

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский
 Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"
 Институт архитектуры, строительства и энергетики



План одобрен Ученым советом

Протокол № 11

от 24 июня 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Ректор

А.М. Саратюзе

"24" июня 2021 г.

18.03.01

Направление 18.03.01 "Химическая технология"

Профиль: Технология и переработка полимеров

Кафедра: Химические технологии

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5л

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Учебный год

Образовательный стандарт № 922 от 07.08.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Номер	Дата
26	ХИМИЧЕСКОЕ, ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО		
26.027	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПОЛИМЕРНЫХ И КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	63285	29.04.2021
26.028	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ СИНТЕЗА ПОЛИМЕРНЫХ И КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	63286	29.04.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по Од

Начальник УМУ

Директор ИАСЭ

Зав. кафедрой

/ А.А. Панфилов/

/ И.П. Шенин/

/ С.Н. Авдеев/

/ Ю.Т. Панов/

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
B1	Дисциплины (модули)	УК-2; УК-1; ОПК-3; УК-11; УК-10; УК-8; УК-4; ОПК-4; ОПК-5; УК-7; УК-9; ОПК-1; УК-5; УК-6; УК-3; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-4; ПК-3; ОПК-6
B1.0	Обязательная часть	УК-10; ОПК-4; УК-2; УК-1; УК-7; УК-4; ОПК-5; УК-8; УК-9; ОПК-1; УК-5; УК-3; ОПК-2; ОПК-3; УК-11; УК-6; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ОПК-6
B1.0.01	Философия	УК-5; УК-1
B1.0.02	Иностранный язык	УК-4
B1.0.03	История (История России, всеобщая история)	УК-5
B1.0.04	Физическая культура и спорт	УК-7
B1.0.05	Математика	УК-1; ОПК-2
B1.0.06	Физика	ОПК-2
B1.0.07	Информатика	УК-1
B1.0.08	Безопасность жизнедеятельности	УК-8; ОПК-6
B1.0.09	Экология	ОПК-3
B1.0.10	Инженерная графика	УК-1
B1.0.11	Начертательная геометрия	УК-1
B1.0.12	Экономика	ОПК-3; УК-10; УК-1
B1.0.13	Правоведение	УК-2; УК-11; ОПК-3
B1.0.14	Культура речи и деловая коммуникация	УК-3; УК-4
B1.0.15	Психология	УК-6; УК-9
B1.0.16	Социология	УК-3; УК-5
B1.0.17	Основы научных исследований и защита информации	ОПК-5; ПК-2; ПК-1
B1.0.18	Общая и неорганическая химия	ОПК-1; ОПК-2
B1.0.19	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	ОПК-1; ОПК-2
B1.0.20	Физическая химия	ОПК-1; ОПК-2
B1.0.21	Коллоидная химия	ОПК-1; ОПК-2
B1.0.22	Органическая химия	ОПК-1; ОПК-2
B1.0.23	Общая химическая технология	ОПК-1; ОПК-2
B1.0.24	Процессы и аппараты химической технологии	ОПК-1; ПК-4
B1.0.25	Моделирование химико-технологических процессов	УК-1; ОПК-2; ПК-2
B1.0.26	Системы управления химико-технологическими процессами	ОПК-2; ПК-2
B1.0.27	Прикладная механика	ОПК-2
B1.0.28	Метрология, стандартизация, сертификация	ОПК-4
B1.0.29	Электротехника и промышленная электроника	ОПК-2
B1.0.30	Химия полимеров	ОПК-1
B1.0.31	Физика полимеров	ОПК-1
B1.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-7; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-4
B1.B.01	Введение в специальность	ПК-4

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.02	Оборудование заводов по переработке пластмасс	ПК-3
Б1.В.03	Технология переработки пластмасс	ПК-4; ПК-5
Б1.В.04	Технологическая оснастка	ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-4
Б1.В.ДВ.01.01	Технология получения пластмасс	ПК-4
Б1.В.ДВ.01.02	Технология полимеров	ПК-4
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-2
Б1.В.ДВ.02.01	Теоретические основы переработки полимерных материалов	ПК-2
Б1.В.ДВ.02.02	Реология жидкофазных систем	ПК-2
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-4
Б1.В.ДВ.03.01	Технологические и эксплуатационные свойства пластмасс и изделий из них	ПК-4
Б1.В.ДВ.03.02	Испытания полимеров	ПК-4
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК-4
Б1.В.ДВ.04.01	Промышленная экология и использование вторичных ресурсов	ПК-4
Б1.В.ДВ.04.02	Процессы и аппараты защиты окружающей среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	УК-7
Б1.В.ДВ.05.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.ДВ.05.02	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (для инвалидов и лиц с ОВЗ)	УК-7
Б2	Практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-4
Б2.О	Обязательная часть	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-4
Б2.В.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика	ПК-5
Б2.В.02(П)	Производственная (технологическая (проектно-технологическая) практика) практика	ПК-3; ПК-5; ПК-4
Б2.В.03(П)	Производственная (преддипломная) практика	ПК-1; ПК-2
Б3	Государственная итоговая аттестация	ОПК-1; УК-4; ПК-2; ПК-5; ПК-4; ПК-3
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-1; УК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-3
ФТД	Факультативные дисциплины	ПК-4; ПК-5
ФТД.01	Получение и применение мембран	ПК-4; ПК-5