



РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНТАКТНЫЙ ЦЕНТР
“БИОТЕХНОЛОГИИ, СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И ПИЩА”

ФГУ ФИЦ Биотехнологии РАН, 119071, г. Москва, Ленинский проспект 33, корп. 2, тел. +7 (495) 954-44-74

Информационный бюллетень

21.03.2017

Конкурсы и гранты



Российский
научный фонд

MAFF

Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries

Конкурс на получение грантов РНФ совместно с
Министерством сельского, лесного и рыбного хозяйства
Японии - MAFF/AFFRCS)

Прием заявок до 31 марта 2017 г

Гранты выделяются на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2018 – 2020 годах по следующим отраслям знания:

- 01 Математика, информатика и науки о системах;
- 02 Физика и науки о космосе;
- 03 Химия и науки о материалах;
- 04 Биология и науки о жизни;
- 05 Фундаментальные исследования для медицины;
- 06 Сельскохозяйственные науки;
- 07 Науки о Земле;
- 08 Гуманитарные и социальные науки;
- 09 Инженерные науки.

Проект должен быть направлен на решение конкретных задач в рамках одного из обусловленных проблемами социально-экономического развития общества научных приоритетов, прогнозируемый результат проекта должен иметь мировой уровень и внести существенный вклад в решение ключевых проблем следующих приоритетов:

- *Исследования картофеля;*
- *Технологии сохранения сельскохозяйственной продукции;*
- *Птичий грипп;*
- *Развитие устойчивого сельского хозяйства в Дальневосточном регионе России;*
- *Устойчивое лесное хозяйство в Дальневосточном регионе России.*

Подробнее:

<http://rscf.ru/ru/contests>

http://rscf.ru/sites/default/files/docfiles/%D0%98%D0%B7%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_021_0.pdf

Конкурсная документация:

http://rscf.ru/sites/default/files/docfiles/%D0%9A%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F_021.pdf



Конкурс на получение грантов РНФ совместно с Министерством науки и технологий Тайваня – MOST

Прием заявок до 30 июня 2017 г

Гранты выделяются на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2018 – 2020 годах по следующим отраслям знания:

- 01 Математика, информатика и науки о системах;
- 02 Физика и науки о космосе;
- 03 Химия и науки о материалах;
- 04 Биология и науки о жизни;
- 05 Фундаментальные исследования для медицины;
- 06 Сельскохозяйственные науки;
- 07 Науки о Земле;
- 08 Гуманитарные и социальные науки;
- 09 Инженерные науки.

Проект должен быть направлен на решение конкретных задач в рамках одного из обусловленных проблемами социально-экономического развития общества научных приоритетов, прогнозируемый результат проекта должен иметь мировой уровень и внести существенный вклад в решение ключевых проблем следующих приоритетов:

- Системы анализа больших данных;
- Интеллектуальные технологии;
- Биотехнологии и новые подходы в сельском хозяйстве;
- Урбанистика;
- Китайская философия.
-

Подробнее: <http://rscf.ru/ru/contests>

http://rscf.ru/sites/default/files/docfiles/%D0%98%D0%B7%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_0022.pdf

Конкурсная документация:

http://rscf.ru/sites/default/files/docfiles/%D0%9A%D0%94_0022.pdf



Конкурс на получение грантов РНФ «Проведение исследований научными лабораториями мирового уровня в рамках реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации» Президентской

программы исследовательских проектов

Прием заявок до 28 апреля 2017 г

Гранты выделяются на осуществление научных, научно-технических программ и проектов, проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2017 – 2020 годах с последующим возможным продлением срока выполнения проекта на три года по следующим отраслям знания:

- 01 Математика, информатика и науки о системах;
- 02 Физика и науки о космосе;
- 03 Химия и науки о материалах;
- 04 Биология и науки о жизни;
- 05 Фундаментальные исследования для медицины;
- 06 Сельскохозяйственные науки;
- 07 Науки о Земле;
- 08 Гуманитарные и социальные науки;
- 09 Инженерные науки.

Проект должен быть направлен на решение конкретных задач в рамках одного из направлений, определенных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»).

Подробнее: <http://rscf.ru/ru/contests>

Конкурсная документация:

http://rscf.ru/sites/default/files/docfiles/%D0%9A%D0%94_%D0%9F%D0%9F_3_2017.pdf



Российский
научный фонд

Конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых» Президентской программы исследовательских проектов

Прием заявок до 06 апреля 2017 г 1 этап

Подробнее: <http://rscf.ru/ru/contests>

Конкурсная документация:

http://rscf.ru/sites/default/files/docfiles/%D0%9A%D0%94_%D0%9F%D0%9F_2_2017.pdf



F A S I E

Многосторонний конкурс в рамках Европейской программы IRA-SME, партнеры по международному консорциуму – Австрия, Германия, Бельгия, Чехия, Франция (Регион О-де- Франс)

Прием заявок до 10 апреля 2017 г.

Гранты предоставляются малым инновационным предприятиям в размере не более 15 млн рублей при условии софинансирования из собственных и (или) привлеченных средств третьих лиц в размере не менее 50% от суммы гранта. Срок выполнения НИОКР – 18 или 24 месяца.

Подробнее: <http://fasie.ru/competitions/priem-zayavok-po-mezhdunarodnym-programmam-v-ramkakh-programmy-internatsionalizatsiya-podprogramma-5/>



F A S I E

Фонд содействия инновациям объявляет о возможности подать заявку на программу M-era-2

Прием предварительных заявок до 13 июня 2017 г.

Второй этап, окончательная заявка до 30.11.2017 г.



