

mmz

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Кубанский государственный университет»

П Р И К А З

24 декабря 2012 г.

№ 1636

г.Краснодар

О создании научно-образовательной лаборатории «Российско-французская лаборатория «Ионообменные мембраны и процессы»

В целях развития научно-исследовательской работы, международного сотрудничества и мобильности, совершенствования учебного процесса, на основании соглашения о создании международной ассоциированной лаборатории между РАН, РФФИ и ФГБОУ ВПО «КубГУ» (Россия), с одной стороны, и НЦНИ, Высшая национальная химическая школа г. Монпелье, Университет Монпелье 2 и Университет Париж Восток, Кретей Валь де Марн (Франция) с другой, от 29 сентября 2010 г., а также Межуниверситетского соглашения между Университетом Монпелье 2 и ФГБОУ ВПО «КубГУ» от 21 декабря 2012 г. приказываю:

1. Создать на базе кафедры физической химии факультета химии и высоких технологий и кафедры прикладной математики факультета компьютерных технологий и прикладной математики как структурное подразделение НИИ мембран и НОЦ «Южный мембранный центр» ФГБОУ ВПО «КубГУ» научно-образовательную лабораторию «Российско-французская лаборатория «Ионообменные мембраны и процессы».


2. Утвердить Положение о Лаборатории согласно приложению к настоящему приказу.

3. Возложить руководство Лабораторией на Никоненко В.В., доктора химических наук, профессора кафедры физической химии ФГБОУ ВПО «КубГУ».

4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по научной работе и инновациям Барышева М.Г.

Ректор
Верно: нач. ОДИД

М.Б. Астапов
Е.А. Копысова



ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-образовательной лаборатории «Российско-французская лаборатория
"Ионообменные мембраны и процессы"»
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«Кубанский государственный университет»

1. Общие положения

1.1. Научно-образовательная лаборатория «Российско-французская лаборатория «Ионообменные мембраны и процессы» (Лаборатория):

– в соответствии с п. 1 Приказа о создании, является научно-образовательным подразделением НИЧ на факультете химии и высоких технологий (ФХВТ), формируется на базе кафедр физической химии ФХВТ и прикладной математики факультета компьютерных технологий и прикладной математики и является структурной единицей НИИ мембран и НОЦ «Южный мембранный центр» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования (ФГБОУ ВПО «КубГУ»);

– осуществляет свою деятельность в соответствии с законодательством РФ, Уставом ФГБОУ ВПО «КубГУ» и настоящим Положением.

1.2. Местонахождение и юридический адрес:

350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская. 149, факультет химии и высоких технологий, кафедра физической химии; ФГБОУ ВПО «КубГУ».

2. Цели и направления деятельности

2.1. Цель деятельности Лаборатории – содействие развитию научно-исследовательской работы, международного сотрудничества и мобильности, совершенствования учебного процесса в ФГБОУ ВПО «КубГУ».

2.2. Лаборатория осуществляет свою деятельность в следующих направлениях:

– проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в области мембран и мембранных процессов, в том числе в сотрудничестве с коллегами из Европейского института мембран при Высшей национальной химической школе г. Монпелье и Университете Монпелье 2 (Монпелье, Франция), а также из Института химии и полимеров Париж Восток при Университете Париж Восток, Кретье Валь де Марн (Париж, Франция);

– организация международной мобильности студентов, магистрантов, аспирантов, преподавателей и научных сотрудников ФГБОУ ВПО «КубГУ», в том числе обмен магистрантами между ФГБОУ ВПО «КубГУ» и французскими вузами, совместная подготовка аспирантов профессорами ФГБОУ ВПО «КубГУ» и французскими коллегами; проведение занятий с российскими и зарубежными студентами, магистрами и аспирантами на английском языке;

– организация и проведение совместных российско-французских семинаров и конференций. Содействие в привлечении французских и других иностранных специалистов к участию в работе научных конференций на территории Краснодарского края и РФ;

– изучение и использование опыта научной и образовательной деятельности во французских и других зарубежных вузах для его внедрения в ФГБОУ ВПО «КубГУ» и продвижения других вузах РФ;

– подготовка и издание научно-образовательных публикаций в области мембран и мембранных процессов.

3. Структура

Лаборатория включает в себя три рабочие группы, осуществляющие деятельность по следующим направлениям:

– экспериментальное исследование равновесных свойств мембранных материалов и процессов переноса в мембранных системах;

– математическое моделирование процессов переноса в мембранных системах;

– научно-методическая и образовательная деятельность, в рамках которой осуществляется подготовка новых учебных курсов для студентов, магистрантов и аспирантов, а также реализуется академическая мобильность.

4. Финансовое обеспечение

Финансирование научных мероприятий может осуществляться за счет средств, полученных на лицевые счета ФГБОУ ВПО «КубГУ» :

– из федерального бюджета;

- из бюджетов субъектов Российской Федерации и других бюджетов;
 - по грантам общественных научных фондов РФ и зарубежных стран;
 - по хозяйственным договорам на проведение научного мероприятия;
 - от юридических и физических лиц в качестве добровольных пожертвований на проведение научного мероприятия;
- из прочих внебюджетных источников в соответствии с действующим законодательством.

5. Управление

5.1. Непосредственное руководство деятельностью Лаборатории осуществляет ее заведующий, назначаемый приказом ректора ФГБОУ ВПО «КубГУ». Заведующий в своей оперативной деятельности подчиняется проректору по научной работе и инновациям.

5.2. Заведующий Лабораторией по согласованию с ответственными за деятельность подразделений Лаборатории осуществляет руководство текущей деятельностью Лаборатории, пользуется правом распоряжаться средствами (в соответствии с утвержденными сметами), формирует все документы, регламентирующие деятельность лаборатории.

5.3. Трудовой коллектив Лаборатории составляют все работники, участвующие своим трудом в ее деятельности: представители профессорско-преподавательского состава, студенты, магистранты, аспиранты и докторанты кафедр физической химии факультета Химии и высоких технологий и прикладной математики факультета Компьютерных технологий и прикладной математики.

5.4. Статистическая и финансовая отчетность Лаборатории регламентируется действующими в ФГБОУ ВПО «КубГУ» юридическими документами. Ревизия хозяйственной деятельности осуществляется в установленном порядке, действующим в ФГБОУ ВПО «КубГУ».

6. Права и обязанности

6.1. Для выполнения указанной в настоящем Положении деятельности Лаборатории предоставляется право:

- самостоятельно планировать свою деятельность и распоряжаться полученными доходами в соответствии с утвержденными сметами;
- формировать на договорной основе временные коллективы, привлекать к работе специалистов на условиях совместительства или по контракту, самостоятельно определять размеры и порядок оплаты труда в пределах сметы.

6.2. Лаборатория обязуется

– осуществлять свою деятельность в соответствии с действующим законодательством, настоящим Положением и внутренними правилами и нормами ФГБОУ ВПО «КубГУ»;

– ежегодно представлять отчет о своей деятельности проректору по научной работе и инновациям.

7. Ликвидация

7.1. Деятельность Лаборатории может быть прекращена в порядке, установленном действующим законодательством и нормативно-правовыми актами РФ, уставом ФГБОУ ВПО «КубГУ» и настоящим Положением.

7.2. Лаборатория реорганизуется и ликвидируется приказом ректора ФГБОУ ВПО «КубГУ».