Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижневартовский государственный университет»

Календарный учебный график на 2021-2022 учебный год

"УТВЕРЖДАЮ"

Сформировано информационной системой ФГБОУ ВО "НВГУ" 18 августа 2021 г.

Проректор по образовательной деятельности заочная форма обучения

п производственная практика Г.В. Мальгин

	У - учебная практика	ПД - предзилюмная практика Х - не входит в ∨чебный год = 1	* — праздничный день
cert rights	d d de	Mappr Moh	Mon
Направление Кара 1 - 1 - 2002 1 - 1 - 2002 1 - 1 - 2002 1 - 1 - 2002 1 - 1 - 2002 1 - 1 - 2002 1 - 1 - 2002 1 - 1 - 2002 1 - 200	10.12.0021 10.12.0021 10.12.0021 10.12.0021 10.12.0021 10.12.0021 10.12.0021 10.12.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.01.0022 10.02.0022 10.	14 03 2022 - 200 32022 - 14 03 2022 - 200 32022 - 200	13 06 2022 - 20 06 2022 - 26 06 2022 - 26 06 2022 - 26 06 2022 - 26 07 2022 - 10 07 2022 - 11 07 2022 - 11 07 2022 - 11 07 2022 - 24 07 2022 - 24 07 2022 - 24 07 2022 - 26 07
			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53
44.03.01 - Педаголическое 1 образование (Историческое образование) (1154, 1 турс) 3	э э к	* * 9	K K K K K K K K K
	3 3 K	* 9 * 9	K K K K K K K K
	Э Э <u>*</u> <u>К</u> *	9 9 9	K K K K K K K K
	Э Э * K K	9 9 9	K K K K K K K X
	3 3 *	9 9 9	K K K K K K K X
7 = = = = = = = = = = = =			= = = = = = = = = =
44.03.01 - Педагогическое		V V 3 3 3 * *	* KKKKKKKKK
COPUSSIONNO) (1004, 2 N)SO)	3 3 * K Y Y	Y Y 9 9 * * * * Y 9 9 9 * *	* K K K K K K K K K K
		y y 9 9 9 9	K K K K K K K K K
		y y 9 9 9 1	K K K K K K K X
5 3	Э Э * К К	у у э э э	K K K K K K K X
6 9	Э Э * * К К У	у у э э э	K K K K K K K X
7 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		= = = = = = = = = = = =	= = = = = = = = =
1 образование (Историческое образование) (1954, 3 курс) X Э	y y y * <mark>K</mark>		* <mark> </mark>
	y y y * K * *		п п к к к к к к к к
	у у у * K * * I		<u>п кккккккк</u>
9 9 9	у у у * K К		п кккккккх
	Y		
			П
44.03.01 - Педагогическое			
образование) (1151, 1 курс)	3 3 * K	* * 3	* K K K K K K K K
	3 3 * K * *	3 3	K K K K K K K K K
	3 3 * K K	9 9 9	K K K K K K K K K
	3 3 * K K	9 9 9	K K K K K K K X
	3 3 * * K K	9 9 9	K K K K K K K X
7 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =			
1 d4.03.01 - Педаголическое образование (Филопотическое образование) (1951, 3 курс) X 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	y y y * K	э э э у у * * п п *	* п ккккккккк
	y y y * K * *		п п к к к к к к к к
	y y y * K * *		п ккккккккк
	у у у * K K		K K K K K K X
	у у у * K К		T K K K K K K X
	y y y * * K K		T K K K K K K X
7 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= = = = = = = =
1 архизоверение (Дохументоверение) X 3 3 3 3 3	* КЭЭЭЭ	пд * * пд пд пд д *	* <mark>д д к к к к к к к к</mark>
2 X 9 9 9 9	* K 3 3 3 3 *	*	<mark>д д д </mark> к к к к к к к к

3					Э			Э			Т					*			ŀ		э э		Э				Т		Пд	ПдГ	д П,	д Пд	Пд	д Д	Д	Д	К	К	К	К	к к	К	К	К
4					Э	Э	Э	Э	*							*			K I		э э	Э	Э						Пд	Пд Г	д П,	д Пд	Пд	дД	Д	Д	К	К	К	К	к к	K	К	Χ
5					Э	Э	Э									*			K I	((э э	Э							Пд	Пд Г	д П,	д Пд	Пд	дД	Д	Д	К	К	К	К	к к	К	К	X
6					Э										*	*			Κŀ		э э								Пд	Пд Г	д П,	д Пд	Пд	д Д	Д	Д	К	К	К	К	к к	К	К	Χ
7		= :	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =		= =	=	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	= /	=	=	= :	= =	: =	=	=
1	46.03.02 - Документоведение и архивоведение (Кадровое делопроизводство) (1152, 1 курс)	· ·												_		J																		J			16	16	16	16	к к		16	16
-	делопроизводство) (1152, 1 курс)	X	_	+		_					_	Э		Э	-	*		+ 1			_	_	+-	4	+	+		_		3 *	Э			*		-	K	K	K	K	1 1	× 1×	K	_
2		X		+		_					_			Э		*		+			-	*		*		+ +				0					+	-	K	K	K	K	K K	_	K	-
4		-		+		_	-		4		_			Э		*			K I		_	•			-	+		-		Э 3		_	+		-	-	K	K	K	K	K K	• ••	K	К
-		+		+		_			*					Э		*			1	`	-	_	+		-	+ +				Э 3			+		-	-	K	IK.	K	K	K	. K	K	X
5		-		+		-	-				-		_	Э		*		_	K I	_	-		-			+		-			Э		+ +		-	-	K	K	K	K	K K	. K	K	X
-			_ _									Э	_	Э	-					_											Э=						K	K	K	K	КК	. K	K =	X
/	46.03.02 - Документоведение и архивоведение (Кадровое	=	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=		= =	= =	=	=	=	= =		= =	=	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	=	=	- -	= =	=	=	=	=	=	= :	- -	=	=	=
1	архивоведение (Кадровое делопроизводство) (1052, 2 курс)	Х										Э		Э		*			ŀ	(э (з			* *				*			К	К	К	К	к к	(K	К	К
2		Х										Э	Э	Э		*			ŀ	(*		Э (э 3	•		*							К	К	К	К	к к	K	К	К
3														Э		*			ŀ	(*				Э 3	э 3)									К	К	К	К	к к	(K	К	К
4									*					Э		*			K I	(Э 3	э 3										К	К	К	К	KK	K	К	X
5												Э		Э		*			K I	(Э 3											К	К	К	К	к к	K	К	X
6												Э	Э	Э	*	*			K I	(Э 3	э з)									К	К	К	К	к к	K	К	X
7		= :	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =		= =	=	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	= :	= =	= =	=	=
1	46.03.02 - Документоведение и архивоведение (Кадровое	×							э э	Э	Э				T	*								э э	Э	ЭГ	пГ	1		* *				*			К	K	К	K	K K	C K	К	K
2	делопроизводство) (1952, 3 курс)	×		+		_) Э			\vdash			*		+	- 1	,			+	* 3		э <mark>г</mark>				*							- K	V	V	V	K K	/ K	K	V
3		^		+		+			9 9				\vdash		_	*		+				*		э э			n r								+	+	- K	K	K	K	K K		_	К
4				+		+			* 3						-	*			K	_				э э	Э		n r	_		-	_				+		- K	- K	V	V	K K	× 1×	K	X
5		_		+		+				9 3			\vdash	_	_	*		_	K	•	_	_	+	э э			n r			-+	+		+	_	+	+	- K	- K	V	V	K K	<u>` '`</u>	K	^
6				+					э э э э) Э					*	*			K		-			3 Э		_	n	_		-					+	-	- K	I/C	IV.	IX I	K K	• ••	K	^
7		_	= =	_			_		= =				_	= =				_	= =	`			_	= =	-	_												=		_			=	^
	13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная	-		-		-	-	-			-	-				_	-	-			- -	-	-		-				-	- -	_	-	-		_	-	4	+-	-	-		4	+	_
1	теплотехника (Промышленная теплоэнергетика) (2155, 1 курс)	Χ										Э	_	Э		*			ŀ	(3	_	Э	* *				*			К	К	К	К	KK	K	К	К
2		Х												Э		*			ŀ	(*			3		Э	*							К	К	К	К	к к	K	_	К
3														Э		*			ŀ	(*					3										К	К	К	К	K K	K	_	К
4									*					Э		*			K I	•							3	э э	Э								К	К	К	К	K K	K	К	Χ
5														Э		*			K I	`							3	э э	Э								К	К	К	К	K K	(K		Х
6												Э		Э	*	*		_	K I	(3		Э								К	К	К	К	K K	K	К	Х
7	40.00.04	= :	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	= =	= =	=	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	= :	= =	=	=	=
1	13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика) (2055, 2 курс)	$\begin{bmatrix} X \end{bmatrix}$										Э	э	э		*			ı							э (э з	•		* *				*			К	К	К	К	к к	κ	К	К
2		X				\top								Э		*			, fi		\neg			*		Э 3				*							К	К	К	К	K K	<u>к</u> к	_	К
3						\top					\top			Э		*			İ	(\neg	*				Э 3							\top		\top	\top	К	К	К	К	K K		К	К
4									*				-	Э		*			K I	(Э 3											К	К	К	К	K K	K	К	X
5														Э		*			K I	(\neg					Э 3	э з				\neg						К	К	К	К	к к	К	К	X
6														Э	*	*			K I	(\neg					Э 3	э з				\neg				\top	\top	К	К	К	К	к к	K	К	X
7		= :	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=		= =		=	=	=	= =		= =	=	=	= =	=	= =	- -	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	= :	= =	. =	=	=
1	13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика) (2955, 3 курс)	V .							0 0															0 0				, _V	V	* *				4			16	lc.	16	ıc			16	16
-	теплоэнергетика) (2955, 3 курс)	X		+		+				Э			\vdash	-	_	*		+	- !		+			э * э		,			У				+-+	*		+	K	K	K	H.,	K K	<u> </u>	K	K
2		X		+		+			э э	9	Э		\vdash	-	-	*		+	!		+			9			_	/ y	-	_		-	+		+	+	К	K	К	K	K K	(K	_	
3		+		+		+	+	\vdash	Э Э	, 3	Э		\vdash	\dashv	-	*		\vdash			+	*		э э		Э У	у у у у		_	УУ	_	+	+	_	+	+	K	K	K	K	K	. K	K	K
5		+		+		+	+	$\vdash \vdash$	* 3				\vdash	\dashv	-	*			K I	•	+	-	+	э э	_		_		-	у у	_	+	+	_	+	+	K	K	K	K	K	. K	K	X
		+	_	+		+	+		э э			+	\vdash	\dashv		*		\vdash	K I	`	+	+	+	э э	Э		у у		_	УУ	_	+	+	-	+	+	K	K	K	K	K	K	K	X
6									э э						*				K	_				э э	Э		У У		_	У У	_						K	K	К	K	КК	K	К	Х
7	13.03.01 - Теплоэнергетика и	= :	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	= =	= =	=	=	= =	=	= =	= =	=	=	- -	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	= :		=	=	=
1	13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика) (2855, 4 курс)	X							э э)						*			l l	(Э	ээ						* *				*			К	К	К	К	к к	СК	К	К
2		X						Э								*			Ī	(Э	Э		П	П				*							К	К	К	К	к к	κ	_	К
3									э э							*			I	(*	Э	э э		П											К	К	К	К	к к	_	К	К
_	•																																											

