

УТВЕРЖДАЮ
ДИРЕКТОР ГБПОУ «СТАПМ ИМ. Д.И.КОЗЛОВА»
КЛИМОВ В.Ф.



«17» МАЯ 2024 Г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
(ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА)
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
«САМАРСКИЙ ТЕХНИКУМ АВИАЦИОННОГО И ПРОМЫШЛЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ИМЕНИ Д.И.КОЗЛОВА»

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ **15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ**

(ПРИКАЗ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФГОС СПО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ ОТ 14 ИЮНЯ 2022 ГОДА № 444)

КВАЛИФИКАЦИЯ: ТЕХНИК-ТЕХНОЛОГ

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ

НОРМАТИВНЫЙ СРОК ОБУЧЕНИЯ: 3 ГОДА 6 МЕСЯЦЕВ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОДОВРЕН МЕТОДИЧЕСКИМ СОВЕТОМ ГБПОУ «СТАПМ ИМ. Д.И.КОЗЛОВА»

ПРОТОКОЛ № 9 ОТ «17» МАЯ 2024 Г.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МС

Н.М. ЛЯПНЕВА

| КУРС | № ГРУППЫ | УЧЕБНЫЙ ГОД |
|------|----------------------------|-------------|
| I | ТМ-1, ТМ-1А ТМ-2, ТМ-2А | 2024 -2025 |
| II | ТМ-3, ТМ-3А | 2025 -2026 |
| III | ТМ-4, ТМ-4А | 2026 -2027 |
| IV | | 2027 - 2028 |

3. План учебного процесса

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | | Объем образовательной нагрузки | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | Распределение учебной нагрузки по курсам и семестра (час. в семестр) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------|-------------|---------------------|-------------|--------------|--|---------------------|---------------------|--------------------|--------|----------|--------|---------|--------|-----|-----|----|---|---|---|---|---|
| | | Зачеты | Экзамены | | самостоятельная учебная работа | Во взаимодействии с преподавателем | | | | Практики | Консультации | Промежуточная аттестация | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | | | | | | | | | |
| | | | | | | Нагрузка на дисциплины и МДК | | | | | | | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. | 5 сем. | 6 сем. | 7 сем. | 8 сем. | | | | | | | | |
| | | всего учебных занятий | в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК | | | 17 нед. | 24 нед. | 17 нед. | 25 нед (16 нед-т/о) | | | | 17 нед (12 нед-т/о) | 25 нед (14 нед-т/о) | 17 нед (6 нед-т/о) | 7 нед | | | | | | | | | | | | |
| | | Теоретическое обучение | лаб. и практ. занятий | | курсовых работ | (поиск/о) | сам. работа | сам. работа | сам. работа | сам. работа | сам. работа | сам. работа | сам. работа | сам. работа | сам. работа | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.01 | Технологические процессы изготовления деталей машин | | 5-э | 199 | 12 | 187 | 63 | 72 | 30 | | 16 | 6 | | | | | | 143 | 8 | 44 | 4 | | | | | | | |
| МДК.01.02 | Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении | | 5-э | 134 | 12 | 122 | 74 | 36 | | | 6 | 6 | | | | | | | | 122 | 12 | | | | | | | |
| УП.01 | Учебная практика | 5-дз | | 72 | | | | | | 72 | | | | | | | | | | 72 | | | | | | | | |
| ПП.01 | Производственная практика | 5-дз | | 108 | | | | | | 108 | | | | | | | | | | 108 | | | | | | | | |
| | Промежуточная аттестация по модулю | | | 6 | | 6 | | | | | | 6 | | | | | | | | 6 | | | | | | | | |
| ПМ.02 | Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве | 2 | 6-Эм | 357 | 12 | 165 | 67 | 80 | 0 | 180 | 6 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 309 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.01 | Управляющие программы изготовления деталей для технологического оборудования | | 6-э | 171 | 12 | 159 | 67 | 80 | | | 6 | 6 | | | | | | | | 36 | | 123 | 12 | | | | | |
| УП.02 | Учебная практика | 6 дз | | 72 | | | | | | 72 | | | | | | | | | | | 72 | | | | | | | |
| ПП.02 | Производственная практика | 6-дз | | 108 | | | | | | 108 | | | | | | | | | | | 108 | | | | | | | |
| | Промежуточная аттестация по модулю | | | 6 | | 6 | | | | | | 6 | | | | | | | | | 6 | | | | | | | |
| ПМ.03 | Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве | 2 | 6-Эм | 375 | 12 | 183 | 83 | 42 | 30 | 180 | 16 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 0 | 283 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.03.01 | Технологический процесс и технологическая документация по сборке изделий с применением систем автоматизированного проектирования | | 6-э | 189 | 12 | 177 | 83 | 42 | 30 | | 16 | 6 | | | | | | | | 80 | | 97 | 12 | | | | | |
| УП.03 | Учебная практика | 6-дз | | 72 | | | | | | 72 | | | | | | | | | | | 72 | | | | | | | |
| ПП.03 | Производственная практика | 6-дз | | 108 | | | | | | 108 | | | | | | | | | | | 108 | | | | | | | |

