

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**Федеральное государственное**  
**бюджетное образовательное**  
**учреждение высшего образования**  
**«Костромской государственный**  
**университет»**

Утверждено решением Ученого Совета КГУ  
от \_\_\_\_\_ 2016г.



\_\_\_\_\_  
А.Р. Наумов  
2016 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**Об учебной научно-производственной лаборатории**  
**биотехнологии Института физико-математических и естественных наук**

### **1. Общие положения**

1.1. Учебная научно-производственная лаборатория биотехнологии Института физико-математических и естественных наук (далее - Лаборатория) является структурным подразделением ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» (далее – Университет), действует на основании настоящего Положения.

1.2. Правовую основу деятельности Лаборатории составляют: Конституция Российской Федерации, федеральные законы, указы Президента Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации, соответствующими законодательными нормативными актами, связанными с разработкой и предоставлением социально-культурных услуг, иные нормативные правовые акты, регулирующие вопросы деятельности Университета, нормативные правовые акты Костромской области, Устав Университета, локальные нормативные акты, а также настоящее Положение.

1.3. Лаборатория является структурной единицей Университета и подчиняется директору Института физико-математических и естественных наук.

### **2. Цель и задачи Лаборатории**

2.1. Лаборатория является необходимым звеном в программе обучения студентов института физико-математических и естественных наук в соответствии с требованиями ФГОС.

2.2. Основными целями Лаборатории является содействие повышения качества образовательного процесса за счет внедрения новых современных технологий в области биотехнологии и смежных направлений исследований.

2.3. Основные задачи Лаборатории:

- обеспечение условий для интеграции образования и науки, функционирования Университета как единого учебно-научного комплекса, участие в подготовке кадров на основе внедрения научных разработок Лаборатории в образовательный процесс;

- развитие научной школы в области проводимых научных исследований: участие в научно-практических конференциях и семинарах, включение в научно-исследовательскую работу студентов и аспирантов Университета, развитие сотрудничества с ведущими научно-образовательными центрами Российской Федерации и зарубежья;

- повышение профессиональных знаний и навыков студентов в области технологии поверхностного модифицирования и смежных направлений исследований и организация практик на базе Лаборатории.

### **3. Виды деятельности Лаборатории**

#### **3.1. Учебная деятельность:**

- выполнение студентами Института физико-математических и естественных наук фундаментальных и прикладных научных исследований по клональному микроразмножению хозяйственно-ценных видов, с последующим внедрением полученных результатов в учебный процесс;

- организация и проведение лабораторного практикума, учебных, производственных и иных практик студентов на базе Лаборатории;

- изучение студентами Института физико-математических и естественных наук вопросов, связанных с регенерационной активностью растений, с последующим внедрением результатов в учебный процесс;

- участие обучающихся в природоохранной деятельности, посредством возобновления популяций редких видов;

#### **3.2. Научная деятельность:**

- разработка методик микрклонального размножения различных семейств растений на основе особенностей их регенерационной активности;

- внедрение в производство результатов завершенных в Лаборатории исследований и осуществление авторского надзора;

- разработка и реализация региональных научно-исследовательских программ, направленных на решение практических задач в интересах региона;

- реализация научно-исследовательских проектов, финансируемых из средств бюджета Российской Федерации и других научных фондов.

#### **3.3. Производственная деятельность:**

- внедрение в производство результатов завершенных в Лаборатории исследований и осуществление авторского надзора.

### **4. Организация деятельности Лаборатории**

4.1. Руководство Лабораторией осуществляется заведующим Лабораторией.

4.2. Заведующий Лабораторией назначается на должность и освобождается от должности ректором Университета в установленном порядке. Заведующий Лабораторией подчиняется директору Института

физико-математических и естественных наук, который координирует и контролирует ее деятельность.

#### **4.3.Заведующий Лабораторией:**

Обеспечивает выполнение задач и функций, установленных настоящим Положением, координирует и контролирует деятельность Лаборатории, несет ответственность за создание здоровых и безопасных условий труда ее работников;

Готовит проекты приказов, распоряжений, регламентов деятельности и других локальных нормативных актов в пределах компетенции и предоставленных полномочий;

Дает работникам Лаборатории, в пределах их должностных обязанностей, обязательные для исполнения указания, поручения, издает распоряжения и имеет право требовать отчета об их исполнении;

Представляет интересы Лаборатории в отношениях со структурными подразделениями Университета;

По поручению руководства представляет Университет по вопросам, отнесенным к компетенции Лаборатории в организациях, учреждениях, органах государственной власти и иных структурах.

4.4.Организацию практик осуществляет руководитель практики из числа профессорско-преподавательского состава.

4.5. Научное и методическое руководство деятельностью Лаборатории осуществляет директор Института физико-математических и естественных наук.

4.6.В целях функционирования Лаборатории в соответствии с настоящим Положением Университет предоставляет необходимое помещение и имущество, которое находится на балансе Университета.

### **5. Взаимодействие и связи**

5.1. Лаборатория осуществляет взаимодействие по всем направлениям своей работы со структурными подразделениями и службами Университета и вступает во взаимодействие со сторонними организациями, органами исполнительной власти по согласованию с руководством Лабораторией, а также в соответствии с полномочиями, установленными доверенностью.

### **6. Ответственность**

6.1.Работники Лаборатории несут личную ответственность за выполнение своих должностных обязанностей, установленных должностной инструкцией, в порядке, установленном трудовым законодательством Российской Федерации и локальными актами Университета.

### **7. Заключительные положения**

7.1. Ликвидация и реорганизация Лаборатории осуществляется в порядке, установленном локальными нормативными актами Университета.

7.2. Данное Положение вступает в силу с момента его утверждения, в установленном порядке. В Положение могут быть внесены изменения и дополнения. В случае утверждения нового положения указанное Положение утрачивает силу.

Согласовано: начальник УК и ПР *В. Мухамеджанов*

Курирующий проректор *А. Ибрагимов*

С положением ознакомлены:

« 27 » 12 2016 г. *Мухамеджанов В.И.*  
(ФИО /подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_  
(ФИО /подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_  
(ФИО /подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_  
(ФИО /подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г. \_\_\_\_\_  
(ФИО /подпись)

Согласовано  
Председатель проф. организации  
преподавателей и сотрудников КГУ  
*А. Ибрагимов*