	T	Фо	ормы пром	иежуточ	ной		1	Dearmanature to the												
			аттест			×	Ta	E	ремя по видам				Распределение по курсам							
		Экзамен й зачет Зачет Курсовой прожураста			учебная	работа		Me	В том числе			1 курс		2курс		3курс				
			Ван			уче	ая Б		форме	ках	×	F	1	2	3	4 семестр	5	6 семестр		
			офи		ж	Максимальная нагрузка	Самостоятельная		В том числе в ф практической подготовки	Занятия на уроках	. и занятий	работ	семестр	семестр	семестр	4 семестр	семестр	о семестр		
		_	енц		Курсовой проект/работа	age e	этке		исле еска вки	на	× 8	98)				18 нед +4	7 нед +2	16нед+2 н		
		Экзамен	фер	-	Курсовой проект/ра	Максима нагрузка	CTC	۰	В том числ практическ подготовки	КИЛ	Лаборат. практич.	Курсовых (проектов)	17 нед.	22 нед	16 нед.	н уп +1 н	нед +2 н уп +8 н			
	Наименования циклов, дисциплин, модулей,	кза	3a,	Зачет	ypc poe	fak arp	амс	Всего	рак одг	ани	рак	ab od	17 110,4.	+2 н п/а	(1 н уп)	ппи1н	m	ГИА		
Индекс	междисциплинарных курсов I	2.	3	ر 4	5	6 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	п/a) 16	17	18		
0.00	Обшеобразовательный пикл	4	9	1	J	1452	0	1452	0	659	756	0	612	840	0	0	0	0		
ОБД.00	Базоввые дисциплины	2	8	0		825	0	825	0	408	417	0	357	468	0	0	0	0		
ОБД.01	Русский язык	2				72		72		42	30		34	38						
ОБД.02	Литература		2			108		108		23	85		51	57						
ОБД.03 ОБД.04	Иностранный язык История	2	2	.		102 136		102 136		20 130	82 6		34 51	68 85						
ОБД.05	-		2			72		72		50	22		34	38						
	Обществознание																			
ОБД.06	Химия		2			78		78		32	46		34	44						
ОБД.07	Биология		2			39		39		24	15		17	22						
ОБД.08 ОБД.09	Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности и		2	-		78 68		78 68		8 44	70 24		34	44 34						
ОБД.09	основы оезопасности жизнедеятельности и защиты Родины					08		99			24		34	34						
ОБД.10	География		2			72		72		35	37		34	38						
						0		0		0										
						0		0		0										
ОПД.00	Профильные дисциплины	2	1			566	0	566	0	214	315	0	238	328	0	0	0	0		
ОПД.01 ОПД.02	Математика Информатика	2	2			232 154		232 154		82 37	113 117		102 66	130 88			1	\vdash		
ОПД.02	Физика	2.				180		180		95	85		70	110						
ПОО.00	Предлагаемые ОУ			1		61	0	61	0	37	24	0	17	44	0	0	0	0		
ПОО.01	Основы проектной деятельности			2		61		61		37	24		17	44						
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		4	1		423	8	415	178	220	193	0	0	0	112	170	133	0		
CF.01	История России		4			84	8	84	50	69	15				32	17	35			
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		5			105	8	97	50	47	50					51	46			
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		5			68		68	10	58	10					51	17			
СГ.04	Физическая культура			4		102		102	98	2	98				16	51	35			
СГ.05	Основы бережливого производства		3			32		32	10	22	10				32					
СГ.06	Основы финансовой грамотности	_	3			32		32	10	22	10	_	_		32		_			
ОП.ОО ОП.01	Обшепрофессиональный цикл	2	3			317 68	4	313 68	132 20	219 48	94 20	0	0	0	192 32	121	0	0		
ОП.02	Материаловедение Метрология и стандартизация	4				66		66	20	46	20				32	36 34				
ОП.03	Техническая механика		3			32		32	10	22	10				32					
ОП.04	Электротехника		3			32		32	10	22	10				32					
ОП.05	Информационные технологии в	4				87	4	83	62	58	25				32	51				
ОП.06	профессиональной деятельности		3			32.		32	10	22	10				32					
П.00	Машиностроительное черчение Профессиональный шикл	4	9	0	2	1744	4	1740	0	437	235	60	0	0	304	533	471	432		
ПМ.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	-	,	U		1744	4	1740		437	235	60	0	0	304	533	471	432		
ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой	1	2		1	477	0	477	400	57	40	20	0	0	68	157	72	180		
	стадии производственного процесса																			
МДК.01.01	Порядок проведения оценки качества		4к01		4	117		117	40	57	40	20			32	85				
мдк.от.от	продукции на каждой стадии		ino.							57	10	20			02	0.0				
	производственного процесса																			
УП.01	Учебная практика		4к01			108		108	108						36	72				
