

КРАТКАЯ СПРАВКА

Наша цель – биологическое и медицинское образование на основе фундаментальных знаний и исследований, максимально соответствующее современным мировым стандартам.

Для получения высококлассного образования в Институте фундаментальной медицины и биологии КФУ есть все возможности:

- Высокопрофессиональные преподавательские кадры (40 процентов преподавателей - доктора наук);
- Современные технологии в образовании (индивидуальный подход, использование анатомических препаратов, изготовленных методом полимерного бальзамирования, отработка практических навыков в фантомных классах и Центре симуляционной медицины);
- Оснащение кафедр и лабораторий уникальным новейшим научным оборудованием;
- Большой опыт исследовательской работы в области фундаментальной медицины и биологии;
- Центр трансляционной медицины, включающий новейшие лаборатории геномного и постгеномного анализа, клеточной биологии, морфологии, экспериментальной медицины, бионанотехнологий;
- Университетская клиника;
- Партнерство с Сибирским отделением РАН и НИИ физико-химической медицины ФМБА России;
- Стажировки в лучших научных центрах мира и более, чем в 200-х организациях-партнерах во всех регионах России.
- Трудоустройство в ведущие ВУЗы, НИИ, институты РАН, клиники, школы, лаборатории предприятий, заповедники, ботанические сады, фирмы ландшафтного дизайна.

В ИФМБ развиваются актуальные научные направления – бионанотехнология и биоматериалы, технологии живых систем, фундаментальная медицина (молекулярная биомедицина, клеточные и генные технологии в медицине, биомедицинская инженерия), биоинформатика, космическая биология, биоразнообразие и биоинвазии. Выпускники ИФМБ владеют методами микроскопирования, генодиагностики, нанотехнологий, ЯМР, ЭПР, всеми профессиональными навыками высококвалифицированного специалиста.

Благодаря созданному в КФУ Центру трансляционной медицины современные биомедицинские научные разработки, диагностические, лечебные процедуры могут быть максимально быстро перенесены в клинику. Девиз трансляционной медицины: «From bench to bed» - «От лабораторного стола к постели пациента».

*Директор Института фундаментальной
медицины и биологии, профессор
Андрей Павлович Киясов*



Адрес ИФМБ:

420012, Казань, К. Маркса, 74,
Институт фундаментальной медицины и
биологии.
Телефоны: (843) 236-65-47, 236-76-40
Факс (843) 236-78-70

Приемная комиссия КФУ:

Адрес: Казань, Кремлевская 35, учебный корпус
2, 115 ауд. Тел.: (843) 292-73-40

Сайт КФУ: <http://www.kpfu.ru>

E-mail: priem@kpfu.ru

Социально-образовательная сеть «Буду студентом!»: www.abiturient.kpfu.ru



**ФГАОУВПО «КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ)
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



ИНСТИТУТ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОЛОГИИ

*Медицина и
биология в
Казанском
университете*



Казань - 2016

Направления подготовки ПРИЕМА 2016

Форма
обучения
очная

Вступительные испытания

Биология

06.03.01 Биология (бакалавриат)

Бюджет,
контракт
4 года

Биология (ЕГЭ)
Математика (ЕГЭ)
Русский язык (ЕГЭ)

06.04.01 Биология (магистратура)

Бюджет,
контракт
2 года

Письменный экзамен
(тестирование)

Собеседование
по направлению магистерской
программы

Здравоохранение и медицинские науки

31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

- Врачи всех специальностей

Бюджет,
контракт
6 лет

Химия (ЕГЭ)
Биология (ЕГЭ)
Русский язык (ЕГЭ)

31.05.03 Стоматология (специалитет)

- Врач-стоматолог
- Врач клинической лабораторной диагностики
- Врач – организатор здравоохранения

Бюджет,
контракт
5 лет

Химия (ЕГЭ)
Биология (ЕГЭ)
Русский язык (ЕГЭ)

33.05.01 Фармация (специалитет)

- Провизоры

Контракт
5 лет

Химия (ЕГЭ)
Биология (ЕГЭ)
Русский язык (ЕГЭ)

30.05.01 Медицинская биохимия
(специалитет)

- Врач-генетики
- Врач клинической лабораторной диагностики
- Врач судебно-медицинской экспертизы

Химия (ЕГЭ)
Биология (ЕГЭ)
Русский язык (ЕГЭ)

30.05.02 Медицинская биофизика
(специалитет)

- Врач-рентгенолог
- Врач клинической лабораторной диагностики

Бюджет,
контракт
6 лет

Физика (ЕГЭ)
Биология (ЕГЭ)
Русский язык (ЕГЭ)

30.05.03 Медицинская кибернетика
(специалитет)

- Врач-рентгенолог
- Врач клинической лабораторной диагностики

Математика (ЕГЭ)
Биология (ЕГЭ)
Русский язык (ЕГЭ)



Университет, медицина и биология в Казани родились одновременно. Уставом Казанского императорского университета от 5 ноября 1804 г. были созданы две кафедры: Анатомии, физиологии и судебной врачебной науки; Естественной истории и ботаники. История Казанского университета неразрывно связана с именами великих биологов и медиков К. Фукса, Э. Эверсмана, А. Ковалевского, С. Зимницкого, А. Самойлова, В. Груздева, П. Лесгафта, А. Вишневого и многих других.

Сегодня в Институте фундаментальной медицины и биологии КФУ **вновь созданы медицинские кафедры**, сотрудники которых - цвет врачебного сообщества и медицинской науки Татарстана.

Приоритет КФУ в подготовке врачей - **качественное фундаментальное медицинское образование**, которое позволит выпускникам стать врачами нового поколения, врачами думающими и способными понимать причины и механизмы процессов, происходящих в организме здорового и больного человека.

