

Результат отбора абитуриентов ПАО «ЧКПЗ» на целевое обучение по программам подготовки среднего профессионального образования в Политехническом отделении Многопрофильного колледжа ЮУрГУ

Пер. №	Код специальности
801	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)
846	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
1200	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
1285	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
1661	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
2283	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
2592	15.02.16 Технология машиностроения
2593	15.02.16 Технология машиностроения
2615	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
2680	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
2758	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
2940	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
2951	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
3068	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
3690	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
3718	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
3733	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
3773	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
3852	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
3955	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
3993	15.02.16 Технология машиностроения
4001	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
4038	15.02.16 Технология машиностроения
4132	15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)
4618	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
4722	15.02.16 Технология машиностроения
4769	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
4989	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
5146	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
5403	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
5431	15.02.16 Технология машиностроения
5433	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
5507	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
5581	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)

5997	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
6000	15.02.16 Технология машиностроения
6099	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
6158	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
6242	15.02.16 Технология машиностроения
6293	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
6317	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
6564	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
6573	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
6640	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
6657	15.02.16 Технология машиностроения
6674	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
6803	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
7116	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
7158	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
7187	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
7224	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
7227	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
7800	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
7806	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
7834	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
7846	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
7850	15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)
7872	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
7881	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
7924	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)
7989	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
8014	15.02.16 Технология машиностроения
8027	15.02.16 Технология машиностроения
8462	15.02.16 Технология машиностроения
8487	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
8726	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

8803	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
8944	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
8992	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
8999	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
9130	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)
9421	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
9429	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)
9464	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)
9630	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
9643	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
9757	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства
9852	15.02.16 Технология машиностроения
9884	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
9891	15.02.16 Технология машиностроения
10331	15.02.16 Технология машиностроения
10412	15.02.16 Технология машиностроения
10894	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
11196	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)
11878	15.02.16 Технология машиностроения
12053	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
12125	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
12236	15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)
12514	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
12843	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
12865	15.02.16 Технология машиностроения
13125	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 9 кл.)
13503	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
13782	22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства)
13783	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
14040	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)
14108	15.02.16 Технология машиностроения
14303	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
14324	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
14339	15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)
14399	15.02.10 Мехатроника и роботехника (по отраслям) (на базе 11 кл.)