4						Э	Э	* (9						*		К	К		3	Э	ээ	П	П								П		I	СК	К	к к	К	К	KX
5						Э		Э							*		К	К		3		Э		і п										i	СК	К	КК	К	К	K X
6						Э		Э						*	*		К	К		3				1 П										Ī	СК	К	КК	К	К	K X
7	= =	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :		=	=	=	= =	=	=	= =		=	= =	=	_	=	= =	=	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =
13.03.02 - Электроэнергетика и 3лектротехника (Электроснабжение) (2151, 1 курс)																											_												1.7	
	X											э э			*		-	K	_					_		э э	Э	* *				*			K	K	K K	K	K	K K
2	Х		\vdash	_	_		\vdash		_		Э ;	э э		\vdash	*		-	К	_			*	_	_		э э	Э	*				\vdash		- 1	C K	К	КК	К	K	К К
3											э :	э э			*			К	_	*						э э	Э	\vdash				\perp		ŀ	K K	К	КК	К	К	КК
4					_			*				э э			*		К	К										\vdash				\perp			K K	К	КК	К	K	K X
5												э э		$\overline{}$	*		IX.	К																ŀ	K	К	КК	К	K	KX
6											э :	э э		*	*		К	К								э э	Э							ŀ	K	К	КК	К	К	K X
7	= =	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :	- -	=	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =
13.03.02 - Электроэнергетика и 3 электротехника (Электроснабжение) (2051, 2 курс)	X										э :	э э			*			к						Э	Э	э		* *				*			ск	к	к к	к	К	кк
2 (2051, 2 kypc)	X										Э ;	э э			*			К				*		Э				*						- 1	C K	К	КК	К	К	КК
3	^											э э			*			ĸ		*				Э										- 1	C K	К	K K	К	K	K K
4								*				у о Э Э			*		К	K						Э	Э	Э						\vdash		- 1	C K	К	K K	K	K	K X
5			+		+					-		э э		\vdash	*		ĸ	K					+	Э		Э	+				+	+		- 1	(K	К	K K	К	K	K X
6					+		\vdash	\vdash	_	+		у у Э Э		*	*		К	К		+			-	Э		Э			+	\vdash	+	\vdash		- 1	C K	К	K K	K	K	K X
7	= =	=	=		-	_	-	_	. -	-	-		_		_		- IX	_	_ _	. -	_			-	_		-				. -	_	_	_	. -	K		K	N	
13.03.02 - Электроэнергетика и	_ =		-	_ =	=	-	_	-	=	-				_	_	_ =	-	_	- =	=	=	_ =	- -	=			_	- =		_ =	=		-		=	-	_ =	=		_ =
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение) (2061, 2 курс)	X											э э			*			К						Э		Э		* *				*		ŀ	K	К	К К	К	К	К К
2	X											э э			*			К				*		Э	Э	Э		*						ŀ	K	К	К К	К	К	K K
3												э э			*			К		*				Э		Э								ŀ	СΚ	К	к к	К	К	К К
4								*			Э :	э э			*		К	К						Э		Э								ŀ	(K	К	к к	К	К	K X
5											Э ;	э э			*		К	К						Э	Э	Э								ŀ	ίК	К	к к	К	К	K X
6											Э :	э э		*	*		К	К						Э	Э	Э						П		ŀ	κ	К	к к	К	К	K X
7		=	=	= =	=	=	=	= =	: =	=	= :	- -	=	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	=	=		=	= =	=	= =	=	=	=	= =	: =	=	= =	=	=	= =
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение) (2951, 3 курс)	_							,	э э						*			16				ээ	Э	Э		у у	V	* *				*				ıc	16 16	16	10	16 16
(2951, 3 курс)	X .		+	-	_		\vdash		э Э Э			_		\vdash	*		+	K	-	_		э * Э				у у У У	,	y *							(K	IC.	K K	IC.	K	K K
2	Λ				_							_			*		-	K	-				_	_		у у У У	V	-				+			C K	K	K K	I K	K	K K
4				-	_	-		Э 3				_		\vdash			10	K	_	-		э э					У	у у				\vdash			K	K	K K	K	K	K K
5								* (Э Э	Э					4		К	K				э э			_		У	у у							K	K	K K	K	K	K X
6				_	-	_		Э 3				_	-	*	*		К	К	_	_		э э		_		у у V V	У	у у У V			-	\vdash			K	K	K K	K	K	K X
-								э 3	э э					•	*		K	K				э э	_				У							- 1	K	K	K K	K	K	K X
13.03.02 - Электроэнергетика и	= =	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение) (2851, 4 курс)	X							э (*			К			Э	ээ						* *				*		ŀ	κ	К	к к	К	К	к к
2	X					Э	Э	Э (•						*			К		3	Э	* Э	П	ι п				*						ŀ	ίК	К	к к	К	К	К К
3						Э	Э	Э 3	•						*			К		*	Э	э э		1 П											К	К	КК	К	К	КК
4						Э	Э	* 3)						*		К	К		3	Э	э э	П	1 П										ŀ	К	К	КК	К	К	K X
5								Э							*		К	К		3	Э	Э	П	і П										ŀ	Κ	К	КК	К	К	K X
6								Э						*	*		К	К		3	Э	Э	П	1 П										ŀ	ίК	К	к к	К	К	K X
7	= =	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	= 7	= =
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение) (2751, 5 курс)	_			Э	2	2	2								*			K	2	э з	,]					Do D-	Пе	* *	Пе	По г	10 D	*	п	п.	()(I/C	V V	I/C	I/C	K K
(2751, 5 курс)	X	-	+			Э	Э	\vdash	+	+	+	_	+	\vdash	*	_	-		э з	9 3 9 3		*	+	+		Пд Пд			Пд		<u>д</u>			Д	K	K	K K	K	K	K K
-	X		+	Э		Э	Э	\vdash	-	+	+	_	+	\vdash	*		+		э з э з				_	+		Пд Пд		Пд *	Пд		<u>д</u>	 	4	Д	K	K	K K	K	K	K K
4	+	-	+	Э			Э	u u	+	+	+	-	+	_	*		16				3		+	+				Пд Пд			<u>д</u>	H .	_	Д	K	K	K K	K	K	K K
		_	+	Э			Э		_	_	\vdash	_	+		*		K		Э 3				_	+		Пд Пд	і Пд	Пд Пд			1д Д	-		Д	K	K	K K	K	K	K X
5		-	+	Э		Э		\vdash	+	+	+	+	+		*		К		Э 3				+	+		Пд Пд			д Пд		<u>д</u>			Д	K	K	K K	K	K	K X
ь				Э	Э	Э							-				К	К	э 3	э з)					Пд Пд	, Пд	Пд Пд						Д	K	К	KK	K	_	K X
7 44 03 01 - Перагогическое	= =	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	= =	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =
44.03.01 - Педагогическое образование (Образование в области безопасности жизнедеятельности)	· ·														*			16																		16	ı,	16	16	16
(2854, 4 курс)	X		+	+	+	Э	Э	Э 3	,	+	+	+	+	\vdash	*		+	K	+	_	Э			+		пп		* *		\vdash	+	*		- #	K	_	K K	_	K	K K
2	X		+					Э 3)		+		-	\vdash	*		-	К	_	3		9		_		пп				\vdash	_	\vdash		-	K	К	K K	_	К	K K
3						Э	Э	Э ()					\perp	*			K		*	Э	ЭЭ				пп	Ш	П				\Box		<u> </u>	K	К	КК	К	K	K K

4						3	Э	*	Э				1		*			ıc	10			2 2	Э	Э			п		пг	,		Ī			_		10	10	ıc	ıc	16 1	r 10	IC.	V
5							9 9		9	-		+			*		_	К	K				Э						пг		+				+	+	K	K	I/C	K	K I	KKK	К	\ \
6							9 9							1	*			К	К			э э							пг								K	К	К	К	IC I	K K		^
7	= =		=	=	= :		=	_										=	K			<i>3 3</i>	_					_		<u> </u>							K	K	K	K	K	K K	=	X
44.03.01 - Педагогическое	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= :	= =	=	=
 образование (Образование в области безопасности жизнедеятельности) 	_				э :	э з	э				п	П		п	*				v	Э	ا دا	ээ							Пд *		п.	Пп	Пд	п *	Д	Д	V	к	v	v	V I	v v	v	v
(2754, 5 курс)	^				_	3 3		_		_	і п	_	_		*			_	IC.	Э		3 3								7- *								K	К	K	IC I	K K	К	IC IC
3	<i>X</i>	-				э з				_	і п	_		_	*		+	_	K		Э	э * Э			-		+		Пд Г	<u>ід</u> 1д Пд			Пд			_		K	IC.	K	K I	K K	IC.	K
4				-	_	3 3	_	_			і п	_	_				-	К	К		_	Э Э	_					_										К	IC.	IC.	IC 1	V V	K	N
5				_	_			7		_	і п	_	_	П	-		-	К	К		_	_			-			_		1д П <i>Д</i> 1д П <i>Д</i>		_	Пд					K	I.C	K	K I	K K	К	A
6				-	_	9 3		+		_	і п	_	_				-	K	K			Э	+	-				_							井	<u>Д</u>	K	K	K	K	K	K K	K	X
7					9	э з	•					111		11 1	*			K	K	Э	Э	Э							<u>гід і</u> = =	1д Пд	ц пд	ПД	і ід	<mark>Д Д</mark> = =			K	K	K	K	K	K K	- 11	X
20.03.01 - Техносферная 1 безопасность (Безопасность труда)	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= =	= =	=	=
безопасность (Безопасность труда) (2156, 1 курс)	X										Э	Э	Э		*				К								Э	Э	Э *	*				*			К	К	К	К	К	к к	К	К
2	X										Э	Э	Э		*				К				*				Э	Э	Э	*							К	К	К	К	К	к к	К	К
3											Э	Э	Э		*				К			*					Э	Э	Э								К	К	К	К	К	к к	К	К
4								*			Э	Э	Э		*			К	К								Э		Э								К	К	К	К	К	к к	К	Х
5											Э				*			К	К								Э		Э								К	К	К	К	К	к к	К	Χ_
6											Э	Э	Э	×	*			К	К								Э		Э								К	К	К	К	К	к к	К	Х
7	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	1 1	= =	: =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= :	= =	=	=
20.03.01 - Техносферная 1 безопасность (Безопасность труда)	_																		10									V	· ·								10	16	10	ıc	ı	c 1c	10	ıc
(2056, 2 курс)	X	_				_		+	_	_	Э		Э		*		_	_	K								Э	У	y *				\vdash	•		+	K	K	K	K	K	K K	K	K
3	X	-				-		+	_			_			*		-	_	K				*		_		Э	_	_	*			\vdash		+	+	K	К	K	К	K	K K	<u> </u>	К
		+		\vdash		_	_			_	Э	Э	Э		*		-		K			*	_	_	_	Э Э	Э	,	У	_	+	-	\vdash	_	_	_	K	K	K	K	K	K K	К	К
4								*		_	Э				*		-	К	К				_	_	_	Э Э	Э	-	У	_	-				_	_	K	К	K	K	K I	K K	К	X
5						_		_			Э		Э		*		_	К	К				_	-	_	э э	Э	_	У		-				_	\perp	K	К	K	К	K	K K	К	X
6											Э	Э	Э	*	*			K	K							ээ	Э	У	У								K	К	К	К	K	K K	К	X
	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= :	= =	=	=
20.03.01 - Техносферная 1 безопасность (Безопасность труда) (2956, 3 курс)	X							Э	Э :	э з	•				*				К				Э	Э	Э	эп	П		*	*				*			К	к	К	К	К	к к	К	К
2	X							Э	Э:	э (з)				*				К				*	Э	Э	э п	П			*							К	К	К	К	К	к к	К	К
3								Э		э (з					*				К			*	Э	Э			П										К	К	К	К	К	к к	К	К
4								*		э (з					*			К	К				Э	Э			П										К	К	К	К	К	к к	К	X
5								Э		Э					*			К	К						Э		П										К	К	К	К	К	к к	К	X
6								Э		Э				*	*			К	К				Э	Э	Э	п	П										К	К	К	К	К	к к	К	X
7	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	_		=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	. =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= :	= =	=	=
20.03.01 - Техносферная 1 безопасность (Безопасность труда)								1	_													_	1	_	_	_																		
(2856, 4 курс)	X	-	1	\vdash			Э Э			_	+	+	+	\vdash	*		-		К			Э				П	1		*	*		1	\vdash	*		+	K	K	K	K	K	K K	K	K
2	X						Э			+	_	-			*		_	_	K			э э			П		-			*		1			+	+	K	K	K	K	K	K K	К	К
3 4	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	_	Э Э		_	+	+	+	+	\vdash	*		+	-	K		\vdash	* Э	_			П	+	\vdash	\vdash	+	+	1	\vdash	-+	+	+	K	K	K	K	K	K K	К	К
			1			3			Э	+	+	-	+		*		-	К	К		-	Э Э		Э	П					+	-	-	\vdash		+	\perp	K	K	K	K	K	K K	К	X
5		_					Э Э			_	_	+	+-		*		_	К	К		\vdash	э э			П		-			_	_	-	\vdash		+	+	K	К	К	K	ΚI	K K	К	X
6						3	э э	Э						×	*			K	К			э э	Э		П	П										_	К	K	К	K	K	K K	К	X
7 09.03.01 - Muthonsonson	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= :	= =	=	=
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника (Программное обеспечение средств																																												
1 (Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем) (3751, 5	_																		16			2								. *	V		n.		_		16	10	16	16	ı, .	C 10	16	16
курс)	X	+	-			9 3			+	+	+	+	+	\vdash	*		+	+	K		Э				-		+	\vdash	*	*	y		Пд		Д		_	K	K	K	K I	K K	K	K
2	X		1			Э 3				+	+	-	-		*		-	_	К		Э				-	\vdash				*	У		Пд					К	К	К	K I	K K	К	К
3		-	1	-	_	э з				+	+	_	-		*		_	-	К		Э	. 3		-	-	\vdash	-			_	У		Пд					K	К	K	K	K K	К	К
4				-	_	Э 3		*			-		1	\vdash	*			К	K			э э			1		-			У			Пд					K	K	K	K	K K	К	X
5			1			Э 3		-	\perp	_		-	-		*		_	К	К			Э	_		-		-			У		Пд		<u>Д</u>				K	К	K	ΚI	K K	К	X
6						э з								×	*			К	К		Э	Э										Пд	Пд					К	К	K	K	K K	К	X
7 39.03.02 - Социальная работа	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	: =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= :	= =	=	=
(Социальная работа в системе социальных служб) (6151, 1 курс)	X										Э	Э	Э		*				К										*	*	Э			*			К	К	К	К	К	к к	К	К
2	X										Э		Э		*				К				*						3	*	Э					\top	К	К	К	К	К	к к	К	К
			_								-		15						-													1			_		1.4	111				-		

