

**ИНСТИТУТ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ  
МЕДИЦИНЫ И БИОЛОГИИ**



# Структура Института и соотношение его подразделений



Кафедра	НИЛ (OpenLab)
Биохимии и биотехнологии	<i>Структурная биология</i> <i>Белково-клеточные взаимодействия</i> <i>Молекулярно-биохимические основы патогенеза и терапии опухолевых заболеваний «МОТОЗ»</i> <i>Биоактивные полимеры и пептиды</i> <i>Омиксные технологии /проект Палеоантропологии и палеогенетики/</i>
Генетики	<i>Омиксные технологии /проект Омиксы/</i> <i>Генные и клеточные технологии</i> <i>Молекулярная генетика микроорганизмов</i>
Микробиологии	<i>Маркеры патогенеза</i> <i>Бионанотехнологии</i> <i>Микробные биотехнологии</i>
Физиологии человека и животных	<i>Нейробиология /проекты: «Нейрон», «Вычислительные нейротехнологии»/</i> <i>Двигательная нейрореабилитация</i>
Морфологии и общей патологии	<i>Биоинженерия и регенеративная медицина</i>
Зоологии и общей биологии	<i>Экстремальная биология</i>
Фундаментальных основ клинической медицины	<i>Медико-психо-социальные маркеры здоровья</i>
Фундаментальной и клинической фармакологии	<i>НОЦ Доказательной медицины «Кокрейн Россия»</i>

# Структура Института и соотношение его подразделений («внесистемные» подразделения)



## Кафедра

- Биоэкологи, гигиены и общественного здоровья
- Стоматологии и имплантологии
- Неотложной медицинской помощи и симуляционной медицины
- Охраны здоровья человека
- Ботаники и физиологии растений
- Теории и методики физической культуры и спорта
- Кафедра безопасности жизнедеятельности и общей физической подготовки
- Кафедра спортивных дисциплин

