

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

на 1 мая 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)	-	8
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	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	-
219/1-09	Пожарная безопасность	-	-
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 сварки (наплавки))	5	-
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	-
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)	1	-
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	-
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	10	-
417/1-09	Литейное производство черных и цветных металлов	11	-
418/1-09	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	16	-
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	12	-
423/1-09	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	1	-
423/2-09К	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов	-	14
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