

▼ Информация о документе

Шифр

Б64

Вид документа

Положение

Принявший орган

Дата принятия

-

Дата утверждения документа

30/09/2013

Приказ, вводящий документ в действие

1270/п

Название документа

ПОЛОЖЕНИЕ

О РОССИЙСКО-АМЕРИКАНСКОМ ПРОТИВОРАКОВОМ ЦЕНТРЕ
ФГБОУ ВПО "АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Статус документа

ДЕЙСТВУЕТ

Примечание к документу

ПОЛОЖЕНИЕ
О РОССИЙСКО-АМЕРИКАНСКОМ ПРОТИВОРАКОВОМ ЦЕНТРЕ
ФГБОУ ВПО "АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Российско-Американский противораковый центр создается на базе ФГБОУ ВПО «Алтайский государственный университет» (далее - Университет) на основании договоренностей о проведении совместных научных исследований в области диагностики, профилактики и лечения онкозаболеваний между Университетом и университетом штата Аризона (США), Алтайским краевым онкологическим центром, Алтайским государственным медицинским университетом, Институтом химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН (РФ), далее именуемых «Стороны».

1.2. Российско-Американский противораковый центр создается как структурное подразделение Университета без права юридического лица. Сокращенное наименование «РАПРЦ».

1.3. Деятельность РАПРЦ регламентируется действующими нормами российского и международного права в области образования, науки и здравоохранения, уставом Университета и настоящим Положением.

1.4. Деятельность РАПРЦ в заявленной области осуществляется в соответствии с утвержденным Университетом планом научно-исследовательских работ, согласованного с планами образовательной и научной деятельности Сторон.

1.5. Местонахождение РАПРЦ: 656049, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Ленина, 61.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РАПРЦ

2.1. Целью создания РАПРЦ является организация и проведение научных исследований теоретического и прикладного характера в области биологии и фундаментальной медицины. Научно-исследовательская деятельность и опытно-конструкторская деятельность РАПРЦ направлена на разработку инновационных медико-биологических технологий (нано - и биотехнологий) в области диагностики, лечения и профилактики онкологических заболеваний. При этом предполагается активное внедрение научных достижений в учебный процесс в виде разработок инновационных программ по направлениям бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, повышение эффективности подготовки кадров высшей квалификации для науки и образования, а также специалистов-практиков.

2.2. Основные задачи РАПРЦ:

2.2.1. Формирование современной научно-исследовательской и опытно-конструкторской базы для проведения междисциплинарных и прикладных исследований в области биологии онкологических заболеваний, их диагностики, лечения и профилактики.

2.2.2. Укрепление материально-технической базы Университета в целях достижения отвечающего

современным требованиям уровня научных исследований и подготовке высококвалифицированных специалистов в области молекулярной биологии, физики, химии, иммунологии, биотехнологии и генетики.

2.2.3. Обеспечение взаимодействия фундаментальной науки с образовательным процессом на всех его стадиях, включая использование результатов совместных научно-исследовательских работ в лекционных курсах, при проведении практических занятий, преддипломной практики.

2.2.4. Качественное повышение уровня учебно-методической работы, по средствам создания новых учебных программ, учебно-методических комплексов, учебников, учебных пособий, хрестоматий, энциклопедий, в том числе в современном электронном виде, с всесторонним использованием информационных технологий.

2.2.5. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в области научно-исследовательской, опытно-конструкторской и образовательной деятельности Университета.

2.2.6. Создание условий взаимодействия Университета с высшими учебными заведениями, научными центрами, общественными объединениями, политико-управленческими структурами в деле формирования и совершенствования инновационного потенциала медико-биологических наук в регионе.

2.2.7. Популяризация научных знаний путём проведения научно-практических конференций, семинаров, мастер-классов и выставок, разработки и практической реализации мер по мотивации талантливой молодежи для профессиональной карьеры в области молекулярной биологии, физики, химии, иммунологии, биотехнологии и генетики.

