



**КОНКУРСЫ РОССИЙСКИХ И
МЕЖДУНАРОДНЫХ ФОНДОВ И
ПРОГРАММ**

*Электронный выпуск новостей о текущих конкурсах
российских фондов и программ*

(3) 2019

СОДЕРЖАНИЕ:

Конкурсы российских и международных фондов и программ	3
РНФ. Конкурс 2019 года по поддержке исследований научных групп под руководством молодых ученых	3
РНФ. Конкурс 2019 года по поддержке инициативных исследований молодых ученых	4
Министерство культуры РФ. Конкурс 2018 на присуждение 100 грантов Президента Российской Федерации для поддержки творческих проектов общенационального значения в области культуры и искусства	5
РФФИ. Конкурс на лучшие проекты междисциплинарных исследований по теме «Фундаментальные проблемы исследования почв и управления почвенными ресурсами России». Гранты 2019-2022 гг	6
РФФИ. Конкурс на лучшие проекты междисциплинарных исследований по теме «Фундаментальные проблемы клеточных технологий». Гранты 2019-2022 гг	7
РФФИ. Конкурс на лучшие исследовательские проекты, проводимый организациями - участниками совместной исследовательской программы «Научное и инновационное пространство Восточной Азии»	8
РФФИ. Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Чешским научным фондом. Гранты 2019-2022 гг	9
РНФ, Фонд научных исследований Фландрии. Первый конкурс по поддержке российско-бельгийских научных коллективов	10
РГО. Конкурс медиагрантов 2019 года Русского географического общества	11
Гранты фонда «Русский мир»	12
Конкурс научных, научно-технических и инновационных разработок, направленных на развитие и освоение Арктики и континентального шельфа	13
24-й конкурс на соискание премий Европейской академии для молодых ученых (2019 год)	16
Конкурс 2019 года на лучшие многосторонние исследовательские проекты по приоритетным направлениям БРИКС	16
Международные стипендиальные программы	19
Отбор участников программы обучения (стажировки) в Китае в 2019-2020 году	19

Конкурсы российских и международных фондов и программ

РНФ. Конкурс 2019 года по поддержке исследований научных групп под руководством молодых ученых

О своем желании принять участие в конкурсе просим сообщить Богдановой Екатерине Алексеевне (eka-andreeva@yandex.ru) до 04 марта 2019г. В письме укажите, пожалуйста, контактные данные руководителя проекта (мобильный телефон, e-mail)

Российский научный фонд извещает о проведении открытого публичного конкурса на получение грантов Российского научного фонда по мероприятию «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых» Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными.

Гранты выделяются на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований с момента подведения итогов конкурса по 30 июня 2022 года с последующим возможным продлением срока выполнения проекта на один или два года по следующим отраслям знаний:

- 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.

Научное исследование (проект) должно быть направлено на решение конкретных задач в рамках одного из определенных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации.

В конкурсе могут принимать участие проекты научных коллективов под руководством кандидатов или докторов наук **в возрасте до 35 лет включительно на момент истечения срока подачи заявки** независимо от должности, занимаемой руководителем проекта, его ученой степени и гражданства, организационно-правовой формы и формы собственности организаций, с которыми руководитель проекта и члены научного коллектива состоят в трудовых или гражданско-правовых отношениях.

Руководитель проекта должен иметь следующее количество публикаций по тематике проекта в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) или «Скопус» (Scopus), опубликованных в период с 1 января 2014 года до даты подачи заявки:

- для отраслей знания 01 - 07, 09 – не менее пяти различных публикаций;
- для отрасли знания 08 – не менее трех различных публикаций.

Руководитель проекта имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в данном конкурсе. Количество проектов, которые могут выполняться

на базе одной организации, не ограничивается. Конкурсная документация содержит также иные ограничения на подачу заявок.

Размер одного гранта – от 3 до 5 миллионов рублей ежегодно

Сроки подачи заявок: до 15 марта 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте: <http://www.пнф.пф/ru/contests/>

РНФ. Конкурс 2019 года по поддержке инициативных исследований молодых ученых

*О своем желании принять участие в конкурсе просим сообщить Богдановой Екатерине Алексеевне (eka-andreeva@yandex.ru) до **04 марта 2019г.** В письме укажите, пожалуйста, контактные данные руководителя проекта (мобильный телефон, e-mail)*

Российский научный фонд извещает о проведении открытого публичного конкурса на получение грантов Российского научного фонда по мероприятию «Проведение инициативных исследований молодыми учеными» Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными.

Гранты выделяются на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований с момента подведения итогов конкурса по 30 июня 2021 года по следующим отраслям знаний:

- 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.

Научное исследование (проект) должно быть направлено на решение конкретных задач в рамках одного из определенных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации.

В конкурсе могут принимать участие проекты исследователей (далее также – руководитель проекта) **в возрасте до 33 лет включительно на момент истечения срока подачи конкурсной заявки**, имеющих ученую степень кандидата наук, независимо от должности и гражданства исследователя, организационно-правовой формы и формы собственности организаций, с которыми он состоит в трудовых или гражданско-правовых отношениях.

Руководитель проекта должен иметь следующее количество публикаций по тематике проекта в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) или «Скопус» (Scopus), опубликованных в период с 1 января 2014 года до даты подачи заявки:

- для отраслей знания 01 - 07, 09 – не менее трех различных публикаций;
- для отрасли знания 08 – не менее двух различных публикаций.

Размер одного гранта – до 1.5 миллионов рублей ежегодно

Если реализация проекта сопряжена со сменой места работы руководителя проекта и его переездом в организацию, находящуюся в другом субъекте Российской Федерации, не граничащим с субъектом Российской Федерации, в котором расположено место работы (основной или по совместительству) и/или жительства руководителя проекта на момент объявления конкурса, размер гранта составляет до 2 миллионов рублей ежегодно.

