.24 (TH) - 02.03.24 (C6)	33.24 (Th) - 07.03.24 (4r)	24 (TH) - 23.03.24 (.03.24 (Пн) - 30.03.24 (Сб) .04.24 (Пн) - 06.04.24 (Сб)	- 13.04.24	M.24 (TH) - 20.04.24 (C6)	4.24 (Th.) - 30.04.24 (BT), 05.24 (ЧТ) - 04.05.24 (CG)	35.24 (Пн) - 08.05.24 (Ср)	35.24 (TH) - 18.05.24 (C6)	05.24 (Пн) - 01.06.24 (C6)	36.24 (Пн) - 08.06.24 (Сб) 6.24 (Пн) - 11.06.24 (Вт),	13.06.24 (4r) - 15.06.24 (CG) 17.06.24 (Th) - 22.06.24 (CG)	24.06.24 (Пн) - 29.06.24 (Сб)	.24 (IIH) - U6.U/24 (.24 (ПH) - 13.07.24 (.24 (IIH) - 20.07.24 (7.24 (Пн) - 27.07.24 (Сб) 77.24 (Пн) - 03.08.24 (Сб)	24 (Пн) - 10.08.24 (12.08.24 (Пн) - 17.08.24 (Сб) 19.08.24 (Пн) - 24.08.24 (Сб)	(Пн) - 31.08.24 (
							01.0	11.0	18.0	05.1	6 2	2 2 8	13.1	8 8	2 2	11 5	18.1	01.0	15.0	22.0	29.01	27 5	26.02	04.03	18.03	25.0	080	15.0	29.0	090	13.0	27.0	03.06.2	13.0	24.06	08:07	15.0	22.07.	05.0	12.0	56.0
Уров•	Курс	Студе	Группы	Код	Направление / Специаль	н Профиль / Специализация	1	2 :	3 4	5	6 7	8 9	10 11	1 12 1	3 14	15 1	.6 17	18 1	20	21 2	22 23	24 2	5 26	27 28	29	30 31	32	33 34	35	36	37 38	39	40 41	1 42	43 44	4 45	46 4	47 48	49 5	50 51	. 52
Бак	3	16	ШАЗЗ	07.03.01	Архитектура	Ландшафтное проектирование											Э	. 3	Э	к	к											Э	э п	п	пп	1 К	к	к к	к	к к	К
Бак		28	ША41	07.03.01		Архитектурное проектирование											Э	. 3	Э	э	к				\top						Э	Э	э п	п	пп	1 к	к	к к	к	к к	К
Бак	4		ША42		Архитектура	Ландшафтное проектирование											Э	* 3	Э	Э	к										Э	Э	э п	п	пп	1 К	к	к к	К	к к	К
Бак	5	46	ША51, ША52	07.03.01		Архитектурное проектирование											Э	* 3	Э	к	к			Э пд	. Пд	пд пд	к	в в	В	В	в в	3	3 3	3	3 3	з к	к	к к	К	к к	К
Бак		16	ШГР11	07.03.04	Градостроительство	Градостроительство											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	К	к к	К
Бак	2	23	ШГР21	07.03.04	Градостроительство	Градостроительство				\Box							Э	* 3	Э	к	к				\top						Э	Э	эу	у	уу	/ к	к	к к	К	к к	к
Бак	3		ШГР31	07.03.04		Градостроительство											Э	* 3	Э	к	к											Э	э п	п	пг	1 к	к	кк	К	к к	К
Бак		19	ШГР41	07.03.04	Градостроительство	Градостроительство											Э	* 3	Э	э	к										Э	Э	э п	п	пп	1 к	к	к к	к	кк	К
Бак		19	ШГР51	07.03.04	Градостроительство	Градостроительство											Э	* 3	Э	к	к			э пд	і Пд	пд пд	К	в в	В	В	в в	3	3 3	3	3 3	з к	к	к к	К	к к	К
Бак		16	ШГУ11		Градостроительство	Урбанистика в архитектуре											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	эу	у	уу	/ к	к	кк	К	к к	к
Бак	1	16	шдк11	54.03.01	Дизайн	Коммуникативный дизайн											Э	* 3	Э	к	К										Э	Э	эу	у	у у	/ к	К	к к	К	к к	К
Бак	2	25	ШДК21	54.03.01	Дизайн	Коммуникативный дизайн											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	К	к к	К
Бак	3	10	шдк31	54.03.01	Дизайн	Коммуникативный дизайн											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э п	п	пг	1 К	К	к к	К	к к	К
