

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»

УТВЕРЖДЕНО:



решением Ученого совета

протокол от 29.09.2022 г. № 1

председатель Ученого совета

О.А. Кравченко

**ПОЛОЖЕНИЕ О СТРУКТУРНОМ ПОДРАЗДЕЛЕНИИ ТулГУ
ЛАБОРАТОРИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И МЕДИЦИНСКОЙ
БИОТЕХНОЛОГИИ**

ПСП ТулГУ Лаб. ЭиМБ-2022

Проректор по НР

М.С. Воротилин

Начальник ОМКОД

Е.А. Саввина

И.о. начальника ПЭУ

Н.В. Прохорцова

Начальник ЮУ

Н.Я. Матвеева

Ученый секретарь

Л.И. Лосева

Начальник УАК

М.В. Лунев

ПСП ТулГУ Лаб. ЭиМБ-2022			
Издание 1	Изменений 0.	Дата 25.08.2022.	стр. 2 из 7

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение «О лаборатории экологической и медицинской биотехнологии» (далее – соответственно Положение) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тульский государственный университет» (далее – Университет, ТулГУ) определяет основные цели, задачи, функции, основы организации деятельности лаборатории экологической и медицинской биотехнологии ФГБОУ ВО «ТулГУ».

1.2 Устанавливаются следующие наименования лаборатории:

1.2.1 Полное наименование: Лаборатория экологической и медицинской биотехнологии, научно-исследовательского центра «БиоХимТех», ФГБОУ ВО «ТулГУ».

1.2.2 Сокращенные наименования: Лаб. ЭиМБ.

1.3 Лаборатория ЭиМБ является структурным подразделением научно-исследовательского центра «БиоХимТех», созданной с целью выполнения актуальных фундаментальных, прикладных и внедренческих научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области новых биотехнологий, технологий контроля степени загрязнения и очистки окружающей среды, получения, очистки и характеристики биологически-активных веществ, молекулярно-биологических методов получения рекомбинантных белков, разработки возобновляемых источников энергии, развития сотрудничества с научными и научно-образовательными организациями региона, Российской Федерации и др., образовательной деятельности.

1.4 Основными документами, регламентирующими деятельность лаборатории ЭиМБ являются:

- Конституция Российской Федерации;
- Трудовой кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и другие федеральные законы, Постановления Правительства РФ, отраслевые приказы и иные нормативные правовые акты по вопросам, отнесенным к деятельности лаборатории ЭиМБ;
- Устав университета;
- Коллективный договор между работодателем и работниками ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»
- документы системы менеджмента качества университета, относящиеся к деятельности лаборатории ЭиМБ;
- Миссия и Политика в области качества ТулГУ;
- Правила внутреннего трудового распорядка ТулГУ и другие локальные нормативные акты ТулГУ;
- настоящее Положение.

1.5 Лаборатория ЭиМБ создается, реорганизуется и ликвидируется приказом ректора на основании решения Ученого совета университета в порядке, предусмотренном Уставом ТулГУ.

1.6 Общее руководство, координацию и контроль над деятельностью лаборатории ЭиМБ на уровне научно-исследовательского центра «БиоХимТех» осуществляет директор центра. Контроль над деятельностью лаборатории на уровне Университета осуществляют: ректор Университета, проректор по научно-исследовательской работе Университета.

1.7 Непосредственное руководство лабораторией ЭиМБ осуществляет заведующий лабораторией ЭиМБ, который назначается на должность и освобождается от должности приказом ректора Университета в порядке, установленном трудовым законодательством, по представлению директора научно-исследовательского центра «БиоХимТех».

ПСП ТулГУ Лаб. ЭИМБ-2022			
Издание 1	Изменений 0.	Дата 25.08.2022.	стр. 3 из 7

1.8 На должность заведующего лабораторией может быть назначено лицо, имеющее ученую степень доктора или кандидата наук, наличие научных трудов, опыт научной и организаторской работы не менее 5 лет.

1.9 Во время отсутствия заведующего лабораторией (отпуск, болезнь, командировка и пр.) его обязанности выполняет лицо, назначенное в установленном порядке.

2 Основные задачи

2.1. Основными целями деятельности лаборатории ЭИМБ являются:

2.1.1 Содействие развитию научно-исследовательского потенциала научно-педагогических работников, студентов Университета посредством привлечения к участию в научно-исследовательской работе лаборатории.

2.1.2 Создание условий для привлечения талантливой молодежи в науку.

2.1.3 Привлечение ведущих ученых к научно-исследовательской работе, формирование новых научных направлений и научных школ, обеспечение их конкурентоспособности эффективности для проведения на высоком уровне фундаментальных и прикладных научных исследований, и разработок в области экологической и медицинской биотехнологии.