Сроки подачи заявок: до 22 марта 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте: <http://www.pnf.pf/ru/contests/>

Министерство культуры РФ. Конкурс 2018 на присуждение 100 грантов Президента Российской Федерации для поддержки творческих проектов общенационального значения в области культуры и искусства

О своем желании принять участие в конкурсе просим сообщить Богдановой Екатерине Алексеевне (eka-andreeva@yandex.ru) до 25 Февраля 2019г. В письме укажите, пожалуйста, контактные данные руководителя проекта (мобильный телефон, e-mail)

Министерство культуры РФ объявило конкурс на присуждение 100 грантов Президента Российской Федерации для поддержки творческих проектов общенационального значения в области культуры и искусства.

Цели конкурса на соискание грантов Президента Российской Федерации – содействие сохранению и распространению достижений отечественной культуры, приобщение к культурным ценностям различных слоев населения, поддержание традиций многонациональной культуры народов Российской Федерации.

Перечень разделов конкурса

- музейное дело;
- библиотечное дело;
- художественные промыслы и ремесла, народное творчество;
- изобразительное искусство, дизайн и архитектура;
- музыкальное искусство;
- хореографическое искусство;
- театральное искусство;
- цирковое искусство;
- кинематография.

Основные приоритеты:

- общенациональное значение в области культуры и искусства;
- содействие формированию единого культурного пространства;
- создание культурных ценностей;

- сохранение культурного наследия России;
- распространение лучших достижений в сфере культуры и искусства Российской Федерации;

Не допускаются к конкурсу заявки, направленные на:

- проведение конкурсов и фестивалей;
- проведение юбилейных торжеств;
- строительство зданий;
- плановые работы организаций;
- издание художественной литературы, периодики, учебников и учебных пособий;
- реализацию завершенных и коммерческих проектов.

Финансовая поддержка проектов осуществляется на конкурсной основе. Соискателями могут выступать граждане Российской Федерации, ведущие активную деятельность в сфере культуры, искусства, образования как индивидуально, так и в организациях культуры и искусства, в научных и образовательных учреждениях независимо от их организационно-правовой формы. Число участников творческого и научного коллектива, выступающего соискателем гранта, не ограничивается.

Каждый соискатель гранта индивидуально или в составе творческого коллектива может подать только одну заявку.

Срок осуществления работ по проекту: с марта до декабря 2020 года

Запрашиваемый объем финансирования проекта может составлять не более 1 000 000 рублей. Объем средств, расходуемых на материальную поддержку получателя гранта и участников проекта не может превышать 50% от запрашиваемой суммы, включая налоговые выплаты.

Сроки подачи заявок: до 11 марта 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

<https://www.mkrf.ru/documents/pravila-podachi-na-konkurs-2019-g1812201801/>

РФФИ. Конкурс на лучшие проекты междисциплинарных исследований по теме «Фундаментальные проблемы исследования почв и управления почвенными ресурсами России». Гранты 2019-2022 гг

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) объявляет о проведении конкурса на лучшие научные проекты междисциплинарных фундаментальных исследований по теме «Фундаментальные проблемы исследования почв и управления почвенными ресурсами России» (код темы «26-905»).

Рубрикатор темы:

905.1. Влияние глобальных и региональных изменений климата на состояние почв Евразии в прошлом, настоящем и будущем.

905.2. Механизмы стабилизации органического вещества почв на молекулярном и экосистемном уровнях.

905.3. Техногенное и агрогенное загрязнение почв.

905.4. Создание улучшенных и искусственных почв.

905.5. Исследование микробиома и метабенома почв России как основы эффективного земледелия и охраны почв.

905.6. Цифровое земледелие, почвенные информационные системы, дистанционные и геофизические методы исследования почв и почвенного покрова.

905.7. Экономика деградации земель.

Задача конкурса – поддержка исследований, осуществляемых учеными на основе междисциплинарного подхода и направленных на получение фундаментальных научных результатов по тематическим направлениям, сформированным РФФИ для реализации Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

В конкурсе могут участвовать коллективы численностью не менее 5 человек и не более 10 человек, состоящие из граждан Российской Федерации, а также иностранных граждан и лиц без гражданства, имеющих статус налогового резидента Российской Федерации, прошедшие идентификацию (оформившие Согласие на признание электронных документов, подписанных в КИАС РФФИ простой электронной подписью, равнозначными документам, составленным на бумажных носителях) по правилам РФФИ.

Срок реализации проекта: 3 года.

Минимальный размер гранта: 3 млн. руб в год.

Максимальный размер гранта: 6 млн. руб в год.

Сроки подачи заявок: до 14 марта 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2083416

РФФИ. Конкурс на лучшие проекты междисциплинарных исследований по теме «Фундаментальные проблемы клеточных технологий». Гранты 2019-2022 гг

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) объявляет о проведении конкурса на лучшие научные проекты междисциплинарных фундаментальных исследований по теме «Фундаментальные проблемы клеточных технологий» (код темы «26-904»).

Рубрикатор темы:

904.1. Механизмы самоподдержания и дифференцировки плюрипотентных и постнатальных стволовых клеток.

904.2. Механизмы клеточного репрограммирования и транс-дифференцировки.

904.3. 2D- и 3D-модели на основе культивируемых клеток для моделирования патологических процессов и поиска средств лечения.

904.4. Генетическая модификация клеток человека и животных для решения фундаментальных и прикладных задач, включая CAR технологию.

904.5. Решение проблем отторжения и иммуномодуляции при аллогенных трансплантациях клеток, тканей и органов.

904.6. Фундаментальные исследования рисков и обеспечение безопасности применения клеточных технологий в медицине.

904.7. Стимуляция внутреннего регенеративного потенциала тканей и органов.

