

Первый набор в
сентябре 2022

Создание и разработка лекарственных препаратов

Drug discovery and development

Первая магистерская программа на русском языке, охватывающая все этапы разработки — от идентификации мишени до вывода лекарственного препарата на рынок

innovativedrugs.ru

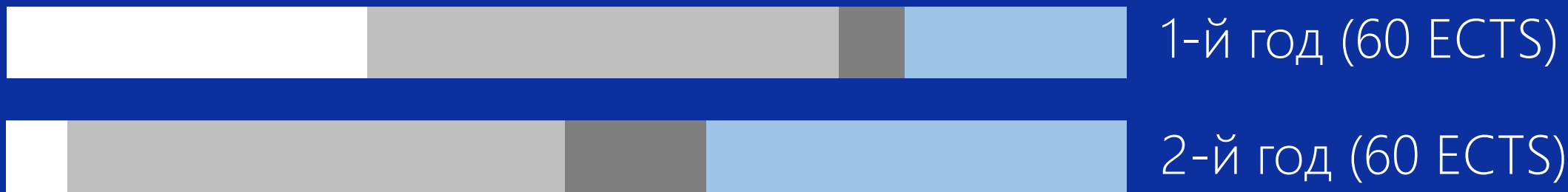
Структура программы

31 Базовые дисциплины

43 Прикладные дисциплины

7 Бизнес-модули

39 Программы практик



*Суммарное количество зачетных единиц (ECTS) по каждому блоку дисциплин

Математические методы анализа в биологии и медицине
Основы биостатистики
Дизайн экспериментов в разработке лекарственных препаратов

Базовые дисциплины



Траектории специализации в рамках практики



Поиск мишеней и ранняя разработка лекарственных препаратов

(карьера в научно-исследовательских институтах и университетах, малых биотехнологических компаниях и стартапах)

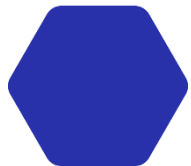
Кафедра биохимии РУДН, лаборатории НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, ИБМХ им. В.Н. Ореховича, ИМБ им. В.А. Энгельгардта и др.



Клинические исследования

(карьера в фармацевтических компаниях, CRO)

Кафедра общей и клинической фармакологии РУДН, партнерские CRO, фармацевтические и консалтинговые компании

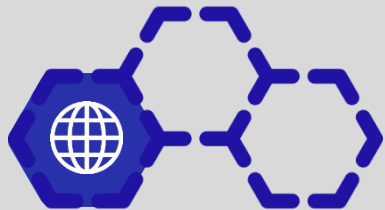


Фармацевтическая разработка и контроль качества

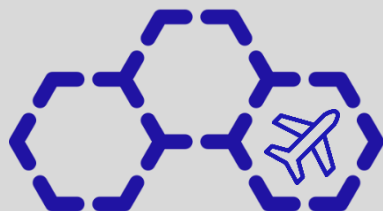
(карьера в производственных фармацевтических компаниях)

Центр коллективного пользования РУДН с опытным производством, фармацевтические компании

Ключевые преимущества



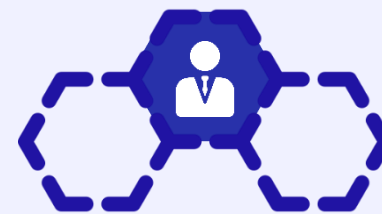
Ориентированность программы на современные мировые стандарты проведения исследований и регуляторики



Программы обмена с ведущими университетами России и зарубежных стран



Участие в реальных проектах с заказчиками из сферы научных исследований или фармацевтических компаний



Лекторы и спикеры — практики и эксперты фармацевтического бизнеса

Образовательная программа



Форма обучения: очная (очное вечернее обучение), занятия в будние дни в вечернее время с 18:40, по субботам с 10:00.



Продолжительность обучения: 2 года (120 ECTS).



Диплом: магистр по направлению «Фармация» государственного образца.