3			T								;	э 3	Э			*			К		\top	*			T				Э	Э	Э					К	К	K	к к	К	К	КК
4								*			;	э 3	Э			*		К	К			\Box								Э	Э					К	К	К	к к	К	К	K >
5												э 3				*		К	К			\Box							Э	Э	Э					К	К	К	к к	К	К	K >
6												э 3			*	*		К	К			\Box							Э		Э					К	К	K	КК	К	К	K >
7	= =	=	=	=	=	= =		= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	= =	=	= 7	=	=	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	= =	= =	=	=	=	= 1	=	= /	_ =	=	=	= =
39.03.02 - Социальная работа 1 (Социальная работа в системе	· ·										,	_	, ,			J.			16			\Box							.	J			ı.			16	ıc	10	c 16	16	16	
социальных служб) (6051, 2 курс)	X	_	+	+	\vdash		-	_				Э 3 Э 3	э Э Э		+	~ ~	_	_	K	_	+	+			+	_	Э		Э *	-			*	_		K	K	K	K	K	-	K K
2	٨		+		\vdash	-		_				э 3			-			-	K	_	+				+		Э		Э			-		+		K	K	K	C IC	K	-	K K
4			+		\vdash	-		*			_	э Э 3			+	*		1/	I.C	_	+-		-+	-	+		_		Э Э	+	-	-		+		14	10	16	c IC	K	_	K >
6			+			-						э 3			+	*		K	K	_	+-	+	\vdash	-	+	_		Э :		+	_			+		K	K	K	K K	K	_	K /
6			+					-				э з			*	*			I IC	_	+-	+	-+		+ +		Э		3 Э	+				+		14	10	K k	к к	К		K >
7		_										= =	=			_		= =	_ K								=	_	= =							K	K	= =	11	K		= =
39.03.02 - Социальная работа 1 (Социальная работа в системе	= =	=	=	=	=	= =		- -	=	=		- -	=	=	=	=	=	= =	=	_=		=	===	=	=	- -		= 1	= =	=	= =	= =	=	=	=		=			=	= =	
(Социальная работа в системе социальных служб) (6951, 3 курс)	Х							Э		_	Э !	y	/			*			К			oxdot			$\overline{}$	э э	Э		*	*			*			К	К	K I	K	К	K	K K
2	Χ							Э		_	_	y	_			*			К		\perp	\perp	*		$\overline{}$	э э	Э			*						К	К	K	к к	К	ΚI	K K
3			1					Э			_	y	_		1	*			К	_		*	\perp			э э						\perp		\perp		К	К	K	K	К	_	K K
4			1_		\sqcup			*				y	_		_	*		K	К	_	\perp	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	\perp				Э	\sqcup				\perp		\perp		К	К	K	K	К	_	K >
5			1		\sqcup			Э		Э	_	У У	_			*		K	К	_	\bot	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	\perp		_	э э		\sqcup			\perp	\perp		\perp		К	К	K	K	К		K >
6								Э	Э	Э	!	y	_		*	*		K	- 1			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				э э										К	К	K ŀ	K	К		K >
7 20.03.03 Courses see see see	= =	=	=	=	=	= =	= -	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	: =	=	= ;	= =
39.03.02 - Социальная работа 1 (Социальная работа в системе социальных служб) (6851, 4 курс)	X					3	э :	э э	Э							*			К			!	э э	Э			П	П	п ∗	*			*			К	К	К	к к	К	К	к к
2	Χ					(э ;	э э	Э							*			К			Э	Э *	Э			П	П	пп	*						К	К	K I	к к	К	К	к к
3								э э	Э							*			К			*	э э	Э			П	П	пп							К	К	K I	к к	К	К	к к
4						(э ;	э *	Э							*		К	К			Э	э э	Э			П	П	пп							К	К	K I	K	К	К	K >
5						(э э								*		K	К			Э	э э	1			П	П	пп							К	К	K I	K	К	K	K >
6						3	э :	э э							*	*		K	К			Э	э э				П	П	пп							К	К	K	KK	К	К	K >
7	= =	=	=	=	=	= =	= =	= =	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	= =	=	= :	= =
39.03.02 - Социальная работа (Социальная работа в системе	x				э	э (э :	э		п	п	пІг	1			*			к	Э	Э	Э	э						*	*	Пд Пд	і Пд Д	*	П	Д	К	к	K	к к	к	ĸ	кк
социальных служб) (6751, 5 курс) 2	X							Э			П	_	_			*			К	Э			Э *							*				丘	Д	K	К	K	к к	К		K K
3	^		+					Э		П	_	п	_			*			К	Э			Э							Пд				一五	Л	K	К	K I	КК	К	_	K K
4				_	-		-	Э *			п	_	_			*		К	К	Э			Э							Пд	ПдП	· · · · ·		lл	Л	К	К	К	к к	К	К	К
5						Э :				П	П	пг	1			*		К	К	Э		Э	$\overline{}$							Пд				一	Д	К	К	К	к к	К	К	K >
6						э :	Э			П	П	пг	1		*	*		К	К	Э		Э								Пд	Пд Пд	д Пд Д	iД	<u>ТД</u>	Д	К	К	K	к к	К	К	K >
7	= =	=	=					= =	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	=			=	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	= =	=	=	= =
44.03.01 - Педагогическое образование (Дошкольное образование) (6852, 4 курс)	_					,	э ;	э э	Э							*			V				э э	Э			п	п	*	*			*			V	v	v .	v v	V	V	к к
образование) (6852, 4 курс) 2	^ _		+		\vdash			э э э э				-	+		+	*		-+	K		+		3 *			-		_	пп	*		+ +				K K	K V	V	K K	K	_	K K
3	^		+		\vdash			э э э э			\vdash	+	+	+	+	*	- +	-	V		+		9 9			_	_	-	пп		_	+		+		K	K	K	V V	K	_	K K
4	\vdash	\dashv	+	+	\vdash		_	3 ×	Э		\vdash	-+	+	+	+	*		V	K		+		3 3	_			_	_	пп			+ +		+		K	K	K	K K	K	-	K >
5	\vdash		+		\vdash	_	-	э э			\vdash	+	+	+	+	*		IV.	K		+	$\overline{}$	3 3				_	_	n n			+		+		K	K	K	K K	K		K >
6			+		\vdash			3 3							*	*		K	K		+-		3 3		+				n n			+ +				K	К	K	K K	К	_	K >
7	= =	=	=	=	=	= =			-	=			. -	=	-	=	=	= =	=			Ĭ.		=	=		=	= :	= =	=	_ _		=	=	=	_	=			=		= =
44.03.01 - Педагогическое 1 образование (Дошкольное образование) (6862, 4 курс)									-																																	
образование (дошкольное образование) (6862, 4 курс)	X		_		\vdash			э э				_	_	_	-	*		_	К	_	+		Э Э				П		Π *	*		+	*			К	К	K	K	K		K K
2	X	_	+	-	\vdash			э э			\vdash	-	+	+	+	*		-	K	4	+		Э *			_	_	-	пп	*	-	+	_	+		К	К	K	K K	K	_	K K
3	\vdash	+	+	-	\vdash			Э Э			\vdash	\dashv	+	+	+	*			К	_	+		э э			-	_	_	пп		_	++	-	+	-	K	K	K	K	K	_	K K
5			+	-	\vdash			9	Э		\vdash	-	+	-	+	*		K	K	4	+-		э э			_	_	_	пп		-	+		+		K	K	K	K	K	_	K >
	\vdash	_	+	-	\vdash			э э		\vdash	\vdash	-	_	+	*	*		K	. K	_	+-	_	э э	_	+	_	П	_	<u>п</u> п		_	+		-		K	K	K	K	K	_	К > К >
7								э э							_			K	- 1				э э					_								K	K	K	1	K		
44.03.01 - Педагогическое	= =	=	-	-						=		= =	=	=	=	-	=	= =	=	=			= =	=	=	- -	=	=	= =	-	= =	= =	=	-	=		=	= =		=		= =
44.03.01 - Педагогическое образование (Дошкольное образование) (6752, 5 курс)	Х							Э		_	_	_	1 п	_		*			К	Э			Э					\sqcup	*	*	Пд Пд			Д	Д	К	К	K	K	К	K	K K
2	X							Э			_	_	1 П	_		*			К	Э			Э *				_		\perp			ц Пд <mark>Д</mark>		Д	Д	К	К	K ŀ	к к		_	K K
					Э	э (э :	э	- 1	П		пІг		П	1	4	- 1	- 1		Э	Э	*	Э	1	1 1	- 1	- 1	1	1	Пд		ı Пл <mark>Л</mark>	і Іл	۱л	Л	110	() c			к	110	к к

