

Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой по специальности 18.02.03 «Химическая технология неорганических веществ»

Общеобразовательные учебные дисциплины
ОД.01 Русский язык ОД.02 Литература ОД.03 Иностранный язык ОД.04 История ОД.05 Обществознание ОД.06 География ОД.07 Математика ОД.08 Информатика ОД.09 Физика ОД.10 Химия ОД.11 Биология ОД.12 Физическая культура ОД.13 Основы безопасности жизнедеятельности
Дополнительные дисциплины
ДУД. 01 Основы проектной деятельности/ Основы исследовательской деятельности ДУД.02 Введение в специальность/ Технология
Общий гуманитарный и социально-экономический учебные циклы
ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Психология общения ОГСЭ.04 Иностранный язык ОГСЭ.05 Физическая культура
Математический и общий естественнонаучный учебные циклы
ЕН.01 Математика ЕН.02 Экологические основы природопользования ЕН.03 Общая и неорганическая химия
Общепрофессиональный цикл
ОП. 01 Инженерная графика ОП. 02 Электротехника и электроника ОП. 03 Метрология, стандартизация и сертификация ОП. 04 Органическая химия ОП. 05 Аналитическая химия ОП.06 Физическая и коллоидная химия ОП. 07 Основы экономики ОП.08 Теоретические основы технологии ОП.09 Процессы и аппараты ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.11 Охрана труда ОП.12 Безопасность жизнедеятельности ОП.13 Промышленная экология ОП.14 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ
Профессиональные модули
ПМ.01 Эксплуатация и обслуживание технологического оборудования
ПМ.02 Контроль качества сырья, материалов и готовой продукции
ПМ.03 Ведение технологических процессов производства неорганических веществ
ПМ.04 Планирование и организация работы подразделения
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПМ.06 Выполнение работ по профессии "Аппаратчик сушки"