Бак	4		ШДК41			Коммуникативный дизайн											Э	* 3	Э	Э	к					Э	Э	э п,	Пд	Пд	пд К	В	в в	3	3 3	з к	к	к к	К	к к	К
Бак		16	шдс11	54.03.01	Дизайн	Дизайн среды											Э	. 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	к	к к	к
Бак		18	шдс21	54.03.01	Дизайн	Дизайн среды											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	К	к к	К
Бак	3		шдсз1	54.03.01		Дизайн среды											Э	. 3	Э	к	к						\Box					Э	э п	п	пп	1 К	К	к к	к	к к	К
Бак	4	10	шдс41	54.03.01		Дизайн среды											Э	* 3	Э	Э	к					Э	Э	э п,	Пд	Пд	пд К	В	в в	3	3 3	в к	К	к к	К	к к	К
Бак	2		ШОЗА21д	07.03.01	Архитектура	Архитектурное проектирование											Э.	. 3	Э	к	к				\top								э э	э э	уу	/ к	к	кк	к	кк	к
Бак	2	5	ШОЗГР21д	07.03.04	Градостроительство	Градостроительство											Э		э	к	к												э э	э э	уу	/ к	к	кк	к	кк	к
Бак	1		шозд11	54.03.01		Коммуникативный дизайн											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	К	к к	-
Бак	1	16	шозд12	54.03.01	Дизайн	Дизайн среды											Э	* 3	Э	к	к						П				Э	Э	эу	у	у у	/ к	к	к к	к	к к	к
Бак	2	16	шозд21	54.03.01	Дизайн	Коммуникативный дизайн											Э	. 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	к	к к	к
Бак	2	14	шозд22	54.03.01	Дизайн	Дизайн среды											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	эу	у	у у	/ к	к	к к	к	к к	к
Бак	3	22	шоздз1	54.03.01	Дизайн	Коммуникативный дизайн											Э	. 3	Э	к	к											Э	э п	п	пп	1 К	к	к к	К	к к	К
Бак	3	11	шоздз2	54.03.01	Дизайн	Дизайн среды											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э п	п	пп	1 к	к	к к	к	к к	К
Бак	4		шоздк41	54.03.01	Дизайн	Коммуникативный дизайн											Э	. 3	Э	Э	к												э э	э э	пг	1 К	к	к к	К	к к	К
Бак	5	10	шоздк51	54.03.01	Дизайн	Коммуникативный дизайн					э п,	ц Пд Пд	Пд К	В	3 В	3 3	3 3	* k	К	к	к к	К =			-		-		-	-		-		-			-		-		-
Бак	4	8	шоздс41	54.03.01	Дизайн	Дизайн среды											Э	* 3	Э	Э	к												э э	Э Э	пп	1 К	к	к к	К	к к	К
Бак	5	14	шоздс51	54.03.01	Дизайн	Дизайн среды					э п,	ц Пд Пд	Пд К	В 1	3 В	3 3	3 3	* k	к	к	к к	К =			-		-		-	-		-		-			-		-		-
Бак	1		ШОЗП11		Строительство	Проектирование зданий											Э	. 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	К	к к	К
Бак	2		шозпѕ21	08.03.01		Проектирование зданий			\top	\sqcap				\top			Э	* 3	Э	к	КУ	У	у	у у	У	У	у	у у	У	У	у	У	э э	Э	пг	1 К	к	к к	К	к к	К
Бак		30	шп11	08.03.01	Строительство	Проектирование зданий				\Box							Э	* 3	Э	к	к				\top		\Box			H	Э	Э	э у	у	уу	/ к	к	к к	К	к к	к
Бак		31	ШП21	08.03.01		Проектирование зданий			\top	\top				\top			Э	* 3	Э	к	КУ	У	у	у у	У	У	У	у	У	У	у	У	э э	Э	пг	1 К	к	к к	К	к к	к
Бак	3		ШПЗ1, ШПЗ2	08.03.01		Проектирование зданий				\Box							Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э п	п	пг	1 К	к	к к	К	к к	к
