**КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТОВ БПОУ ОО ОПЭК НА 10.02.2019**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Получаемое образование | | Количество | | |
| Специальность | | Бюджетное | Коммерческое | Всего |
| Учебная группа | Курс |
| **Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям среднего профессионального образования** | | 424 |  | 424 |
| Лаборант-эколог | | 109 |  | 109 |
| ЭК1-205 | 3 | 1 |  | 1 |
| ЭК1-206 | 3 | 24 |  | 24 |
| ЭК1-207 | 2 | 28 |  | 28 |
| ЭК1-208 | 1 | 27 |  | 27 |
| ЭК2-205 | 1 | 1 |  | 1 |
| ЭК2-208 | 1 | 28 |  | 28 |
| Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства | | 26 |  | 26 |
| МЭС-68 | 1 | 26 |  | 26 |
| Оператор нефтепереработки | | 27 |  | 27 |
| О-28 | 1 | 27 |  | 27 |
| Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | | 86 |  | 86 |
| СВ-137 | 2 | 23 |  | 23 |
| СВ-138 | 1 | 25 |  | 25 |
| СВ1-136 | 3 | 21 |  | 21 |
| СВ2-136 | 3 | 17 |  | 17 |
| Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | | 106 |  | 106 |
| КИП-197 | 2 | 26 |  | 26 |
| КИП1-196 | 3 | 24 |  | 24 |
| КИП1-198 | 1 | 28 |  | 28 |
| КИП2-196 | 1 | 1 |  | 1 |
| КИП2-198 | 1 | 27 |  | 27 |
| Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | | 70 |  | 70 |
| ЭМ1-106 | 3 | 18 |  | 18 |
| ЭМ1-107 | 2 | 25 |  | 25 |
| ЭМ1-108 | 1 | 27 |  | 27 |
| **Программа подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования** | | 1 216 | 182 | 1 398 |
| Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | | 97 |  | 97 |
| ТЭМ -58 | 1 | 26 |  | 26 |
| ТЭМ- 56 | 3 | 24 |  | 24 |
| ТЭМ-55 | 4 | 21 |  | 21 |
| ТЭМ-57 | 2 | 26 |  | 26 |
| Аналитический контроль качества химических соединений | | 89 |  | 89 |
| Л-16 | 3 | 25 |  | 25 |
| Л-17 | 2 | 22 |  | 22 |
| Л1-15 | 4 | 23 |  | 23 |
| Л2-15 | 4 | 19 |  | 19 |
| Банковское дело | |  | 48 | 48 |
| КД-145 | 2 |  | 1 | 1 |
| КД-147 | 2 |  | 15 | 15 |
| КД-148 | 1 |  | 17 | 17 |
| КД1-146 | 3 |  | 15 | 15 |
| Документационное обеспечение управления и архивоведение | | 51 |  | 51 |
| ДОУ-97 | 2 | 23 |  | 23 |
| ДОУ-98 | 1 | 28 |  | 28 |
| Компьютерные сети | | 68 |  | 68 |
| СК-216 | 3 | 18 |  | 18 |
| СК-217 | 2 | 25 |  | 25 |
| СК-218 | 1 | 25 |  | 25 |
| Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | | 76 |  | 76 |
| БМ-226 | 3 | 25 |  | 25 |
| БМ-227 | 2 | 24 |  | 24 |
| БМ-228 | 1 | 27 |  | 27 |
| Переработка нефти и газа | | 103 | 14 | 117 |
| БХ-36 | 3 | 19 |  | 19 |
| БХ-37 | 2 | 35 |  | 35 |
| БХ-38 | 1 | 25 |  | 25 |
| БХ1-35 | 4 | 24 |  | 24 |
| КХ-35 | 4 |  | 14 | 14 |
| Право и организация социального обеспечения | |  | 31 | 31 |
| КПС-157 | 2 |  | 14 | 14 |
| КПС-158 | 1 |  | 17 | 17 |
| Право и судебное администрирование | |  | 51 | 51 |
| КСА-265 | 3 |  | 1 | 1 |
| КСА-266 | 3 |  | 20 | 20 |
| КСА-268 | 1 |  | 30 | 30 |
| Правоохранительная деятельность | |  | 19 | 19 |
| КПД-246 | 3 |  | 19 | 19 |
| Прикладная информатика | | 60 |  | 60 |
| ПИН-186 | 3 | 19 |  | 19 |
| ПИН-187 | 2 | 15 |  | 15 |
| ПИН-188 | 1 | 26 |  | 26 |
| Программирование в компьютерных системах | | 106 |  | 106 |
| БП-116 | 3 | 18 |  | 18 |
| БП-117 | 2 | 26 |  | 26 |
| БП-118 | 1 | 28 |  | 28 |
| БП1-115 | 4 | 17 |  | 17 |
| БП2-115 | 4 | 17 |  | 17 |
| Сварочное производство | | 58 |  | 58 |
| С-73 | 4 | 1 |  | 1 |
| С-75 | 4 | 18 |  | 18 |
| С-76 | 3 | 20 |  | 20 |
| С-77 | 2 | 19 |  | 19 |
| Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ | | 52 | 19 | 71 |
| КНП-166 | 3 |  | 19 | 19 |
| НП-167 | 2 | 24 |  | 24 |
| НП-168 | 1 | 28 |  | 28 |
| Тепловые электрические станции | | 49 |  | 49 |
| ТЭС-84 | 3 | 1 |  | 1 |
| ТЭС-86 | 3 | 25 |  | 25 |
| ТЭС-87 | 2 | 23 |  | 23 |
| Теплоснабжение и теплотехническое оборудование | | 29 |  | 29 |
| ТО-88 | 1 | 29 |  | 29 |
| Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | | 100 |  | 100 |
| Э-45 | 4 | 24 |  | 24 |
| Э-46 | 3 | 21 |  | 21 |
| Э-47 | 2 | 27 |  | 27 |
| Э-48 | 1 | 28 |  | 28 |
| Технология аналитического контроля химических соединений | | 25 |  | 25 |
| Л-18 | 1 | 25 |  | 25 |
| Технология машиностроения | | 76 |  | 76 |
| ТМ-236 | 3 | 22 |  | 22 |
| ТМ-237 | 2 | 25 |  | 25 |
| ТМ-238 | 1 | 29 |  | 29 |
| Химическая технология органических веществ | | 54 |  | 54 |
| ХТ-257 | 2 | 26 |  | 26 |
| ХТ-258 | 1 | 28 |  | 28 |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | | 46 |  | 46 |
| ББ -128 | 1 | 26 |  | 26 |
| ББ-127 | 2 | 20 |  | 20 |
| Электрические станции, сети и системы | | 77 |  | 77 |
| ЭС-176 | 3 | 23 |  | 23 |
| ЭС-177 | 2 | 26 |  | 26 |
| ЭС-178 | 1 | 28 |  | 28 |
| Итого | | 1 640 | 182 | 1 822 |