

Практики предусмотренные при освоении ОПОП 15.01.29 Контролер качества в машиностроении

Курс	Вид практики	Название практики	Количество часов	Сроки реализации
2 курс	ПМ. 01 Контроль качества и прием деталей после механической и слесарной обработки, узлов конструкций и рабочих механизмов после их сборки			
	Учебная практика	УП.01.01 Слесарная практика	72 ч. (2 нед)	3 сем
	Учебная практика	УП.01.02 Выполнение работ на токарных станках	72 ч. (2 нед)	3-4 сем
	Учебная практика	УП.01.03 Выполнение работ по контролю качества и приему деталей после механической и слесарной обработки, узлов конструкций и рабочих механизмов после их сборки"	144 ч (4 нед)	4 сем
	Производственная практика	ПП.01.01 Работы по контролю качества и приему деталей после механической и слесарной обработки, узлов конструкций и рабочих механизмов после их сборки	252 ч (7 нед)	4 сем
ПМ.02 Контроль сборки под сварку, работ по сварке и сварных соединений изделий, узлов и конструкций из углеродистых и низколегированных сталей и сплавов и полимерных металлов				
3 курс	Учебная практика	УП.01.01 Сварочная практика	72 ч. (2 нед)	5 сем
	Учебная практика	УП.02.01 Выполнение работ по контролю сборки под сварку, работ по сварке и сварных соединений изделий, узлов и конструкций из углеродистых и низколегированных сталей и сплавов и полимерных металлов	288 ч (8 нед)	5-6 сем
	Производственная практика	ПП.01.01 Работы по контролю сборки под сварку, работ по сварке и сварных соединений изделий, узлов и конструкций из углеродистых и низколегированных сталей и сплавов и полимерных металлов	324 ч. (9 нед)	6 сем