Бак	4		ШП41, ШП42	08.03.01	Строительство	Проектирование зданий			T	\Box	T			\top			Э	* 3	Э	э	к				\top	Э	Э	э п,	Пд	Пд	пд К	В	в в	3	3 3	з к	к	к к	К	к к	к
Бак		24	ШРА11	07.03.02		а Архитектурная реконструкция в ист	ro			\Box							Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	уу	/ к	к	к к	К	к к	к
Бак		24	ШРР11	07.03.02		а Реставрация и приспособление объ			T	\Box	T			\top			Э	* 3	Э	к	к				\top		П				Э	Э	э у	у	уу	/ к	к	к к	К	к к	К
Бак	2		ШРР21, ШРР22	07.03.02		а Реконструкция и реставрация архи											Э	* 3	Э	к	к										Э	Э	э у	у	уу	/ к	к	к к	К	к к	К
Бак		36	ШРР31, ШРР32	07.03.02		а Реконструкция и реставрация архи-				\Box				\top		\Box	Э	* 3	Э	к	к				\top		\Box					Э	э п	п	пп	1 К	к	к к	к	к к	К
Бак		28	ШРР41, ШРР42	07.03.02		а Реконструкция и реставрация архи				\Box							Э	* 3	Э	Э	к									П	Э	Э	э п	п	пг	1 К	к	к к	К	к к	К
Бак	5		ШРР51, ШРР52	07.03.02		а Реконструкция и реставрация архи-			\top	\Box				\top		\Box	Э	* 3	Э	к	к			Э Пд	. Пд	Пд Пд	К	в в	В	В	в в	3	3 3	3	3 3	з к	к	к к	к	к к	К
Бак	1		3A11			и Цифровые технологии в системах а				\top				\top			Э	* 3	Э	к	к				\top	\top				П	Э	Э	э у	у	у у	/ к	к	к к	К	к к	К
_	_			· · · · · · ·				_															_	-			\rightarrow					\rightarrow			-			$\overline{}$	-	\rightarrow	\rightarrow

					Календарный график для обучающихся очной и очно-заочной форм обучения по образовательным программам ВО бакалавриата на 2023-2024 учебный год Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Ямарь Февраль Март Апрель																								ı		жение 1									
			1			- 1	Сентя	брь		- (Октябры	Ь	Ho	ибрь	\vdash	Дека	брь	+	Январ	рь		Февра	ль	+	Март	-	An	рель		M	Іай		 	Июнь	_	-	Июль	\vdash	AB	густ
					"10" августа 2023 г.	01.09.23 (Tr) - 02.09.23 (C6) 04.09.23 (Th) - 09.09.23 (C6)	(H)	25.09.23 (TH) - 23.09.23 (C6)	(Пн) - 07.10.23	10.23 (TH) - 14.10.23 (10.23 (TH) - 21.10.23 (23.10.23 (Th.) - 28.10.23 (C6) 30.10.23 (Th.) - 03.11.23 (T7) 07.11.23 (Br) - 11.11.23 (C6)	11.23 (Пн) -	20.11.23 (Гh) - 25.11.23 (C6) 27.11.23 (Гh) - 02.12.23 (C6)	04.12.23 (Пн) - 09.12.23 (Сб)	11.12.23 (Пн) - 16.12.23 (Сб) 18.12.23 (Пн) - 23.12.23 (Сб)	25.12.23 (Пн) - 30.12.23 (Сб) 01.01.24 (Пн) - 06.01.24 (Сб)	.24 (Br) - 13.01.24	15.01.24 (TH) - 20.01.24 (C6) 22.01.24 (TH) - 27.01.24 (C6)	24 (Пн) - 03.02.24	05.02.24 (Пн) - 10.02.24 (Сб)	24 (IIH) - 22	26.02.24 (TH) - 02.03.24 (C6) 04.03.24 (TH) - 07.03.24 (Чт)	.24 (Пн) - 16	18.03.24 (TH) - 23.03.24 (C6)	- 06.04.24 (08.04.24 (Пн) - 13.04.24 (Сб) 15.04.24 (Пн) - 20.04.24 (Сб)	22.04.24 (Пн) - 27.04.24 (Сб) 29.04.24 (Пн) - 30.04.24 (Вт),	02.05.24 (Чт) - 04.05.24 (Сб) 06.05.24 (Пн) - 08.05.24 (Ср)	13.05.24 (Пн) - 18.05.24 (Сб)	20.05.24 (Th) - 25.05.24 (C6)	8	4 (Пн) - 11.0 24 (Чт) - 15.0	17.06.24 (TH) - 22.06.24 (C6)	(IIH) - 29.06.24 (IIH) - 06.07.24	08.07.24 (Пн) - 13.07.24 (Сб)	22.07.24 (TH) - 20.07.24 (CG)	(Пн) - 03.08.24	05.08.24 (Пн) - 10.08.24 (Сб) 12.08.24 (Пн) - 17.08.24 (Сб)	- 24.08.24 (