2.1.4 Развитие взаимодействия с ведущими российскими и зарубежными вузами, научными институтами, предприятиями для проведения научно-исследовательских работ (НИР) и научно-исследовательских работ и опытно-конструкторские работы (НИОКР) и привлечения инвестиций и иных форм финансирования научно-исследовательские проекты.

2.2 Основными задачами деятельности лаборатории являются:

2.2.1 Выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований в области новых биотехнологий, технологий контроля степени загрязнения и очистки окружающей среды, получения, очистки и характеристики биологически-активных веществ, молекулярно-биологических методов получения рекомбинантных белков, разработки возобновляемых источников энергии, по программам Министерства науки и высшего образования РФ и другим научным программам РФ, региональным научным программам, международным научным программам, а также в инициативном порядке, в соответствии с грантовой поддержкой и договорами, финансируемыми за счет бюджетных и внебюджетных средств.

2.2.2 Налаживание научных контактов и научно-технического, научно-инновационного сотрудничества с научными, научно-исследовательскими и научно-образовательными организациями региона, Российской Федерации; организациями и предприятиями России.

2.2.3 Практическая апробация и внедрение полученных результатов в практику деятельности предприятий, организаций и учреждений различных форм собственности.

2.2.4 Приобщение талантливых студентов, магистрантов и аспирантов Университета к научным исследованиям на всех стадиях обучения.

2.2.5 Повышение квалификации работников лаборатории.

2.2.6 Публикация результатов фундаментальной научной и научно-технической деятельности в журналах, индексируемых в международных (Web of Science, Core Collection и Scopus) и российских (РИНЦ и RSCI) базах данных, а также патентование результатов интеллектуальной деятельности.

2.2.7 Разработка инновационных проектов, являющихся актуальными и конкурентоспособными на международном уровне, в том числе с привлечением студентов и молодых специалистов.

ПСП ТулГУ Лаб. ЭиМБ-2022			
Издание 1	Изменений 0.	Дата 25.08.2022.	стр. 4 из 7

3 Функции

В соответствии с поставленными задачами лаборатория ЭиМБ выполняет следующие функции:

3.1 Осуществление комплексной научно-исследовательской деятельности, связанной с разработкой и реализацией научно-исследовательских и научно-образовательных проектов и программ в области новых биотехнологий, технологий контроля степени загрязнения и очистки окружающей среды, получения, очистки и характеристики биологически-активных веществ, молекулярно-биологических методов получения рекомбинантных белков, разработки возобновляемых источников энергии,

3.2 Организация и проведение госбюджетных фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований и иных научно-технических, опытно-конструкторских работ в соответствии с утвержденными планами выполнения научных исследований в Университете.

3.3 Организация и проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований и иных научно-технических, опытно-конструкторских работ, соответствующих профилю лаборатории на основе заключаемых договоров.

3.4 Проведение научно-исследовательских работ на основе грантов, получаемых от различных отечественных и зарубежных фондов и организаций.

3.5 Организация и поддержка сотрудничества с вузами, научными, научно-исследовательскими и научно-образовательными организациями, а также другими предприятиями и организациями региона, Российской Федерации и зарубежных стран.

3.6 Внедрение результатов НИР в образовательный процесс.

3.7 Участие в перспективных научно-исследовательских программах в области новых биотехнологий, технологий контроля степени загрязнения и очистки окружающей среды, получения, очистки и характеристики биологически-активных веществ, молекулярно-биологических методов получения рекомбинантных белков, разработки возобновляемых источников энергии, конференциях, симпозиумах, совещаниях, семинарах и других мероприятиях в соответствии с направлениями деятельности лаборатории.

3.8 Представление результатов исследований в публикациях, на международных, всероссийских и региональных конференциях, симпозиумах, ассамблеях, семинарах по тематике исследований.

3.9 Организация семинаров для студентов, магистрантов, аспирантов, руководство курсовыми и выпускными квалификационными работами по проблематике лаборатории.

3.10 Привлечение молодых ученых к грантовой, хоздоговорной деятельности.

3.11 Подготовка материалов для публикаций в сборниках конференций, журналах, включенных в одну из систем цитирования (библиографических баз): РИНЦ, RSCI, Web of Science, Core Collection или Scopus.

3.12 Подготовка предложений к внедрению наукоемкой продукции (патентование).

3.13 Осуществление оформления документов для закрепления прав на создаваемую лабораторией научную продукцию и интеллектуальную собственность.

3.14 Иные функции, соответствующие целям и задачам лаборатории.

4 Организационная структура лаборатории

4.1 Полномочия, права, обязанности, ответственность, требования к квалификации сотрудников лаборатории ЭиМБ определяются действующим законодательством Российской Федерации, локальными нормативными актами Университета, должност-

ПСП ТулГУ Лаб. ЭиМБ-2022			
Издание 1	Изменений 0.	Дата 25.08.2022.	стр. 5 из 7

ными инструкциями, заключенными договорами.