## НИЛ (OpenLab)

- Комбинаторная химия и нейробиология
- Нейрофармакология
- Электронный синапс

## Инфраструктурные образования

- Биобанк
- Междисциплинарный центр протеомных исследований



# Кадры

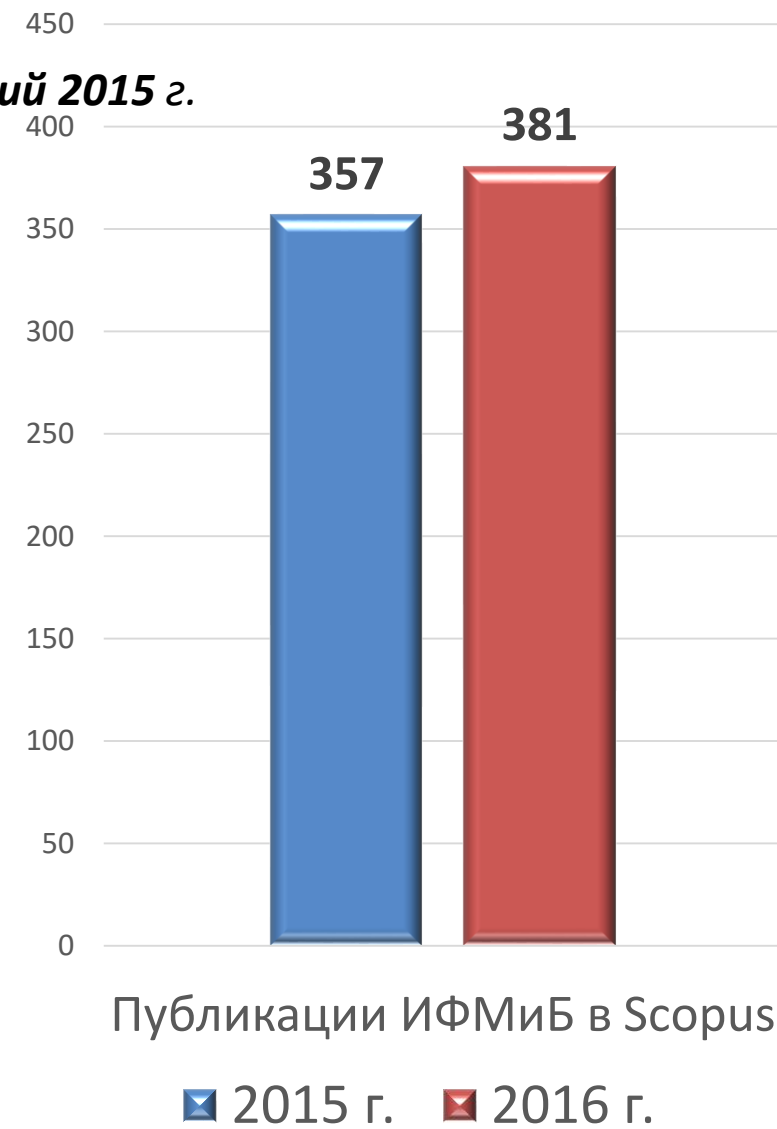
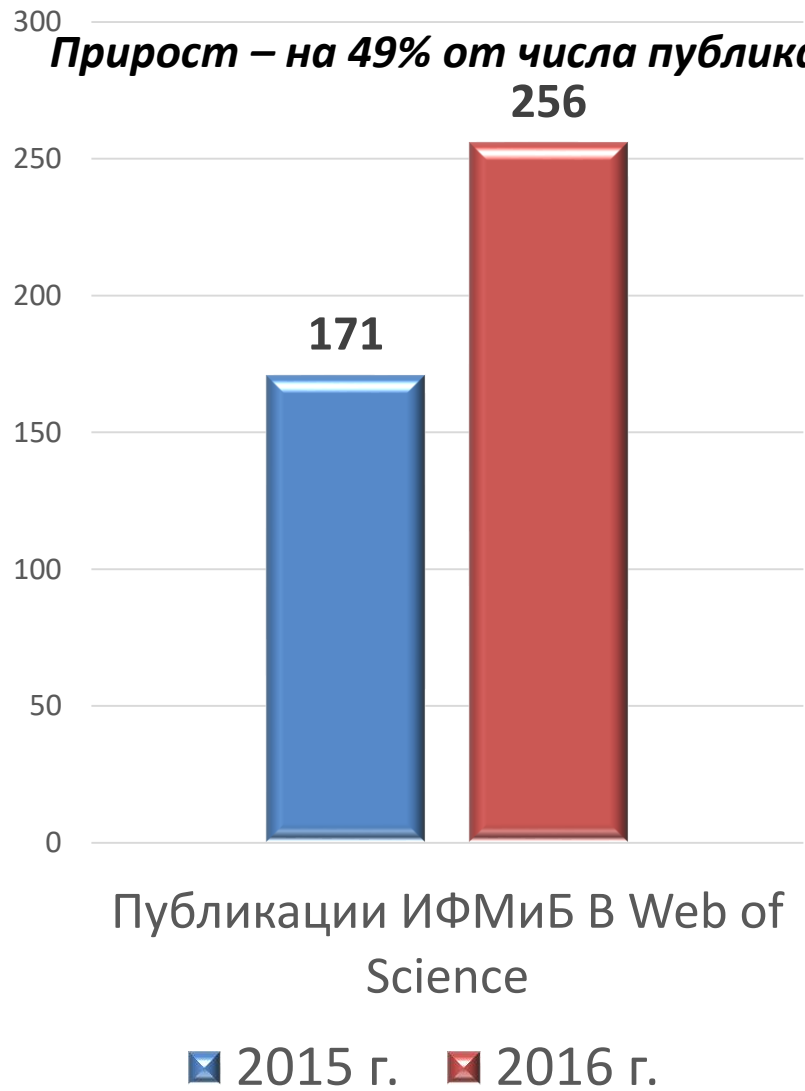
Категория	Штат. сотр.	Внеш. совм.	Всего
<b>ППС</b>	<b>173</b>	<b>69</b>	<b>242</b>
<i>доктора наук</i>	32	18	50
<i>кандидаты наук</i>	118	42	160
<b>НС</b>	<b>171</b>	<b>82</b>	<b>253</b>
<i>доктора наук</i>	7	19	26
<i>кандидаты наук</i>	63	48	111
<b>НВП</b>	<b>99</b>	<b>18</b>	<b>117</b>
<b>АУП</b>	<b>9</b>	-	<b>9</b>
<b>УВП</b>	<b>102</b>	<b>2</b>	<b>104</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>555</b>	<b>171</b>	<b>726</b>



