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

## на 1 мая 2024г.

|                          |  | кол-во вакантных мест         |                                   |
|--------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|
| Специальность/ профессия |  | за счет<br>средств<br>бюджета | за счет<br>собственных<br>средств |
|                          | 1 курс   |                               |                                   |
| 111/1-09                 | <b>Очная форма обучения</b> Технология машиностроения  | _                             | _                                 |
| 111/2-09K                | Технология машиностроения  |                               | _                                 |
| 111/1-11K                | Технология машиностроения (на базе 11 классов)   | -                             | 8                                 |
| 112/1-09                 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)                       | -                             | -                                 |
| 113/1-09                 | Автоматические системы управления  | -                             | -                                 |
| 113/2-09K                | Автоматические системы управления  | -                             | -                                 |
| 114/1-09                 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | -                             | -                                 |
| 114/2-09 K               | 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<br>услуг   | 1                             | -                                 |
| 122/1-09                 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  | -                             | -                                 |
| 123/1-09K                | 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   | 8                             | -                                 |
| 155/1-09                 | Оператор станков с программным управлением   | 1                             | -                                 |
| 155/2-09                 | Оператор станков с программным управлением   | 1                             | -                                 |
| 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))   | 2                             | -                                 |
| 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) | 2                             | -                                 |

| 218/1-09   Конструирование, моделирование и технология швейных изделий   11  |
|--|
| 220/1-09         Сварочное производство         -         -           220/2-09         Сварочное производство         -         3           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         2         -           255/1-09         Оператор станков с программным управлением         5         -           259/1-09         Сварщик (ручной и частично механизированной         5         -           266/1-09         Мастер слесарных работ         5         -           267/1-09         Машинист крана (крановщик)         9         -           311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09K         Технология машиностроения         -         -           312/1-09         Монтаж, техническ                        |
| 220/2-09         Сварочное производство         -         3           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         2         -           255/1-09         Оператор станков с программным управлением         5         -           259/1-09         Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)         5         -           266/1-09         Мастер слесарных работ         5         -           267/1-09         Машинист крана (крановщик)         9         -           311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09К         Технология машиностроения         -         -           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         - |
| 221/1-09         Управление качеством продукции, процессов и услуг         1         -   |
| услуг         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         2         -           255/1-09         Оператор станков с программным управлением         5         -           259/1-09         Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)         5         -           266/1-09         Мастер слесарных работ         5         -           267/1-09         Машинист крана (крановщик)         9         -           311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09K         Технология машиностроения         -         -           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         6         -  |
| отраслям  223/1-09 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей  223/2-09К Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей  251/1-09 Наладчик аппаратного и программного обеспечения  253/1-09 Контролер станочных и слесарных работ 2 - 255/1-09 Оператор станков с программным управлением 5 - 259/1-09 Сварщик (ручной и частично механизированной 5 - 259/1-09 Мастер слесарных работ 5 - 267/1-09 Мастер слесарных работ 5 - 267/1-09 Машинист крана (крановщик) 9 - 3 курс  311/1-09 Технология машиностроения  |
| 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         2         -           255/1-09         Оператор станков с программным управлением         5         -           259/1-09         Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)         5         -           266/1-09         Мастер слесарных работ         5         -           267/1-09         Машинист крана (крановщик)         9         -           311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09K         Технология машиностроения         -         2           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         6         -  |
| систем и агрегатов автомобилей  251/1-09 Наладчик аппаратного и программного обеспечения  253/1-09 Контролер станочных и слесарных работ 2 -  255/1-09 Оператор станков с программным управлением 5 -  259/1-09 Сварщик (ручной и частично механизированной 5 -  сварки (наплавки)  266/1-09 Мастер слесарных работ 5 -  267/1-09 Машинист крана (крановщик) 9 -  3 курс  311/1-09 Технология машиностроения  311/2-09К Технология машиностроения - 2  312/1-09 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт 6 -  промышленного оборудования (по отраслям)  |
| обеспечения  253/1-09 Контролер станочных и слесарных работ  2 -  255/1-09 Оператор станков с программным управлением  5 -  259/1-09 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)  266/1-09 Мастер слесарных работ  5 -  267/1-09 Машинист крана (крановщик)  3 курс  311/1-09 Технология машиностроения  |
| 255/1-09         Оператор станков с программным управлением         5         -           259/1-09         Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)         5         -           266/1-09         Мастер слесарных работ         5         -           267/1-09         Машинист крана (крановщик)         9         -           311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09K         Технология машиностроения         -         2           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         6         -  |
| 259/1-09         Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)         5         -           266/1-09         Мастер слесарных работ         5         -           267/1-09         Машинист крана (крановщик)         9         -           311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09K         Технология машиностроения         -         2           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         6         -  |
| сварки (наплавки)         266/1-09       Мастер слесарных работ       5       -         267/1-09       Машинист крана (крановщик)       9       -         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       -  |
| 267/1-09         Машинист крана (крановщик)         9         -           3 курс           311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09K         Технология машиностроения         -         2           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         6         -  |
| 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       -  |
| 311/1-09         Технология машиностроения         -         -           311/2-09К         Технология машиностроения         -         2           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         6         -   |
| 311/2-09К         Технология машиностроения         -         2           312/1-09         Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)         6         -  |
| 312/1-09 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт 6 громышленного оборудования (по отраслям)  |
| промышленного оборудования (по отраслям)   |
|  |
|  |
| 314/1-09 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)  |
| 314/2-09К Техническая эксплуатация и обслуживание - 5 электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)   |
| 316/1-09 Биохимическое производство 6 -  |
| 317/1-09 Литейное производство черных и цветных 11 - металлов  |
| 319/1-09К Пожарная безопасность  |
| 320/1-09 Сварочное производство 3 -  |
| <b>321/1-09</b> Управление качеством продукции, процессов и услуг -  |
|  |
| <b>321/2-09К</b> Управление качеством продукции, процессов и услуг - 4   |
|  |
| услуг  322/1-09 Мехатроника и мобильная робототехника (по 1 -  |
| услуг  322/1-09 Мехатроника и мобильная робототехника (по 1 - отраслям  323/1-09 Техническое обслуживание и ремонт двигателей,   |
| услуг  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  |
| услуг  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  7 - 355/1-09 Оператор станков с программным управлением  7   |
| услуг  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  7  |

