Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные программой 18.02.07

**О ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ**

**СО Среднее общее образование**

**ОДБ Базовые дисциплины**

ОДБ.01 Русский язык

ОДБ.02 Литература

ОДБ.03 Иностранный язык

ОДБ.04 История

ОДБ.05 Обществознание

ОДБ.06 География

ОДБ.07 Химия

ОДБ.08 Физика

ОДБ.09 Биология

ОДБ.10 Экология

ОДБ.11 Физическая культура

ОДБ.12 Основы безопасности жизнедеятельности

ОДБ.13 Математика

ОДБ.14 Информатика и ИКТ

ОДБ.15 Астрономия

**ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История

ОГСЭ.03 Иностранный язык

ОГСЭ.04 Физическая культура

**ЕН Математический и общий естественнонаучный цикл**

ЕН.01 Математика

ЕН.02 Экологические основы природопользования

ЕН.03 Общая и неорганическая химия

**П Профессиональный цикл**

**ОП Общепрофессиональные дисциплины**

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 Процессы и аппараты

ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.09 Основы автоматизации технологических процессов

ОП.10 Основы экономики

ОП.11 Охрана труда

ОП.12 Основы химии и физики полимеров

ОП.13 Спецкурс 1

ОП.14 Безопасность жизнедеятельности

**ПМ Профессиональные модули**

ПМ.01 Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования

МДК.01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования

ПМ.02 Ведение технологического процесса переработки полимерных материалов и эластомеров, изготовление и применение высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств

МДК.02.01 Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров

МДК.02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств

ПМ.03 Планирование и организация работы подразделений

МДК.03.01 Управление персоналом подразделения переработки полимерных материалов и эластомеров

ПМ.04 Участие в экспериментальных и исследовательских работах

МДК.04.01 Основы организации экспериментальных и исследовательских работ

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

ПМ.06 Технология изготовления композиционных материалов

МДК.06.01 Основы технологии изготовления композиционных материалов