4				Э	Э	Э	Э	*		пГ	П	П	п	п	*		\top	К	К	Э	Э	ээ		T				T	П	П	л Пл	Пл	Пд	Д	Д	Л	К	К	К	K K	СК	К	К	Χ
5				Э		Э						_	П		*		_	К	К		Э								\Box	_			Пд Д	_			К	К	К	K K	K	К	К	X
6				Э		Э		П		_	_	_	пі		* *		_	К	К			Э							\vdash	_		і Пд					К	К	К	КК	K	К	К	X
7	_		-		-	=	_	-			-		-		_	_		- I	 	=	=		-	-		.	_	_	-	= =		<u> </u>		<u> </u>	=	- A	- -	- IN	-		_ ``	=	=	_
44.03.01 - Педагогическое					_							-						_			_		_	-	-			-				_		_							H			_
1 образование (Дошкольное образование) (6762, 5 курс)	Χ			Э	Э		Э			ПГ	_	П		П	*	•		\perp	К			э э								* *	ПД		Пд	*	Д	_Д_	К	К	К	K K	K	К	К	К
2	Χ			Э	Э	Э	Э			ПГ	П	П	П	П	*				К		Э	э э	*							*	ПД	ιПд	Пд	Д	Д	Д	К	К	К	К К	K	К	К	К
3				Э	Э	Э	Э		<u> </u>	ПГ	П	П	П	П	*	:			К	Э	Э	* Э								Π,			Пд	Д	Д		К	К	К	K K	K	К	К	К
4				Э	Э	Э	Э	*	l l	п Г	П	П	П	П	*			К	К	Э	Э	э э								П,	д Пд	ιПд	Пд	Д	Д	Д	К	К	К	к к	K	К	К	Χ
5				Э	Э	Э				пГ	П	П	п	П	*			К	К	Э	Э	Э								Π,	д ПД	ιПд	Пд	Д	Д	Д	К	К	К	к к	K	К	К	Χ
6				Э	Э	Э				пг	П	П	П	П *	* *			К	К	Э	Э	Э								П	д Пд	, Пд	Пд	Д	Д	Д	К	К	К	к к	К	К	К	Χ
7	=	= =	=	= =	=	=	=	= :	= :	= =	=	=	= =	= =	- -	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	=
44.03.01 - Педагогическое							\Box				_																									\top							1.0	
образование (Начальное образование) (6153, 1 курс)	X						\sqcup	\vdash			Э	Э	Э		7		+	+	K	\blacksquare									+		Э			*	4	+	K	K	K	KK	. K	K	K	K
2	Х				_		\sqcup	\vdash		_	Э				*	•	+	—	K				*					-	_	Э *	Э		\perp		_	—	K	K	К	K K	K	_	К	
3							Ш	\sqcup			Э	Э	Э		*	•	_		К			*								э э					_		К	К	К	K K	. К	К	K	К
4					\perp	1	╙	*			Э				*	•	\perp	K	К	4'	\square			1	\sqcup	\perp	_				Э		\perp	\perp	\perp	\perp	К	К	К	KK	. К	К	К	X
5							ш	\sqcup			Э	Э			*		\perp	K	К	<u></u>				1				1		э э	Э		$\perp \perp$	\perp	\perp	\perp	К	К	К	K K	K	К	К	X
6											Э	Э	Э	×	* *		\perp	К	К										$oxed{oxed}$	э э	Э				\perp	\perp	К	К	К	K K	K	К	К	Χ
7	=	= =	=	= =	=	=	=	= ;	= :	= =	=	=	= =	= -	= =		=	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=		=	=	=	=
44.03.01 - Педагогическое образование (Начальное образование) (6053, 2 курс)	_										Э	Э	Э		*				V				V	V			Э	Э	Э	* *				*			IC.	I/C	I/C	к к	, IC	к	к	I/C
образование) (6053, 2 курс)	\ \				+		+	+		+	Э			-+			+	+	I/C	-			*	У		+	Э		Э			+	++		+	+	IC.	K	К	K K	· 1	- 10	<u> </u>	IV.
3	Λ				-		\vdash	\vdash		_		_			4		+	+	K					У		_		9	9						+	+	K	K	K	K K	K 16	K	K	K
4	+		_		_	-	\vdash		-	_	Э	Э	Э	-	1		+		K	\blacksquare		*	_			_	Э		Э		_	-	+ +	_	+	+	K	K	K	KK	. K	K	K	K
7	_						\sqcup	*			Э	Э	Э		*	•		K	К					У			Э	Э	Э						+	—	K	K	K	K K	. K	К	К	X
5							ш	\sqcup			Э	Э	Э		*	•	_	K	К					У			Э		Э						\perp	_	К	К	К	K K	. <u>К</u>	К	К	Х
6								Ш			Э	Э	Э	*	* *	•		К	К				У	У			Э	Э	Э								К	К	К	K K	K	К	К	Χ
7	=	= =	=	= =	=	=	=	= ;	= :	= =	=	=	= =	= =	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	=
44.03.01 - Педагогическое 1 образование (Начальное образование) (6953, 3 курс)	X							э :	э :	э з		V	\ \ \	v	*				к	. '					э 3	э э	Э	V	V	* *			пг	*	l n		к	к	к	к к	c K	к	к	к
2	X									э з		У	у	У	*		-	\top	K				*		Э 3			V	У	y *			пг		п	_	K	K	К	K K	K	К	К	К
3	^									о С		V	_	<i>y</i>	*		+	+	I/C	\blacksquare		*			Э 3		_		-	УУ			пг	-	_	+	I/C	IX IX	IX	K K	/ K	I/C	К	К
4	+				+		\vdash		$\overline{}$	3 3	_	У	y	_	*		+	I/	К	\blacksquare			+	+	9 3	$\overline{}$	_		-	у у	_		n	_	_	+	IV.	IK IK	K	K K		IV.	К	N V
5	+						\vdash		-		y V	у У	y .	y			+			_			+			_		-	-		_			_	_	+		IC.	16	\ \ \ \ \	_ K	K	IC.	^
6	+					-				Э	V	V		y / *			+	K	K	_			-	+	Э 3				_	у у v v	_	-	ПГ			+	K	K	K	KKK	. K	K	K	X
7								$\overline{}$		Э	У	У	У	y 1	, ,			K	K						Э 3	э э		У	У				пг		_	_	K	K	K	KK	. K	K	К	X
44 03 01 - Henaronwervne	=	= =	=	= =	=	=	=	= =	= :	= =	=	=	= :	= =	= =	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	=
1 образование (Начальное образование) (6753, 5 курс)	X			Э	Э	Э	Э		l	пІг	П	П	ln li	п	*	:			К	Э	э	ээ								* *	ПД	ιПд	ПД	*	П	ПП	К	К	К	к к	ίк	К	К	К
2	Х			Э		Э		\Box		_	_	_	П	П	*		\neg	\neg	К			э э	*							*	ПД			Д	一口	ПД	К	К	К	КК	К	К	К	К
3				Э	Э	Э	Э	\vdash	_	_	_	_	П	_	*		\neg	\top	К		Э	* Э						1	\Box	П,	_			П	П	17	К	К	К	K K	K	К	К	К
4				Э	Э	Э	Э	*				_	in i		*		-	К	К			э э		1				1	\vdash		д Пи			IД	一五	П	К	К	К	K K	K	K	К	X
5	+			Э	Э	Э	Ĭ			п	_	_	_	п	*		+	K	К		_	Э Э		+	+	+		+	\vdash			ц Пд				 -	K	K	К	K K	C K	K	K	X
6	+		+	Э		Э		\vdash					in i	_	* *		+	K	К		Э		+	+	+			+	\vdash	_	_		ПД				К	К	К	K V	, V	К	К	Y _
7	-	= =	_		=	=					=	=	= :					=	=	-	-		=	-				-			<u>д ги</u> =		<u> </u>				-	- IN	IX			K	=	^
		_ =	_	_ =	-	-			_	- =								-			-	- =	-	_		=	=	-				_	- -	=		-		-						-
44.03.02 - Психолого-педагогическо образование (Психология и социальная педагогика) (6154, 1 кур	X X										Э		Э		*				К										$oxed{oxed}$	* *	Э			*		\perp	К	К	К	K K	K	К	К	К
2	X						\Box				Э	Э	Э		*				К				*							Э *	Э						К	К	К	к к	K	К	К	К
3											Э	Э	Э		*				К			*								э э	Э						К	К	К	КК	K	К	К	К
4								*			Э				*	:		К	К												Э						К	К	К	K K	К	К	К	Χ_
5							\Box			\neg	Э	Э			*		\neg	К	К							\top		1		Э Э	Э				\top	\top	К	К	К	KK	K	К	К	X
6			1			1	\Box	\vdash			Э	Э	Э	×	* *		\neg	К	К					1				1			Э				\top	\top	К	К	К	K K	K	К	К	X
7	=		=		-	-	=				=	=	= :		_ -			=	=	=	_		-	=			_	-	_	= =		=	1_ 1_	=	=			=	=	= =		=	=	
44.03.02 - Психолого-педагогическо																	+	+					_			Ŧ										Ŧ								
44.03.02 - Психолого-педагогическо образование (Психология и социальная педагогика) (6054, 2 кур	X X						Ш	\sqcup			Э	Э	Э		*		\perp	\perp	К				У	У			Э		Э	* *		\perp		*			К	К	К	K K	K	К	К	К
	V						I = I	1 T		T	Э	Э	Э		*				К				*	У			Э	Э	Э	*							К	К	К	к к	K	К	К	К
2																																												
3							\Box	\vdash				Э	Э		*				К			*	У	У			Э										К	К	К	к к	K	К	К	К
3 4	X						\Box	*			Э		Э		*		+	К	К			*	_	У			Э	Э	Э	+				+	+	+	K		K K	K K	K K	K	K	K X

5											ээ	Э			*		K	K				V \	/	\neg		э (э э					1			v v	K	K K	K	K K Y
6		+		_	+			_			3 3	Э		*	*		K	ĸ	_	-		y		_		Э (\vdash		+				K K	K	K K	K	K K X
7	= =	=	= :	= =	-	=	=		=	=	= =		-	=	_		=	=	_ -			= =		_	_	= =		-			- -	=	=	= :	= =	=	= =	=	= = =
44.03.02 - Психолого-педаго образование (Психология и социальная педагогика) (69																																							
социальная педагогика) (69	954, 3 курс) Х	-		_	_	-		Э 3		Э_	У У	У	У		*			К	_	_) 3		Э <u>г</u>	1 1	*	*		пп	*	П		K K	K	K K	K	K K K
3	X				-			Э 3	_	Э	у у V V		У		*			K	-			*	3	_		э <mark>г</mark>	· · ·		1		пп		Ш		K K	K	K K	K	K K K
3					-			Э 3	_	Э	, ,		У		*		ıc	К	-	- 1		+	3			ļ -	1 [П						K K	K	K K	K	K K K
5								* 3 Э 3	_	Э		_	У		*		K	K	-				3	_		, i	1 <u>П</u>		П						K K	K	K K	K	K K X
6		+		-	+			э з э з				у У	V	*	*		K	K	-			+		9 3			1 11		П		ПП				K K	K	K K	K	K K X
7		_		_ _	_	_	_		-	-	y y		<u>y</u>	_			_	_	_		. _			, .				-		. _		-	_		- -			-	
44.03.02 - Психолого-педаг	гогическое	_	-			-	_		_	-			-	_	_		-	_							_			_	-	_		_	_			-		-	
44.03.02 - Психолого-педаг образование (Психология и социальная педагогика) (69	964, 3 курс) Х	_		_	_			Э 3	_	Э	у у		У		*			К	_	_			3			<u> </u>	1 1	*	*		пп	*	П		K K	К	K K	K	K K K
2	X							Э 3		Э		_	У		*			K	_			*	3			Э [_	_	*		ПП		П		K K	K	K K	К	K K K
3		-		_	+-			Э 3	_	Э	у у У У	_	У		*		К	K	-	- 1	•	+	3	_		9 [П		пп				K K	K	K K	K	K K K
5				_	+			* 3 Э 3		Э	y y V		V		*		К	K	-	_		+	3		_		1 <u>П</u>		П			 -			K K	K	K K	K	K K X
6								э з			, ,	У		*	*		11	K					3	_			1 11		П		пп				K K	IV.	K K	I/	K K X
7	= =	=	= :	= =	_	_	_		-	-	y y = =	=	<u>y</u>	_			=	_	_		. _	= =		_	=	_	= =	-		. _	= =	-	_		- -			-	
44.03.02 - Психолого-педап		_			-																																		
44.03.02 - Психолого-педаг образование (Психология и социальная педагогика) (68	854, 4 курс)	-	\vdash	_	_			Э 3		-		_	1		*		-	К	+		Э	Э (+		П		*	*		++	*			K K	К	K K	K	K K K
2	X			_	_			Э 3		+		_	+		*			K	-	*	Э Э	,		-	_	_	1 1	_	*						K K	K	K K	K	K K K
4							_	Э 3							*		К	K				Э (_	П					-				K K	K	K K	K	K K X
5		-		_	+		Э	* З	,			_	+		*		K	K	-	_	э Э Э	Э ()	_	_		1 II		-		+ +	+			K K	K	K K	K	K K X
6				-				Э						*	*		ν Γ	V			9 9		-	_			1 11								v v	ν Γ	v v	ν ν	K K X
7	= =	=	_		=	=		= =	_	-		-	-	_	_		=	=	_	_		= =					= =	=				-	_	_	= =	=	= =	=	= = =
44.03.02 - Психолого-педал образование (Психология и социальная педагогика) (68						_	_															-																Ī.,	
социальная педагогика) (68	864, 4 курс)			_				Э 3					-		*			K	_		Э	Э (_	_	П		*	*			*			K K	K	K K	K	K K K
2	X				+			Э 3				_	-		*			K	-	3	э э	,		_			1 <u>П</u>		*			+			K K	K	K K	K	K K K
4		-			+		Э :	э s				-	+		*		K	K	-	7		9 3		_	_	_	1 11	_							K K	K	K K	K	K K X
5		+		-	+			Э	,	+					*		Γ.	V	-	3	_	Э ,	7	_	_	n 1									v v	L L	V V	L L	K K X
6								Э						*	*		K	ĸ	-		Э Э					П									K K	K	K K	K	K K X
7	= =	=	= :	= =	=		=	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=				= =		-			= =	=	= :		= =	=	=	= :	= =	=	= =	=	= = =
44.03.02 - Психолого-педап образование (Психология и социальная педагогика) (67				_					_	п	пп	_	_	_				16	0 6														_	_		1,6	16 16	1,0	16 16 16
социальная педагогика) (67	754, 5 курс) Х			Э			Э		- !!		ПП	_	П	_	*			_	э (3 Э (3	9 S	э э э							*		7д Пд	1 Пд <mark>Д</mark> 1 Пд Д	*	Л	Д	K K	K	K K	K	K K K
2	X	+		Э			Э	-+	_	П			 		*				Э 3			~	-	_		\vdash	_	+		тд 1112 Пд ПД		_	ю.	Д	K K	K	K K	K	K K K
4				Э		_	Э	*	_	П		П			*		К		э Э 3					_						7д П <i>и</i>		Д		Л	v v	ν Γ	v v	ν ν	K K V
5				Э		Э	9		_		пп		in		*		K		3 3	9 3		_	-	-						лд Пд		Н_	H .	П	K K	K	K K	K	K K X
6				Э					_	_	пп	_		*	*		К	_	Э 3											ПД ПД		Л	П	Л	к к	К	КК	К	K K X
7	= =	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= ;	= =	=	=			=	= =	: =	=	=	= =	= =	=	= :	= =	= =	=	=	= :	= =	=	= =	=	= = =
44.03.02 - Психолого-педаг образование (Психология и социальная педагогика) (67	гогическое								п	п	пп	п	п	_	*			K	2									*	*	70 0	ne e	*	п	п	V V	IC.	V V	V	K K K
социальная педагогика) (67	764, 5 курс)		\vdash	Э			Э	-	П			П			*				э 3 Э 3	9 S	э Э Э	*	_	+		\vdash		-		7д Пд 7д Пд		Д	Д	Д	K K	K	K K	K	K K K
3	^			Э			Э	_	_		_	П.	_	11	*			_	э i		Э		-	-						<u>д П</u>		H-	П	п	v v	ν.	K K	V	K K K
4			\vdash	Э			Э	*		П		- III		\vdash	*		К	_	э з	_	_	\vdash		+		\vdash	+		ПД	7д П <i>и</i>		Л	Л	Л	K K	K	K K	К	K K X
5				Э		Э				iii			in		*		К		э з)		\dashv	+		\vdash	+			7д Пи			 	Л	K K	K	K K	К	K K X
6		1	\vdash	Э			\vdash	\dashv	_	Ti-			ii	*	*		<u> </u>		9 3			+		+		\vdash	+				1 ПД Д	_	14	Д	КК	К	КК	К	K K X
7	= =	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	- -		=	= =	=	=	=	= =	= =	=		= =		=	=	= :	= =	=	= =	=	= = =
44.03.02 - Психолого-педаг образование (Дошкольное образование) (6152, 1 курс											ээ	2			*			IC.										*	*	Э		*			V 10	I/C	V V	V	K K K
образование) (6152, 1 курс 2	(a) X		\vdash		+	+	\vdash	-			э э э				*			K	-+	+		*		+		\vdash	-	Э		э Э	++-				K K	K	K K	K	K K K
3			\vdash	-+	+	+	\vdash	\dashv		_	3 3				*	+		K	+	*			-+	+		\vdash	+			э Э	++	+			K K	K	K K	K	K K K
4			\vdash		+	+		*			3 3				*		К	К	\dashv			+	-	+		\vdash				э Э	+ +	+			K K	К	K K	K	K K X
5						+					э э				*		К	К	-+	\dashv			_	+		\vdash	+			э Э	+ +	+			K K	K	K K	К	K K X
<u> </u>			\vdash				ш							\Box			IX	1							_		_		U ,						IX.	IX.	K K	11	K K A