Урове	Курс	Студе	Группы	Код	Направление / Специальн Профиль / Специализация	1	2 :	3 4	5	6	7 8	8 9 10	11 1	12 13	14 1	15 16	17 18	19	20 21	22	23 24	25	26 27	28	29 30	31 3	2 33	34 3	5 36	37 3	38 39	9 40	41	42 4	3 44	45 4	6 47	48 4	49 50	51 52
Бак	2	17	3A21	15.03.04	Автоматизация технологи Цифровые технологии в системах ав												э *	э	э к	К				\top							э э	Э Э	п	пп	1 п	К	СК	К	к к	к к
Бак		17	9A31		Автоматизация технологи Автоматизация технологических про				\Box								э *	э	э к	К				\top							э э	Э Э	п	пп	1 п	К	К	К	к к	к к
Бак	4		9A41		Автоматизация технологи Автоматизация технологических про												э *	э	э э	К				\top		э	э э	пд п	д Пд	Пд	к в	В	В	3 3	3	К	СК	к	кк	к к
Бак		28	эл11	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электроэнергетические системы и се				П	\neg					\Box	\top	э *	э	э к	К			\top	\top	\top	\top					э э	э э	у	уу	/ у	К	СК	К	к к	к к
Бак		28	эл13	13.03.02	Электроэнергетика и элек Автоматизированные электрические				\Box								э *	э	э к	К											э э) э	у	уу	/ у	К	СК	К	к к	к к
Бак	2	_	эл13					+	+				+		\vdash	\rightarrow	э *	\rightarrow	э к	К		+	\top	+	\top	+	\top		+		э э	Э Э	у	уу	/ у	К	СК	К	кк	кк
Бак	2		эл23	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электроэнергетические системы и се Электроэнергетика и элек Автоматизированные электрические	\neg	-	+	\vdash	+	+					+	э *	э	эк	К		+	+	+	+	+			+		э э	Э Э	у	у	/ у	К	СК	к	КК	кк
Бак	3		эл23 эл31, эл32	13.03.02	Электроэнергетика и элек Автоматизированные электрические Электроэнергетика и элек Электроэнергетические системы и се	\dashv	+	+	+	+	+		++	+	\vdash	\rightarrow	э *	-	э к			+	+	++	+	++	+		+	+	э э	Э Э	п	пп	1 1	K		K	к к	к к
Бак		23			, ,			+									э *	-	э к	К				+							3 3) 3	п	пп	1 1	К	СК	к	кк	кк
Бак	4		ЭЛ33 ЭЛ41, ЭЛ42	13.03.02	Электроэнергетика и элек Автоматизированные электрические Электроэнергетика и элек Электроэнергетические системы и се	н	н	н	н	н	н	н н н	н	н н	н	\rightarrow	э *	3	3 3	K	+	++	+	++	+	1 3	9 9	Па	д По	Пе	КВ	+-	В	3 3	3 3	К .	(к	K	к к	K K
Бак	4					н	н		н	н	н н	н н н	н	н н	н	н н	э *	3	э э	К		+++	+	+	-	9	3 3	ПдП	о По	Do.	к в	-		2 2	2 2	V 1	/ V	v	v v	v v
Бак			эл43, эл44	13.03.02	Электроэнергетика и элек Автоматизированные электрические		-	+	+	+						\rightarrow	э *	-	э к	+		++	+	+	-	+ +	+				3 3	_	V	v v	/ v	K F	С К	К	кк	кк
Бак		30	ЭМФ11	03.03.01	Прикладные математика і Моделирование процессов и произво				H				-			_ _	3 *	3	3 K				_	+	-	+	-				2 2	1 -	1	, ,	+	K 1		L.	K K	K K