Задача конкурса – поддержка исследований, осуществляемых учеными на основе междисциплинарного подхода и направленных на получение фундаментальных научных результатов по тематическим направлениям, сформированным РФФИ для реализации Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

В конкурсе могут участвовать коллективы численностью не менее 5 человек и не более 10 человек, состоящие из граждан Российской Федерации, а также иностранных граждан и лиц без гражданства, имеющих статус налогового резидента Российской Федерации, прошедшие идентификацию (оформившие Согласие на признание электронных документов, подписанных в КИАС РФФИ простой электронной подписью, равнозначными документам, составленным на бумажных носителях) по правилам РФФИ.

Срок реализации проекта: 3 года.

Минимальный размер гранта: 3 млн. руб в год.

Максимальный размер гранта: 6 млн. руб в год.

Сроки подачи заявок: до 14 марта 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2083354

РФФИ. Конкурс на лучшие исследовательские проекты, проводимый организациями - участниками совместной исследовательской программы «Научное и инновационное пространство Восточной Азии»

Организации - участники Совместной исследовательской программы «Научное и инновационное пространство Восточной Азии» (Организации - участники Программы «e-Asia JRP») объявляют о проведении совместного конкурса на лучшие исследовательские проекты.

Код Конкурса - «e-Азия_т».

Задача конкурса – поддержка фундаментальных научных исследований, развитие международного сотрудничества в области фундаментальных научных исследований, создание условий для реализации совместных научных проектов учеными из стран, представленных в Программе «e-Asia JRP», содействие инновационному и экономическому развитию Восточноазиатского региона.

На конкурс могут быть представлены многосторонние исследовательские проекты согласованно выполняемые коллективами физических лиц (далее – Национальными коллективами) из Австралии, Вьетнама, Камбоджи, Индонезии, Лаоса, Мьянмы, Новой Зеландии, России, США, Таиланда, Филиппин, Шри-Ланка и Японии (далее – Страны), по темам:

«Науки о Здоровье»

- Инфекционные заболевания (Infectious Diseases);
- Исследования противомикробной и множественной лекарственной устойчивости (Antimicrobial and Multidrug Resistance Research);
- Исследования в области рака (Cancer Research);

«Сельское хозяйство»

- Сохранение, улучшение и использование генетических ресурсов животных в Азии (Conservation, Improvement and Utilization of Animal Genetic Resources in Asia);

«Материалы»

- Новые материалы (Innovative materials).

Каждый проект должен быть представлен Национальными коллективами не менее чем из трех разных Стран. Количество Национальных коллективов, представляющих Страну, определяется Организациями-участниками Программы «e-Asia JRP» соответствующей Страны.

От России в каждом проекте может участвовать только один Национальный коллектив.

Национальные коллективы, объединившиеся для представления проекта на конкурс, составляют международный научный консорциум. Каждый Национальный коллектив возглавляет руководитель Национального коллектива. По соглашению участников Международного научного консорциума из числа руководителей Национальных коллективов выбирается руководитель консорциума.

Национальные коллективы из разных Стран согласовывают между собой название проекта, содержание исследований, участие каждого Национального коллектива в проекте.

Национальные коллективы представляют проект соответствующим Организациям-участникам Программы «e-Asia JRP» своих стран. Проект допускается к конкурсу, если все Национальные коллективы представили оформленный надлежащим образом проект соответствующей Организации-участнику Программы «e-Asia JRP».

Руководитель консорциума от имени международного научного консорциума подает заявку на участие проекта в конкурсе в секретариат конкурса. Заявка подается на английском языке в электронном виде.

Условия подачи международной заявки: на сайте секретариата конкурса <http://www.the-easia.org/jrp/>:

- http://www.the-easia.org/jrp/pdf/guidelines_8th_health.pdf (по направлению «Науки о Здоровье»);
- http://www.the-easia.org/jrp/pdf/guidelines_8th_agriculture.pdf (по направлению «Сельское хозяйство»);
- http://www.the-easia.org/jrp/pdf/guidelines_8th_materials.pdf (по направлению «Материалы»).

Срок реализации проекта: 3 года.

Минимальный размер гранта: 2.5 млн. руб в год.

Максимальный размер гранта: 4 млн. руб в год.

Сроки подачи заявок: до 20 мая 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:
http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2082176

РФФИ. Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Чешским научным фондом. Гранты 2019-2022 гг

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) и Чешский научный фонд (ЧНФ) объявляют о проведении конкурса на лучшие проекты фундаментальных научных исследований.

Задача Конкурса – поддержка фундаментальных научных исследований, развитие международного сотрудничества в области фундаментальных научных исследований, содействие включению российских ученых в мировое научное сообщество, создание условий для выполнения совместных научных проектов учеными из России и Чехии.

На конкурс могут быть представлены проекты фундаментальных научных исследований по следующим научным направлениям:

- (01) Математика, Механика;
- (02) Физика и Астрономия;
- (03) Химия и науки о материалах;
- (04) Биология;
- (05) Науки о Земле;
- (07) Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- (08) Фундаментальные основы инженерных наук;
- (09) История, Археология, Антропология и Этнология;
- (10) Экономика;
- (11) Философия, Политология, Социология, Правоведение, История науки и техники, Науковедение;
- (12) Филология и Искусствоведение;
- (13) Психология, Фундаментальные проблемы образования, Социальные проблемы здоровья и экологии человека;
- (14) Глобальные проблемы и Международные отношения;
- (15) Фундаментальные основы медицинских наук;
- (16) Фундаментальные основы сельскохозяйственных наук.

Минимальный размер гранта: 3 млн. руб в год.

Максимальный размер гранта: 6 млн. руб в год.

