

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

Утверждаю

Директор

А.Н. Козлов



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области "Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

15.02.16

Технология машиностроения

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник-технолог

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.06.2022

№ 444

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] МДК.02.02 Реализация технологического процесса изготовления деталей и контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации
				[6] УП.02 Учебная практика
				[6] ПП.02 Производственная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] МДК.06.01 Технология металлообработки на металлорежущих станках с программным управлением
				[4] МДК.06.02 Технология обработки деталей на металлорежущих станках различного типа и вида
				[4] МДК.06.03 Программное управление металлообрабатывающими лазерными комплексами
				[4] УП.06 Учебная практика
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8] МДК.04.01 Контроль, наладка, подналадка и техническое обслуживание сборочного оборудования
				[8] МДК.04.02 Контроль, наладка, подналадка и механическое обслуживание оборудования машиностроительного производства
				[8] УП.04 Учебная практика
				[8] ПП.04 Производственная практика
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8] МДК.05.01 Планирование, организация и контроль деятельности подчиненного персонала
				[8] УП.05 Учебная практика
				[8] ПП.05 Производственная практика
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7] МДК.03.01 Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве
				[7] МДК.03.02 Система автоматизированного проектирования технологических процессов механосборочного производства
				[7] УП.03 Учебная практика
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8] УП.05 Учебная практика
				[8] ПП.05 Производственная практика