Бак		15	ЭМФ21	03.03.01	Прикладные математика і Моделирование процессов и произво								"				3 *	+-+	э к э к	K		++	-	+	-	+	-				3 3	9	п п	п г	1 11	K	C K	K	K K	K K
Бак	3		ЭМФ31	03.03.01	Прикладные математика в Моделирование процессов и произво	- "			- "	-			"		-	-	_	+					_	+	-	+_+		Πα Π	n Da			-	1	* *	· · ·		_	F		-
Бак		14	ЭМФ41	03.03.01	Прикладные математика і Моделирование процессов и произво		-	+	+	+	_		+		\vdash	\rightarrow		+	э э	+ +		+	_	+	_	Э	9 9	Пд П	д ПД	ПД	к в	В	В	3 3	3	KH	_	К	КК	КК
Бак		25	эозл11	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электроэнергетические системы и се			+		_							э *	-	э к					+							э э) 3	У	уу	/ y			K	K K	КК
Бак	2	_	эозл21	13.03.02	Электроэнергетика и элек Электроэнергетические системы и се		_	+	\perp	_	_			_	\vdash	-	э *	-	э к			\perp	_	+	_	+	_			-	э э	1	У	уу	/ y	K		K	K K	к к
		16	9TM11		Технологические машины	_	_	_	\vdash	_					\vdash	\rightarrow	э *	+	э к	_		+	_	+	_	++	_				э э	-	У	уу	/ У	K	_	К	КК	КК
Бак	2	16	9TM21	15.03.02	Технологические машины Машины и оборудование нефтяных и			\perp								-	э *	-	Э К					\perp							э э) Э	П	пп	п	K F		К	K K	КК
Бак	3	-	9TM31	15.03.02	Технологические машины Машины и оборудование нефтяных и		_		Ш	_					Ш	-	э *	H .	э к			\perp		\perp		\perp					э э) 3	П	пп	п	K		К	к к	КК
Бак	4	13	9TM41	15.03.02	Технологические машины Машины и оборудование нефтяных к			\perp									э *	Э	э э	К						Э	э э	Пд П	д Пд	Пд	к в	В	В	3 3	3	K F	К	К	K K	КК
Бак	1	30	9X11	18.03.01	Химическая технология Нефтегазовые технологии и защита				Ш								э *	Э	э к	К				\perp		$\perp \perp$					э э) Э	У	уу	/ у	K	СК	K	к к	к к
Бак	2	35	9X21, 9X22	18.03.01	Химическая технология Технология переработки нефти и газ												э *	Э	э к	К											э э) Э	Н	н н	н	K	К	K	к к	КК
Бак	3	25	эх31	18.03.01	Химическая технология Технология переработки нефти и газ												э *	Э	э к	К											Э) Э	п	пп	п	К	К	К	к к	кк
Бак	3	17	эх32	18.03.01	Химическая технология Нефтегазовые технологии и защита												э *	Э	э к	К											эЭ) Э	п	пп	п	К	К	К	КК	кк
Бак	4	7	9X41	18.03.01	Химическая технология Технология переработки нефти и газ												э *	Э	э э	К						Э	э э	ПдП	д Пд	Пд	к в	В	В	3 3	3	К	К	К	КК	кк
Бак	4	13	3X42	18.03.01	Химическая технология Нефтегазовые технологии и защита												э *	Э	э э	К						Э	ээ	Пд П	д Пд	Пд	к в	В	В	3 3	3	К	СК	К	кк	к к
Бак	1	20	ю03Ю11	40.03.01	Юриспруденция Гражданско-правовой												э *	э	э к	К	у у	У	у	У	у	У	у	у :	У	У	у	У	У	э з	э э	К	К	К	кк	к к
Бак	1	20	Ю03Ю12	40.03.01	Юриспруденция Уголовно-правовой												э *	Э	э к	К	у у	У	у	У	у	У	у	у 1	/ У	У	у	У	У	э з	Э	К	СК	К	к к	к к
Бак	1	20	ю03Ю13	40.03.01	Юриспруденция Государственно-правовой				П							\Box	э *	э	э к	К	у у	У	у	У	у	У	у у	У	у	У	у у	У	У	э з	э э	К	СК	К	кк	к к
