

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"
филиал РХТУ им. Д.И. Менделеева в городе Ташкенте (Республика Узбекистан)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

по специальности 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики

Специализация: Химическая технология материалов ядерного топливного цикла

Квалификация: *Инженер*

Форма обучения: *Очная*

Срок получения образования: *5 л. 6 м.*

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 913 от 07.08.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
24	АТОМНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (в сфере химической технологии материалов ядерного топливного цикла)
24.031	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ В ОБЛАСТИ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ
26	ХИМИЧЕСКОЕ, ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО (в сфере химической технологии материалов ядерного топливного цикла)

Типы задач профессиональной деятельности

технологический

