

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Российский химико-технологический университет

имени

Д.И. Менделеева»

(РХТУ им. Д.И. Менделеева)

УТВЕРЖДЕНО

приказом Ректора

РХТУ им. Д.И. Менделеева

от «10» сентября 2021 г. № 2107

ПОЛОЖЕНИЕ

**О технологической лаборатории инжинирингового центра
«Продукты и технологии органического синтеза» (на правах Управления)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Российский химико-технологический университет
имени Д.И. Менделеева»**

Москва

2021 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Технологическая лаборатория (далее - Лаборатория) является структурным подразделением инжинирингового центра «Продукты и технологии органического синтеза» (на правах Управления) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» (далее - Университет).

1.2. Настоящее Положение определяет общие принципы организации, порядок и условия деятельности Лаборатории.

1.3. Лаборатория в своей деятельности руководствуется действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации, положением об инжиниринговом центре «Продукты и технологии органического синтеза» (на правах Управления) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», Уставом Университета, приказами и распоряжениями ректора, Правилами внутреннего распорядка Университета, настоящим Положением и иными локальными актами Университета.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Лаборатория образована для осуществления научных исследований в области технологии, основные цели и задачи которой:

2.1. Повышение уровня научных исследований и качества образования путем формирования современных исследовательских комплексов, отвечающих мировым стандартам.

2.2. Текущее содержание и развитие материально-технической базы Лаборатории путем оснащения современным прецизионным научным оборудованием.

2.3. Подготовка специалистов и кадров высшей квалификации (студентов, аспирантов, докторантов).

2.4. Поддержка развития отечественных научных школ на научно-методической и материально-технической базе Лаборатории.

2.5. Разработка новых и совершенствование существующих методов и методик научных исследований мирового уровня в рамках фармацевтического направления.

2.6. Разработка и реализация мероприятий программы развития Лаборатории.

3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Тонкий органический синтез, ориентированный на медицинскую промышленность и фармацевтику (прежде всего разработку субстанций и исходных химических продуктов).

3.2. Экспертно-аналитическая деятельность и оценка соответствия различных продуктов в медицинской (фармацевтической), химической промышленности и пр.

4.2. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий технологической лабораторией, который назначается на должность в соответствии с трудовым законодательством в установленном порядке.

4.3. Заведующий технологической лабораторией отвечает за организацию работы подразделения, в том числе за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда сотрудниками, контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему сотрудников, сохранность имущества университета, переданного ему для выполнения функций.

4.4. Численность сотрудников, структура и штатное расписание Лаборатории утверждаются Ректором Университета на основании представления начальника Управления.

4.5. Деятельность сотрудников Лаборатории регламентируется должностными инструкциями.

4.6. Трудовые отношения сотрудников Лаборатории регулируются трудовым законодательством Российской Федерации.

5. МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

Материальная база Лаборатории формируется за счет площадей, предоставленных в пользование Лаборатории на основании приказа Ректора Университета. Оборудование и приборы находятся на балансе университета.

6. ДЕЛОПРОИЗВОДСТВО

Делопроизводство в Лаборатории ведется в соответствии с Номенклатурой дел Университета и Инструкцией по делопроизводству.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

7.1. Всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных настоящим Положением задач и функций несет начальник Управления Менделеевского инжинирингового центра (на правах Управления).

7.2. Степень ответственности других работников устанавливается должностными инструкциями.



3

РХТУ им. Д.И. Менделеева
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Владелец: Колоколов Фёдор Александрович
Проректор по учебной работе: Ректорат
Подписан: 27.11.2023 18:20:57