

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

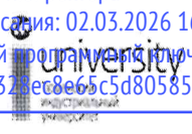
ФИО: Клонков Юрий Сергеевич

Должность: и.о. ректора

Дата подписания: 02.03.2026 16:22:02

Уникальный программный ключ:

4e7c4ea90321ec8e65c5d8058549a2538d7400d1



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тюменский индустриальный университет»

УТВЕРЖДЕН

Решением Ученого совета

(протокол от 02.04.2025 № 8)

ПРОТОКОЛ АКТУАЛИЗАЦИИ

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки

18.03.01 Химическая технология

Направленность (профиль)

Химическая технология переработки нефти и газа

Год начала подготовки 2025

С учётом развития науки, практики, культуры, экономики, технологий и социальной сферы, а также результатов мониторинга потребностей работодателей, рекомендаций, выработанных системой управления качеством Университета произвести обновление образовательной программы по направлению подготовки 18.03.01 Химическая технология в следующих видах:

№	Вид обновлений	Перечень изменений, вносимых в образовательную программу	Причины (аргументы внесения указанных изменений)
1	Дополнение рабочих программ дисциплин	<p>1. Дополнить тематику лекционных занятий в рабочих программах дисциплин «Оборудование нефтепереработки и нефтехимии», «Техническое обслуживание и ремонт оборудования отрасли», «Современные технические средства и программные продукты в нефтепереработке».</p> <p>2. Дополнить тематику практических занятий в рабочих программах дисциплин «Химия нефти и газа», «Системы управления химико-технологическими процессами».</p> <p>3. Дополнить тематику лабораторных работ в рабочих программах дисциплин «Аналитическая химия и физико-химические методы анализа нефти и нефтепродуктов».</p> <p>4. Дополнить тематику самостоятельной работы в рабочих программах дисциплин «Нефтяной практикум», «Технология смазочных материалов», «Первичная переработка нефти и попутного нефтяного газа».</p> <p>5. Дополнить карту обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературы в следующих рабочих программах: «Химия нефти и газа», «Нефтяной практикум», «Технология смазочных материалов», «Первичная переработка нефти и попутного нефтяного газа», «Аналитическая химия и физико-химические методы анализа нефти и нефтепродуктов», «Технология полимерных материалов», «Физико-химические основы применения химических реагентов для борьбы с отложениями в процессах подготовки и переработки нефти», «Практикум по нефтехимии».</p> <p>6. Дополнить рабочую программу «Современные технические средства и программные продукты в нефтепереработке» лицензионным и свободно распространяемым программным обеспечением.</p>	<p>План-отчет коррекций/корректирующих действий по результатам профессионально-общественной аккредитации «Итоговый отчет по результатам аккредитационной экспертизы профессиональной образовательной программы от 19.02.2023 г. № 916 ЧУ «Газпром ЦНИС»»</p>
2	Изменение рабочих программ	<p>1. Внести изменения по тексту рабочей программы «Аналитическая химия и физико-химические методы анализа нефти и</p>	<p>План-отчет коррекций/корректирующих действий по</p>

	дисциплин	<p>нефтепродуктов»: WorldskillsRussia заменить на чемпионат Молодые профессионалы.</p> <p>2. Внести изменения в наименование самостоятельной работы в рабочих программах дисциплин «Технология полимерных материалов», «Физико-химические основы применения химических реагентов для борьбы с отложениями в процессах подготовки и переработки нефти», «Практикум по нефтехимии».</p>	<p>результатам профессионально-общественной аккредитации «Итоговый отчет по результатам аккредитационной экспертизы профессиональной образовательной программы от 19.02.2023 г. № 916 ЧУ «Газпром ЦНИС»»</p>
3	Дополнение программ практик	<p>1. Дополнить наименование содержания практики рабочей программы производственной практики (эксплуатационной практики).</p> <p>2. Дополнить в рабочей программе производственной практики (эксплуатационной практики) фонд оценочных средств перечнем вопросов для устного опроса.</p>	<p>План-отчет коррекций/корректирующих действий по результатам профессионально-общественной аккредитации «Итоговый отчет по результатам аккредитационной экспертизы профессиональной образовательной программы от 19.02.2023 г. № 916 ЧУ «Газпром ЦНИС»»</p>

Протокол актуализации рассмотрен на заседании Ученого совета Института
промышленных технологий и инжиниринга
Протокол № 4 от 26.02.2025 г.

Лист согласования 00ДО-0000811361

Внутренний документ "2025_18.03.01_ХТ6"

Документ подготовил: Майорова Ольга Олеговна

Документ подписал: Мозырев Андрей Геннадьевич

Серийный номер ЭП	Должность	ФИО	ИО	Результат	Дата	Комментарий
70 B3 F2 D8 50 00 59 2D	Заведующий кафедрой имеющий ученую степень кандидата наук	Мозырев Андрей Геннадьевич		Согласовано		
52 D9 52 36 48 B8 79 2E	Ведущий специалист		Кубасова Светлана Викторовна	Согласовано		
3A E7 77 F6 B4 E5 0B 5D	Доцент, имеющий ученую степень кандидата наук и ученое звание доцент (высший уровень)	Остапенко Мария Сергеевна		Согласовано		
50 1C 81 5D A7 E7 E4 02	Директор института	Халин Анатолий Николаевич		Согласовано		