# Публикационная активность

Монографии /зарубежными издательствами /	<b>5</b>
Монографии /российскими издательствами/	<b>14</b>
Сборники научных трудов	<b>13</b>
Учебники и учебные пособия	<b>42</b>
Статьи, /Web of Science, Scopus, РИНЦ, в прочих зарубежных изданиях/	<b>598</b>
В российских изданиях, рекомендованных ВАК,	<b>174</b>
В прочих российских изданиях	<b>59</b>
Тезисы докладов /в зарубежных изданиях/	<b>83</b>
Тезисы докладов /в российских изданиях/	<b>466</b>

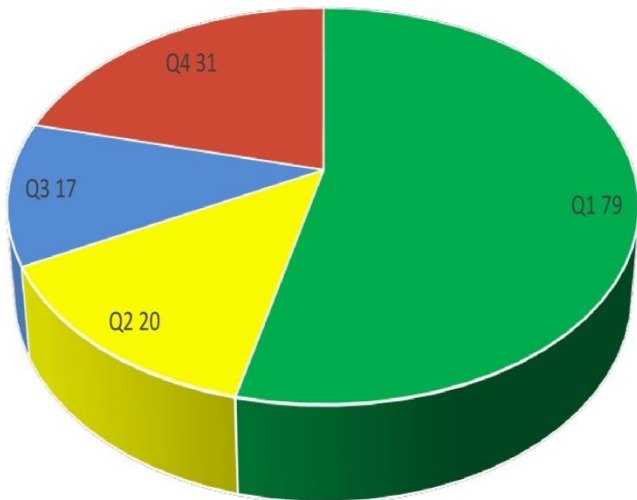
# Динамика публикационной активности ИФМиБ – публикации, индексируемые в базах Web Of Science Scopus



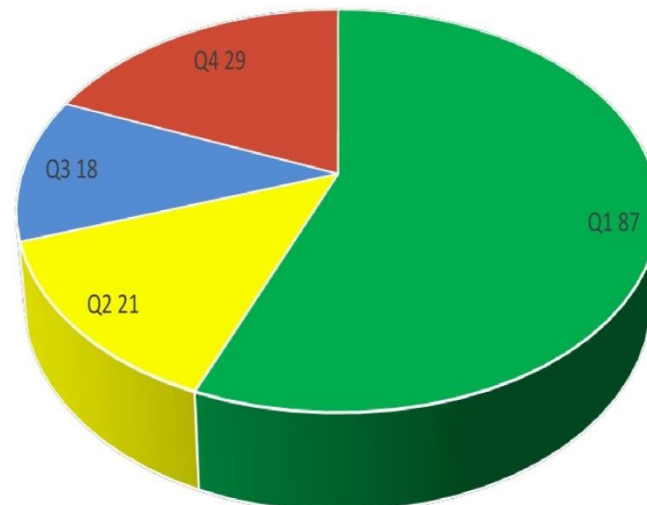


## Динамика публикационной активности ИФМиБ – распределение числа публикаций в журналах первого, второго, третьего и четвертого квартилей по данным Web Of Science

2015 г.



2016 г.



