

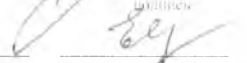


(В)О1(С)06	Основы общей и социальной психологии		3	72	48	38	10										48	3	
ЕН.00	<b>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ОБЩИЕ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	Э/ 1 ДЗ/ 1 З/ 1 КП/		<b>240</b>	<b>160</b>	<b>66</b>	<b>94</b>					<b>128</b>						<b>32</b>	
ЕН.01	Математика	Э		96	64	44	20					64	Э						
ЕН.02	Информатика	ДЗ		96	64		64					64	ДЗ						
(В)ЕН.03	Экологические основы природопользования		3	48	32	22	10											32	3
<b>П.00</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>	Э/ 11 ДЗ/ 13 З/ 4 КП/ 2		<b>3606</b>	<b>2398</b>	<b>1503</b>	<b>766</b>	<b>90</b>	<b>39</b>			<b>304</b>	<b>736</b>	<b>480</b>	<b>690</b>	<b>256</b>		<b>208</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	Э/ 6 ДЗ/ 6 З/ 3 КП/		<b>2084</b>	<b>1389</b>	<b>823</b>	<b>516</b>	<b>50</b>				<b>304</b>	<b>368</b>	<b>256</b>	<b>253</b>	<b>176</b>		<b>32</b>	
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ		165	110		110					64	46	ДЗ					
ОП.02	Компьютерная графика	ДЗ		117	78		78					32	46	ДЗ					
ОП.03	Техническая механика	Э		165	110	70	30	10				64	46	Э					
ОП.04	Материаловедение	Э		144	96	76	10	10				96	Э						
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ		69	46	36	10						46	ДЗ					
ОП.06	Процессы формообразования и инструменты	Э		104	69	49	20						69	Э					
ОП.07	Технологическое оборудование	Э		296	197	157	40					48	69	80	Э				
ОП.08	Технология отрасли	Э		192	128	108	20										128	Э	
ОП.09	Информационные технологии в проф. деятельности	ДЗ		72	48		48										48	ДЗ	
ОП.10	Основы экономики отрасли и правового обеспечения проф. деятельности			189	126	86	40						46	80	Э				
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	З		83	55	45	10							32	23	З			
(В)ОП.12	Технология обработки материалов	Э		138	92	52	40										92	Э	
(В)ОП.13	Основы электротехники	ДЗ		138	92	62	10	20									92	ДЗ	
(В)ОП.14	Допуски и посадки	Д:		96	64	34	20	10						64	ДЗ				
(В)ОП.15	Эффективное поведение выпускников профессиональных образовательных организаций		3	48	32	22	10											32	3
(В)ОП.16	Бизнес планирование		3	69	46	26	20										46	3	
<b>ПМ.00</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ</b>	Э/ 5 ДЗ/ 7 З/ 1 КП/ 2		<b>1523</b>	<b>1009</b>	<b>680</b>	<b>250</b>	<b>40</b>	<b>39</b>				<b>368</b>	<b>224</b>	<b>437</b>	<b>80</b>		<b>176</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования</b>	Э/ 2 ДЗ/ 2 З/ КП/ 1		<b>785</b>	<b>523</b>	<b>350</b>	<b>150</b>		<b>23</b>				<b>224</b>	<b>299</b>					
<i>МДК.01.01</i>	МДК.01.01. Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ними	Э/ ДЗ/ 1 З/ КП/		<i>248</i>	<i>165</i>	<i>105</i>	<i>60</i>						<i>96</i>	<i>69</i>	<i>ДЗ</i>				
<i>01.01.01</i>	Грузоподъемные механизмы			69	46	26	20								46				
<i>01.01.02</i>	Монтаж промышленного оборудования	ДЗ		179	119	79	40						96	23	ДЗ				
<i>МДК.01.02</i>	Организация ремонтных работ промышленного оборудования и контроль за ними	Э/ 1 ДЗ/ 1 З/ КП/		<i>503</i>	<i>335</i>	<i>245</i>	<i>90</i>						<i>128</i>	<i>207</i>					