ПП.01	Производственная практика		6			252		252	252								72	180		
	Экзамен	6																		
ПМ.02	Подготовка, оформление и учет	1	2			423	4	419	353	67	29	0	0	0	44	123	72	180		
	технической документации																			
МДК 02.01	Порядок работы с технической документацией		4ĸ02			99	4	95	29	67	29				44	51				
УП.02	Учебная практика		4к02	-	-	72		72	72	 		-	1			72	1			
ПП.02	у чеоная практика Производственная практика		4k02			252		252	252	1						14	72	180		
	Экзамен	6	Ŭ			202												100		
ПМ.03	Анализ и систематизация результатов	1	4		1	646	0	646	590	200	118	40	0	0	128	119	327	72		
	контроля качества сырья и продукции,																			
	разработка предложений по																			
	корректирующим действиям Технология анализа, оценки и учета					160		160	48	112	48				64	51	45			
МДК.03.01	результатов контроля качества		5			100		100	70	112	70				04	31	45			
1											1									

		Ф	рмы пром		ной				Время по видам	лиебиой	паботы			Pa	спределе	ределение по курсам				
			1	ации		Tag	льная работа				В том числ	ie	1 1	сурс	2курс		Зкурс			
			цированн		та	ная учебн			е в форме		нятий		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр		
Индекс	Наименования циклов, дисциплин, модулей, междисциплинарных курсов	Экзамен	Дифференцированны й зачет	Зачет	Курсовой проект/работа	Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная	Всего	В том числе в ф практической подготовки	Занятия на уроках	Лаборат. и практич. за	Курсовых работ (проектов)	17 нед.	22 нед +2 н п/а	16 нед. (1 н уп)	18 нед +4 н уп +1 н пп и 1 н п/а)	7 нед +2 н уп +8 н пп	16нед+2 н п/а +6 ГИА		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
МДК.03.02	Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля		5		5	198		198	110	88	70	40			64	68	66			
УП. 03	Учебная практика		5			72		72	72								72			
ПП.03	Производственная практика		6			216		216	360								144	72		
	Экзамен	6				0														
ПМ.04	Выполнение работ по рабочей профессии 13063 Контролер станочных и слесарных работ	1	1			198	0	198	0	113	49	0	0	0	64	134	0	0		
МДК.04.01	Контроль качества и прием деталей после механической и слесарной обработки, узлов конструкций и рабочих механизмов после их сборки		4к.04			162		162		113	49				64	98				
ПП.04	Производственная практика		4к.04			36		36		0						36				
	Экзамен	4																		
пд	Производственная преддипломная практика																	144		
	ВСЕГО	10	26	2	2	3936	16	4064		1535	1278	60	612	840	608	824	604	576		
	Самостоятельная работа							16							4	4	8			
	Промежуточная аттестация 7 недель							132						24		36		72		
ГИА	Государственная итоговая аттестация 6 недель - в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта							216										216		
	ОТОТИ							4428					612	864	612	864	612	864		
	Консультации на учебную группу по 4 часа на																			
													1 1	сурс	2	курс		курс		
								Всего часов:					1 сем	2сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем		
								Дисциплины и МДК				2928 252	612	840	576	648	252	0		
								УП ПП					0	0	36	144	72	0		
					ļ		ļ						0	0	0	36	288	576		
							1		Экзамено			10		4		3		3		
					1			2	Диф. Зачет		26		8	6	4	5	3			
1			L	1	1	l	1	зачето	в (без учета фі	ізкульту	ры)			1						

	Формы промежуточной аттестации							В	ремя по видам	учебной р	аботы			Pac	пределе	ние по кур	сам	
		3			Ha	9		9	E	В том числ	e	1 к	ypc	21	курс	31	сурс	
			(ированн		ж	ная учеб	льная ра		е в форм ой	уроках	нятий	абот	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
Индекс	Наименования циклов, дисциплин, модулей, междисциплинарных курсов	Экзамен	Дифферени й зачет	Зачет	Курсовой проект/рабо	Максималь нагрузка	Самостояте	Всего	В том числе практическ подготовки	Занятия на	Лаборат. и практич. за	Курсовых р (проектов)	17 нед.	22 нед +2 н п/а	16 нед. (1 н уп)	18 нед +4 н уп +1 н пп и 1 н п/а)	7 нед +2 н уп +8 н пп	16нед+2 н п/а +6 ГИА
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18