Бак	1	20	Ю03Ю14	40.03.01	Юриспруденция Адвокатская и судебная деятельност												э *	э	э к	К	у у	У	у	У	у	У	у у	У	у	У	у у	У	У	э з	э э	К	СК	К	кк	к к
Бак	2	26	Ю03Ю21	40.03.01	Юриспруденция Гражданско-правовой				П						\Box	\top	э *	э	э к	К			\top	\top		\top					э э	э э	п	пп	1 п	К	СК	К	кк	к к
Бак	2	29	Ю03Ю22	40.03.01	Юриспруденция Уголовно-правовой	\neg		\top	\Box	\top			11		\vdash	\dashv	э *	э	э к	К				\top		+			\top		э э	Э Э	п	пп	1 п	К	КК	К	кк	кк
Бак	3		ю03Ю31	40.03.01	Юриспруденция Гражданско-правовой		\top	\top	+	\top	\top		+		\vdash	\rightarrow	э *	-	э к	К		+	\top	+	\top	+	\top				э э	э э	п	пп	1 n	К	КК	К	кк	к к
Бак	3	_	юозюз2	40.03.01	Юриспруденция Уголовно-правовой		\top	+	+	+	+		1 +		\vdash	+	э *	+	э к	+		+	+	+	+	+	\top				э э	э э	п	пг	1 п	К	СК	к	к к	кк
Бак	4		Ю03Ю41	40.03.01	Юриспруденция Гражданско-правовой	_		+	+	+	+		++		\vdash	-	э *	+	э э	К		+		+		+			+		Ť	+		э з	9 9	K	СК	K	к к	кк
Бак	4		Ю03Ю42	-	Юриспруденция Уголовно-правовой			+	+	+			++		\vdash		3 *	+	э э	+		+	+	+	+	+				+	+	+		3 3	_	K		К	кк	кк
Бак	4	_	юозю42	40.03.01	Юриспруденция Государственно-правовой		+	+	+	+			++		\vdash	_	э *	3	3 3	К.		+	+	++	+	+	+		+	+	+	Э	9	э г	1 1	К .	С К	K	к к	кк
Бак					l	-	+	+	+	+	+	1 11 11	пг	Пд Пл	па	ПДК	к *	-	ГР	В.	3 2	K	_ _	-		1.						-		- 1	. -	-		Ħ.	= -	= -
Бак	5		Ю03Ю51	40.03.01	гражданско-правовои	\rightarrow	+	+	+	+	- "	0 0 0	п г	Па Па	ПД		к *	<u>'</u>	ГВ	+	3 3	K	_ -	+-		+-+	- 1-	H	+	+-+	+	+	+-+	1	-	-	+-	ĒŦ.	+-	1
Бак		14	Ю03Ю52	40.03.01		-	+	+	+	+	+"	. 10 11	ι ι	Da Da	-	пд к	" -	+ +	- -	-	3 3	K	- 1-	+-+	-	+ - +	- 1 -	H.	+	+	+	+-	+-	<u> </u>	-	1		ĒŦ.	+-	+ -
_	3		Ю03Ю53 Ю03Ю531	40.03.01	Юриспруденция Государственно-правовой Уголовно-правовой	\dashv	+	+	+	+	+	+	9 1	тид гид	1144	\rightarrow	э *	3	э к	+	3	K	- -	+-+	- -	+-+	- -	Н.	+-	-	3 3	9	- n			К В		- к	к к	к к
Бак Бак				100000		-	+	+	+	+	+		пг	Па Па	n		у .	9	5 K	- "	_	1	+	++	+	++			-		9	, 1 3	+"+	-11	- "	K F	K	K	A K	K K
	4	15	Ю03Ю\$41	40.03.01	Юриспруденция Гражданско-правовой			\perp	\perp		п	ппп	111 1	нд нд	ПД	Пд К	к *	Γ'	1 B	В	3 3	K	- -	-	- -	-	- -		- -	-	- -	-	-	- -	. -					T- I-

							Календарный учебный график для обучающихся очной и очно-заочной форм обуче по образовательным программам ВО бакалавриата на 2023-2024 учебный год Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Февраль Маг														прог	рамм	ам ВС) бак																				рило	оиложение 1			
				,			Сент	ябрь		0	ктябрь			Ho	ябрь		L.,	Декабр	ь	Ь,	Ян	варь			Феврал	1ь		Март		Ь.	Anper	ь			Май			Ию	ЭНЬ	\square		Июль	ь	_	AB	густ		