56% публикаций ИФМиБ – в журналах 1-го квартиля

На графиках представлены публикации по состоянию на индексируемый год. Публикации в журналах, индексируемых в Web Of Science, но не имеющих импакт-фактора, на графиках не показаны,



# Публикационная активность

	Количество
Монографии /зарубежными издательствами /	5
Монографии /российскими издательствами/	14
Сборники научных трудов международных и всероссийских конференций, симпозиумов	5
Сборники научных трудов	8
Учебники и учебные пособия	42
Статьи, в изданиях, включенных в базу цитирования: Web of Science, Scopus, РИНЦ, в прочих зарубежных изданиях	598
Статьи в российских изданиях, рекомендованных ВАК	174
Статьи в прочих российских изданиях	59
Тезисы докладов в зарубежных изданиях	83
Тезисы докладов в российских изданиях	466

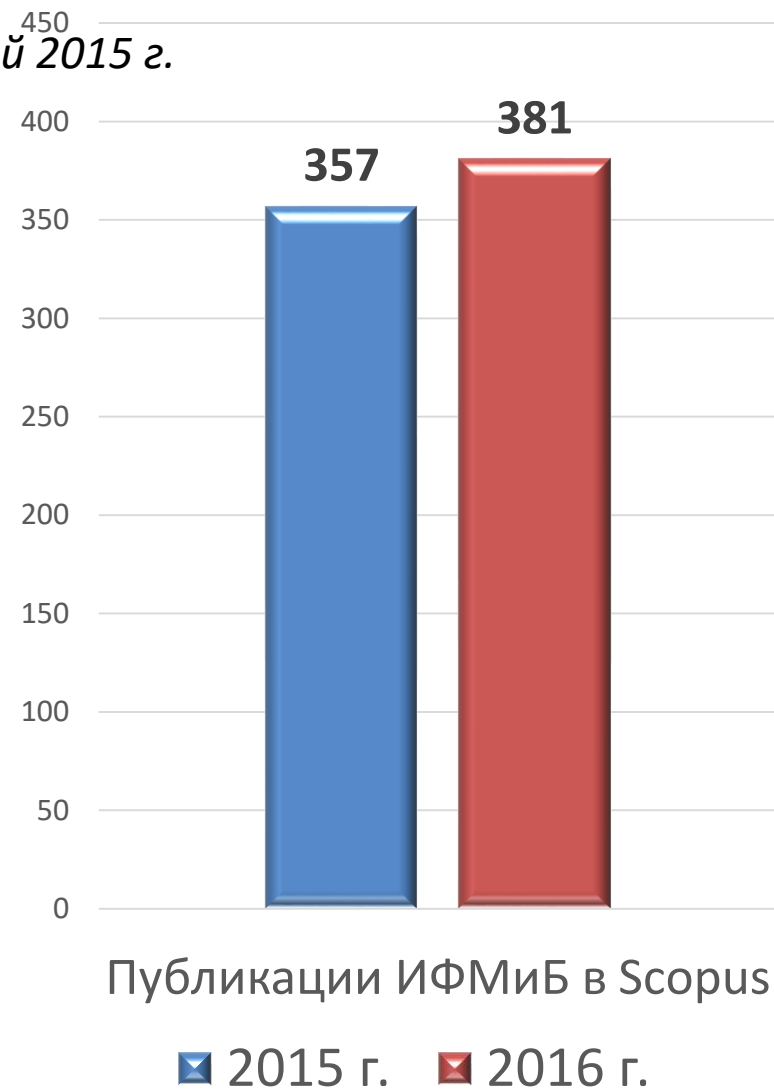
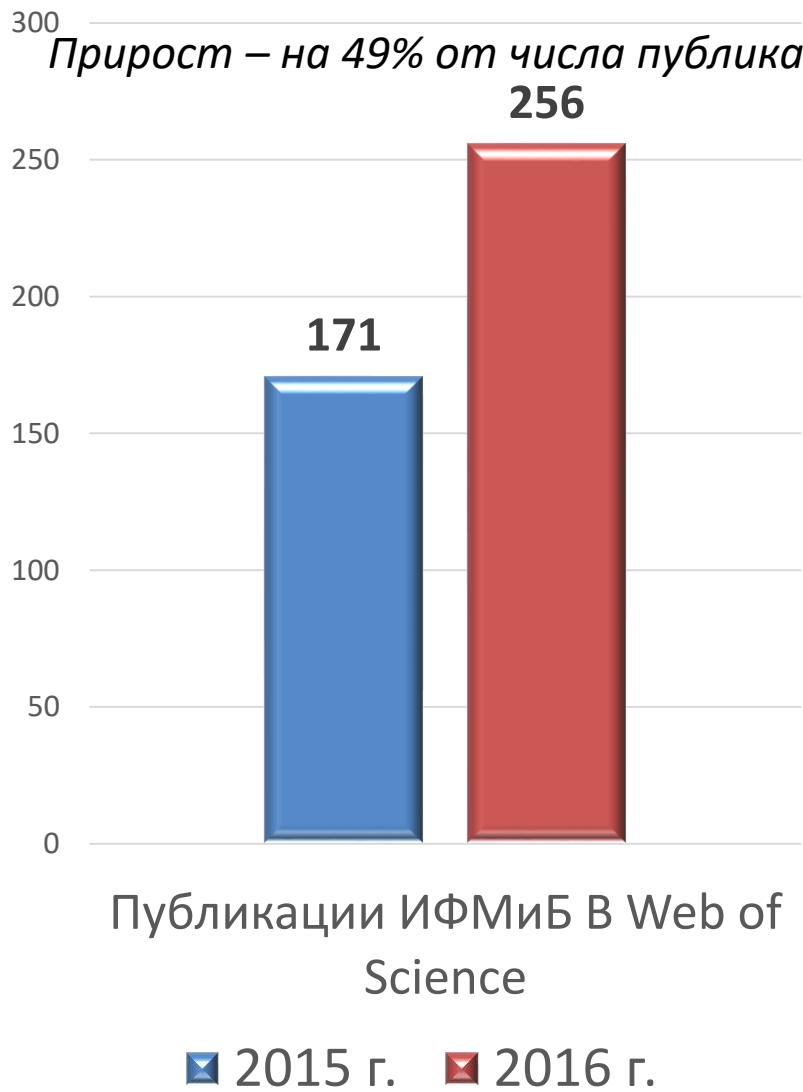