Сроки подачи заявок: до 08 апреля 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2083554

РНФ, Фонд научных исследований Фландрии. Первый конкурс по поддержке российско-бельгийских научных коллективов

Российский научный фонд (РНФ) начал прием заявок на первый конкурс по поддержке российско-бельгийских научных коллективов совместно с Фондом научных исследований Фландрии.

В конкурсе могут принимать участие проекты международных научных коллективов, каждый из которых состоит из российского научного коллектива и зарубежного научного коллектива.

В состав российского научного коллектива могут входить ученые независимо от их должности, ученой степени и гражданства, организационно-правовой формы и формы

собственности организаций, с которыми они состоят в трудовых или гражданско-правовых отношениях.

Гранты выделяются на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2020 – 2022 годах по следующим отраслям знаний:

- Математика, информатика и науки о системах;
- Физика и науки о космосе;
- Химия и науки о материалах;
- Биология и науки о жизни;
- Фундаментальные исследования для медицины;
- Сельскохозяйственные науки;
- Науки о Земле;
- Гуманитарные и социальные науки;
- Инженерные науки.

Заявки на проекты должны быть представлены параллельно в РНФ (российским коллективом) и FWO (бельгийским коллективом) в соответствии с правилами каждого фонда.

Экспертиза проектов будет осуществляться как с российской, так и с бельгийской стороны независимо друг от друга. Рассчитывать на финансирование смогут только те коллективы, которым удастся получить положительную оценку экспертов обеих стран.

Руководитель российского научного коллектива может помимо реализации проекта одновременно дополнительно руководить одним проектом Фонда и участвовать в одном проекте Фонда в качестве исполнителя.

Срок реализации проекта: 3 года.

Минимальный размер гранта: 4 млн. руб в год.

Максимальный размер гранта: 6 млн. руб в год.

Сроки подачи заявок: до 30 апреля 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте: <http://rscf.ru/ru/node/rmf-nachal-priem-zayavok-na-pervyy-konkurs-po-podderzhke-rossiysko-avstriyskikh-nauchnykh-kollektivo>

РГО. Конкурс медиагрантов 2019 года Русского географического общества

Русское географическое общество (РГО) начинает прием заявок на медиагранты.

Прежде всего РГО интересна медиаподдержка научных и исследовательских инициатив, которые Общество финансирует при помощи целевых, инициативных грантов и грантов региональных отделений РГО.

Основные темы медийной поддержки:

- Организация и медийное продвижение образовательных онлайн-курсов по географии;
- Изучение и сохранение редких видов животных, роль РГО в этих программах;

- Исторические проекты о членах РГО, их исследованиях, экспедициях, открытиях;
- Возвращение исторических русских топонимов на карту мира;
- Актуальные экологические проблемы;
- Природные феномены на территории России.

За каждой из этих тем стоят конкретные проекты, которые финансирует РГО, однако организаторы конкурса не ограничивают соискателей медиагрантов их рамками. Любое конкретное исследование может стать лишь отправной точкой для более широкого по тематике медийного проекта.

Помимо этого особое внимание эксперты РГО будут уделять грантовым заявкам по темам:

- Современная экспедиционная деятельность РГО;
- Развитие внутреннего туризма.

Подать заявку на грант можно также по любой собственной теме, если она, на ваш взгляд, отвечает целям и задачам деятельности РГО.

В 2019 году в рамках кампании медиагрантов Общество выделит порядка 60 млн рублей. Эти средства пойдут на медиаподдержку научных и исследовательских инициатив, которые Общество финансирует при помощи целевых, инициативных грантов и грантов региональных отделений РГО.

Помимо этого, на грант могут рассчитывать любые другие медиапроекты, направленные на популяризацию географических знаний.

Сроки подачи заявок: до 01 марта 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

<https://www.rgo.ru/ru/granty/grantovyy-konkurs-2019/konkurs-mediagrantov-2019>

Гранты фонда «Русский мир».

Фонд «Русский мир» дает гранты на реализацию проектов, направленных на популяризацию русского языка и культуры и поддержку программ изучения русского языка.

Гранты Фонда **предоставляются** по итогам конкурсов, проводимых отдельно по следующим **направлениям**:

- проекты по продвижению русского языка;
- проекты культурно-гуманитарной направленности.

В рамках реализации проектов по продвижению русского языка принимаются к рассмотрению проекты, имеющие своей целью:

- обучение русскому языку (в том числе как неродному и как иностранному);
- повышение квалификации и переподготовку преподавателей русского языка и литературы;
- создание новых учебно-методических комплексов, учебных пособий, учебников и иных изданий в помощь преподавателям русского языка и литературы, изучающим русский язык;
- разработку мультимедийных образовательных ресурсов и систем дистанционного обучения русскому языку и литературе;

- проведение олимпиад и конкурсов по русскому языку и литературе;
- учреждение и поддержка деятельности русскоязычных школ;
- популяризацию русского языка и литературы по каналам средств массовой информации;
- проведение лингвистических исследований по русскому языку;
- проведение форумов, конференций, круглых столов, фестивалей, праздников и других аналогичных мероприятий, направленных на популяризацию русского языка и русской литературы.

В рамках культурно-гуманитарного направления рассматриваются проекты, ставящие своей целью популяризацию идей и ценностей Русского мира, формирование за рубежом позитивного образа России и интереса к её современной жизни, включая:

- выпуск и продвижение русскоязычных средств массовой информации, иных информационных ресурсов, ориентированных на сохранение и продвижение ценностей Русского мира;
- подготовку и выпуск монографий, книг, альбомов, создание фильмов о Русском мире и его выдающихся представителях;
- проведение форумов, конференций, круглых столов, семинаров, посвящённых исследованию России, её истории и культуры и их места в мировой цивилизации;
- проведение тематических фестивалей, праздников, выставок, конкурсов и т.п.;
- проведение иных исследований и мероприятий культурно-гуманитарной направленности.