44.03.02 - Психолю образование (Доц образование) (605							_	_			_	Э (Э	Э				K	K										ЭЭ	Э					K	К	K K	K	К	K K	X X
44.03.02 - Психот образование (Доц образование) (604		= =	=	= =	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	= :	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =
	олого-педагогическое (ошкольное	X									Э	Э	Э		*			к				V	,			э э	Э	* *				*		к	к	к к	κ	к	кк	c K
	5052, 2 kypc)	X										Э Э	Э		*			К				* \	/			э э		*						К	К	K K	(К	К		С К
											_	Э Э	Э		*			К		*		У	/			э э								К	К	K K	К	К	КК	_
								*			3		Э		*		К	К				У	/			э э	_							К	К	K K	К	К	КК	X
1												Э	Э		*		К	К				У	/			э э								К	К	K K	К	К	КК	
1											3		Э	*	*		К	К				У	/			э э								К	К	K K	К	К	к к	X
		= =	=	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =
44.03.02 - Психоло образование (Доц образование) (695	олого-педагогическое (ошкольное	_						Э	Э	Э	э у	y	V	/	*			IC.					Э	Э	Э :	э у	V	* *			1 п	*	_	IC.	I/C	I/ I/	, 1/	к	к к	<i>(</i> <i>(</i>
образование) (695	6952, 3 курс)	^ _			+		+	Э	Э		у Э у		У	_	*			V				*	3				У	V *			1 11	П		V	К	KK	K	- 11		(K
+	-	^			+		+	Э			у Э у		_	y y	*			K		*			Э			э <mark>у</mark> Э У	У	у у			1 17	П	"	K	K	K K	r K	K	K K	_
+								*			э <mark>у</mark>	_	-	<i>y</i>	*		К	K					Э			э <mark>у</mark>	V	у у			ili	Ti-		K	K	K k	K K	К	K K	` '
+							\top	Э	_	Э	V		-	/	*		К	К					Э		Э.	V	V	у у		-	i II	in in		К	К	K K	K	К	КК	
+								Э		Э	V	, y	,	/ *	*		К	К					Э		_	V	V	УУ			i II	in		К	К	K K	K	К	КК	_
		= =	=	= =	=	= =	=	=	=	=	= =		-	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	= =	=	_	= =	= =	=	= =	=	= :		=	= =	=	=	= =	=	=	= =	
44.03.01 - Педагог	гогическое	.,									_							16										* *				4		ıc	16			1,0		
образование (Физ образование) (715	7151, 1 курс)	X	-		_	\vdash	-	+	+	\vdash	3	э Э	Э		*			K		\vdash	+	*	-	+	++	_	-		Э	\vdash	_	*	\vdash	K	K	K K	K K	K	K K	_
+		X			_		+						Э		-			K				*				_		Э *	Э					K	K	K K	K	K	_	_
+					_		-				3	э Э	Э	_	-		16	K					-	_		_	-	э э э	Э	\vdash				K	K	K K	K	K	K K	_
+					+		+	*			3	_	_		*		K	K					-	_		+				\vdash				K	K IC	K K	K K	K IC	K K	
+					_		+	+				э Э	Э	*	*		K	K K					-			_	-	э э э	Э	\vdash				K	K K	K K	K	K	K K	
		= =	=		=			_	_	_		=	-		-	_	= =	=	-					_		_ _	_	= =	=		. -	_		=	_ _		=		= =	
44.03.01 - Педагог	гогическое								-	-			-		_	_		_	-						-		_		_	-		_	-		-			-		
образование (Физ образование) (705	7051, 2 курс)	X										Э	Э		*			К				У	/			э э		* *				*		К	К	K K	K	К	КК	
		X					_					Э	Э		*			К				,	/			э э		*						К	К	K k	K K	К	K K	_
					_		_			ш	3		Э	_	*			К		*	•	, ,	/	_		э э								К	К	K K	K	К	КК	
								*				Э	Э		*		К	К				, ,	/			э э	_							К	K	K K	K	K	K K	
+				\vdash	_		+			\vdash		Э	Э		*		K	К			_	У 7	_			э э			-	\vdash				K	K	K K	K	K	K K	_
											Ċ	э э	Э	•	*		K	К				, ,	/			э э	Э							K =	K	K K	K	К	КК	
44.03.01 - Педагог	гогическое	= =	=	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	= =	=	=	= -	= =	=	= =	=	= :	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	=
образование (Физ образование) (706	ризкультурное	X									3		Э		*			К				У	/			э э		* *				*		К	К	K K	К	К	КК	K
		X										э э	Э		*			К				*)	/			э э		*						К	К	K K	K	К	КК	(К
							_				_	э э	Э		*			К		*	•	У	_			э э								К	К	K K	K	К	КК	
								*				Э	Э		*		К	К				, ,	/			э э								К	К	K K	K	К	КК	
				\vdash			_					э э	Э		*		К	К				У)	_			э э								К	К	K K	K	К	КК	
											3	Э	Э	*	*		К	К				У	_		(э э	Э							К	К	K K	K	К	КК	
44.03.01 - Педагог	гогическое	= =	=	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	=	= :	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	= =	: =	=	= :	= =	=	= =	=	= :	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	=
образование (Физ образование) (795	7951, 3 курс)	X			\perp			Э	Э		э <mark>У</mark>	,	У	y	*			К			\perp		Э	Э	Э :	э <mark>У</mark>	У	* *			1 П	*	П	К	К	KK	К	К	к к	СК
		X						Э	Э	Э	э у	y y	У	y	*			К				*	Э	Э	Э :	э у	У	у *			1 П	П	П	К	К	K K	К	К	К К	K
								Э	Э		ЭУ		У	y	*			К		*			Э	Э	Э :	Э У	У	у у			1 П	П		К	К	K K	К	К	К К	ζ К
								*	Э	Э	э у	y y	,	y	*		К	К					Э			э <mark>У</mark>	У	УУ		ı	1 П	П		К	К	K K	К	К	К К	X
									Э			′ У	_		*		К	К					Э			У	У					П		К	К	K K	К	К	К К	(X
								Э	Э	Э	У	′ у	У	y *	*		К	К					Э	Э	Э	У	У	у у			1 П	П		К	К	K k	К	К	к к	
110001 5		= =	=	= =	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	= :	= =	=	=	= =	=	=	= =	=	= =	=	=	= :	= =	=	= =	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =
44.03.01 - Педагог образование (Физ образование) (785	гогическое ризкультурное 7851 4 курс)	X				Э	Э	э	Э						*			К			Э	э (€			1 In	П	* *				*		К	К	КК	к	к	кк	СК
ооразование) (785	. оот, ч курој	X				Э			Э	\Box			+		*			К		3)			і п	_	П *						К	К	КК	К	_	КК	_
	1					Э			Э						*			К		*		Э 3	_			і п	_	_						К	К	K K	К	К	КК	_
1						Э			Э						*		К	К		3		Э 3					П							К	К	K K	К	К	КК	
\top						Э									*		К	К		3		Э (_	П							К	К	K K	K	К	КК	_
1						Э							1 1	*	*		К	К		3		Э				1 0								К	К	КК	r K	К	к к	

7	= =	=	=	= =	=	=	1_	= :		=	=	=	I_	=	=	=	=	= =	=	=	=	_		=	=	= :	. -	=	=		=	= :		=	=	=			=	= :	_ _	=
44.03.01 - Педагогическое 1 образование (Физкультурное образование) (7751, 5 курс)							_					_								-		_													1_							
образование) (7751, 5 курс)	X	_	+	Э			Э						ПГ	_	*		+	K	Э	Э		Э		-	_		_	_	*		1д Пд			<u> </u>	Д_	K	K	K K	K	K	KK	K
3	X					Э Э			<u> </u>	_	_	_	ПГ	_	*		-	K		Э			*	-	-						1д Пд			Д.				K K	K	K	KK	K
4				Э	_		Э	u u				_	ПГ	_	- T		-	K K	Э	Э		Э		-							1д Пд			<u>НД</u>				K K	K	K	KK	K
5				Э	_		Э	*		_	_	_	ПГ	_	-			K K	. 0		-	Э									1д Пд			<u>Д</u>			K I	K K	K	K	K K	X
6		_	+) 3			+ +	<mark> </mark>		П	_			*		-	K K			Э	-	_	_	+-		_	_			1д Пд			<u>Д</u>			K I	K K	K	K	K K	X
7				Э) 3	Э Э				- 11	-	+		1 *	*			KK	Э		-									нд г	<u>1д</u> Пд			Д	<u>Д</u>		K	K K	K	K	K	X
	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	=	=	= :	= =	=	= =	= =	=
44.03.01 - Педагогическое образование (Физкультурное образование) (7761, 5 курс)	X) [Э		Э		П	П	П	П	ПГ	1	*			K	Э	Э_		Э							*	* [1д Пд	Пд	*	Д	Д	К	K I	к к	К	K	K K	K
2	X			Э			Э		П	П	П	П	ПГ	1	*			K					*							* [1д Пд	Пд	1 Д	Д	Д	К	ΚI	к к	К	K	к к	К
3				Э			Э		П			П	ПГ	1	*			K				Э								Пд Г	1д Пд	Пд	1 Д	Д	Д	К	ΚI	к к	К	K	KK	К
4				Э			Э	*	П			П		1	*			K K	Э			Э								Пд Г	1д Пд	Пд	<u>д</u>	Д_	Д	К	K I	K K	К	K	KK	X
5				_) [Э				П		_	_	ПГ	1	*			K K	Э		Э									Пд Г	1д Пд	Пд	<u>1 Д</u>	Д	Д	К	K I	K K	К	K	к к	X
6) [Э	Э Э			П	П	П	П		1 *	*			K K	Э	_	Э										1д Пд			Д	Д	.,	K I	K K	К	K	к к	X
7 29.02.02 Management Ofsesses	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	=	=	= :	= =	=	= :	= =	=
38.03.02 - Менеджмент (Управлени 1 человеческими ресурсами) (8053,	X										Э	Э	Э		*			K							Э	Э :	э		*	*			*			К	К	к к	К	K	к к	К
2	X									\top		Э			*			K					*		_	_	Э			*						К	K I	КК	К	K	КК	К
3											Э		Э		*			K			*						Э									К	K I	к к	К	K	КК	К
4					\top			*		\top	Э	Э	Э		*			КК							Э	_	Э									К	К	к к	К	К	к к	X
5										\top	Э	Э	Э		*			КК									Э									К	K I	к к	К	K	к к	X
6											Э	Э	Э	*	*			КК							Э		Э									К	К	к к	К	К	к к	X
7	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	= :	= =	=
38.03.02 - Менеджмент (Управлени 1 человеческими ресурсами) (8953,	e B							э :	э э	Э					*			L L	,				э э	Э	Э	V ,	,		*	*			*			K	V 1	к к	I/C	К	к к	I/C
2 курс)	\ \		+		+				э э э э		_	+			*					+			э * Э			У	,	_		*						10	K	K K	IC.	+,, -,	K K	K
3			+		+		+		<i>э</i> э		_				*		+	I K			*			9			y	_						+		K	KI	KKK	I/C	K I	K K	К
4					+				_	Э					*			V V				_	3 3 Э Э				y							-		V	V I	v v	IV.	V	V V	V
5		_		\vdash	+	_		-	э з э э			-			*		+	K K		+			э э э э			_	y	+						+		V V	V 1	v v	N N	N I	K K	^
6					+		-		3 3 Э Э					*	*		+	K K		+			3 3 Э Э			,	y /							+		V	K	K K	L K	V	K K	^
7		=	=	= =	-		_	= :		-	_	=		=	=	=	=	= =	_	=	=		= =				= =	_	_		. -		= =	-	_		= :				= =	
38.03.02 - Менеджмент (Управлени 1 человеческими ресурсами) (8853,	e		-									_			_	_	-			+								_							_							
1 человеческими ресурсами) (8853, курс)	X				_	Э	Э	Э :		_					*			K				_		П					*	*			*			К	K	K K	К	K	⟨ K	К
2	X	_	-	_	_		Э		Э	_	_		\vdash	_	*		-	K				Э		П			_			*		\perp				К	K	K K	К	K	к к	К
3					\perp		_	_	Э	\perp					*		-	K		-		-	э э	_	П									_		К	K	K K	К	K	к к	К
4		_	+		_	Э	Э	_	Э	_	_		\vdash	_	*		-	K K	•	_		-	э э	_	П		_					-	_	_		К	K	к к	К	K	к к	X
5	\perp		\perp		_			Э		+					*			K K		-		Э :		_	П							-		_		К	K	K K	К	K	К К	X
6							Э	Э						*	*			KK				Э :	Э	_	П												K	к к	К	K	к к	X
7 38.03.02 - Менеджмент (Управлены 1 человеческими ресурсами) (8753,	e = =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	= =	= =	=
 человеческими ресурсами) (8753, курс) 	X	\perp) [Э	э э	Э			\perp					*			K	Э	Э	Э	Э						Пд	*	* [1д Пд	Пд	*	Д	Д	К	K I	к к	К	K	КК	К
2	X			Э			Э								*			K	Э	Э	Э		*						Пд		1д Пд			Д	Д	К	K I	к к	К	K	KK	K
3				Э			Э								*			K	Э			Э						Пд	Пд	Пд	1д Пд	Пд	д д	Д	Д	К	K I	КК	К	K	к к	К
4		\perp		Э			Э	*							*		1	КК	Э	Э	_	Э						Пд	Пд	Пд Г	1д Пд	Пд	1 Д	Д	Д	К	ΚI	к к	К	K	K	X
5				Э	_					\perp					*			к к			Э										1д Пд			Д	Д	К	K I	к к	К	K	к к	X
6				Э	_	_								*	*			K K			Э										1д Пд			Д	Д	К	K I	к к	К	K	к к	X
7	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	= :	= =	=
38.03.02 - Менеджмент 1 (Государственное и муниципально управление) (8063, 2 курс)	X										Э	Э	Э		*			k							Э	Э :	э		*	*			*			К	К	к к	К	K	к к	К
2	X				\top			T		\top	Э		Э		*		1	K					*				Э			*		T				К	K I	к к	К	K I	КК	К
3		\top			\top			T		\top	Э	Э	Э		*		T	K			*				Э		Э					T				К	К	к к	К	К	КК	К
4					\top			*		\top	Э	Э	Э		*		1	K K				\neg			Э		Э					1 1		\top		К	К	к к	К	K	КК	X
5					\top					\top	Э		Э		*			КК								_	Э									К	K I	к к	К	K	КК	X
6					\top			1 1		\top	Э	Э	Э	*	*		t	K K				\neg					Э					1 1		\top				к к	К	-	КК	X
7	= =	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= :	= =	=	=	= =	=	= :	= =	=	=	=	= :	= =	=	=	= =	=