# Публикационная активность

## Цитирование в научных изданиях

Опубликовано статей по тематике БИОМЕДИЦИНА в журналах, индексируемых системой Sci-Val (2012-2016 гг.).	<b>3824</b>
Цитирований публикаций по тематике БИОМЕДИЦИНА (2012-2016 гг.)	<b>9800</b>
Среднее цитирование статьи	<b>2.56</b>
Отношение числа публикаций (Sci-Val) к НПР (по состоянию на январь 2017 г.)	<b>7.56</b>
Среднее число цитирований на НПР (по состоянию на январь 2017 г.)	<b>19.37</b>

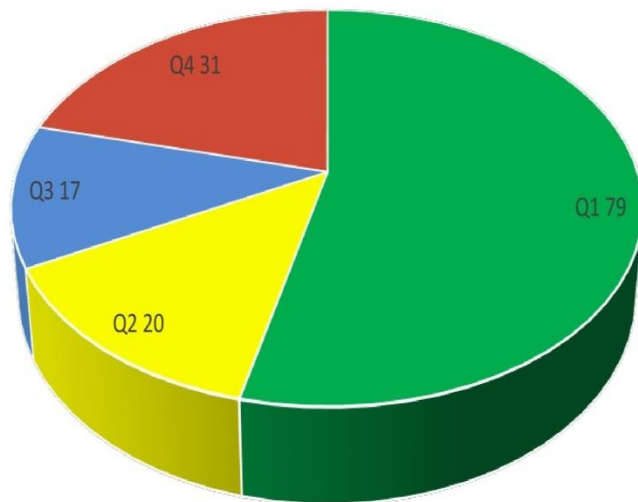
# Динамика публикационной активности ИФМиБ – публикации, индексируемые в базах Web Of Science Scopus



