

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"

План одобрен Ученым советом СамГТУ
Протокол № 7 от 01.03.2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности среднего профессионального образования

15.02.16

15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Квалификация: *техник-технолог*

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: *Очная*

Срок получения образования по ОП: *2 г. 10 м.*

Образовательный стандарт (ФГОС) № 444 от 14.06.2022

Уровень образования при приеме на обучение: *среднее общее образование*

Виды деятельности

разработка технологических процессов изготовления деталей машин

разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве

разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве

организация контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства

организация работ по реализации технологических процессов в машиностроительном производстве

освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Быков Д.Е.

№ 01

03

20 24 г.

Пояснения

1. Учебный план предназначен для реализации основной профессиональной образовательной программы: образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.16 "Технология машиностроения" в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14.06.2022 г. № 444.

2. Объем обязательной аудиторной нагрузки не превышает 36 часов в неделю.

3. Вариативная часть ППССЗ направлена на дальнейшее развитие общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, введения профессионального модуля по освоению профессии рабочего, повышение конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

4. Проведение промежуточной аттестации осуществляется в формах экзамена по модулю, квалификационного экзамена, экзамена, дифференцированного зачета, зачета, курсовой работы, курсового проекта. Все формы промежуточной аттестации (кроме экзаменов, экзаменов по модулю, квалификационного экзамена), предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины и МДК.

5. Предусмотрено выполнение курсовой работы по МДК.05.01 "Планирование, организация и контроль деятельности подчиненного персонала", курсовых проектов по МДК.01.01 "Разработка технологических процессов изготовления деталей машин и оформление технологической документации с применением систем автоматизированного проектирования", МДК.03.01 "Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве".

6. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

Согласовано

Проректор по образовательным проектам и информационной политике



Д.Е. Овчинников

Начальник учебного управления

Е.А. Алонцева

Директор колледжа СамГТУ

Е.П. Акри