38.03.02 - Менеджмент			_				_				_			-				_		_	-												-			1							
 (Государственное и муниципальное управление) (8963, 3 курс) 	X							Э	ээ	Э					*			К					Э	Э	э	эу	У		*	*				*			К	K K	K	К	К	K	C κ
2	X							Э	ээ	Э					*			К					*	Э	Э	э у	У			*							К	к к	γ к	К	К	К	κ
3	^							_	э э	_					*			K		\top	*			Э			_										К	KK	(K	K	K	K	(K
4		-	+				+			Э					*		k	. 1		+						э у					+			-	+		IC IC	K K	, K	10	IK IK	КК	
5		-				_	+		-	J			_		-		l r	K		+	-	-				_	_		_	_	+		-	_			K	KK	K	K	K	KK	_ ^
									э э						1		K	. K		_					Э	У									_		K	KK	K	K	K	KK	X
6								Э	э э					*	*		K	K					Э	Э	Э	У	У										К	КК	К	K	K	K K	· /\
7	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	= /	= =	=
38.03.02 - Менеджмент 1 (Государственное и муниципальное	_					Э	Э	Э	Э						*			V				Э	Э	Э	п	п			*	*				*			IC.	V 1	c 10	I/C	I/C	10	
управление) (8863, 4 курс) 2	\ \		+					_		-								I I		+		_	_				+										IC IC	K K	K K	K	К	K K	C K
3	X	_	+			Э			Э								-	K		+	Э	_		Э			_	+		~	-	\vdash	_		+	-	11	10 10	` ''	· ··	K		<u> </u>
			-						Э						*			K		_	*	_	_	_	п					_	-				_		K	К К	К	<u> </u>	K	KK	K
4		_	_				Э	_	Э						*		K	K		\perp	Э		_	_	П			\perp			_	\sqcup					К	KK	K	<u> </u>	K	KK	X
5						Э	Э	Э							*		K	K			Э	Э	Э		П	П											К	K K	K	. К	К	K K	X
6		\perp	\perp			Э	Э	Э		\perp			L	*	*	L	K	K		\perp	Э	Э	Э		П	П	\perp				\perp				\perp	\perp	К	К К	K	K	К	K K	X
7	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	. =	=	=	= =	= =
38.03.02 - Менеджмент 1 (Государственное и муниципальное	V .					, ,												,	_	_									Пп *	4							16					16	
1 (Государственное и муниципальное управление) (8763, 5 курс)	X		1		э э		Э							-	*		\vdash	K	Э								_		нд :	*			Пд Д		Д	Д	К	KKK	K	K	K	KK	K
2	X	_	1	_		э э			\vdash		Ш		\perp	1	*	_	$\perp \perp$	K				Э	*	Щ			_	_	Пд П				ПдД		_Д_	_Д	К	К К	К	K	K	K	K K
3	$\perp \perp$		1		э з		Э								*			К	Э			Э						_	Пд П					ЦД_	_Д_	Д	К	K K	K	К	К	KK	K
4		\perp	\perp		э з	Э Э	Э	*		\perp			L	\perp	*		K	K	Э	Э	Э	Э					\perp		Пд П	д Пд	Пд	Пд	Пд <mark>Д</mark>	Д	Д	Д	К	K K	K	K	К	K K	X
5					э з	э э									*		K	К	Э	Э									Пд П	д Пд	Пд	Пд	ПдД	Д	Д	Д	К	K k	K	К	К	КК	X
6					э з	э э								*	*		K	К			Э								Пд П	д Пд	Пд	Пд	Пд Д	Д	Д	Д	К	K K	K	К	К	K	X
7	= =	=	=		= =		=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	_	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= 1	= =	=	=	=	=	= =		=	=	= -	=
1 38.03.02 - Менеджмент (Финансовый менеджмент) (1173, 1 курс)	Y										Э	Э	Э		*			K		_									*	*	Э			*			K	K	C K	K	K	K	K
менеджмент) (1173, 1 курс)	×	-					+						Э		*			10		+	+		*				+		Э	*	Э						IC IC	K K	· K	10	IC.	K I	- 10
-	Λ	-				_	+						_		-		\vdash	K		+					-	_	+				_	\vdash	-	_			K	KK	K	K	K	K K	. K
3			-		_								Э		~			K		_	*		-						Э	_	Э				_		K	KK	K	K	K	KK	K
4	\vdash		_		_		4	*			Э	Э	Э		*		K	K		_	_	_					_		Э		Э	\sqcup	_	_			К	KK	<u> </u>	K	K	KK	X
5											Э		Э		*		K	K											Э								К	К К	K	K	K	_	X
6											Э	Э	Э	*	*		K	K											Э	Э	Э						К	K K	K	K	К	KK	X
7	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	= =	= =	= /	= /	= =	=
 38.03.02 - Менеджмент (Финансовый менеджмент) (8073, 2 курс) 	Х										Э	Э	Э		*			К								э э	Э		*	*				*			К	K K	K	К	К	К К	К
2	X												Э		*			К		\top			*		_	э э				*							К	K	СК	К	К	КК	СК
3												$\overline{}$	Э		*			K		\top	*				_	э э											К	KK	(K	K	K	КК	(K
4			+				+	*			_	Э			*		k	. K		+					_	о о	_				+			-	+		IC IC	K K	, K	10	IK IK	КК	<u> </u>
5		-				_	+			_		$\overline{}$	_		-		l r	K		+	-	-			_	$\overline{}$			_	_	+		-	_			K	KK	K	K	K	KK	_ ^
	+	-	+		-+	+	+	1		_			Э		-		K	K		+	+	+	1		_	э э			_	+	-	\vdash	-+	_	+	+	K	K K	K	K	K	KKK	X
6											Э	Э	Э	*	*		K	K								э э	_										К	KK	K	K	K	K K	
7 20.03.03 Maure ***	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	_
1 38.03.02 - Менеджмент (Финансовый менеджмент) (8973, 3 курс)	X		1						ЭЭ						*			К		\perp				Э	_	э У			*	*		\sqcup		*			К	K K	K	К	К	K K	K
2	X		\perp						э э					\perp	*			К		\perp				Э		э <mark>У</mark>				*							К	K K	K	K	К	K	(K
3								Э	э э	Э					*			К		T	*		Э	Э	Э	э У	У			T							К	K k	K	К	К	K	ίК
4									э э						*		K	К								э у	У										К	KK	K	К	К	К	X
5			1				1		э э					\top	*		K	K				\top		Э		V	_					\Box					К	K	K	К	К	КК	X
6			1						э э					*	*		k	K		+					Э	V	_								+		K	K	(V	K	K	КК	
7	= =	=	1_	_				=	3 3 = =			_		-		_		=	_				-	-	_	_ <u>y</u> _ =	=	-			-	_	_		-	-	-	-		I I	N	= =	
 38.03.02 - Менеджмент (Финансовый 	_ =	-			- =	_	-	_			-	-	- =	-	-	-		=	=		=	-	-	-	-				- =	*	-	-	- =	=	-		16	- =	- I	10	1/2		
1 38.03.02 - Менеджмент (Финансовый менеджмент) (8873, 4 курс)	X	-	1		_	_		_	Э	_	\vdash			-	*		\vdash	K		+			_	Э	-	_	_	+	*	*		\vdash	_	*		-	K	КК	K	K	K	K K	K
2	X		1						Э	_	\sqcup			-	*		\vdash	К		\perp	Э	_	_	_	п	-		\perp		*		\sqcup			_		К	KK	K	K	K	K	, K
3	$\bot\bot$		_			_		Э		1	Ш			4	*			К		\perp	*		-	Э	$\overline{}$	_	4				1				_	1	К	K K	K	К	К		K
4						Э	Э	*	Э					\perp	*		K	K			Э	Э	Э	Э	П	П											К	K K	K	К	К	K	X
5						Э	Э	Э							*		K	К		T	Э	Э	Э		П	П				T							К	K K	K	К	К	КК	X
6						Э		Э						*	*		K	К			Э		_		п	П											К	к к	K	К	К	КК	Х
7	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	-	=		=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=				=		
1 38.03.02 - Менеджмент (Финансовый менеджмент) (8773, 5 курс)	V .				э э		Э								*			10		Э	_	Э							 Пд *	*	D-	Пе	 Пд Д	*		Д	V	V I	7 10	I/C	V	V	1/
	X .	+	+						\vdash	+	\vdash		_	+		-	+	K							-	_	+	_	т ід					_			16	K K		K	N N	K K	K
2	X	- 1	1	1	э з	Э Э	Э		ı I		1	ı I	- 1	- 1	*		1 1	IK	Э	13	Э	Э	1 *	i			1	1	Пд П	Д *	ПД	ПД	Пд Д	ΙД	lД	ΙД	K	K K	< К	: K	К	K K	. K