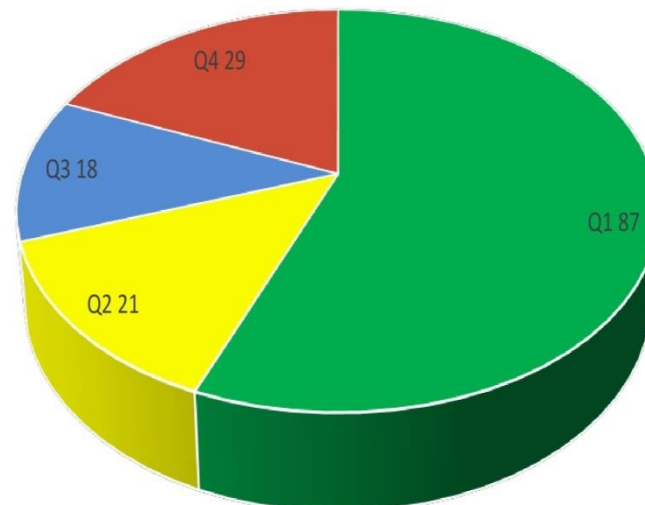
# Динамика публикационной активности ИФМиБ – распределение числа публикаций в журналах первого, второго, третьего и четвертого квартилей по данным Web Of Science



2015 г.



2016 г.



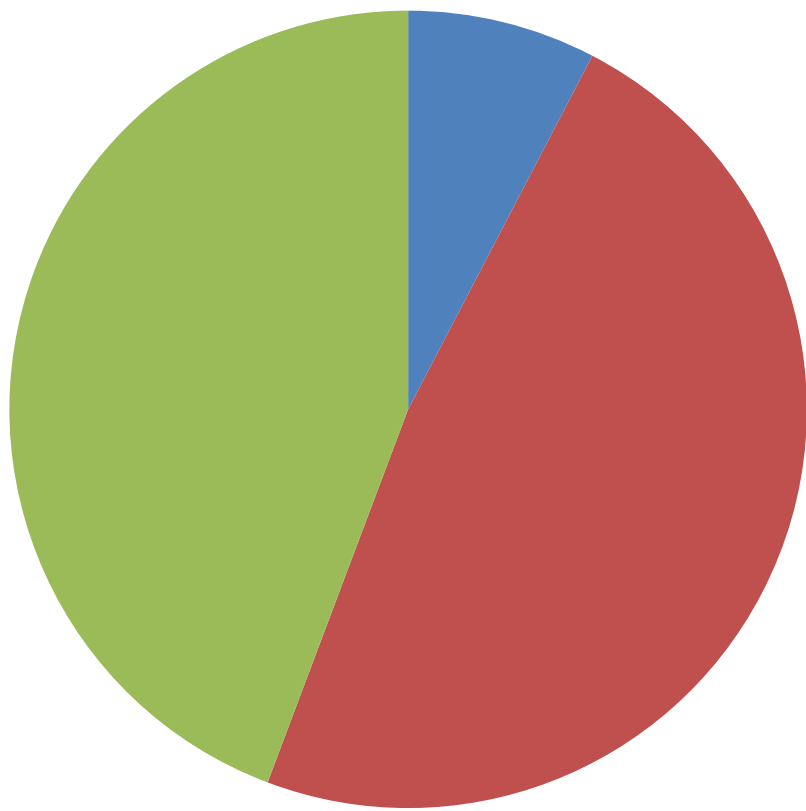
56% публикаций ИФМиБ – в журналах 1-го кв.

На графиках представлены публикации по состоянию на индексируемый год. Публикации в журналах, индексируемых в Web Of Science, но не имеющих импакт-фактора, на графиках не показаны,