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, час							Распределение обязательных учебных занятий							
			Максимальная	Обязательная аудиторная	в том числе					1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					Теоретическое обучение	Практические занятия	Лабораторные занятия	КП или КР	Семестры								
									1	2	3	4	5	6	7	8	
									Недели								
17	22	16	23	16	23	8	8										
01.02.01	Технология изготовления и восстановления деталей машин	ДЗ	210	140	100	40					48	92	ДЗ				
01.02.02	Ремонт технологического оборудования	Э	224	149	109	40				80	69	Э					
01.02.03	Охрана труда при выполнении монтажных и ремонтных восстановительных работ		69	46	36	10					46						
МДК 01.03	Курсовой проект	КП	35	23				23				23	КП				
ПП.01	Производственная практика по профилю специальности			432									288	144	ДЗ		
	Экзамен (квалификационный)	Э													Э (К)		
ИМ.02	Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования	Э/ 1 ДЗ/ 2 З/ КП/	392	261	191	60	10					69	80	112			
МДК.02.01	Эксплуатация промышленного оборудования	Э/ ДЗ/ 1 З/ КП/	392	261	191	60	10					69	80	ДЗ	112		
02.01.01	Эксплуатация промышленного оборудования	ДЗ	224	149	109	40						69	16	64	ДЗ		
02.01.02	Эксплуатационно-смазочные материалы		96	64	44	10	10						16	48			
02.01.03	Охрана труда при эксплуатации промышленного оборудования		72	48	38	10							18				
ПП.02	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ		36										36	ДЗ		
	Экзамен (квалификационный)	Э													Э (К)		
ИМ.03	Учетные в организации производственной деятельности структурного подразделения	Э/ 1 ДЗ/ 2 З/ КП/ 1	209	133	77	40		16					69	64			
МДК 03.01	Организация работы структурного подразделения	Э/ 1 ДЗ/ 1 З/ КП/	176	117	77	40						69		48	ДЗ		
03.01.01	Менеджмент	ДЗ	72	48	28	20								48	ДЗ		
03.01.02	Управление персоналом		69	46	36	10						46					
03.01.03	Менеджмент качества		35	23	13	10						23					
МДК 03.02	Комплексный курсовой проект		33	16				16							16	КП	
УП.03	Учебная практика	ДЗ		36											36	ДЗ	
	Экзамен (квалификационный)	Э													Э (К)		
ИМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э/ 1 ДЗ/ 1 З/ 1 КП/	138	92	62		30				368						
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии рабочих – слесари-ремонтные	З	138	92	62		30				92	3					

МДК.01.01	Выполнение работ по профессии рабочий - слесарь-ремонтник	3	138	92	62	30						92	3				
УП.01	Учебная практика	ДЗ		276								276	ДЗ				
	Экзамен (квалификационный)	Э										Э	(К)				
Всего часов обучения по циклам ОП.01		Э/ ДЗ/ 16 З/ 15 КП/ 2	4647	3108	1717	1262	90	39			576	828	576	828	288	288	
ВСЕГО часов за весь цикл обучения		Э/ 16 ДЗ/ 26 З/ 16 КП/ 2	6753	4512	2329	2024	120	39	612	792	576	828	576	828	288	288	
УП.00	Учебная практика, нед./час.	9	22 нед.		312		780 час.					276					36
ПП.00	Практика по профилю специальности, нед./час.	13			468										288		180
Количество учебных часов в неделю									36	36	36	36	36	36	36	36	36
П.01.00	Производственная практика (преддипломная)			4 нед.													
ГИА	Государственная итоговая аттестация			6 нед.													
Консультации на учебную группу - 100 часов в год (всего 400 час.)						Дисциплин МДК						1	2	4	1	2	
Государственная итоговая аттестация - дипломный проект						Учебная практика, нед.						8				1	
Г Программа базовой подготовки:						Практика по профилю									8	5	
						Преддипломная практика, нед.										4	
Г.1 Дипломный проект						Экзаменов			4	2 (0)	3 (1)	2 (0)	2 (0)	1 (0)		3 (3)	
Выполнение дипломного проекта с 25.05. по 21.06. (всего 4 нед.)						Дифференцированных зачетов			9	1	4	1	2	4		5	
Защита дипломного проекта с 22.06. по 05.07. (всего 2 нед.)						Зачетов			1	2	3	1	6			3	
Г.2 Государственные экзамены не предусмотрены						Курсовых проектов							1				

**Заведующие кафедрами и председатели цикловых комиссий:**

Зав.кафедрой специальностей технического профиля		Л.Н. Гончарова ФИО
Зав.кафедрой прикладной информатики и экономики		Т.В. Лёгасова ФИО
Зав.кафедрой гуманитарных дисциплин		М.А. Евстафьева ФИО
Председатель цикловой комиссии общеобразовательных дисциплин		О.В. Ружик ФИО
Председатель цикловой комиссии филологических дисциплин		Л.А. Подьячева ФИО
Зам. директора по НИУМР		Т.В. Лёгасова ФИО
Начальник ОИМУИ		Ю.В. Малышева ФИО