Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич

Должность: врио рек<mark>Министерство образ</mark>ования и науки Российской Федерации Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45

Уникальный програмы ОМ чВО «Тверской 69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

государственный

университет»

УТВЕРЖДАЮ:

и.о. ректора Л.Н. Скак

«03» июля 2017 г

ПРИНЯТО

ученым советом

университета протокол №11 от «03» июля 2017 г.

## Основная образовательная программа высшего образования

Направление подготовки 04.03.01 Химия

Профиль подготовки

Аналитическая химия

Форма обучения: очная

Квалификация -БАКАЛАВР 2017 г.

## ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Образовательная программа по направлению 04.03.01 Химия разработана на основе ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.03.2015 №210.

Образовательная программа разработана с учетом профессиональных стандартов:

## •Профессиональные стандарты

(http://www.rosmintrud.ru/docs/mintrud/payment/57).

№754 от 21.12.2015 №1046н «Специалист – технолог в области природоохранных (экологических) биотехнологий»

№181 от 10.07.2014 №447н (ред. 12.12.2016) «Специалист по научно-техническим разработкам и испытаниям полимерных наноструктурированных пленок»

№183 от 10.07.2014 №450н (ред. 12.12.2016) «Специалист производства наноструктурированных сырьевых керамических масс»

№253 от 21.11.2014 №926н (ред. 12.12.2016) «Специалист по химической переработке нефти и газа»

№180 от 10.07.2014 №451н (ред. 12.12.2016) «Специалист по внедрению и управлению производством полимерных наноструктурированных пленок»

№542 от 08.09.2015 №604н «Специалист по разработке наностуктурированных композиционных материалов»

№536 от 07.09.2015 №589н «Специалист по обеспечению комплексного контроля производства наностуктурированных композиционных материалов»

№763 от 21.12.2015 №1054н «Специалист-технолог в области биоэнергетических технологий»

№175 от 10.07.2014 №454н (ред. 12.12.2016) «Специалист в области

производства специально легированных оптических волокон»

Профиль «Аналитическая химия»

Виды деятельности:

Производственно-технологическая, научно-исследовательская.

Руководитель ООП – Феофанова Мариана Александровна, к.х.н., доцент.

Тьютор - Феофанова Мариана Александровна, к.х.н., доцент.

Специалист по УМР – Давыдова Марина Петровна.

Нормативный срок освоения ООП – 4 года

Трудоемкость образовательной программы – 240 зачетных единиц.

Форма обучения – очная.

Обучение ведется на русском языке.

Срок действия государственной аккредитации до 19.09.2024 г.