3					Э	Э :	э э								*			V	э 3	2 *	Э						Пд Пд	Пп	n. n.	Па	д Д	Д	Д	к к	К	V	КК	v v	К	_
4	+		_	+		Э :	3 3 Э Э	*							*		V	N N			Э	_				_	пд пд Пд Пд						Д	V V	L V	- K	K I	V V	V	
5			_				3 3 Э					+	_		•		K			3 3 Э Э	3	_		\vdash		_	Пд Пд						Л	K K	К	К	K K	K K	К	/
6	+		_	-	_	_						+	-	*	*	_	K					_		\vdash			пд пд Пл Пл					 -	П	K	K	K	KK	K	K	
7					_		Э							-			K	K		э э						<u> </u>	нд нд	ПД	нд нд	ПД	д д		Щ	K	K	K	KK	K	K	k
, ,	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	= =	=	= :	= =	=	= =	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	= =	= =	
1 38.03.06 - Торговое дело (Торговое дело) (1155, 1 курс)	Х		_		\perp		_					Э 3		-	*	_	_	K	\vdash	-							*		Э		*	4		K	K	K	KK	K	K	
2	X											Э 3			*		_	К				*		\vdash			Э	_	Э					<u>(K</u>	К	К	KK	K	K	
3					\perp						_	Э 3	_	-	*			К	\sqcup	*							Э	_	Э				 !	K	К	K	K k	к к	K	
4								*				Э 3			*		К	К									Э		Э					K	К	К	K k	K	К	K
5												Э 3	•		*		К	К									Э	Э	Э					K	К	К	K k	KK	К	K
6											Э	э з	•	*	*		К	К									Э	Э	Э				_ _ <u> </u>	K	К	К	K K	K K	К	K
7	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	=		= =	=	= =	=	= =	=	= =	= =	=	= =	=	= =	= /	= ;	= =	= /	=	= =	= =	= =	į.
38.03.02 - Менеджмент (Производственный менеджмент)	_										Э	эз			*			16									*	*	Э		*			c 10	10	16	10	c 1c	IC I	
(1156, 1 курс) 2	^ _		_	_	+	-	_	-			_				*	_	_	10	\vdash	-		*		\vdash		\vdash	2	-				_	+	(K	K	- K	10 1	K K	K	_
3	X							-	+ +			Э 3					_	K	\vdash			*					Э		Э			+	+	K	K	K	K K			
4	+	\vdash	+	+	+	-	-	4		_		Э 3		\vdash		-	16	K	\vdash	_	\vdash	_	+-	\vdash	-	\vdash		Э		+		+	+	K	K	K	K K	K K	K I	
5	+		_	_	+			*		_		Э 3		\vdash		_	K	K	\vdash	-	\vdash		_	\vdash				Э		+		+	+	K	K	K	KKK	K	K	
	+		\perp	+	+			+		_		Э 3			*	\perp	К	К	\vdash	$-\!$	\vdash	_	+	\vdash	_	\vdash		Э		+		+	 	KK	К	K	KKK	К К	- 11	\$
6												Э 3			*		К	К										_	Э				<u> </u>	к к		K	KK	к к		
7 21.03.01 - Нефтегазовое дело	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	= =	=	= :	= =	=	= =	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	= =	= =	
(Эксплуатация и обслуживание 1 технологических объектов																																								
нефтегазового производства) (2152, 1 курс)	X		- 1								Э	э з)		*			К							Э	Э :	э *	*			*			КК	К	К	к к	к к	К	
2	Х											ЭЗ			*			К				*					Э	*				_	,	к к	К	К	к к	к к	К	
3												Э 3			*			К		*						Э :						\top	1 7	к к	К	К	K	к к	_	
4								*				Э 3			*		К	K								Э :						+	1 1	K K	K	K	K	K K	K	(
5											_	Э 3			*		К	K	\vdash	-						Э :		t				+	+ +	K K	K	K	K	K K	К	
6												Э 3		*	*		К	К	\vdash	-							Э					+	+ ;	v v	К	- K	КК	к к	_	
7	_				_	_					-		_				=	=					_		=		- -	_					- 1	= =			= =	· · · ·		
21 03 01 - Нефтегазовое депо	-		-	+-	-	-		+-		-	-			-			-	-	-		-		-		-			-		-			+		-	-				
(Эксплуатация и обслуживание 1 технологических объектов																		1																						
нефтегазового производства) (9852, 4 курс)	Х						э э					\perp			*			К	\sqcup			э э	_	П			*	*			*	4	<u>!</u>	K	К	К	K K	K	K I	(
2	X						э э								*			К	\sqcup		0	* Э	П					*					<u>'</u>	K	К	К	К К	К К	K I	
3							э э								*			К				э э												К К	К	К	K k	к к	ΚI	
4						Э :	э э	*							*		К	К				э э		П										K	К	К	K k	KK	К	K
5						Э :	э э								*		К	К		Э	Э	Э	П	П										K	К	К	K K	KK	К	K
6						Э :	э э							*	*		К	К		Э	Э	Э	П	П										к к	К	К	КК	к к	К	K
7	=	= =	=	=	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	= =	=	= =	= =	=	= =	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	= =	= =	
21.03.01 - Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание																T										ΙТ														
 технологических объектов нефтегазового производства) (9862, 	×		- 1			э	э э	Э							*			К			э	э	П	П			*	*			*			K K	K	K	K	к к	K	
2 4 курс)	Y _		+	+			3 3 Э Э					+			*		+	K	\vdash			* 3		_	+	\vdash		*	-	+ +		1	+ + +	v v	К	K	K K	K K		
3	^	\vdash	_	+		_	3 3 Э Э			+	+	+		\vdash	*	-	_	L L	+		_	э Э				\vdash	_		-	+		+	+	V 1/V	- K	IV.	K I	V IV	K	_
4			_	+		Э :	э э	*							*	+	К	К	\vdash			э э э э				+		+ +		+		+	+	(K	K	IC.	K K	(K	- 11	
5	+	-	+	+						_	+-	\vdash	_	\vdash	*	-	K	K	\vdash					П	_	\vdash	_	+	_	+		+	+	C K	IC.	K	K K	K K	K	
6	+		_	-			э э			_					*	_	K	K	\vdash			Э					-+	+				+	+	K	K	K	K K	K	K	
7							э э										IX.	К			-	Э	П											к к		К	КК			
	=	= =	=	-	=	= :	= =	=	= =	=	=	= =	=	=	= =	= =	=	=	= =	= =	=	= =	=	= =	=	= =	= =	=	= =	=	= =	=	= =	= =	=	=	= =	= =	= :	
21.03.01 - Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание 1 технологических объектов																																								
нефтегазового производства) (9872, 4 курс)	X					э :	э э	Э							*			К			э	э э	П	П			*	*			*			K	К	К	K	КК	К	(
2	X						э э								*			К		Э		* Э	П	П				*						к к	К	К	К К	к к	К	
3							э э								*			К				э э	П	П									, ,	к к	К	К	K	к к	К	
4							э э								*		К	К				э э										\top		к к	К	К	K	КК	К	<
5	+						э э								*		К	К	\Box			Э	П					T				\top	1 1	к к	К	К	К	КК	К	<
6							э э							*	*		К	К	\vdash			Э	_	п								\top	 	КК	К	К	КК	КК	_	<
			_	_							_						- 11	4	\leftarrow			•			_			_				_			_					
7	_	_ l_		<u> </u>	=	= :	= =	1= -	- -	- 1= -	l = -	1= 1-	l = _	I= I	= =	- -	=	1 = -	1 ₌ 1 ₋	= =	l= 1	= =	- l=	= =	l= -	l= l-	= = -	1= 1	= =		= -		1 = 1-	: [-	1 1	1 = 1	1= 1-	= =	= s	

21.03.01 - Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание																																													
1 технологических объектов нефтегазового производства) (9882, 4 курс)	X				э	Э	э	э							*			ı	К			Э	Э	lэ <mark>г</mark>	пП	1			*	* *					*			к	κΙ	к	K F	ς к	К	к	К
2	X							Э							*			Ī	К		Э	_			пп					*								К	К	К	КК	ς к	К	К	К
3								Э							*		\Box	Ī	K		*	_	Э		пп							1						К	К	К	КК	_	К	К	_
4							Э	*							*			Κŀ	К		Э		-		пп	1												К	К	К	K	СК	К	К	Х
5							Э								*			K I	_		Э		Э		пп		1											К	ΚI	К	K	СК	К	К	X
6							Э							*	*			K I	ĸ		Э	_	Э		пп	_												К	K I	К	K	СК	К	К	X
7 =	= =	=	= =	=			=	= =		=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :			_	=	<u> </u>	= =		=	=			=	=	=	=	=	=	=	=	= :	=	= =		=	=	=
21.03.01 - Нефтегазовое дело																																													
(Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства) (9752,							_													. .									_			_	_	_		_	_							1	
5 курс)	X				_	_	Э			_				+	*		+		-	Э 3	-	_			_		_		П *	* *	_	Пд			*		Д	K	K I	K	KK	K	K	K	K
2	X					Э		-						-	*		-			Э 3			*				_	_	ПГ	_	Пд			_	Д	_		_	_	_	_	K	_	_	К
3					-	Э				_					*			ŀ		э 3		3							ПГ	_							_	К	ΚI	К	K K	<u> </u>	К	К	К
4		\sqcup				Э	Э	*	_	_	_	\sqcup		\perp	*		\vdash	K	_	э 3			_		_		_	_	ПГ	_		_					Д	К	ΚĮ	К	K K	<u> </u>	К	K	Х
5						Э									*			٠.	_	_	э э							_	ПГ	_	_	_					Д	•		К	K K	(K	К	К	X
6				_	_	Э								*	*				_	э 3	_								ПГ	_							Д	К	K I	К	KK	K	К	К	X
7 =	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	= =	=	=	=	=
21.03.01 - Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание 1 технологических объектов																																													
нефтегазового производства) (9762, 5 курс)	X				_		Э								*			ŀ	-	э (з		Э							П *	*	Пд	Пд	Пд	Д	*	Д	Д	К	ΚI	К	K K	K	К	К	К
2	X	Ш				Э									*		\perp	I		э 3			*					_	ПГ	_	Пд				Д		Д	К	ΚI	К	K K	K	К	К	К
3				_	_	Э									*		\perp	ŀ	_	э 3	_	Э							ПГ						Д	Д	Д	К	ΚI	К	KK	K	К	К	К
4				Э	Э	Э	Э	*							*			Κŀ	к :	э 3	э э	Э							П	1 П	д Пд	Пд	Пд	Д.	Д	Д	Д	К	ΚI	К	K k	K	К	К	X
5				Э	Э	Э									*			K I	к :	э 3	э э								П						Д	Д	Д	К	ΚI	К	K K	(K	К	К	Х
6				Э	Э	Э								*	*			K I	к :	э (з	э э								П	1 П	д Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	К	ΚI	К	к к	(K	К	К	Х
7 =	= =	=	= =	=	=	=	=	= -	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	= =	: =	=	=	=
21.03.01 - Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание																	П																												
 технологических объектов нефтегазового производства) (9772, 	_			Э	Э	Э	Э								*				,	э з	э	Э							п *			Пд	п.	.	*	Л	Д	v	v li	v	v l	r v	v	v	V
5 курс) A	^ _			_	_	Э	-								*				_	э (3	_	Э	*						ПГ	*	_				_			K	KI	K	K K	K	K	I/	K
2	^	\vdash		_		=	Э		-	+		\vdash		+	*		+		_	э (3	_	Э	<u> </u>		-	_	+-	_	<u>п</u> г	_	д Пд					<u>д</u> Л	Д	IC IC	K	IC I	10	(K	IC.	IC.	10
+		\vdash					Э	.	_	+		\vdash		-	*			10 1		э (3	_				_	_	_								_		Д	K IC	K I	K K	K K	C K	IC.	К	K
-				_	_		9	*		_				-	*		+	K I	_	_			-						<u>п</u> г								<u>Д</u> л	·· —	· ·	K K	K K	C K	I.C	K	A
6		H		Э		Э		-		+	-			4	*		-			э (3 Э (3		_			_	_	_	_	ПГ	_				_						K K	KKK	K	K	K	X
-					_									*						_							=		= =							_	Д	••		K =	KKK	K	K	K	X
21.03.01 - Нефтегазовое дело	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= :	=		=	=	=	=
(Эксплуатация и обслуживание 1 технологических объектов																																													
нефтегазового производства) (9782, 5 курс)	X						Э								*			ŀ		э 3									П *	*	Пд	Пд	Пд	Д	*	Д	Д	К	ΚI	К	K k	K	К	К	К
2	X			Э	Э	Э	Э								*			ŀ	к :	э (3	Э Э	Э	*						П	1 *	Пд	Пд	Пд	Д.	Д	Д	Д	К	ΚI	К	K K	K	К	К	К
3							Э								*			ŀ		э 3		Э							ПГ	1 П	д Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	К	ΚI	К	KK	(K	К	К	К
4		\Box		_	_	Э	Э	*				\Box			*		$oxed{oxed}$	ΚI	К :	э 3	э э	Э							П	П	д Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	К	ΚI	К	К К	K	К	К	Х
5		$oxed{oxed}$				Э						$oxed{oxed}$			*			Κŀ		э 3									ПГ						Д	Д	Д	К	ΚI	К	K	K	К	К	Х
6				Э	Э	Э								*	*			ΚI	К :	э 3	э э								П	1	д Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	К	ΚI	К	к к	(K	К	К	Х
	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	: =	=	=	=	=	=	=	=	=	= :	=	= =	: =	=	=	=
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника																																													
1 (Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений) (2158, 1																																													
организаций и учреждений) (2158, 1 курс)	X	\sqcup			\sqcup					\perp			Э		*		\perp	1	К	_		_				\perp			Э *	*		1	\sqcup		*			К	ΚI	К	K K	K	К	К	К
2	X	\square								\perp		_	Э		*		\perp	ŀ	К				*				_	Э		*								К	ΚI	К	K K	К	К	К	К
3		\sqcup		\perp						\perp			Э	4	*			I	К		*					\perp		_	Э		\perp	1						К	ΚI	К	K k	K	К	К	K
4		Ш						*			_	_	Э		*			٠,	К								_	_	Э									К	ΚI	К	K K	K	К	К	X
5		\sqcup									_	-	Э		*			Κŀ	К					\Box			Э		Э									К	ΚI	К	K K	K	К	К	X
6	1										Э	Э	Э	*	*			ΚI	К								Э	Э	Э									К	ΚI	К	к к	κĸ	К	К	Х
																																								-		_			
	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	= =	=	=	=	=
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	= =	=	= =	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	=	= =	: =	=	=	=
13.03.02 - Электроэнергетика и	= =	=	= =	=	=	=	=	э :	э э	Э	=	=	= =	=	=	=	=	= =	= :	= =	: =	=	Э	Э (э э	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= :	= :	=	= =	=	=	=	=