Заявки принимаются дважды в год:

- с 1 января по 30 июня каждого года — по проектам, реализация которых начинается с 1 января следующего года (весенняя сессия);
- с 1 июля по 31 декабря каждого года — по проектам, реализация которых начинается с 1 июля года, следующего за годом подачи заявки (осенняя сессия).

Полная информация о конкурсе на сайте:

<http://www.ruskiymir.ru/grants/regulations.php>

Конкурс научных, научно-технических и инновационных разработок, направленных на развитие и освоение Арктики и континентального шельфа

Конкурсу оказывают поддержку Федеральное Собрание Российской Федерации, федеральные органы исполнительной власти и региональные органы государственной власти Российской Федерации, Российская Академия Наук, МОО «Ассоциация полярников».

Цели конкурса:

Способствовать созданию устойчивого социально-экономического развития и освоения Арктики и континентального шельфа.

Стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Поиск и поддержка талантливой молодежи, раскрытие ее творческого потенциала, внедрение в производство разработок молодых ученых, изобретателей, рационализаторов организаций и учащихся образовательных учреждений, а также повышение качества подготовки специалистов и создание кадрового резерва.

Создание условий для внедрения в производство разработок, представляющих интерес для развития научно-технического потенциала.

Основные направления конкурса:

1) комплексное социально-экономическое развитие Арктической зоны (совершенствование системы государственного управления социально-экономическим развитием; улучшение качества жизни населения, проживающего и работающего в Арктике; эффективное использование и развитие ресурсной базы Арктики; модернизация и развитие инфраструктуры арктической транспортной системы; модернизация рыбохозяйственного комплекса);

2) развитие науки и технологий (разработка и внедрение передовых технологий, включая разработку новых или адаптацию существующих к арктическим условиям на базе профильных технологических платформ; разработки по робототехнике; разработка материалов, адаптированных к природно-климатическим условиям Арктики, а также внедрение технических средств и приборной базы, адаптированных к проведению полярных научных исследований; разработка и внедрение новых видов техники и технологий в области рационального природопользования, освоения морских месторождений полезных ископаемых и водных биологических ресурсов, а также предотвращения и ликвидации аварийных разливов нефти в ледовых условиях; научное обоснование долгосрочных перспектив и основных направлений развития различных видов деятельности в Арктике; разработка и внедрение современных технологий и методов опасных природных явлений прогнозирования в условиях меняющегося климата; прогноз и оценка последствий глобальных климатических изменений, происходящих в Арктической зоне под влиянием естественных и антропогенных факторов, в среднесрочной и долгосрочной перспективе, включая повышение устойчивости объектов инфраструктуры; проведение исследований в области истории, культуры и экономики региона, а также правового регулирования хозяйственной и иной деятельности в Арктике, в том числе с целью документального подтверждения наличия у Российской Федерации исторических прав на отдельные акватории арктических морей; научное обоснование комплекса мероприятий, направленных на оздоровление среды обитания населения и профилактику заболеваний; развитие экспедиционной деятельности в целях реализации крупномасштабных и комплексных научных проектов в Арктике, в том числе в рамках международного сотрудничества; использование возможностей международного научного и научно-технического сотрудничества, обеспечение участия российских научных и научно-образовательных организаций в глобальных и региональных технологических и исследовательских проектах в Арктике);

3) создание современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (внедрение современных информационно-телекоммуникационных технологий и систем (в том числе подвижных) связи, телерадиовещания, управления движением судов и полетами авиации, дистанционного зондирования Земли, проведения площадных съемок ледового покрова, а также системы гидрометеорологического и гидрографического обеспечения и обеспечения научных экспедиционных исследований; создание надежной системы оказания услуг связи, навигационных, гидрометеорологических и информационных услуг, включая освещение ледовой обстановки, обеспечивающей прогнозирование и предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, ликвидацию их последствий, эффективный контроль хозяйственной и иной деятельности в Арктике, в том числе за счет применения глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и создания многоцелевой космической системы «Арктика», модернизации радионавигационной системы дальнего действия «РСДН-20» («Маршрут»); создание современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, позволяющей осуществлять оказание услуг связи населению и хозяйствующим субъектам на всей территории

Арктической зоны, в том числе путем прокладки подводных волоконно-оптических линий связи по трассе Северного морского пути и интеграции с сетями связи других государств);

4) обеспечение экологической безопасности (обеспечение сохранения биологического разнообразия арктической флоры и фауны в условиях расширения экономической деятельности и глобальных изменений климата; развитие и расширение сети особо охраняемых природных территорий и акваторий федерального и регионального значения; ликвидация экологического ущерба, причиненного в результате прошлой хозяйственной, военной и иной деятельности в Арктической зоне, включая оценку причиненного экологического ущерба и реализацию мероприятий по очистке арктических морей и территорий от загрязнения; минимизация негативного антропогенного воздействия на окружающую среду Арктической зоны, обусловленного текущей хозяйственной и иной деятельностью; совершенствование системы государственного экологического мониторинга в Арктической зоне; разработка и внедрение экономических механизмов, стимулирующих воспроизводство и рациональное использование минерально-сырьевых и биологических ресурсов, энерго- и ресурсосбережение, утилизацию попутного нефтяного газа в районах нефтедобычи);

5) разведка континентального шельфа и разработка его минеральных ресурсов;

6) создание, эксплуатация, использование искусственных островов, установок, сооружений, прокладка подводных кабелей и трубопроводов на континентальном шельфе, особенности проведения указанных работ, а также буровых работ;

7) морские научные исследования;

8) защита и сохранение морской среды, природных ресурсов континентального шельфа. Захоронение отходов и других материалов;

9) экономические отношения при пользовании континентальным шельфом;

10) социальная сфера и развитие человеческого капитала

11) международное сотрудничество.