# Структура доходов НИР и х/д 2016 г.

**499,3 млн руб**

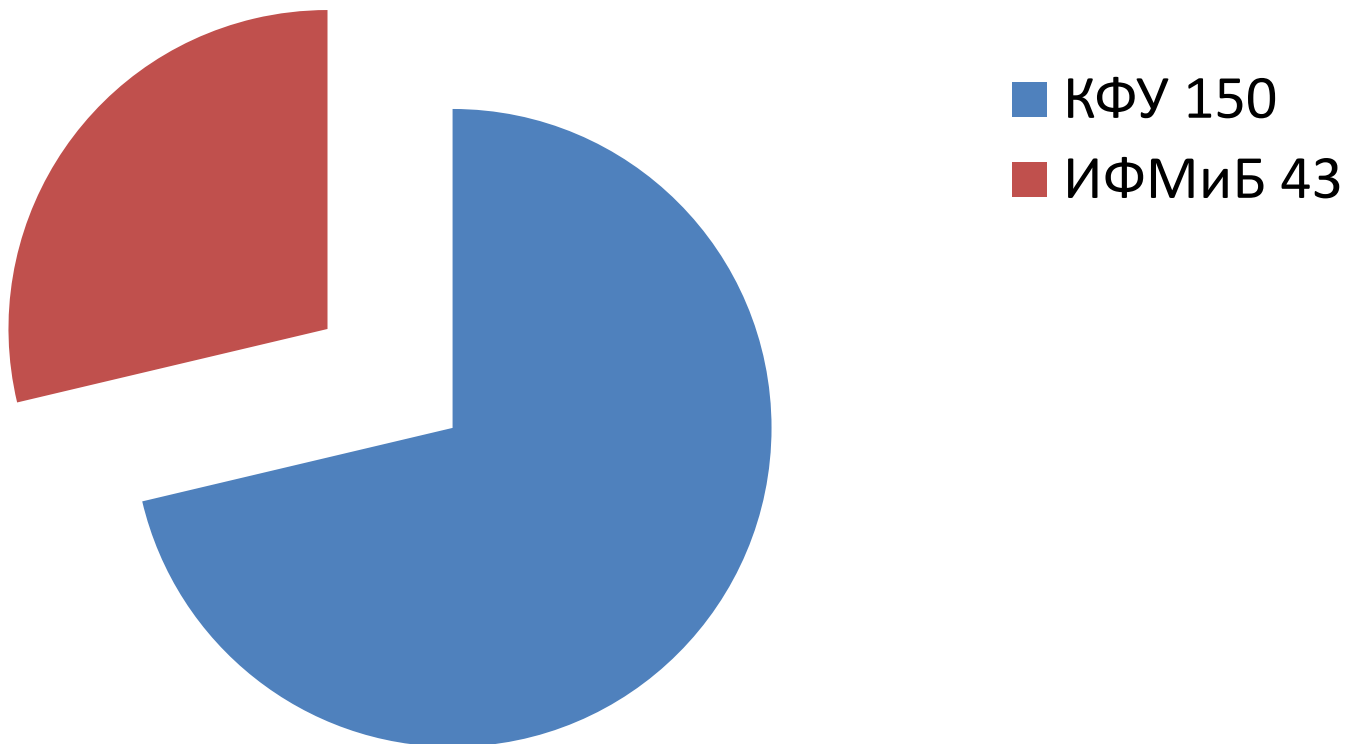


- субсидии на госзадание  
37,9
- гранты РНФ, РФФИ, РГНФ  
238,5
- выполнение НИР, х/д  
220,1



