

**КОЛИЧЕСТВО ВАКАНТНЫХ МЕСТ В ГРУППАХ
ГБПОУ «Курганский промышленный техникум»**

на 1 апреля 2024г.

| Специальность/ профессия | | кол-во вакантных мест | |
|-----------------------------|--|-------------------------|-----------------------------|
| | | за счет средств бюджета | за счет собственных средств |
| 1 курс | | | |
| Очная форма обучения | | | |
| 111/1-09 | Технология машиностроения | - | - |
| 111/2-09К | Технология машиностроения | - | - |
| 111/1-11К | Технология машиностроения (на базе 11 классов) | - | 7 |
| 112/1-09 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | - |
| 113/1-09 | Автоматические системы управления | - | - |
| 113/2-09К | Автоматические системы управления | - | - |
| 114/1-09 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | - | - |
| 114/2-09 К | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | - | - |
| 116/1-09 | Биохимическое производство | 3 | - |
| 119/1-09 | Пожарная безопасность | - | - |
| 121/1-09 | Управление качеством продукции, процессов и услуг | 1 | - |
| 122/1-09 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | - | - |
| 123/1-09К | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | - | 1 |
| 124/1-09 | Информационные системы и программирование | - | - |
| 153/1-09 | Контролер станочных и слесарных работ | 1 | - |
| 154/1-09 | Оператор швейного оборудования | 6 | - |
| 155/1-09 | Оператор станков с программным управлением | 1 | - |
| 155/2-09 | Оператор станков с программным управлением | - | - |
| 155/3-09 | Оператор станков с программным управлением | 2 | - |
| 159/1-09 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 1 | - |
| 159/2-09 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 1 | - |
| 166/1-09 | Мастер слесарных работ | 4 | - |
| 166/2-09 | Мастер слесарных работ | 4 | - |
| 2 курс | | | |
| 211/1-09 | Технология машиностроения | - | - |
| 211/2-09К | Технология машиностроения | - | 4 |
| 212/1-09 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 5 | - |
| 213/1-09 | Автоматические системы управления | - | - |
| 213/2-09К | Автоматические системы управления | - | 2 |
| 214/1-09 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | 1 | - |

| | | | |
|---------------|--|----|---|
| 218/1-09 | Конструирование, моделирование и технология швейных изделий | 11 | - |
| 219/1-09 | Пожарная безопасность | - | - |
| 220/1-09 | Сварочное производство | 1 | - |
| 220/2-09 | Сварочное производство | - | 2 |
| 221/1-09 | Управление качеством продукции, процессов и услуг | 1 | - |
| 222/2-09К | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | - | 5 |
| 223/1-09 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | - | - |
| 223/2-09К | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | - | 2 |
| 251/1-09 | Наладчик аппаратного и программного обеспечения | 1 | - |
| 253/1-09 | Контролер станочных и слесарных работ | 1 | - |
| 255/1-09 | Оператор станков с программным управлением | 3 | - |
| 259/1-09 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 5 | - |
| 266/1-09 | Мастер слесарных работ | 5 | - |
| 267/1-09 | Машинист крана (крановщик) | 8 | - |
| 3 курс | | | |
| 311/1-09 | Технология машиностроения | - | - |
| 311/2-09К | Технология машиностроения | - | 2 |
| 312/1-09 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 6 | - |
| 313/2-09К | Автоматические системы управления | - | 2 |
| 314/1-09 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | - | - |
| 314/2-09К | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | - | 5 |
| 316/1-09 | Биохимическое производство | 6 | - |
| 317/1-09 | Литейное производство черных и цветных металлов | 11 | - |
| 319/1-09К | Пожарная безопасность | - | - |
| 320/1-09 | Сварочное производство | 3 | - |
| 321/1-09 | Управление качеством продукции, процессов и услуг | - | - |
| 321/2-09К | Управление качеством продукции, процессов и услуг | - | 4 |
| 322/1-09 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | - | - |
| 323/1-09 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | - | - |
| 323/2-09К | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (коммерческая) | - | - |
| 352/1-09 | Мастер по обработке цифровой информации | 6 | - |
| 355/1-09 | Оператор станков с программным управлением | 7 | - |
| 359/1-09 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 3 | - |
| 366/1-09 | Мастер слесарных работ | 12 | - |

| | | | |
|-------------------------------|--|----|----|
| 367/1-09 | Машинист крана (крановщик) | 6 | - |
| 4 курс | | | |
| 411/1-09 | Технология машиностроения | - | - |
| 411/2-09К | Технология машиностроения | - | 4 |
| 412/1-09 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 12 | - |
| 413/1-09 | Автоматические системы управления | 1 | - |
| 413/2-09К | Автоматические системы управления | - | 4 |
| 414/1-09 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | - | - |
| 414/2-09К | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | - | 3 |
| 416/1-09 | Биохимическое производство | 9 | - |
| 417/1-09 | Литейное производство черных и цветных металлов | 11 | - |
| 418/1-09 | Конструирование, моделирование и технология швейных изделий | 14 | - |
| 419/1-09К | Пожарная безопасность | - | 2 |
| 419/2-09К | Пожарная безопасность | - | - |
| 420/1-09 | Сварочное производство | 11 | - |
| 421/1-09 | Управление качеством продукции, процессов и услуг | 11 | - |
| 423/1-09 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | - | - |
| 423/2-09К | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов | - | 13 |
| Заочная форма обучения | | | |
| 1 курс | | | |
| 111/3-з | Технология машиностроения | - | - |
| 111/4-зК | Технология машиностроения | - | - |
| 112/3-з | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | - |
| 112/4-зК | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | - |
| 114/3-з | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по | - | - |
| 114/4-зК | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | - | 8 |
| 2 курс | | | |
| 211/3-з | Технология машиностроения | - | - |
| 211/4-зК | Технология машиностроения | - | 5 |
| 212/3-з | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | - |
| 212/4-зК | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | 3 |
| 213/3-з | Автоматические системы управления | - | - |
| 213/4-зК | Автоматические системы управления | - | 7 |
| 217/3-з | Литейное производство черных и цветных металлов | - | - |

| 3 курс | | | |
|-----------------|--|---|----|
| 312/3-з | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | - |
| 312/4-К | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | 6 |
| 314/3-з | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по | 2 | - |
| 320/3-з | Сварочное производство | 1 | - |
| 320/4-зК | Сварочное производство | - | 8 |
| 323/3-з | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | - | - |
| 323/4-зК | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | - | 10 |
| 4 курс | | | |
| 411/3-з | Технология машиностроения | 4 | - |
| 411/4-зК | Технология машиностроения (коммерция) | - | 8 |
| 412/3-з | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | - |
| 412/4-зК | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | 3 |
| 413/3-з | Автоматические системы управления | 3 | - |
| 413/4-з | Автоматические системы управления | - | 9 |
| 420/3-з | Сварочное производство | 1 | - |
| 420/4-зК | Сварочное производство (коммерческая) | - | 9 |
| 5 курс | | | |
| 512/3-з | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 2 | - |
| 512/4-зК | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | - | 11 |

Директор техникума

В.Д. Сапрыгин