4.2 Структура лаборатории ЭиМБ и ее численный состав определяются исходя из характера и объема работ, а также из функциональных задач, возложенных на нее.

4.3 Объемы поручений работникам, распределение служебных обязанностей в лаборатории формируются на основании приказов и распоряжений ректора и проректоров, начальника управления, иных нормативных актов.

4.4 Фундаментальные, поисковые и прикладные научно-исследовательские и иные научно-технические, опытно-конструкторские работы в лаборатории ЭиМБ выполняются научными сотрудниками и профессорско-преподавательским составом Университета, студентами и магистрантами в порядке выполнения курсовых, выпускных квалификационных работ, а также других видов научно-исследовательских работ, а также сторонними лицами, привлеченными для выполнения работ в рамках заключенных и действующих имеющихся договоров (соглашений) о сотрудничестве, договоров возмездного оказания услуги др.

4.5 Структура и штатное расписание лаборатории ЭиМБ утверждается проректором по научно-исследовательской работе Университета.

4.6 За лабораторией ЭиМБ в целях обеспечения научно-исследовательской деятельности научно-исследовательского центра «БиоХимТех» закрепляются помещения, компьютерная и оргтехника, средства связи, научное оборудование и иное имущество, необходимое для осуществления научно-исследовательской деятельности.

4.7 Лаборатория ЭиМБ по согласованию с заведующими кафедрами и руководителями иных структурных подразделений Университета может использовать их оборудование, приборы и аппараты, иное имущество, необходимое для осуществления научно-исследовательской деятельности.

4.8 Работники лаборатории ЭиМБ обязаны использовать имущество лаборатории ЭиМБ бережно, экономно и в соответствии с его целевым назначением.

5 Номенклатура дел лаборатории ЭиМБ

7-23-02	Лаборатория экологической и медицинской биотехнологии			
7-23-02-01	Годовые планы и отчеты работы Лаборатории экологической и медицинской биотехнологии		Пост. ст.202, 215	
7-23-02-02	Положение о Лаборатории экологической и медицинской биотехнологии (копия)		ДМН	Подлинники в ПЭУ
7-23-02-03	Должностные инструкции работников Лаборатории экологической и медицинской биотехнологии		ДМН	Подлинники в ПЭУ
7-23-02-04	Приказы, распоряжения ректора (проректоров) ТулГУ (копии)		ДМН	Подлинники в общем отделе
7-23-02-05	Переписка со сторонними организациями по вопросам деятельности (поступающая)		5 л. ЭПК ст. 70	
7-23-02-06	Переписка со сторонними организациями по вопросам деятельности (отправляемая)		5 л. ЭПК ст. 70	
7-23-02-07	Внутренние документы (докладные, служебные записки)		5л.ЭПК ст.47	
7-23-02-08	Документы (планы, отчеты, акты, справки, графики тренировок, копии приказов об итогах подготовки ТулГУ в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности, список работников института и не работающих членов их семей, подлежащих эвакуации, расчет на вывоз имущества института при эвакуации в безопасный район) (копии)		ДМН	Подлинники в УБЖ

7-23-02-09	Инструкции по охране труда (копии)		ДМН	Подлинники в УБЖ
7-23-02-10	Журналы регистрации инструктажа и контроля на рабочем месте		45л. ст. 423 а	
7-23-02-11	Журналы регистрации инструктажа и контроля по пожарной безопасности, по электробезопасности, административного контроля		3г. ст.613	
7-23-02-12	Документы по материально-техническим ценностям (акты по списанию, инвентаризационные ведомости, накладные, требования) (копии)		ДМН	Подлинники в УБУиО
7-23-02-13	Протоколы и отчеты по внутреннему аудиту		5л. ЭПК ст.140, 147	
7-23-02-14	Документы стратегического развития ТулГУ (стандарты системы менеджмента качества, Политика в области качества, Миссия ТулГУ) (действующие) (копии)		ДМН	Подлинники в ОМКОД http://tsu.tula.ru/
7-23-02-15	Локальные нормативные акты по антикоррупционной деятельности, в том числе Политика по противодействию проявлениям коррупции и Кодекс корпоративной этики ТулГУ (копии)		ДМН	Подлинники в ОМКОД
7-23-02-16	Документы (журнал учета инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях, журнал регистрации использования изделий медицинского назначения при оказании первой помощи, приказы ректора(копии)) по организации работы по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям		3 г. ст. 608	Подлинники приказов в общем отделе
7-23-02-17	Журнал регистрации операций, при которых изменяется количество прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ			
7-23-02-18	Номенклатура дел Лаборатории экологической и медицинской биотехнологии		3 г. ст.157	