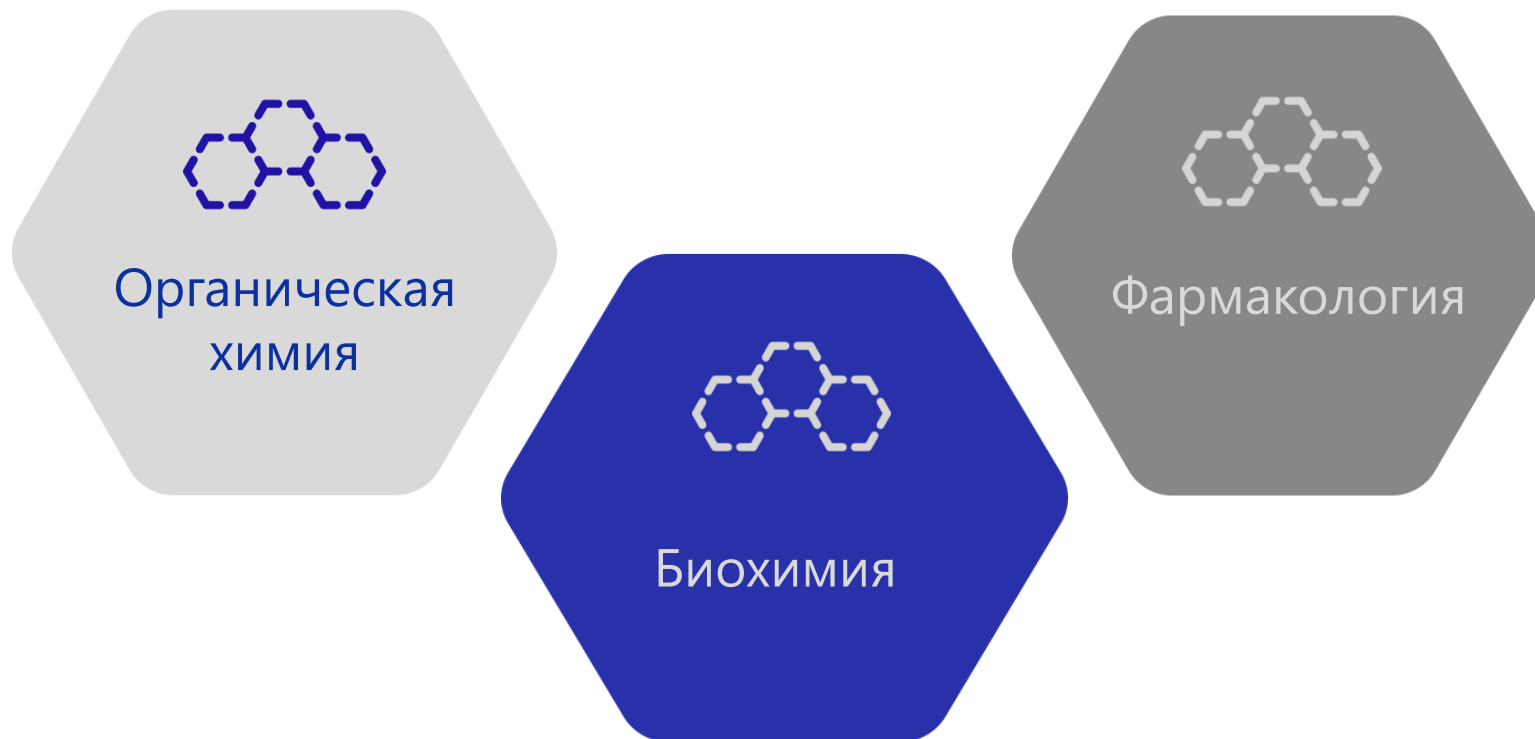


Язык преподавания: русский.



Стоимость обучения: в пределах 300 тыс. ₺ в год.

Вступительный тест: междисциплинарный экзамен



С программой вступительных испытаний можно ознакомиться на сайте:
<https://www.innovatedrugs.ru/programma-vstupitelnykh-ispytaniy/>

Весной 2022 года будут организованы курсы для поступающих в магистратуру, желающих подготовиться к сдаче вступительного междисциплинарного теста

Контакты



Руководитель программы

Вадим Покровский, д.м.н.

Зав. кафедрой биохимии им. Т.Т. Березова РУДН

Зав. лабораторией комбинированной терапии опухолей НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина

pokrovskiy-vs@rudn.ru



Менеджер программы

Вероника Иванова-Радкевич, к.б.н.

Доцент кафедры биохимии им. Т.Т. Березова РУДН

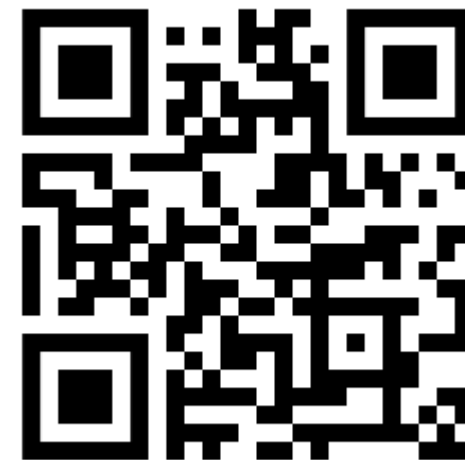
ivanova-radkevich-vi@rudn.ru

У менеджера программы можно получить индивидуальную консультацию о программе и о процедуре вступительных экзаменов

+7-967-273-5365



Спасибо за внимание



innovativedrugs.ru