

15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка (максимальная)
ПМ.01	Разработка технологических процессов и управляющих программ для изготовления деталей в металлообрабатывающих и аддитивных производствах, в том числе автоматизированных	
<i>УП.01.01</i>	<i>Учебная практика</i>	468
<i>ПП.01.01</i>	<i>Производственная практика</i>	216
ПМ.02	Разработка технологических процессов для сборки узлов и изделий в механосборочном производстве, в том числе автоматизированном	
<i>УП.02.01</i>	<i>Учебная практика</i>	72
<i>ПП.02.01</i>	<i>Производственная практика</i>	216
ПМ.03	Организация контроля, наладки и подналадки в процессе работы и техническое обслуживание металлорежущего и аддитивного оборудования, в том числе в автоматизированном производстве	
<i>УП.03.01</i>	<i>Учебная практика</i>	144
<i>ПП.03.01</i>	<i>Производственная практика</i>	108
ПМ.04	Организация контроля, наладки и подналадки в процессе работы и техническое обслуживание сборочного оборудования, в том числе в автоматизированном производстве	
<i>УП.04.01</i>	<i>Учебная практика</i>	72
<i>ПП.04.01</i>	<i>Производственная практика</i>	72
ПМ.05	Организация деятельности подчиненного персонала	
<i>УП.05.01</i>	<i>Учебная практика</i>	36
<i>ПП.05.01</i>	<i>Производственная практика</i>	72
ПМ.06	Выполнение работ по профессии "Токарь"	
<i>УП.06.01</i>	<i>Учебная практика</i>	324
<i>ПП.06.01</i>	<i>Производственная практика по профилю специальности</i>	216
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	144