

Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования  
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ»

---

**ПРИНЯТО:**  
Учёным советом  
НОЧУ ВО «МУПШИ»  
Протокол № 1  
«01» апреля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор: В.В. Борисова

«04» апреля 2022 года



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**О Центре биофизической инженерии  
НОЧУ ВО «Международный университет  
психолого-педагогических инноваций»**

## 1. Общие положения

1.1. Центр биофизической инженерии (далее – ЦБИ, Центр) является научно-исследовательским структурным подразделением Негосударственного образовательного частного учреждения высшего образования «Международный университет психолого-педагогических инноваций» (далее – Университет, МУППИ), объединяющим специалистов определенной отрасли науки и обеспечивающим проведение научно-исследовательской работы, отраженной полностью или частично в ее названии. Центр действует в соответствии с Уставом МУППИ и настоящим Положением.

1.2. Настоящее Положение распространяется на все центры, действующие в Университете.

Основанием для создания ЦБИ является наличие в учебном плане направления подготовки (специальности) учебных дисциплин, закреплённых за кафедрами и центром, по которым запланированы аудиторные занятия в виде лабораторных (практических) работ.

1.3. ЦБИ в своей деятельности руководствуется действующим законодательством Российской Федерации в области образования, нормативно-правовыми актами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Уставом МУППИ, приказами и распоряжениями ректора, решениями Ученого совета Университета, настоящим Положением и иными локальными нормативными актами вуза.

ЦБИ служит материально-технической и учебно-методической базой образовательного процесса по основным учебным дисциплинам кафедры, а также базой для проведения научно-исследовательской работы студентов.

1.4. ЦБИ создается, реорганизуется или ликвидируется по решению Ученого совета, утвержденному приказом ректора Университета.

1.5. ЦБИ создается для проведения экспериментов и научных исследований работников и студентов в соответствии с целями и стратегией развития Университета, перспективами и направлениями развития высшего образования в Российской Федерации.

1.6. Содержание работы ЦБИ определяется годовыми и перспективными планами развития Университета и непосредственно самого Центра.

1.7. Руководство ЦБИ осуществляется лицом, назначенным приказом ректора МУППИ, по представлению Проректора по научной работе Университета.

1.8. Руководитель ЦБИ ежегодно отчитывается о деятельности Центра:  
- перед Учёным советом Университета и проректором по научной работе.

1.9. За ЦБИ в целях обеспечения научно-исследовательской деятельности закрепляются помещения, компьютеры, оргтехника, средства связи и иные предметы, необходимые для осуществления научно-исследовательской деятельности.

1.10. Материально-техническое обеспечение ЦБИ осуществляется за счет

средств, предусмотренных нормативными актами МУППИ, грантовой поддержки в соответствии с законодательством РФ.

1.11. Документация ЦБИ включает в себя:

- копию приказа ректора о создании Центра;
- паспорт лабораторного оборудования, приборов, установок и инструкции по их применению;
- должностные инструкции заведующего ЦБИ и, при его наличии, учебно-вспомогательного персонала;
- расписание занятий в текущем семестре, проводимых на базе ЦБИ;
- план научно-исследовательской работы на календарный год;
- отчёты по НИР;
- журнал инструктажа студентов по технике безопасности перед проведением занятий на базе ЦБИ.

1.13. Цель создания, специальные задачи и функции, структура и критерии оценки деятельности ЦБИ указываются в зависимости от специфики деятельности Центра и утверждаются приказом ректора Университета.

## 2. Задачи и функции Центра биофизической инженерии

2.1. К основным задачам ЦБИ относятся:

- обеспечение выполнения учебных планов направлений подготовки (специальностей);
- организация и проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований по профилю ЦБИ в соответствии с утвержденным планом;
- реализация проектных разработок и договорных работ;
- организация педагогических экспериментов по внедрению современных информационных и педагогических технологий в учебный процесс по результатам научных исследований и проектных разработок;
- создание условий для закрепления студентами теоретических знаний на практике, в процессе работы на лабораторных и практических занятиях;
- проведение научных конференций, круглых столов, семинаров, тренингов по тематике ЦБИ;
- создание условий для проведения научно-исследовательской и самостоятельной работы студентов;
- организация и реализация научных исследований работниками ЦБИ в инициативном порядке, а также в соответствии с грантовой поддержкой, бюджетными и внебюджетными договорами.

2.2. Для достижения поставленных задач на ЦБИ возлагаются следующие функции:

### **По учебно-методической деятельности:**

- проведение учебных занятий, предусмотренных соответствующими учебными планами;
- руководство самостоятельной работой обучающихся;

- организация и осуществление мероприятий по внедрению инновационных образовательных технологий во все виды учебных занятий, проводимых ЦБИ;
- руководство научно-исследовательской работой студентов, развитие их творческой активности путем приобщения их к научной работе ЦБИ, участию в олимпиадах и конкурсах научных работ студентов, внешних конкурсах на специальные стипендии.

#### **По научно-исследовательской деятельности:**

- проведение научно-исследовательской работы по тематике ЦБИ в соответствии с утвержденными планами НИР и внедрение их результатов в учебный процесс;
- формирование и поддержание баз данных ЦБИ, предоставление ежегодной отчетности о научной деятельности в соответствии с требованиями локальных нормативных актов Университета;
- участие в научно-практических конференциях, форумах;
- подготовка монографий, научных статей и иных материалов по тематике ЦБИ.

### **3. Права и обязанности**

#### **3.1. Центр биофизической инженерии имеет право:**

- устанавливать связи с вузами, творческими коллективами, информационными и образовательными учреждениями, организациями и ведущими специалистами, занимающимися исследованиями и разработками по родственной тематике;
- запрашивать и получать от работников и структурных подразделений Университета документы и сведения, необходимые для реализации возложенных на ЦБИ задач;
- создавать базовые научно-исследовательские площадки.

#### **3.2. ЦБИ обязан:**

- обеспечивать высокую эффективность всех направлений своей деятельности;
- качественно и своевременно выполнять возложенные на ЦБИ задачи и функции, утвержденные планы работы;
- участвовать в общих мероприятиях Университета;
- при выполнении возложенных на ЦБИ задач и функций соблюдать законодательство Российской Федерации и локальные нормативные акты МУППИ.

### **4. Ответственность**

4.1. Всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных настоящим Положением на ЦБИ задач и функций несет руководитель ЦБИ.

4.2. Степень ответственности других работников устанавливается

должностными инструкциями.

## **5. Критерии оценки деятельности ЦБИ**

### **5.1. Критерии оценки деятельности ЦБИ:**

- полнота и качество **исследовательских** и практических работ, проводимых на базе Центра;
- количество опубликованных **научных** статей, монографий, иных материалов по тематике Центра;
- количество конкурсов, конференций, форумов, в которых **ЦБИ** принял участие;
- количество организованных и проведенных общеуниверситетских мероприятий;
- количество участвующих в деятельности **ЦБИ** студентов, работников;
- количество привлеченных **ЦБИ** денежных средств;
- количество реализуемых проектов по фундаментальным, поисковым и прикладным научным исследованиям по профилю **ЦБИ**;
- наличие базовых научно-исследовательских площадок.

## **6. Взаимодействие с другими подразделениями**

6.1. Центр биофизической инженерии взаимодействует с учебными, административными и иными подразделениями Университета по вопросам организации научно-исследовательской деятельности.