



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

07.07.2017

Конкурсы и гранты



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ЦЕЛЕВАЯ
ПРОГРАММА

Проведение исследований по отобранным приоритетным направлениям с научно-исследовательскими организациями и университетами стран-членов ЕС в рамках второго конкурса инициативы ЭРА-НЕТ Рус+

Прием заявок до 27 июля 2017 г.

Подробнее: http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2018-14-588-0003/



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ЦЕЛЕВАЯ
ПРОГРАММА

Проведение исследований по отобранным приоритетным направлениям с участием научно-исследовательских организаций и университетов Республики Корея

Прием заявок до 17 июля 2017 г

Подробнее: http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2017-14-585-0007/



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ЦЕЛЕВАЯ
ПРОГРАММА

Осуществление мониторинга и экспертизы проектов при реализации в 2017-2018 годах мероприятий 3.1.1 и 3.1.2 ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»

Прием заявок до 24 июля 2017 г

Подробнее: http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2017-03-563-0001/



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ЦЕЛЕВАЯ
ПРОГРАММА

Проведение исследований по отобранным приоритетным направлениям с участием научно-исследовательских организаций и университетов Вьетнама

Прием заявок до 08 августа 2017 г

Подробнее: http://www.fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2018-14-585-0001/



Проведение исследований по отобранным приоритетным направлениям с участием научно-исследовательских организаций и университетов Швейцарии

Прием заявок до 07 августа 2017 г

Подробнее:

http://www.fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2017-14-585-0009/



Проведение исследований по отобранным приоритетным направлениям с участием научно-исследовательских организаций и университетов Чехии.

Прием заявок до 15 августа 2017 г

Подробнее:

http://www.fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2018-14-588-0001/



Программа многостороннего международного сотрудничества в рамках ERACoBioTech

Прием заявок до 20 июля 2017 г (общая заявка на сайте ERACoBioTech)

До 09 августа 2017 г. (русская заявка)

Конкурс ориентирован на поддержку предприятий, выполняющих перспективные разработки и имеющих зарубежных партнеров, за счет взаимодействия в которых возможно повысить конкурентоспособность своей продукции и коммерциализовать результаты научно-технической деятельности за счет получения доступа к передовым технологиям и экспертизе, а также возможности вывести свою (а также совместно разработанную) продукцию на зарубежные рынки:

Подпрограмма № 14 «Многосторонний конкурс в рамках Европейской программы ERACoBioTech» - партнеры по международному консорциуму: Германия, Словения, Испания, Великобритания, Аргентина, Бельгия (Валлония), Франция, Израиль, Нидерланды, Норвегия, Румыния, Турция, Латвия, Польша, Эстония, Италия, Швейцария.

Помимо заявки в Фонд, должна быть подана общая заявка от имени членов консорциума на сайте ERACoBioTech **до 20 июля 2017 г.** (<https://www.submission-cobiotech.eu/call1>)

Подробнее: <http://fasie.ru/competitions/priem-zayavok-po-konkursu-eracobiotech-v-ramkakh-internatsionalizatsiya/>



Фонд содействия инновациям объявляет о начале приема заявок от малых предприятий по программе «Кооперация»

Прием заявок до 15 августа 2017 г

Обязательным условием участия в программе является наличие заключенного между малым предприятием и Индустриальным партнером Соглашения, в котором определяется порядок их взаимодействия в ходе выполнения НИОКР, порядок и условия софинансирования НИОКР, порядок и условия приобретения Индустриальным партнером у предприятия продукции/услуг, созданных в результате выполнения НИОКР, и другие условия.

Подробнее:

<http://fasie.ru/press/fund/fond-sodeystviya-innovatsiyam-obyavlyaet-o-nachale-priema-zayavok-ot-malykh-predpriyatij-po-programm/>



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Национальным исследовательским советом Италии

Прием заявок до 13 октября 2017 г.

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2043513



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Национальным научным фондом Болгарии

Прием заявок до 15 октября 2017 г.

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2043234



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований

Прием заявок до 27 сентября 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2043126



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Академией Финляндии

Прием заявок до 11 сентября 2017г

На Конкурс могут быть представлены проекты фундаментальных научных исследований, согласованно реализуемые физическими лицами из России и Финляндии, по следующим тематическим направлениям:

- Меняющийся климат, меняющиеся болезни;
 - Адаптация экосистем Арктики к быстрым изменениям климата;
 - Информационные технологии нефтедобычи и геомониторинга в Арктике;
 - Стратегии преодоления жизненных трудностей молодежи в промышленных городах севера.
- Срок реализации проекта, представляемого на Конкурс (далее - Проект), – 3 года.