# Гранты РФФИ, РГНФ 2016

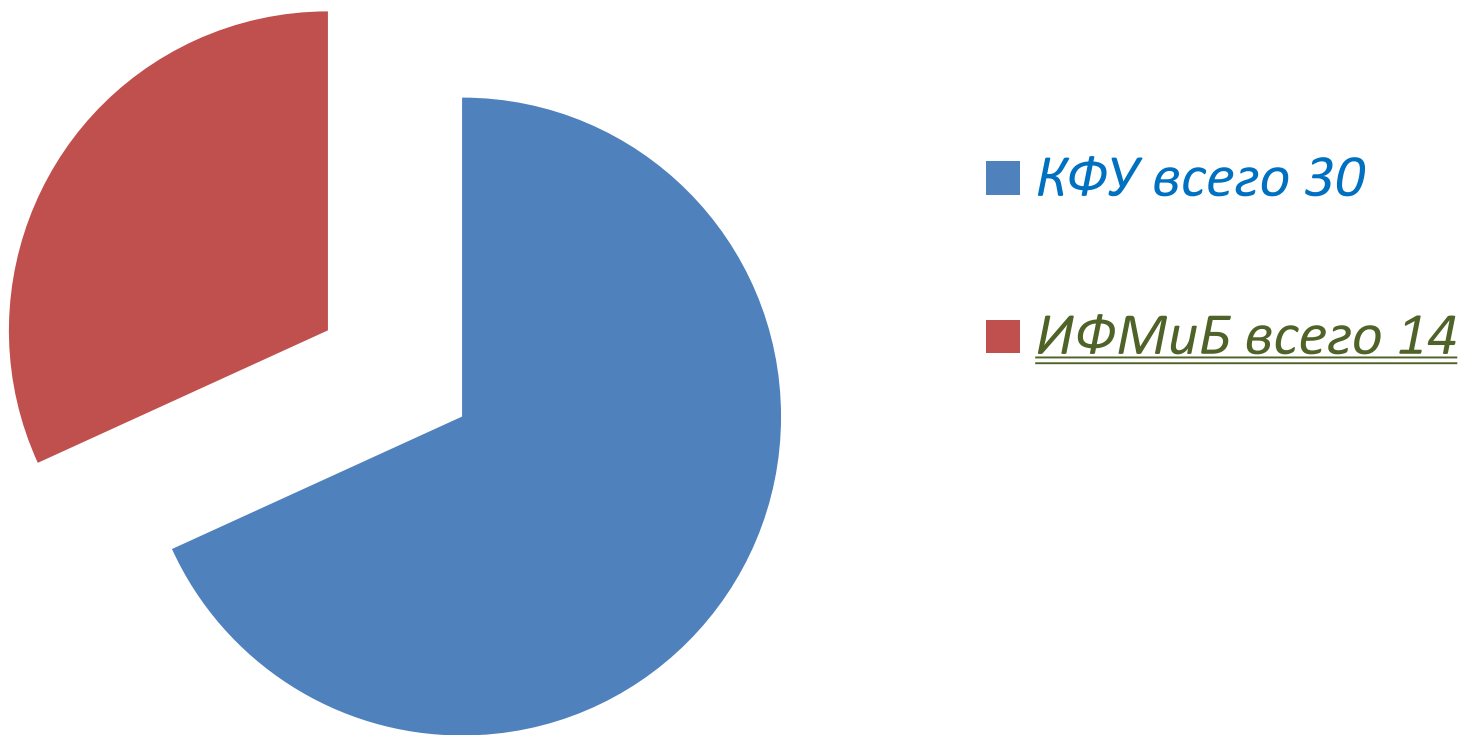
**ИФМиБ 28,7%**





# Гранты РНФ 2016 г.

гранты РНФ





# Аккредитация аспирантуры

В марте 2016 года пройдена аккредитация на подготовку кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлению подготовки

## **06.06.01 Биологические науки**

Направленности:

03.03.01 - Физиология

03.01.04 - Биохимия

03.01.05 - Физиология и биохимия растений

03.02.01 - Ботаника

03.02.03 - Микробиология

03.02.04 - Зоология

03.02.07 - Генетика

03.02.08 - Экология

03.02.13 - Почвоведение



# Лицензирование аспирантуры

В августе 2016 года подготовлена документация для представления в Федеральную службу по надзору в сфере образования и науки для получения лицензии на подготовку кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлениям

**30.06.01 Фундаментальная медицина**

**31.06.01 Клиническая медицина**

**32.06.01 Медико-профилактическое дело**

**33.06.01 Фармация**



# Аспирантура 2016

	КФУ	ИФМиБ
Количество аспирантов на 1 января 2017 г.	<b>1094</b>	<b>149</b> <b>/13,5%/ /</b>
из них иностранцы	<b>137</b>	<b>27 /19,7%/ /</b>
Выпуск 2016 года	<b>194</b>	<b>25</b>
Из них окончили с защитой диссертации, с представлением к защите		<b>19 /76%/ /</b>



	КФУ	ИФМиБ
текущий конкурс РНФ ПОДАНО	79	24 /30%/



*Благодарю за внимание!*