**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные ОПОП-П 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 2024-2027 учебные годы**

,ООД Общеобразовательные дисциплины (10-11 класс)

ООД.01 Русский язык

ООД.02 Литература

ООД.03 История

ООД.04 Обществознание

ООД.05 География

ООД.06 Иностранный язык

ООД.07 Математика

ООД.08 Информатика

ООД.09 Физическая культура

ООД.10 Основы безопасности и защиты Родины

ООД.11 Физика

ООД.12 Химия

ООД.13 Биология

Индивидуальный проект

ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История

ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности

ОГСЭ.04 Физическая культура

ОГСЭ.05 Психология общения

ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл

ЕН.01 Математика

ЕН.02 Экологические основы природопользования

ЕН.03 Общая и неорганическая химия

ОП.00 Общепрофессиональный цикл

ОП.01 Органическая химия

ОП.02 Аналитическая химия

ОП.03 Физическая и коллоидная химия

ОП.04 Электротехника и электроника

ОП.05 Основы автоматизации технологических процессов

ОП.06 Процессы и аппараты

ОП.07 Основы физики и химии полимеров

ОП.08 Инженерная графика

ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.10 Безопасность жизнедеятельности

П.00 Профессиональный цикл

ПМ.01 Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования

МДК.01.01 Основы обслуживания и эксплуатации технологического оборудования

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПМ.02 Ведение технологического процесса производства и переработки полимерных материалов и эластомеров, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, требованиями охраны труда, промышленной и экологической безопасности

МДК.02.01 Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров

МДК.02.02 Основы технологии высокомолекулярных и высокоэффективных соединений и устройств

МДК.02.03 Теоретические основы химических технологий

УП.02. Учебная практика

ПП.02 Производственная практика

ПМ.03 Планирование и организация работы подразделения

МДК.03.01 Управление персоналом подразделения переработки полимерных материалов и эластомеров

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 13302 Лаборант по физико-механическим испытаниям

УП.04 Учебная практика

ДПБ Дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль по запросу отрасли и (или) работодателя

ОП.11 Спецкурс

ПМ.05 Технология изготовления композиционных материалов

МДК.05.01 Основы технологии изготовления композиционных материалов

УП.05 Учебная практика

ПП.05 Производственная практика