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2043006



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Исследовательским советом Норвегии

Прием заявок до 11 сентября 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2042861



Конкурс проектов 2017 года фундаментальных научных исследований, проводимый РФФИ и Советом министров Республики Крым

Прием заявок до 20 июня 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/regional_announcement/o_2042841



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Агентством по науке и технологиям Республики Узбекистан

Прием заявок до 14 июля 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2042692



Конкурс проектов 2018 года организации на территории России международных научных семинаров в области молекулярной биологии, проводимый РФФИ и Европейской организацией по молекулярной биологии

Прием заявок до 1 августа 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2042669



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Японским обществом продвижения науки

Прием заявок до 06 сентября 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2042320



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований в рамках международных ассоциированных лабораторий (МАЛ) и международных научных объединений (МНО), проводимый совместно РФФИ и Национальным центром научных исследований Франции

Прием заявок до 01 декабря 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2041715



Конкурс проектов 2018 года фундаментальных научных исследований, проводимый РФФИ совместно с организациями-участниками Евразийской ассоциацией поддержки научных исследований (ЕАПИ)

Прием заявок до 28 июня 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2040806



Конкурс научных проектов, выполняемых молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации

Прием заявок до 25 сентября 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_1969699



Конкурс проектов организации российских и международных молодежных научных мероприятий, проводимый РФФИ

Прием заявок до 15 августа 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_1963824



Конкурс проектов организации российских и международных научных мероприятий, проводимый РФФИ

Прием заявок до 15 августа 2017г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_1963787



Конкурс инициативных проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Австрийским научным фондом (АНФ)

Прием заявок до 01 февраля 2018г

Подробнее: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_1930312

НОВОСТИ



Состоялась встреча Европейского сообщества по сотрудничеству в области науки и технологий.

23 июня в Брюсселе подведены итоги ежегодного заседания совместного комитета Россия — Европейское сообщество по сотрудничеству в области науки и технологий (СКНТС), созданного в целях координации и содействия совместной деятельности в соответствии с Соглашением между Правительством Российской Федерации и Европейским сообществом о сотрудничестве в области науки и технологий от 16 ноября 2000

года.

Заседание СКНТС — это удобная платформа для ведения политического и практического диалога России и Евросоюза (ЕС) в научно-технологической сфере, на которой подводятся итоги работы за год и обсуждаются тенденции и приоритеты дальнейшего сотрудничества. СКНТС-2017 приветствовал объявленный в июне конкурс совместных научно-технических проектов в рамках многосторонней инициативы ERA-Net.RUS Plus, а также планируемый в конце июля этого года конкурс совместных инновационных проектов. По мнению сторон деятельность консорциума ERA-Net.RUS Plus является блестящим примером многостороннего широкомасштабного стабильного сотрудничества на паневропейском уровне.

СКНТС-2017 призвал Российскую академию наук и Федеральное агентство научных организаций (ФАНО России) поддержать российских участников проектов программы «Горизонт 2020» и присоединиться к совместным многосторонним инициативам в качестве финансирующих организаций для оказания поддержки российским участникам международных проектов в соответствии с собственными правилами финансирования. Подробно: <http://xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8/10297>



КЛАСТЕРНАЯ ПОЛИТИКА:
достижение глобальной конкурентоспособности



Подготовлен доклад «Кластерная политика: достижение глобальной конкурентоспособности».

Издание является результатом совместного проекта Минэкономразвития России, АО «РВК» и Высшей школы экономики, посвященного первой «пятилетке» развития российских инновационных кластеров. В докладе подведены итоги реализации программы поддержки пилотных инновационных территориальных кластеров за период 2012–2016 гг. и комплексно описаны результаты конкурсного

отбора кластеров – участников приоритетного проекта Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня».

Особенностью издания являются индивидуальные профили кластеров-лидеров, в которых содержится информация об их специализации, ключевых участниках, выпускаемой продукции, деятельности специализированных организаций, наиболее значимых проектах, направлениях международного сотрудничества. Структура профилей гармонизирована с анкетой Европейской платформы кластерного сотрудничества (European Cluster Collaboration Platform).

Источник : <http://cluster.hse.ru/news/2508/>



FEFAC приветствует легализацию муки из насекомых в кормах для рыбы

С 1 июля 2017 г. переработанный протеин из насекомых законодательно

допущен на территории Евросоюза к использованию в кормах для аквакультурно выращиваемой рыбы.

