## ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА НА 2019/ 2020 УЧЕБНЫЙ ГОД АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректорпроректор по учебной работе
С.Б. Бакланов

		C	ен	гябј	рь		O	ктя	брь		I	Тоя	ιбрι	ь		)	Įек	абр	)Ь		1	Яні	вар	ь		Ф	евр	аль				Ma	рт			A	пре	ЛЬ	,		M	<b>Тай</b>			И	Іюн	ь	Иғ	оль
$\Gamma$		1	2		_		_	_	8		1(															23																							45
KVPC	ГРУППА	2	9	16	23			14	1 21	_	8 4	1	1 1	18 2	25	2	9	16	23		_	5 1	3	20	27	3	10	17	2	4 2	2	9	16	23	-	6	13	20	+	_	11	18	3 25	5 1	8	3 1:	5 22		
		0	1.5	22	20	6	_	20	\ \ 25	3		\ 1	7 6	24	1	0	1.5	22	20	5		1	0	26	2	0	1.0	22	1		,	1.5	22	20	5	10	10	26	3		1.7		1 2:	+	-	1 2	1 2	5	
Н	TM-0-19/1	8	15	22	29		13	20	27	-	1(	) 1	7 2	24		8	15	22	29	<u>'</u>		2 1	9	26		9	16	23		1	3	15	22	29		12	19	26		10	17	24	1 31	- /	14	4 2	1 28	8 =	15
	ТРИУК-О-19/1																				=		<u>ラ</u>	-					Ì											-	+	+	-	+			7		
	СВП-О-19/1								Ì												: =		<i>J</i>												1			Ì		<del> </del>	+	+	+	+			7		
KVPC	-					1	7														+		<i>Э</i>	$\dashv$							2	2				_			-		+-	+	+	+			7		
K	ЛТНИЦМ-0-19/1					1	/		Н	e	: Д	( (	e .	Л	Ь						+		<i>크</i>	$\dashv$								2		Н	e	Д	e	Л	И	-	+	+	+	+			7	) =	
	ГОИР-О-19/1				-						-										+		<u> </u>	<del>   </del>					1		_								-	+-	+	+	+	+			7		
	ПКС-О-19/1			ı	-						+	+								=	_		<u> </u>								-								+	+	+	+	+	+		-	7	) =	
Н	TNA O 10/1					LK	TR	/ T.N	. 7	1											=		<u> </u>	<b>—</b>	7				-	V T	<b>K</b> 7	<b>- K</b> 7	TK /				1	(		+-	╄	+	+	+			7	) =	
	TM-0-18/1					ПУ	ПУ	/   1 L	У	1	. 6	+	+	-							+		-	-	J				11.	УП	IJ	ПУ		T R 7	T.K.	T T T	1		_	7	7	+	+	+		+		8	
	M/I3/100-18/1									1	6	+							9					$\dashv$														1	+	/ ПУ		+	+	+		-			=
KVPC	ТРИУК-О-18/1									1 • •	6	_						-	Э	=	+			_											ПУ	ПУ			_	ПУ	<b>-</b>	+	+	+		-			=
IIK	СВП-О-18/1								113	/   II	УП	_	-							=	_			_	Э				11	УП	ΙУ	ШУ		_			1	6			_	┿	┿	+					=
	<b>ЛТЧИ</b> М-0-18/1									1	. 6	_							Э	=	=			_										Ш	ШУ	ШУ	ШУ			ЛУ	4	┿							
	ГОИР-О-18/1									1		_	УΙ	<b>I</b> Y ]	ШУ			-		=	=	-		_	Э				-	-	_						1	6	+	4		_		_				У ПУ	
Ш	ПКС-О-18/1									1	. 6	+							Э	F	=			_													1	6		<u>Э</u>	_	_		_	_		_	У =	_
	TM-0-17/1									1	. 6								Э	Ξ	=											1	6						_	Э	ПУ							УП	
	МИТЭПО-0-17/1									1	. 6								Э	Ŀ	=											1	8									Э	П	У П	УП.	УП.	У П	У П.	I = I
PC	ТРИУК-О-171									1	1 6	5							Э	Ξ	=	=										1	6							Э	П	/ П <u>.</u>	У <mark>П</mark> У	/ П.	УΠ	УП	УП.	УПУ	7 =
9III KVP(	СВП-О-17/1									1	. 6								Э	Ξ	=	=										1	6							Э	П		У <mark>П</mark> У	/ <mark>П</mark>	УΠ	УП	УП.	УП	7 =
116	ЛТНИЦМО-17/1									1	. 6								Э	=	=											1	6							Э	П	/ <u>II</u>	У <mark>П</mark> У		УΠ	УП	УП.	УП	7 =
	ГОИР-О-17/1									1	. 6								Э	=	=					ПУ	П	П		УП	УІ	ΤУ	ПУ				1	6									Э	) =	=
	ГОИР-О-18/1									1	. 6								Э	=	=	=				ПУ	П	П	I	УП	УІ	ΠУ	ПУ				1	6									$\mathcal{O}$		=

TM-O-16/1	1 9		= =	ЭЭПУП		<mark>INI INI INI INI</mark> IN IN	ДПД # # # #	/ / B
MI/T300-16/1	2 0		= =	Э Э	пупу пп пп пп		Д ПД # # # #	/ / B
ТОИР-О-16/1	1 9		= =	ЭПУПУП		<b>ГИТ ГИТ ГИТ ГИТ</b> ГДД ГДД ГД	д пд # # # #	/ / B
ТРИУК-О-16/1	2 0		= =	ЭПУІ	IN IN <mark>III III III</mark>	<b>ГИТ ГИТ ГИТ ГИТ</b> ГДД ГДД ГД	д пд # # # #	/ / B
≥ ЛПЧиЦМЮ-16/1	2 0 недел	I Ь	= =	ЭПУІ	пупупппппп	<b>ГИТ   ГИТ   ГИТ   ГИТ   Г</b> ИТ   ГИТ   ГИТ	д пд # # # #	/ / B
СВП-О-16/1	2 0		= =	ЭПУІ		<b>THI THI THI THI</b> THE THE	д пд # # # #	/ / B
ПКС-О-16/1	2 0		= =	ЭПУГ	пу пу пу <mark>пп пп</mark> )	<b>TITT TITT TITT TITT TITT TITT TIT</b>	ц пд # # # #	/ / B

	Теоретическое обучение	ПУ	Учебная практика	#	Подготовка ВКР
=	Каникулы	ПП	Практика по профилю специальности	Э	Экзаменационная сессия
/	Защита ВКР	ПД	Преддипломная практика	В	Выпуск

Директор АМТ

\_А.В.Юдин