3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАПРЦ

3.1. Осуществление фундаментальных и прикладных исследований направленных на разработку инновационных биомедицинских технологий (нано - и биотехнологий) в области диагностики, лечения и профилактики онкологических заболеваний.

3.2. Совершенствование научных основ в области биологии, химии и физики онко-заболеваний:

- разработка инновационных биомедицинских технологий (нано - и биотехнологий) в области диагностики, лечения и профилактики онкологических заболеваний;
- проведение научно-исследовательских работ в области онкологии, с применением современных методов молекулярной биологии, биотехнологии, иммунологии, биофизики, биохимии и физиологии, а также современных информационных технологий;
- реализация систематического тесного сотрудничества с научно-исследовательскими и образовательными центрами России, а также зарубежных стран при организации и выполнении научно-исследовательских и инновационных программ и проектов в области биологии рака;
- активизация фундаментального и прогностического потенциала биологических исследований в области молекулярной биологии, биофизики, биохимии и иммунологии.

3.3. Подготовка и издание на основе полученных результатов исследований научных, научно-популярных, учебных и учебно-методических изданий с привлечением магистрантов, аспирантов, докторантов.

3.4. Представление результатов деятельности РАПРЦ на научных мероприятиях в России и за рубежом (конференции, выставки и пр.).

3.5. Проведение научно-практических мероприятий: конференций, семинаров, конгрессов, симпозиумов, школ и других форм обмена опытом по профилю деятельности РАПРЦ.

3.6. Информационно-методическое обеспечение научно-исследовательской и образовательной работы в рамках направлений деятельности РАПРЦ.

3.7. Содействие развитию и инновационной деятельности в заявленных выше естественно-научных областях знания.

4. СТРУКТУРА И СОСТАВ РАПРЦ

4.1. Основу РАПРЦ составляют исследовательские группы (временные научные коллективы), осуществляющие свою деятельность в рамках обозначенных выше задач.

4.2. Деятельность РАПРЦ и исследовательских групп координируется и контролируется исполнительной дирекцией и координационным советом РАПРЦ.

4.3. Координационный совет состоит из представителей участвующих в РАПРЦ Сторон. Задачи координационного совета:

- осуществление общего научного руководства РАПРЦ;
- определение и постановка научных задач;
- утверждение концепций и программ исследований;

- анализ результатов деятельности исследовательских групп;
- рассмотрение и утверждение бюджета проекта.

4.4. Состав дирекции утверждаются приказом ректора по согласованию с координационным советом. Задачи дирекции РАПРЦ:

- организация и управление деятельностью РАПРЦ;
- координация работ и взаимодействия исследовательских групп в рамках реализации проектов РАПРЦ;
- решение вопросов финансового обеспечения и материально-технического оснащения деятельности РАПРЦ.

4.5. Директор РАПРЦ назначается приказом ректора Университета.

4.6. РАПРЦ допускает участие в исследовательских проектах, в соответствии со своими целями и задачами, других организаций, исследовательских коллективов и экспертов. Членство в РАПРЦ является открытым для других организаций при условии принятия задач, стоящих перед РАПРЦ.

4.7. Руководителями исследовательских групп назначаются профильные специалисты - представители Сторон.

5. ИМУЩЕСТВО И ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РАПРЦ

5.1. Деятельность РАПРЦ осуществляется на базе Сторон, с учетом возможностей их материально-технического и кадрового потенциала.

5.2. Источниками финансирования деятельности РАПРЦ являются:

- средства бюджетов различного уровня, выделяемые РАПРЦ для обеспечения его образовательной и научной деятельности;
- собственные средства Сторон;
- средства отечественных и зарубежных фондов поддержки научных исследований;
- средства от оказания платных услуг, привлекаемые для выполнения задач РАПРЦ.

6. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАПРЦ

6.1. Прекращение деятельности РАПРЦ производится на основании решения ученого совета Университета по согласованию со всеми Сторонами.