FEFAC (The European Feed Manufacturers' Federation) приветствует авторизацию этого многообещающего источника кормового протеина, в частности, в кормлении рыб. В долгосрочном плане возможность использования муки из насекомых будет способствовать дальнейшему росту экологической и социальной устойчивости европейской аквакультуры.

В рамках принятого постановления кормление насекомых, предназначенных на корм животным, должно регулироваться теми же нормами и правилами, как и кормление любых других сельскохозяйственных животных, что в частности, подразумевает, что насекомым нельзя скармливать такие продукты, как отходы общепита или помет животных. По мнению FEFAC, это условие вполне согласуется с новейшими научными данными, и будет способствовать общественному признанию и продвижению на рынках протеина из насекомых как кормового средства.

Интерес FEFAC также вызывают дальнейшие исследования потенциальных альтернативных питательных субстратов для выращивания насекомых, например, материалов, которые в настоящее время напрямую неприменимы в кормлении рыбы и высших животных; аналогичную точку зрения высказала также EFSA в своем коммюнике по поводу профилей риска при производстве и потреблении продуктов из насекомых в качестве пищевых и кормовых средств, опубликованном еще в октябре 2015 г. Эти альтернативные субстраты смогли бы повысить экономическую эффективность выращивания насекомых для производства протеина, особенно на фоне современных тенденций ускоренного развития «циркулярной» экономики.

Источник: http://www.kombi-korma.ru/news/06_07_17_2.htm



Программа «Менеджмент биотехнологий»

С 2017 года набор производится на магистерскую программу «Инновационный менеджмент», в рамках которой вы можете выбрать межфакультетскую специализацию «Менеджмент биотехнологий».

Программа сотрудничает с такими организациями как Минэкономразвития, Инвитро, Sanofi, Jonson&Jonson, ТехПлатформа «Биотех2030», ГК «Ростех», Pfizer, Future Biotech, Российская парфюмерно-косметическая Ассоциация и другими, что гарантирует стажировки и возможность трудоустройства в ведущие компании индустрии.

Подробнее: http://www.econ.msu.ru/entrance/masters/exam_mag_2017/

Межфакультетская магистерская программа МГУ "Менеджмент биотехнологий", реализуемая Экономическим факультетом совместно с Биологическим факультетом.

МЕРОПРИЯТИЯ



World Congress on Industrial Biotechnology

The 2017 BIO World Congress on Industrial Biotechnology
23 – 26 июля 2017 года, Монреаль, Канада

<https://www.bio.org/events/bio-world-congress>



The Green Expo 2017 – 25-я международная выставка и конференция по природоохранным технологиям

5 – 7 сентября 2017, Мехико, Мексика

<http://www.thegreenexpo.com.mx/2017/>



Bio Japan 2017 19-й Всемирный бизнес форум по биотехнологиям
11-13 Октября 2017, Йокогама, Япония

<http://www.ics-expo.jp/biojapan/en/>



ПротеинТек Форум и экспо

ПротеинТек 2017

26 сентября, 2017, Москва, Россия

Форум и выставка по трендам и технологиям в производстве и применении растительных и микробных протеинов.

www.proteintek.org



ПроПротеин

ПроПротеин 2017

27 Сентября, Москва, Россия

Форум и выставка по производству и применению животных и синтетических протеинов. www.proprotein.org



Грэйнтек 2017
15-16 ноября, Москва, Россия

Специализированный Форум и выставка, посвященный всем аспектам глубокой переработки зерна и промышленным биотехнологиям, www.graintek.ru



Семинар «ГрэйнЭксперт: Глубокая переработка зерна и промышленная ферментация - запуск и эксплуатация завода»

17 ноября 2017, Москва, Россия



Fishtech 2017 — специализированная выставка технологий для выращивания, добычи и переработки рыбы и морепродуктов
11-14 Сентября, 2017, Москва, Россия

<http://www.fishtech-expo.ru/ru-RU/>



ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Импортозамещение 2017 — 3-я международная специализированная выставка

12 – 14 сентября, Москва, Россия

<http://www.imzam-expo.ru/import/exhibition/>



V международная научно-практическая конференция «Биотехнология: наука и практика»

25-29 Сентября 2017, Ялта, Россия

<http://bio-conference.ru/index.php/bio/2017>



19-я Российская агропромышленная выставка
ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ 2017 —

4-7 Октября, 2017, Москва, Россия

<http://goldenautumn.moscow/>



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, ncpbio@fbras.ru