					Проректор Дими		01.09.23 (Fr) - 02.09.23 (C6) 04.09.23 (Fh) - 09.09.23 (C6)	11.09.23 (Th) - 16.09.23 (C6)	18.09.23 (Пн) - 23.09.23 (Сб) 25.09.23 (Пн) - 30.09.23 (Сб)	02.10.23 (Пн) - 07.10.23 (Сб)	09.10.23 (Пн) - 14.10.23 (C6)	10.23 (TH) - 28.	10.23 (Пн) - 03.11.23 (.11.23 (Br) -	13.11.23 (TH) - 18.11.23 (C6)	20.11.23 (Th.) - 25.11.23 (C6)	04.12.23 (TH) - 09.12.23 (C6)	12.23 (TH) - :	18.12.23 (TH) - 23.12.23 (C6)	E E	- 13.01	- 20.01	22.01.24 (Пн) - 27.01.24 (Сб) 29.01.24 (Пн) - 03.02.24 (Сб)	- 10.02	12.02.24 (Пн) - 17.02.24 (Сб)	(Пн) - 22.02.24 (ч	26.02.24 (Th) - 02.03.24 (C6) 04.03.24 (Th) - 07.03.24 (4T)	(Пн) - 16.03.24 (С	(Пн) - 23.03.24 (25.03.24 (Th) - 30.03.24 (C6) 01.04.24 (Th) - 06.04.24 (C6)	08.04.24 (Пн) - 13.04.24 (C6)	- 20.04.24 (22.04.24 (Пн) - 27.04.24 (Сб) 29.04.24 (Пн) - 30.04.24 (Вт),	- 08.05.24	13.05.24 (TH) - 18.05.24 (C6)	20.05.24 (Пн) - 25.05.24 (C6)	27.05.24 (Пн) - 01.06.24 (Сб)	10.06.24 (Пн) - 08.06.24 (Вг),	13.06.24 (PH) - 22.06.24 (C6)	24.06.24 (TH) - 29.06.24 (C6)	01.07.24 (Пн) - 06.07.24 (Сб)	(Пн) - 13.07	. 2	22.07.24 (Пн) - 27.07.24 (C6)	29.07.24 (Пн) - 03.08.24 (Сб) 05.08.24 (Пн) - 10.08.24 (Сб)	24 (TH) - 17.08.	19.08.24 (TH) - 24.08.24 (C6) 26.08.24 (TH) - 31.08.24 (C6)	
Уровен	Курс	Студен	Группы	Код	Направление / Специалы	н Профиль / Специализация	1	2	3 4	5	6 7	8	9	10	11 1	2 13	3 14	15	16 1	7 18	19	20	21 22	23	24	25 2	26 27	28	29 3	0 31	32	33	34 35	36	37	38 3	9 4	10 41	42	43	44	45	46	47 4	48 49	50	51 52	
Бак	4	11	Ю03ЮS42	40.03.01	Юриспруденция	Уголовно-правовой						п	П	П	П	Тд Пд	Пд	Пд	K F	*	Г	Γ	в в	3	3	К	- -	-		- -	-	-		-	-		-	- -	-	-	-	-	-			-		
Бак	4	8	ю03ю543	40.03.01	Юриспруденция	Государственно-правовой		Ш							э г	1д Пд	ц Пд	Пд	K	*	Г	Γ	в в	3	3	К		-		- -	-	-		-	-		-	- -	-	-	-	-	-			-		
Бак	1	41	ЮЮ11, ЮЮ12	40.03.01	Юриспруденция	Гражданско-правовой													3	*	Э	Э	к к	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	Э	Э	Э	к	К	K I	к к	К	КК	
Бак	1	40	ЮЮ14, ЮЮ15	40.03.01	Юриспруденция	Уголовно-правовой		Ш											3	*	Э	Э	к к	У	У	У	у	У	У	у	У	У	у у	У	У	У	У	у	Э	Э	Э	К	К	К	к к	К	к к	
Бак	1	20	юю16	40.03.01	Юриспруденция	Адвокатская и судебная деятельност													3		Э	Э	к к	У	У	У	у	У	У	У	У	У	у у	У	У	У	У	У	Э	Э	Э	К	К	K	к к	К	к к	
Бак	1	20	ЮЮ17	40.03.01	Юриспруденция	Государственно-правовой													3	*	Э	Э	к к	У	У	У	у	У	У	у	У	У	у	У	У	У	У	у	Э	Э	Э	К	К	K	к к	К	кк	
Бак	2	54	ЮЮ21, ЮЮ22	40.03.01	Юриспруденция	Гражданско-правовой													3	*	э	Э	кк													э :	Э	э п	п	п	п	к	К	K	к к	. К	кк	
Бак	2	55	ЮЮ24, ЮЮ25	40.03.01	Юриспруденция	Уголовно-правовой													3	*	Э	Э	к к													э :	э :	э п	п	п	п	К	К	К	к к	К	кк	
Бак	2	56	юю26, юю28	40.03.01	Юриспруденция	Адвокатская и судебная деятельност		Ш											3	*	Э	Э	к к													э :	э !	э п	п	п	п	к	К	K I	к к	К	к к	
Бак	2	28	ЮЮ27	40.03.01	Юриспруденция	Государственно-правовой													3	*	Э	Э	к к													э :	э :	э п	п	п	п	к	К	K	к к	К	КК	