| 4444.00    | 4 kync   |         |          |  |  |  |
|------------|--|---------|----------|--|--|--|
| 44444 00 - | + kypc   | 4 курс  |          |  |  |  |
|            | Технология машиностроения  | -       | -        |  |  |  |
|            | Технология машиностроения  | -       | 4        |  |  |  |
|            | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)                       | 12      | -        |  |  |  |
| 413/1-09   | Автоматические системы управления  | 1       | -        |  |  |  |
| 413/2-09K  | Автоматические системы управления  | -       | 4        |  |  |  |
|            | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | •       | -        |  |  |  |
|            | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |         | 3        |  |  |  |
| 416/1-09   | Биохимическое производство   | 10      | -        |  |  |  |
|            | Литейное производство черных и цветных<br>металлов   | 11      | -        |  |  |  |
| l          | Конструирование, моделирование и технология<br>швейных изделий   | 16      | -        |  |  |  |
|            | Пожарная безопасность  | -       | 2        |  |  |  |
|            | Пожарная безопасность  | -<br>11 | -        |  |  |  |
|            | Сварочное производство<br>Управление качеством продукции, процессов и                                    | 12      | <u>-</u> |  |  |  |
| y          | услуг  |         | -        |  |  |  |
| (          | Техническое обслуживание и ремонт двигателей,<br>систем и агрегатов автомобилей                          | 1       | -        |  |  |  |
|            | Техническое обслуживание и ремонт двигателей,<br>систем и агрегатов                                      | -       | 14       |  |  |  |
|            | Заочная форма обучения   |         |          |  |  |  |
|            | 1 курс   |         |          |  |  |  |
|            | Технология машиностроения  | -       | -        |  |  |  |
|            | Технология машиностроения  | -       | -        |  |  |  |
|            | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)                       | -       | -        |  |  |  |
|            | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)                       | -       | -        |  |  |  |
|            | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по           | -       | -        |  |  |  |
|            | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | -       | 8        |  |  |  |
|            | 2 курс   |         |          |  |  |  |
|            | Технология машиностроения  | -       | -        |  |  |  |
|            | Технология машиностроения  | -       | 5        |  |  |  |
| Г          | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)                       | -       | -        |  |  |  |
| 1          | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)                       | -       | 3        |  |  |  |
|            | Автоматические системы управления  | -       | -        |  |  |  |
|            | Автоматические системы управления  | -       | 7        |  |  |  |
|            | Литейное производство черных и цветных<br>металлов   | -       | -        |  |  |  |

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