В конкурсе могут участвовать представители организаций, коллективы с численностью не более десяти человек, а также сотрудники и учащиеся образовательных учреждений.

Работа может быть выдвинута совместно коллективами нескольких организаций, при этом по общему согласию одна из них определяется как выдвигающая организация (указывается в списке первой), другие – как организации-соисполнители. В качестве соисполнителей работы могут быть представлены сторонние организации.

Не допускается включение в авторский коллектив лиц:

- осуществлявших в процессе выполнения работы, исключительно административные или организационные функции;
- удостоенных за эту работу Государственной награды или премии.

Необходимый комплект документов:

1. заявка на участие;
2. письмо организации о выдвижении работы;
3. сведения о выдвигающей организации и организациях соисполнителях;
4. сведения о каждом из авторов;
5. справки о творческом вкладе авторов;
6. описание работы;

7. реферат работы;
8. аннотацию работы;
9. расчет фактического экономического эффекта от использования результатов разработки;
10. перечень использованной и созданной в рамках выполнения работы интеллектуальной собственности при наличии патента с указанием патентообладателя;
11. дополнительные материалы по выбору автора.

Сроки подачи заявок: до 01 августа 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

<https://www.technodevelop.ru/konkursarktika>

24-й конкурс на соискание премий Европейской академии для молодых ученых (2019 год)

Клуб российских членов Европейской академии приглашает молодых российских ученых принять участие в 24-м конкурсе на соискание премий Европейской академии.

Премии Европейской Академии учреждены для поощрения и поддержки наиболее талантливых молодых ученых России.

Премии присуждаются за фундаментальные научные исследования, выполненные в России и опубликованные в виде книг или статей в ведущих научных журналах.

В 2019 г. будет присуждено 15 премий по 50000 рублей по следующим областям знаний: математика, физика, химия, науки о Земле, биология, медицина, гуманитарные науки.

Вместе с премией лауреат получит Почетный диплом Европейской Академии и медаль Клуба российских членов Европейской Академии. Премияльный фонд образован ООО «Международный биотехнологический центр «Генериум»» и ООО «Компания Хеликон».

Сроки подачи заявок: до 31 марта 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

<http://www.belozersky.msu.ru/ru/conkurs-news-eu.html>

Конкурс 2019 года на лучшие многосторонние исследовательские проекты по приоритетным направлениям БРИКС

Организации - участники Рамочной программы БРИКС в сфере науки, технологий и инноваций (далее – организации-участники Рамочной программы БРИКС) объявляют о проведении конкурса на лучшие многосторонние исследовательские проекты по приоритетным направлениям БРИКС.

Код конкурса - «БРИКС_Г».

Задача конкурса – поддержка фундаментальных научных исследований, развитие многостороннего международного сотрудничества в области фундаментальных научных исследований, создание условий для выполнения совместных многосторонних научных

проектов учеными из стран БРИКС; поддержка масштабных междисциплинарных исследований по приоритетам, отвечающим на вызовы, стоящие перед странами БРИКС.

На конкурс могут быть представлены многосторонние исследовательские проекты по приоритетным направлениям БРИКС, согласованно выполняемые коллективами физических лиц из России, Бразилии, Китая, Индии и ЮАР (далее – Страны).

Каждый проект должен быть представлен коллективами ученых (далее - Национальный коллектив) не менее чем из трех разных Стран. Количество Национальных коллективов, представляющих Страну, определяется организацией-участником Рамочной программы БРИКС соответствующей Страны.

От России в каждом проекте может участвовать только один Национальный коллектив.

Национальные коллективы, объединившиеся для представления проекта на конкурс, составляют международный научный консорциум. Каждый Национальный коллектив возглавляет руководитель Национального коллектива. По соглашению участников международного научного консорциума из числа руководителей Национальных коллективов выбирается руководитель консорциума.

На конкурс в РФФИ могут быть представлены проекты фундаментальных научных исследований по следующим **приоритетным направлениям БРИКС (темам)**:

- Предупреждение и ликвидация природных катастроф (Prevention and monitoring of natural disasters)
- Водные ресурсы и борьба с их загрязнением (Water resources and pollution treatment)
- Геопространственные технологии и их применение (Geospatial technology and its applications)
- Новая и возобновляемая энергетика, энергоэффективность, включая светодиодное освещение (New and renewable energy, and energy efficiency (including solid-state lighting))
- Астрономия (Astronomy)
- Биотехнология и биомедицина, включая охрану здоровья человека и нейронауки (Biotechnology and biomedicine including human health and neuroscience)
- Информационные технологии и высокопроизводительные вычисления (Information technologies and high performance computing)
- Изучение Мирового океана и полярные исследования и технологии (Ocean and polar science and technology)
- Материаловедение, в том числе нанотехнологии (Material science including nanotechnology)
- Фотоника (Photonics)
- Аэронавтика (Aeronautics)

Форма проведения конкурса: путем подачи общей заявки в электронном виде на сайте секретариата конкурса <http://brics-sti.org> и одновременной подачи национальных заявок соответствующим организациям-участникам Рамочной программы БРИКС (см. <http://brics-sti.org/index.php?p=new/22>).

Российские участники подают национальные заявки в РФФИ.

Срок реализации проекта: 3 года.

Максимальный размер гранта: 5 000 000 рублей в год.

Минимальный размер гранта: 3 000 000 рублей в год.

Сроки подачи заявок: до 29 апреля 2019 года.

