

Уважаемые коллеги!

Сообщаем вам о том, что Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) проводит **Конкурс на лучшие научные проекты междисциплинарных фундаментальных исследований по теме «Фундаментальное научное обеспечение процессов цифровизации общего образования».**

Код: «МК»

Рубрикатор темы:

912.1. Фундаментальные основы создания новых элементов источников синхротронного излучения третьего и четвертого поколения, включая узлы линейных и кольцевых ускорителей, методы исследования динамики электронного пучка.

912.2. Физические модели компактных систем генерации синхротронного излучения в диапазоне энергий 5-30 кэВ для кольцевых и линейных источников.

912.3. Физические основы новых методов формирования когерентных рентгеновских пучков. Исследование возможностей использования этих пучков совместно с излучением лазерных источников.

912.4. Новые принципы структурной диагностики слабоупорядоченных биоорганических систем, макромолекул и нанокристаллов в экспериментах на синхротронных и «синхротронно-лазерных» источниках.

912.5. Модели экспериментов с временным разрешением для исследования динамики быстропротекающих процессов в функциональных материалах и химических реакций с использованием синхротронного излучения.

912.6. Использование динамических дифракционных эффектов в рассеянии когерентного синхротронного излучения для прецизионной структурной диагностики функциональных наносистем.

912.7. Исследование функциональных материалов в условиях внешних воздействий и в экстремальных условиях.

912.8. Фундаментальные проблемы визуализации внутренней структуры объектов в когерентном пучке синхротронного излучения.

912.9. Физические основы новых экспериментальных методов структурной диагностики малых образцов в условиях высокой интенсивности синхротронного излучения и высокого временного разрешения.

Требования к участникам конкурса:

- 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, разнозначными документами, составленным на бумажных носителях) по правилам РФФИ.

- Участники конкурса могут входить в состав только одного коллектива для участия в конкурсе.
- Физическое лицо не может входить в состав коллектива, если является членом коллектива-грантополучателя в двух и более проектах по конкурсам:
 - конкурса проектов 2017 года комплексных междисциплинарных фундаментальных научных исследований «Молекулярные основы функционирования живых систем»;
 - конкурса проектов ориентированных фундаментальных научных исследований «офи_м» по актуальным междисциплинарным темам;
 - конкурсов на лучшие научные проекты междисциплинарных фундаментальных исследований по ранее объявленным темам;
 - конкурса на лучшие комплексные междисциплинарные проекты фундаментальных исследований по естественно-научным и социо-гуманитарным направлениям («Конвергенция»).

Требования к руководителю коллектива:

- Руководитель коллектива не должен находиться в административной подчиненности у членов коллектива.
- Физическое лицо может быть руководителем не более одного коллектива, представляющего проект на конкурс.
- Руководителем коллектива не может быть физическое лицо, являющееся руководителем проекта (руководителем коллектива), поддержанного ранее РФФИ по итогам
 - конкурса проектов 2017 года комплексных междисциплинарных фундаментальных научных исследований «Молекулярные основы функционирования живых систем»;
 - конкурса проектов ориентированных фундаментальных научных исследований «офи_м» по актуальным междисциплинарным темам;
 - конкурсов на лучшие комплексные междисциплинарные проекты фундаментальных исследований по естественно-научным и социо-гуманитарным направлениям («Конвергенция»);
- Представитель организации может представить на конкурс не более двух проектов. До подачи заявки на конкурс Представитель организации должен пройти идентификацию по правилам РФФИ (оформить Согласие на признание электронных документов, подписанных в КИАС РФФИ простой электронной подписью, равнозначной документам, составленным на бумажных носителях).

Основные условия:

- Заявка для участия в конкурсе подается участником конкурса путем заполнения электронных форм в КИАС РФФИ в соответствии с Инструкцией по оформлению заявки в КИАС РФФИ.
- До подведения итогов конкурса проект не должен быть подан на другой конкурс РФФИ.

- Проект не должен быть представлен на конкурс, если по своему содержанию он аналогичен проектам, ранее получившим финансовую поддержку, независимо от ее источника.

Сумма гранта:

Максимальный размер гранта: 6 миллионов рублей в год.

Минимальный размер гранта: 3 миллиона рублей в год.

Срок реализации проекта: 3 года.

Сроки формирования заявки и представления материалов в Отдел российских грантов и программ

Мероприятие	Срок исполнения
Предоставление служебной записки для регистрации проектной заявки	До «12» августа 2019 г.
Предоставление полного комплекта документов для участия в конкурсе (черновик заявки с подписью экономиста Научно-исследовательской части (НИЧ) в Отдел российских грантов и программ для проверки соответствия заявки формальным критериям конкурсной документации	До «19» августа 2019 г.
Подача заявки в системе КИАС (с помощью электронной подписи)	До «29» августа 2019 г.

Сайт: https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_2091127

ВНИМАНИЕ!

1. Для получения рассылки просим вас подписаться на персонализированную подписку на портале Мой СФУ.
2. Руководителям проектных коллективов необходимо в оговоренные информационным письмом сроки обратиться в Отдел российских грантов и программ для подачи служебной записки на регистрацию проектной заявки и представления подготовленных документов.
3. В случае несвоевременного представления заявочных материалов в Отдел российских грантов и программ решение о возможности участия проектного коллектива в конкурсе принимает проректор по науке. При принятии положительного решения о возможности участия заявителей в конкурсе ответственность за подготовку и отправку заявки несет руководитель проекта.
4. За участие в этом конкурсе можно получить стимулирующую надбавку.

С уважением,

Иванова Анна Андреевна
 Отдел российских грантов и программ
 Сибирский федеральный университет
 пр. Свободный 82 а, офис 224-4
 660041 Красноярск
 тел.: +7 (391) 206 26 93, +7 (391) 206 26 94
 e-mail: annaivanova@sfu-kras.ru

Вы получили это письмо, потому что являетесь аспирантом, научно-педагогическим работником СФУ или ваш адрес находится в базе информационной рассылки Отдела российских грантов и программ СФУ.