



02.03.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Пермский политехнический колледж имени Н.Г. Славянова»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

27.02.07

Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП 2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.04.2022

№ 234

Виды деятельности

контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса;

подготовка, оформление и учёт технической документации;

анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям.

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля			Учебная нагрузка обучающихся, ч.												Курс 1		Курс 2		Курс 3	
		Экзамены	Зачеты	Дифференциальные зачеты	Объем ОП	Семестр	С преподавателем									Экзамен по ПМ	17 нед	24 нед	17 нед	23 2/3 нед	17 нед	17 нед
							Всего	в том числе														
								Лекции, урны	Пр. занятия	Лаб. занятия	Контр. работы	Индивид. проект/курс проект/работа	Консультации	Промежуц. аттестация (экс)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5			1476	230	1246	514	494	28	64	16	90	40		516	666	32	32			
БД	Базовые дисциплины	2			796	102	694	234	340	10	32		62	16		332	298	32	32			
ОУД.01	Русский язык	1			90	8	82	26	36				8	8		82						
ОУД.02	Литература			2	106	20	86	22	52			6				20	66					
ОУД.03	Иностранный язык			2	80	6	74	2	62			4				26	48					
ОУД.04	История	2			126	20	106	54	30			4	10	8		34	72					
ОУД.05	Обществознание			2	72	12	60	30	22			2				60						
ОУД.06	География			3	36	4	32	12	14			2						32				
ОУД.07	Химия			1	84	12	72	32	20	10	4		6			72						
ОУД.08	Биология			4	36	4	32	16	10		2		4						32			
ОУД.09	Физическая культура			2	98	12	86	4	74				8			34	52					
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности			1	68	4	64	36	20			4	4			64						
ПД	Профильные дисциплины	3			536	82	454	250	112	18	28		22	24		144	310					
ОУД.11	Математика	2			264	36	228	154	40			16	10	8		80	148					
ОУД.12	Информатика	2			114	30	84	10	52			6	8	8		26	58					
ОУД.13	Физика	2			158	16	142	86	20	18	6		4	8		38	104					
ПОО	Предлагаемые ОО			2	144	46	98	30	42			4	16	6		40	58					
ОУД.14	Основы исследовательской и проектной деятельности			2	90	34	56	14	28			2	8	4		24	32					
ОУД.15	Введение в специальность			2	54	12	42	16	14			2	8	2		16	26					
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	15	1	19	2736	304	1592	550	782	6		46	120	88	48	60	400	506	454	172		
СГ	Социально-гуманитарный цикл	2	1	6	536	88	448	140	258				34	16			158	112	134	44		
СГ.01	История России	3			54	6	48	20	14				6	8		48						
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	5			126	22	104		84			12	8				24	38	42			
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			5	68	20	48	26	20											48		
СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		4	6	126	8	118	8	104				6				28	46			44	
СГ.05	Основы бережливого производства			5	54	10	44	32	10				2								44	
СГ.06	Основы финансовой грамотности			4	36	8	28	12	14				2					28				
СГ.07	Экологические основы природопользования			3	36	8	28	20	6				2				30					
СГ.08	Психология общения			3	36	6	30	22	6				2									
ОП	Общепрофессиональный цикл	5			624	98	526	204	214	6		16	46	40		60	134	240	54	38		
ОП.01	Электротехника			4	60	10	50	28	12	6			4				50					
ОП.02	Метрология и стандартизация	3			90	12	78	44	20				6	8			78					
ОП.03	Техническая механика			4	60	8	52	18	30				4					52				
ОП.04	Материаловедение	3			84	14	70	24	32				6	8		42	28					
ОП.05	Инженерная графика			3	54	8	46	12	30				4			18	28					
ОП.06	Основы машиностроительного производства	4			108	18	90	38	38				6	8					90			
ОП.07	Менеджмент качества			5	36	4	32	20	10				2								32	
ОП.08	Экономика организации	6			72	12	60	12	16			16	8	8							22	
ОП.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4			60	12	48	8	26				6	8					48			
ПЦ	Профессиональный цикл	8		9	1576	118	618	206	310			30	40	32	48		108	154	266	90		
ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	1		3	448	42	214	80	94				30	10			60	154				
МДК.01.01	Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса			4	256	42	214	80	94				30	10			60	154				
УП.01	Учебная практика			4	72		72	нед					2								72	
ПП.01	Производственная практика			6	108		108	нед					3								108	
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	4			12										12							
ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации	2		2	382	20	170	58	96				8	8	12						170	
МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией	5			190	20	170	58	96				8	8							170	
УП.02	Учебная практика			5	72		72	нед					2								72	
ПП.02	Производственная практика			6	108		108	нед					3								108	
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	6			12										12							
ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям	3		2	428	50	186	50	104				16	16	12						96	
МДК.03.01	Технология анализа, оценки и учёта результатов контроля качества	5			114	18	96	28	52				8	8							96	
МДК.03.02	Модернизация и внедрение методов и средств контроля	6			122	32	90	22	52				8	8							90	
УП.03	Учебная практика			6	72		72	нед					2								72	
ПП.03	Производственная практика			6	108		108	нед					3								108	
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	6			12										12							
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего 13063 "Контролёр станочных и слесарных работ"	2		2	318	6	48	18	16				6	8	12						48	
МДК.04.01	Технология контроля станочных и слесарных работ	3			54	6	48	18	16				6	8							48	
УП.04	Учебная практика			3	108		108	нед					3								108	
ПП.04	Производственная практика			4	144		144	нед					4								144	
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	4			12										12							
	Учебная практика				324		324	нед					9								324	
	Производственная практика				468		468	нед					13								468	
	Государственная итоговая аттестация				216		216	нед					6								216	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК				4428	534	2838	1064	1276	34	64	62	210	128	48	516	726	432	538	454	172	

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[3]	УП.04 Учебная практика
				[4]	ПП.04 Производственная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.01.01 Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса
				[4]	УП.01 Учебная практика