
УТВЕРЖДАЮ
Директор ИШНПТ
К.К. Манабаев
« 25 » августа 2022 г.

1. Общие положения

- 1.1. Научно-исследовательская лаборатория «Молекулярное моделирование и синтез биологически активных соединений» (далее - НИЛ ММСБАС, Лаборатория) Научно-образовательного центра Н.М. Кижнера (далее - НОЦ Н.М. Кижнера) Инженерной школы новых производственных технологий (далее - ИШНПТ) Томского политехнического университета (далее – Университет, ТПУ) является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».
- 1.2. Лаборатория создана в соответствии с приказом и.о. ректора Университета № 192-1/од от 11.07.2022 г. на основании решения Ученого совета Университета, протокол № 8 от 30 июня 2022 г.
- 1.3. В своей деятельности Лаборатория руководствуется действующим законодательством об образовании, другими законодательными актами Российской Федерации (далее – РФ), нормативными документами Министерства науки и высшего образования РФ, Уставом ТПУ, локальными нормативными актами ТПУ, настоящим Положением.
- 1.4. Лаборатория может быть реорганизована или ликвидирована приказом ректора на основании решения Ученого совета ТПУ.
- 1.5. При реорганизации или ликвидации Лаборатории ее Положение утрачивает силу.
- 1.6. Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются директором ИШНПТ.

2. Структура и организация

- 2.1. Лаборатория находится в оперативном подчинении директора ИШНПТ.
- 2.2. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий лабораторией, который принимается на должность в соответствии с Положением о порядке замещения должностей научных работников в ТПУ.
- 2.3. Заведующий лабораторией отвечает за организацию работы, в том числе за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда работниками лаборатории, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему работников, сохранность имущества Университета, переданного лаборатории для выполнения ее функций.
- 2.4. Лаборатория входит в состав НОЦ Н.М. Кижнера ИШНПТ, своего внутреннего деления не имеет.

3. Основные задачи

Основной задачей Лаборатории является проведение научных исследований по направлению «Молекулярный дизайн и синтез биологически активных соединений», включая:

- 3.1. проведение фундаментальных и прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР), финансируемых из бюджетов различных уровней, а также на основе грантов и хозяйственных договоров;
- 3.2. поиск и исследование новых биологически активных соединений;
- 3.3. разработка лабораторных и промышленных регламентов получения лекарственных

- субстанций;
- 3.4. внедрение прогрессивных технологий получения лекарственных средств путем заключения соответствующих договоров с заинтересованными физическими и юридическими лицами РФ и зарубежных стран;
 - 3.5. участие во внешнеэкономической и международной деятельности, в том числе заключении договоров и иных соглашений с зарубежными партнерами, участие в научных, научно-технических и инновационных программах и проектах, участие в работе международных конгрессов, конференций, симпозиумов и других мероприятиях;
 - 3.6. регистрация выполняемых научно-исследовательских работ, передача научно-технической информации и отчетов о выполненных работах в соответствующие органы;
 - 3.7. распространение научной, научно-технической и деловой информации и документации;
 - 3.8. проведение конференций, совещаний и иных мероприятий по научным проблемам, разрабатываемым ИШНПТ;
 - 3.9. участие в образовательном процессе Университета;
 - 3.10. подготовка научных кадров высшей квалификации на материально-технической базе ИШНПТ;
 - 3.11. проведение патентно-лицензионной работы по наиболее перспективным техническим и технологическим разработкам.

4. Функции

Для решения возложенных на НИЛ ММСБАС задач предусмотрено выполнение следующих функций:

- 4.1. выполнение фундаментальных и прикладных НИОКР по контрактам, хозяйственным договорам, программам и грантам;
- 4.2. разработка новых методов и технологий получения биологически активных соединений, проведение исследований их структуры и свойств;
- 4.3. подготовка отчетов по проведенным НИОКР, программам и грантам;
- 4.4. подготовка кадров высшей квалификации (бакалавров, магистров, аспирантов и докторантов).

5. Взаимодействие с подразделениями университета

- 5.1. Лаборатория взаимодействует со всеми структурными подразделениями Университета, получая от них информацию, материалы, и другие документы, необходимые для осуществления деятельности.
- 5.2. Лаборатория взаимодействует с уполномоченными структурными подразделениями Университета по вопросам материально-технического обеспечения ее деятельности.

6. Взаимодействие с внешними организациями

- 6.1. Лаборатория взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями, структурами реального сектора экономики в рамках возложенных на нее функций.

7. Организация работы

- 7.1. Рабочее время работников Лаборатории регулируется Трудовым кодексом РФ, коллективным договором, правилами внутреннего распорядка Университета, иными локальными нормативными актами.
- 7.2. Заработная плата работников Лаборатории зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием лаборатории. В целях поощрения за достигнутые работниками успехи в работе и стимулирования их дальнейшего профессионального роста работникам Лаборатории устанавливаются надбавки и доплаты в соответствии с коллективным договором Университета.

8. Нормативные документы

- 8.1. Трудовой кодекс РФ.
- 8.2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ.
- 8.3. Устав Томского политехнического университета.
- 8.4. Локальные нормативные акты ТПУ.
- 8.5. Коллективный договор ТПУ.

Положение разработано в соответствии с Уставом ТПУ, Положением об ИШНПТ.

Разработал:

Зав. лабораторией, проф.


А.И. Хлебников

« 25 » 08 2022 г.

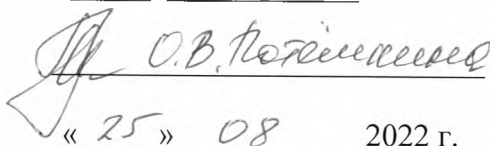
Согласовано:

Управление по работе с персоналом


Е.В. Переводчикова

« 25 » 08 2022 г.

Юридический отдел


О.В. Котлярская
« 25 » 08 2022 г.