2	Y				Т			Э	э э	Э		1			*			K			П	*	Э	Э	Э	<i>y</i> <i>y</i>	V	V	V	*					T	Т	К	К	К	К	К	К	к	К	К
3									Э Э						*			K			*	Э		Э		/ /	У		-	V		\top	+				K	K	K	К	К	K	К	K	К
4									Э Э						*		К	К		1		Э	_	Э	_	_		-	_	_		_			+		K	К	K	K	K	K	••	K	Y
5		+			_				Э Э			+		+	*		1	I/C		+		Э			1	_			-	_		+	+	_	+	+	I/C	- K	IK IK	I/C	IC.	IC I	IC IC	IX	$\hat{\nabla}$
6		+			-		_		Э Э			1		*	*		K	K					Э							У		+	-	_	+	+	- K	K	K	IC.	IX	IC I	K	K K	$\hat{\nabla}$
7								-						_			= =	- 11	_				_	-		y y	<u> </u>		-								- K	-	K	- -	_	_	_	_	<u>^</u>
13.03.02 - Электроэнергетика и	= =	=	=	= =	- -	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= -	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= :	=	-	=
электротехника (Электрооборулование и																																													
злектрохозяйство предприятий, организаций и учреждений) (9961, 3 курс)	X							Э	э э						*			к				Э	Э	Э	Э	/	V	V	*	*				*			к	к	к	к	к	к	к	К	к
2	X	+							Э Э						*			К		1		*			Э :	<i>y y</i>	V	У	V	*		\top	+			+	K	K	K	К	К	K	-		К
3									Э Э						*			К		1	*	Э					V	У	_	У		\top	\pm				K	К	K	К	К	K	**	_	К
4									Э Э						*		К	К				Э		_			У	V	-	V		_					- K	K	K	K	K	K	K	K	Y
5		+							Э Э			+			*		K	11		+		_	Э	_		, <u>,</u>			,	,		+	_	_	+	+		К	K	К	V	ν i	V	K	$\hat{\nabla}$
6		+			_	-	_		Э Э		+	+		*	*		V	L K		_	\vdash	Э			_				_	У	_	+	+	_	+	+	_ K	IV.	IV.	V	ν ν	ν I	V	ν ·	$\hat{\nabla}$
7	= =	_	_					=	9 9			_			=		= =	=	_	-			_	_		, <u>,</u>	=			= =							-	=	=	=	=	= :	= :	=	_
13.03.02 - Электроэнергетика и		-	-				-	-		-	-	-			-	-	- -	-	-	-		-		-	-		-	-	-					_	-	-	+	+	-	-	_	- '	_	_	
электротехника (Электрооборудование и																																													
алектрохозяйство предприятий, организаций и учреждений) (9851, 4 курс)	×				Э) э	Э	Э							*			К			1	э э	Э	П	П				*	*				*			К	K	К	К	К	К	к	К	К
2	X	\top		\vdash	Э				\vdash		+				*			K			э 3			п		\dashv				*	-		+			+	К	К	К	К	К	K	-		К
3					Э						+				*			K		1		Э Э	_	П	_	\dashv	+	1			-	+	+	+	+	+	К	K	K	К	К	К	-	K	К
4	+ +	+		\vdash	Э			*			+				*		К	K		_) Э		П		\vdash	\top	+	\vdash	\dashv	-	+	+	+	+	+	К	К	K	К	К	K	**	K	X
5					Э						+	1			*		K	- 1) ј			П					+	_	+	+		+	+	K	К	K	К	К	K		K	χ_
6						Э Э					1			*	*		K	- '') Э			п							\top	_				K	К	К	К	К	К	-	K	$\hat{\mathbf{x}}$
7	= =	_	_				-	-			_	_		_	-	_			_	-			_	=			_	_	_		_	-			-	_	-	-	-	_	_		_	-	_
13.03.02 - Электроэнергетика и			-			_	_	-			_	-			_	_				-	-		_	_	-		-		-					_	-	-	+	1		-	_		_	_	
электротехника (Электрооборудование и																																													
электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений) (9861, 4 курс)	X				Э	Э	Э	Э							*			к				э Іэ	Э	П	п				*	*				*			к	К	к	к	к	к	к	К	к
2	X				Э	_	_								*			К			Э 3	_		П						*							К	К	К		К	K	_	-	К
3	^				Э										*			К				э э		П													К	К	К	К	К	К	К	ĸ	К
4					Э			*			1				*		K	K) Э Э		'n								\top	+			+	K	K	K	К	К	K	К	ĸ	X
5					Э		_								*		K	K			_) Э Э			п												- K	K	K	K	K	K	'`	K	Ŷ
6		+				Э					+	+		*	*		K	K		1) Э			п							+		+		+	- K	К	K	К	K	K	••	ĸ	$\hat{\mathbf{v}}$
7		_	=				=	-			_	_		_	-	_			_	-			_	-			_	_	_		_	-	-		-	-	-	-	-	-	_		''	=	_
13.03.02 - Электроэнергетика и			-	_		_	_	-			_	-			_	_				-	_				-		-	_	-			+	_	_	_	_		1	-	-	_		-	_	
электротехника (Электрооборудование и																																													
злектрохозяйство предприятий, организаций и учреждений) (9751, 5 курс)	X			1	э Іэ) э	Э								*			к	Э	Э	э	э						П	*	* [ід П	дΠ	л Л	*	Д	Д	К	К	к	к	к	к	к	к	к
2	X			_		Э									*			К	Э	Э	Э () *						П	п	* [Д	_	К	К	_	К	К	К	K	К
3						Э	_								*			К		Э		9						П	_	ПДГ						Д	_	К	К	К	К	К	-		К
4					ў ў			*				1			*		К	K			Э 3							п	-	Пд Г				_	П	五	К	К	К	К	К	К	К	K	ΧJ
5					ў Э	_									*		К	К		Э	Э.							П		Пд Г				_		П	К	К	К	К	К	K	К	K	Х
6					ў Э		_				1	1		*	*		K	- 1	_	_	Э	\neg			+			П		Пд Г					一	П	К	К	К	К	К	К	**	ĸ	Х
7	= =	=	=		. =			=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	. -	=	=	= =	= =	=	=		= =		=			=				-	=	=	= :		=	=
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника																																													
Злектротехника (Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,																																													
организаций и учреждений) (9761, 5 курс)	X			(э э) э	Э								*			К	Э	Э	э (∍						П	*	* Г	ід П	дП	дД	*	Д	Д	К	К	К	К	К	К	к	К	К
2	X				э э										*			К				*						П	П	_	1д П			_		Д	_	К	К	К	К	К	К	К	К
3						Э									*			К	_	Э		€			$\uparrow \uparrow$			П	_	Пд Г			дД	_	ПД	ĪД	_	К	К	К	К	К	-	-	К
4					э э			*							*		К	К		_	Э 3							П	_	Пд Г					ĪД	Д	К	К	К	К	К	К	-	K	X.
5					Э Э										*		К	К	Э	Э	Э .				+			П	_	Пд Г				_	됴	ĪД	К	К	К	К	К	K	К	K	Х
6) Э			1			1			*	*		К	К	Э		Э	\top						П	_	Пд Г					一	П	К	К	К	К	К	К	**	ĸ	Х
7	= =	=	=		. =	_	_	=	= =	=	=	=	= =	=	-	=	= =	- '		=	= =		=	=	= =		=	=		= =	-			_			=	=	=	+'\	=		••	=	
15.03.04 - Автоматизация																																													
технологических процессов и производств (Компьютерные системы автоматизации нефтегазовых	4																																										.		
потоматизации нефтегазовых												10	1.7	- 1	1 ×																													К	(K
автоматизации нефтегазовых производств) (2153, 1 курс)	X	_			_	_		-		_		Э	Э				-	K		+				_	+	Э		Э	*	*		_	_	•		+-	K	К	K	К	К	Κ I	-	K K	

3													Э :	э э			*			К		*						3	Э	Э								К	К	К	К	К	к к	К	К
4										*		+		э э			*		К	К				_				3		Э								К	К	К	К	К	к к	К	X
5												_	-	э э			*		К	К			\dashv					3		Э								К	К	К	К	К	КК	К	X
6													-	э э		*	*		К	К				_				3		Э								К	К	К	К	К	КК	К	X
7		=	=	=	= =		=	=	= =	= =	=	=			=	=	=	= =	=	=	=	= =		=	=	1= 1	=	= =			=	= =	=	1=	_ :	= =		=	=	=	=	=		=	
	15.03.04 - Автоматизация технологических процессов																																												
1	производств (Компьютерны автоматизации нефтегазовы	е системы											_														_	_ _			.														
-	производств) (9053, 2 курс)	X	-	₩		_	+	\vdash	-		_	_		э э		\vdash	*	-	+	K		_	_					9 3		,	*	*	_	+		*	_	K	K	K	K	K	K K	K	K
2		Х				_	-		_			_	-	э э		-			_	K				*		_	$\overline{}$	9 3	_	У		*				-		K	K	K	K	K	K K	К	K
3				-			-					-		э э		-	*	_	_	К		*		+		_		э з		У	_			\perp		-	_	К	K	K	К	K	K K	K	K
4				-			_		*	*		1	-	э э		-	*	_	К	К				_		_	$\overline{}$	Э 3		У						_	_	К	К	K	К	К	K K	К	X
5						_						-	-	э э			*		К	К						_	-	Э 3	_	У								К	К	К	К	К	K K	К	X
6				4									Э :	э э		*	*		К	К							Э	Э 3	У	У								К	К	K	К	К	K K	К	X
7	15.03.04 - Автоматизация	=	=	=	= =	=	=	=	= =	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	= =	=	=
1	15.03.04 - Автоматизация технологических процессов производств (Компьютерны	и е системы																																											
Ι.	автоматизации нефтегазовы производств) (9953, 3 курс)	X							(э э	Э	Э					*			К					Э	Э	Э	пГ	1		*	*				*		К	К	К	К	К	к к	К	К
2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Х							(э э	Э	Э					*			К				*	Э	Э	Э	пг	1			*						К	К	К	К	К	к к	К	К
3									(э э	Э	Э					*			К		*		Э	Э	Э	Э	пг	1									К	К	К	К	К	к к	К	К
4									*	* Э	Э	Э					*		К	К				Э	Э	Э	Э	пг	1									К	К	К	К	К	к к	К	X
5									(э э	Э						*		К	К				Э	Э	Э		пг	1									К	К	К	К	К	к к	К	X
6									(э э	Э					*	*		К	К				Э		Э		пг	1									К	К	К	К	К	к к	К	X
7		=	=	=	= =	= =	=	=	= =	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=		=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	=	=
	15.03.04 - Автоматизация технологических процессов	и																																											
1	производств (Компьютерны автоматизации нефтегазовы производств) (9853, 4 курс)	е системы						э	э :	э э							*			I/C			3	,	Э	п	_				*	*				*		IC.	I/C	I/C	I/C	I/C	кк	К	I/C
2	производств) (9853, 4 курс)	×								э э э э							*		-	K		Э		_	Э	П	_		-		•	*						K	I/C	IV.	I/	IV.	K K	I/	K
2		Λ		<u> </u>		_	_	-	_	э э э э				_	+	+	*	_	+	K		*	3	_		П	_						_			-	_	K	I/C	K	K	K	KKK	K	K
4										* 3						1	*		16	К			_		_	П	_		_									IC.	IC.	IC.	IC.	IC IC	V V	IC.	N V
-				-		_			Э ,			-		_	+	+	*	-	K	K		Э	_		_	П	_		_	+	-	_	_	+		-	_	K	IC.	IC.	K	IC IC	K K	IC.	X ×
6						-		-		Э				_	+	•	*	_	K	K		Э	_			П			_							-		K	I.C	K	K	K	K K	I.C	X
7			_					Э	Э :	Э						*	~		K	K		Э) (3	Э Э			_											K	K	K	K	K	K K	K	X
,	15.03.04 - Автоматизация	=	=	=	= =	=	=	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	_	=	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	=	===	=	=
1	технологических процессов производств (Компьютерны	е системы																																											
	автоматизации нефтегазовы производств) (9753, 5 курс)	X				Э	Э	Э	Э								*			К	Э	Э Э								Пд	_	* [д Пд	Пд	Д :	* [1 Д	К	К	К	К	К	К К	К	К
2		X				Э	Э	Э	Э								*			К	Э	э э) 3	*						Пд	Пд	* Г	д Пд	Пд	Д	ДД	1 Д	К	К	К	К	К	К К	К	К
3						Э	Э	Э	Э								*			К	Э	Э *	3)						Пд	Пд	Пд Г	д Пд	Пд	Д	ДД	1 Д	К	К	К	К	К	КК	К	К
4						Э	Э	Э	Э ,	*							*		К	К	Э	э э) 3)						Пд	Пд	Пд Г	д Пд	Пд	Д	ДД	Д	К	К	К	К	К	КК	К	X
5						Э	Э	Э									*		К	К	Э	э э)							Пд	Пд	Пд Г	д Пд	Пд	Д	ДД	д Д	К	К	К	К	К	К К	К	X
6						Э	Э	Э								*	*		К	К	Э	э э)							Пд	Пд	Пд Г	д Пд	Пд	Д	ДД	1 Д	К	К	К	К	К	КК	К	X
7		=	=	=	= =	= =	=	=	= =	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	= [= =	=	=	=]	= =	=	=	= :	= =	= =	=	=	=	=	=	= =	=	=