Полная информация о конкурсе на сайте:

http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2082175

Международные стипендиальные программы

Отбор участников программы обучения (стажировки) в Китае в 2019-2020 году

Департамент международного сотрудничества Министерства науки и высшего образования Российской Федерации доводит до Вашего сведения, что в соответствии с Соглашением между Министерством образования и науки Российской Федерации и Министерством образования Китайской Народной Республики о сотрудничестве в области образования от 9 ноября 2006 года, в 2019-2020 учебном году осуществляется прием на обучение, языковую стажировку и повышение квалификации в Китайской Народной Республике российских студентов, аспирантов и научно-педагогических работников.

Высшим учебным заведениям, желающим направить для этих целей в Китайскую Народную Республику студентов, аспирантов и научно-педагогических работников, необходимо предоставить следующие документы кандидатов (на русском языке в одном экземпляре):

1. Письмо-представление высшего учебного заведения, подписанное ректором или проректором (см. приложение).
2. Биографическую справку кандидата (справка - объективка) с фотографией 3x4 см. с указанием фамилии, имени, отчества, даты рождения, места рождения, данных российского внутреннего паспорта (включая гражданство), данных загранпаспорта (номер, дата выдачи, срок действия), домашнего адреса, контактного телефона и e-mail, образования, трудового стажа, наличия дипломов, сертификатов.
3. Справку о знании китайского языка или копию сертификата HSK:
 - i. Языковая стажировка 10 месяцев (студенты последних курсов на языковую стажировку не направляются) - справка о знании китайского языка или HSK.
 - ii. Языковая стажировка 10 месяцев + бакалавриат 4 – 5 лет - HSK 3 и выше.
 - iii. Языковая стажировка 10 месяцев + магистратура 2-3 года - HSK 4 и выше.
 - iv. Бакалавриат 4-5 лет - HSK 4 - 6.
 - v. Магистратура 2-3 года - HSK 5, 6.
 - vi. Аспирантура 2-3 года - HSK 5, 6.

Сертификат не надо переводить на русский язык, если он на китайском языке.

4. Выписку из зачетной книжки или академическую справку (для студентов).
5. Копию диплома с вкладышем (для кандидатов, имеющих высшее профессиональное образование).
6. Копию загранпаспорта (первый лист с фотографией).

Каждый из перечисленных документов должен быть заверен печатью вуза (кроме п.6).

Кроме перечисленных документов необходимо приложить анкету (Application Form), заполненную на сайте Китайской стипендиальной комиссии, и медицинскую справку (Foreigner Physical Examination Form).

Помимо этого, кандидаты должны учесть все требования принимающей страны по представлению необходимых документов на соответствующем сайте КНР на требуемом принимающей страной языке.

Для Китайской стороны досье кандидатов должно включать в себя следующие документы:

1. Анкету (APPLICATION FORM FOR CHINESE GOVERNMENT SCHOLARSHIP), напечатанную после заполнения в интерактивной системе, заполненную на китайском или английском языке. На анкете должна быть цветная фотография (как в загранпаспорте). Фамилия и имя заявителя должны быть указаны как в загранпаспорте. Обязательно следует указать номер загранпаспорта.

Те, кто подает заявку только на языковую стажировку, выбирают в анкете General Scholar. На год языковой стажировки + бакалавриат – Bachelor’s Degree (включая год стажировки в даты обучения), на бакалавриат - Bachelor’s Degree. На год стажировки + магистратура – Master’s Degree (включая год стажировки в даты обучения), на магистратуру – Master’s Degree.

2. Прикрепляете все необходимые документы, требуемые китайской стороной (все на китайском или английском языке).
3. Foreigner physical examination form (Можно скачать на сайте <http://www.csc.edu.cn>).

Преимущественным правом пользуются кандидаты, ранее не участвовавшие в аналогичной форме обучения за рубежом. Окончательное решение о приеме кандидатов выносит принимающая сторона.

Расходы по проезду до места стажировки (учебы) и обратно, по оплате консульских сборов при получении виз, расходы на медицинское обследование в КНР, оплата учебников – за счет выезжающего.

Соискатели сами связываются с китайскими вузами и стараются получить Предварительное извещение о зачислении на учебу в конкретный вуз. Тем соискателям, кто представит действующее Предварительное извещение о зачислении на учебу, предоставляется право учиться в избранном им вузе.

Для облегчения процедуры подготовки документов Отдел по делам образования Посольства Китайской Народной Республики дает рекомендации соискателям:

Инструкция по работе с Информационной системой стипендиальной программы Правительства КНР.

1. Зайдите на сайт <http://www.csc.edu.cn/laihua> или www.campuschina.org, выберите «Онлайн-заявление для иностранных студентов» (“Application Online for International Students”).

2. Внимательно изучите «Советы по заполнению онлайн-заявления» (“Tips for online application”), а затем нажмите «Далее» (“Next”).

3. Авторизуйтесь, введя имя пользователя и пароль. Если Вы зашли на сайт впервые, зарегистрируйтесь нажав «Создать аккаунт» (“Create an account”).

4. Укажите тип программы (“Program Category” - A) и номер принимающей организации (“Agency Number”). Тип программы (“Program Category”) и номер принимающей организации (“Agency Number”) являются обязательными для заполнения полями. Перед указанием номера принимающей организации следует выбрать тип

программы, в противном случае Вы не сможете продолжить заполнение заявления, или оно может быть автоматически отклонено.

Пример: Вы выбираете программу «А» и указываете «6431» в качестве номера принимающей организации. После ввода номера принимающей организации ее название появится автоматически.

5. Внимательно заполните онлайн-заявление до конца и загрузите необходимые документы. Подаваемые сведения должны быть достоверными и полными. Заявитель должен выбрать дисциплину до указания специальности. Если у Вас возникли затруднения при выборе дисциплин или специальностей, Вы можете скачать файл «Disciplines Index» из меню «Помощь» (“Help”).

6. Перед отправкой внимательно проверьте правильность заполнения заявления, а затем нажмите «Отправить» (“Submit”).