M-era.Net

Консорциум должен состоять из партнеров из следующих стран/регионов, которые участвуют в данной инициативе:

Австрия, Бельгия, Болгария, Бразилия, Кипр, Эстония, Финляндия, Франция, Германия, Венгрия, Исландия, Израиль, Италия, Южная Корея, Латвия, Литва, Люксембург, Нидерланды, Польша, Румыния, Словакия, ЮАР, Испания,

Швейцария, Тайвань, Турция.

Помимо МИП из России, должен включать в себя организации из МИНИМУМ двух стран-членов ЕС или ассоциированных стран.

Предложения можно подавать по следующим темам:

- Интегрированная вычислительная разработка материалов;
- Межфазные границы, поверхности и покрытия; инновационные поверхности и покрытия;
- Высокопроизводительные композиты;
- Полуфункциональные материалы;
- Новые методы для применения технологий, основанных на современных материалах, в медицинских целях.
- Материалы для аддитивного производства

Просьба в обязательном порядке ознакомиться с полной информацией о конкурсе, в частности, с Руководством для заявителей (Guide for Proposers) <https://m-era.net/joint-calls/joint-call-2017/2017-guideforproposers.pdf>

Предварительная заявка подается в системе M-ERA- <https://m-era.net/joint-calls/joint-call-2017>

Подробнее: <http://fasie.ru/press/fund/fond-obyavlyayet-o-vozmozhnosti-podat-zayavku-na-programmu-m-era-2-/>

Новости



Новый проект предполагает строительство 200 заводов по производству насекомых для комбикормов

Группа европейских компаний презентовала масштабный проект, который предполагает строительство 100 заводов по производству насекомых для использования в комбикормах к 2024 году и еще 100

заводов к 2027 году.

Данный проект будет реализован компаниями Christof Industries и AgriProtein. По мнению его представителей, строительство такого количества заводов серьезно изменит мировой комбикормовой рынок, сделав муку из насекомых одним из ключевых компонентов рациона птицы, объектов аквакультуры, а также животных.

Инвестиции и предполагаемая мощность заводов в каждом конкретном случае будет разной, в зависимости от потребностей рынка и ряда других факторов. Проект охватывает Азию, Ближний Восток, Европу и Америку.

Источник: <http://www.allaboutfeed.net/New-Proteins/Articles/2017/2/200-insect-plants-to-speed-up-use-of-insect-meal-97428E/>



100 тысяч участников получили поддержку фонда Мари Складовской-Кюри.

7 марта 2017 г. – знаменательная дата в истории фонда Мари Складовской-Кюри. За 20 лет существования фонда 100 тысяч исследователей получили финансовую поддержку своих исследований. Фонд активно поддерживает участие женщин в программах обмена научных кадров. 30 наиболее интересных историй представлены фондом, как иллюстрация 20-летней деятельности.

Подробнее: https://ec.europa.eu/research/mariecurieactions/100-000-fellows_en?pk_campaign=fellows&pk_kwd=press-1



Открыта регистрация на брокерское мероприятие Bio-based Industries Joint Undertaking (BBI JU)

28 Апреля 2017 г в Брюсселе состоится брокерское мероприятие по поиску партнеров конкурсов 2017 г.

Информация о конкурсах 2017 г:

https://www.bbi-europe.eu/sites/default/files/awp_2017.pdf



Программа мероприятия: https://www.bbi-europe.eu/sites/default/files/bbi_ju-info_day_agenda.pdf

Регистрация: <https://scic.ec.europa.eu/fmi/ezreg/BBI2017/start>

Мероприятия



ABSA
INTERNATIONAL
The Association for Biosafety and Biosecurity

**60-я Ежегодная Конференция Биологическая
Безопасность**
13-18 Октября, 2017. Альбукерке, Нью-Мексико, США
<http://www.absaconference.org>



III МЕЖДУНАРОДНЫЙ
АГРАРНЫЙ ФОРУМ
ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР
4-5 АПРЕЛЯ, КРАСНОГОРСК

**III Международный аграрный форум овощных
культур**
«Овощ культ 2017».
4-5 Апреля 2017г. Красногорск, Россия,
<http://www.vegmosreg.ru/conf2017/>

Bioeconomy Conference

**6-я Международная Биоэкономическая
Конференция**
10-11 Мая 2017г. Halle, Германия,

<https://www.bioeconomy-conference.de/index.php?id=2&L=1>



**10-я Международная Конференция Био-
материалы**
10-11 Мая 2017г. Cologne, Германия
<http://bio-based-conference.com/>



**Международный форум: Оценка рисков распространения ГМО в
окружающей среде.**

22-26 Мая 2017г., г. Триест, Италия.
<http://www.icgeb.org/biosafety-2017.html>



**Перспективы и проблемы развития Биотехнологии с применением
водорослей**

Prospects and challenges for the development of algal biotechnology
24-27 Сентябрь 2017 г. Center for Interdisciplinary Research (ZiF),
Bielefeld University, Германия
<http://www.cebitec.uni-bielefeld.de/index.php/events/conferences/481-2017-09-24-int-bielefeld-cebitec-research-conference>



**Национальный Контактный
центр «Биотехнологии»**
<http://bio-economy.ru/>



**Комиссия по международному
сотрудничеству Технологической
платформы «БиоТех2030»**
biotech2030.ru

119071, Москва, Ленинский-пр-т 33, ФГУ ФИЦ Биотехнологии РАН
Tel/ Fax: +7/495/ 954-44-74;

Контактное лицо: Шарова Ирина Валерьевна, e-mail: sharova@inbi.ras.ru