Бак	3	52	юю31, юю32, юю33	40.03.01	Юриспруденция	Гражданско-правовой													3	*	э	Э	к к													э :	э	э п	п	п	п	к	к	K	к к	. к	кк	
Бак	3	75	ююз4, ююз5, ююз6	40.03.01	Юриспруденция	Уголовно-правовой													3	*	Э	Э	к к													э :	э :	э п	п	п	п	к	К	K	к к	К	КК	
Бак	3	20	ююз7	40.03.01	Юриспруденция	Государственно-правовой		Ш											3	*	Э	Э	к к													э :	э :	э п	п	п	п	к	К	K I	к к	К	кк	
Бак	3	16	ююзв	40.03.01	Юриспруденция	Адвокатская и судебная деятельност													3	*	Э	Э	к к													э :	э :	э п	п	п	п	к	К	K	к к	К	КК	
Бак	4	44	ЮЮ41, ЮЮ42, ЮЮ43	40.03.01	Юриспруденция	Гражданско-правовой		Ш											3	*	Э	Э	э к							Э	Э	э і	Пд Пд	Пд	Пд	К	г	г в	В	3	3	к	К	K I	к к	К	кк	
Бак	4	53	ЮЮ44, ЮЮ45	40.03.01	Юриспруденция	Уголовно-правовой													3	*	Э	Э	эк							Э	Э	Э 1	Пд Пд	Пд	Пд	К	г	г в	В	3	3	к	К	K	к к	К	КК	
Бак	4	12	ЮЮ46	40.03.01	Юриспруденция	Государственно-правовой		Ш											3	*	Э	Э	э к							Э	Э	э і	Пд Пд	Пд	Пд	К	г	г в	В	3	3	К	К	K I	к к	: к	к к	
Бак	3	9	ююs31	40.03.01	Юриспруденция	Гражданско-правовой													3	*	Э	Э	к к													э :	э :	э п	п	п	п	к	К	K I	к к	К	КК	
Бак	4	5	ЮЮS41	40.03.01	Юриспруденция	Государственно-правовой		Ш			Э	П	П	П	П	1д Пд	ц Пд	Пд	K F	(*	Г	Γ	в в	3	3	К		-		- -	-	-		-	-		-	- -	-	-	-	-	-	- /		-		
Бак	4	4	ююѕ42	40.03.01	Юриспруденция	Уголовно-правовой		Ш		Ш	Э	п	п	П	П	1д Пд	Пд	Пд	K F	(*	Г	Г	в в	3	3	К		-	-	- -	-	-		-	-		-		-	-	-	-	-			-		
								Ш		Ш								Ш																						\square'	Ш	Ш		\perp	\perp	\perp	\sqcup	
								Ш		Ш									\perp	\perp	Ш																\perp			<u></u>	Ш	\Box			\perp	\perp		
								Ш										\Box																						\square'	Ш	Ш		\perp	┸	\perp	$\sqcup \!\!\! \perp$	
								\sqcup																													\perp		'	\square'	Ш	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp	$\perp \perp$	
								Ш																																\square'	Ш	Ш		\perp		\perp	\sqcup	
								Ш																															'	L	Ш	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp	ot	
				O6a	значения:																																											
							Г	- Подгот	овка к сда	че и сдача	государс	твенног	о экзамен	на (ГИА)													Пд	- Пред	дипломна	вя практи	a																	
							В	+		цедуре за				ационно	ой работь	(ГИА)											_	+	етическое		е																	
							3	- Защитг	выпускн	й квалифи	кационно	й работ	ы (ГИА)														У	- Yuet	ная практ	ика																		
							К	- Канику	лы																		Э	- Экза	менацион	ная сесси	R																	
							Н	- Научно	о-исследов	ательская	работа																*	- Выхі	одные и пр	раздничн	е дни																	
							п	- Произв	одственн	я практик	9																УН	- Pacq	едоточен	ная практ	ика																	