7. До начала рассмотрения заявления Вы можете вносить в него изменения. Для этого нужно нажать «Аннулировать или изменить заявление» (“Withdraw and Edit the Application”) в верхней части страницы. Но не забудьте после внесения изменений отправить заявление повторно нажатием кнопки «Отправить» (“Submit”), в противном случае Ваше заявление будет недействительно.

8. Скачайте и напечатайте заполненное заявление, нажав «Распечатать заявку» (“Print the Application Form”).

Внимание! Пожалуйста, пользуйтесь браузерами Firefox или Internet Explorer (11.0). В других браузерах могут не срабатывать раскрывающиеся меню. При использовании браузера Internet Explorer (11.0) необходимо отключить режим совместимости (пункт «Режим просмотра в режиме совместимости» в настройках браузера).

Заявка должна быть заполнена на английском или китайском языке.

При заполнении анкеты - заявления AGENCY NO обязательно ввести код **6431**.

Условия участия в конкурсе на получение стипендии.

1. Отсутствие гражданства КНР, удовлетворительное состояние здоровья.
2. Требования, касающиеся возраста и образовательного уровня:
 - a. Кандидаты на обучение в бакалавриате должны обладать аттестатом о среднем образовании, возраст не должен превышать 25 лет;
 - b. Кандидаты на обучение в магистратуре должны обладать дипломом бакалавра, возраст не должен превышать 35 лет;
 - c. Кандидаты на обучение в докторантуре должны обладать дипломом магистра, возраст не должен превышать 40 лет;
 - d. Кандидаты на участие в стандартной стажировке должны пройти не менее 2 лет обучения в вузе, возраст не должен превышать 45 лет;
 - e. Кандидаты на участие в расширенной стажировке должны обладать дипломом не ниже магистра или званием не ниже доцента, возраст не должен превышать 50 лет.

Документы, необходимые для участия в конкурсе на получение стипендии

1. Заявление на получение стипендии Правительства КНР (заполняется онлайн на английском или китайском языке и распечатывается после заполнения);

2. Копия диплома об образовании, переведенная на китайский или английский язык, заверенная подписью и печатью вуза. Если кандидат является на данный момент действующим учащимся вуза, также необходимо подтверждение, выданное соответствующим вузом.

3. Академическая справка или выписка из зачетной книжки, переведенная на китайский или английский язык, заверенная подписью и печатью вуза.

4. План обучения или научной работы в КНР (для бакалавра – не менее 200 иероглифов/слов, для участника стажировки – не менее 500 иероглифов / слов, для магистров и докторантов – не менее 800 иероглифов / слов). План должен быть написан на английском или китайском языке.

5. Рекомендательное письмо. Кандидаты на обучение, стажировку в магистратуре, докторантуре, а также на прохождение расширенной стажировки должны предоставить два рекомендательных письма, написанных на английском или китайском языке профессорами или доцентами.

6. Претендент на обучение по музыкальным специальностям должен предоставить запись собственного исполнения, претендент на обучение по художественным специальностям – две собственные графические работы, две работы, выполненных в цвете, а также два других произвольных произведения.

7. Если кандидат не достиг 18 лет, он должен предоставить установленные законом документы на попечителя, несущего за него ответственность во время пребывания в Китае.

8. Лица, чье пребывание в Китае должно продлиться более 6 месяцев, должны предоставить копию заполненного на английском языке Бланка физического освидетельствования иностранного гражданина (Foreigner Physical Examination Form).

Оригинал бланка должен оставаться у кандидата. Бланк разработан китайским органом санитарной инспекции. Кандидат должен пройти проверку здоровья в строгом соответствии со всеми пунктами Бланка. Незаполненные поля, отсутствие фотографии кандидата или печати на границе бланка и фотографии, подписи врача или печати медицинского учебного заведения автоматически делают Бланк недействительным. При выборе даты прохождения медосмотра следует учитывать, что заполненный Бланк действителен в течение полугода после заполнения.

9. Тот, кто уже получил уведомление о предварительном приеме от университета, задействованного в стипендиальных программах, должен приложить уведомление о приеме к заявочным материалам.

10. Тот, кто уже получил сертификат о результатах по стандартизированному квалификационному экзамену по китайскому языку HSK, должен приложить копию сертификата к заявочным материалам.

Документы, требуемые Департаментом международного сотрудничества Минобрнауки России, включая заполняемую на сайте анкету и медицинскую справку, необходимо прислать или привезти (необходимо предварительно уточнить время) на бумажном носителе по адресу: Люсиновская ул., д. 51, г. Москва, 117997 (Департамент международного сотрудничества Минобрнауки России), тел. 8-495-788-65-91.

Сроки подачи заявок: до 15 марта 2019 года.

Подробную информацию можно найти на сайтах: www.campuschina.org или www.csc.edu.cn/laihua

Уважаемые коллеги!

Перед отправкой заявки на любой конкурс, ее необходимо зарегистрировать в Информационно-аналитическом отделе Управления научных исследований у Екатерины Алексеевны Богдановой.

Подробную информацию о конкурсах, конкурсную документацию, консультации по оформлению заявок Вы можете получить в информационно-аналитическом отделе Управления научных исследований (5 корпус, комн. 303)

Информация о конкурсах, грантах, стипендиях, конференциях размещена на веб-странице РГПУ им. А.И. Герцена по ссылке:

<https://www.herzen.spb.ru/main/nauka/grants/>

Предыдущие номера электронного выпуска Вы можете найти на нашем сайте по адресам:

<https://www.herzen.spb.ru/main/nauka/grants/bulletin/>

РГПУ им. А.И. Герцена,

Управление научных исследований

«Информационно-аналитический отдел»,

Тел: 36-44, 36-46

Е-mail: iao@herzen.spb.ru

2019