

УТВЕРЖДЕН
решением бюро Совета РФФИ

от «22» сентября 2011 г.

Перечень критериев для конкурсов РФФИ

Критерии конкурса инициативных научно-исследовательских проектов

- характер исследования;
- научная значимость ожидаемых результатов;
- степень соответствие ожидаемых результатов мировому уровню;
- степень новизны подходов к решению поставленной задачи;
- четкость изложения цели и задач;
- актуальность заявленной темы исследования;
- квалификация авторского коллектива;
- степень реализуемости предложенного проекта;
- опыт успешной реализации предыдущих грантов, государственных контрактов;
- количество публикаций руководителя проекта за последние три года в журналах из перечня ведущих периодических изданий (перечень ВАК) и в зарубежных журналах, входящих в одну из систем цитирования (библиографических баз) Web of Science, Scopus, Web of Knowledge, Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef;
- количество публикаций коллектива за последние три года в журналах из перечня ведущих периодических изданий (перечень ВАК) и в зарубежных журналах, входящих в одну из систем цитирования (библиографических баз) Web of Science, Scopus, Web of Knowledge, Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef;
- оценка запрошенного финансирования;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов аналитических научных обзоров

- обоснование целесообразности написания обзора;
 - наличие других исчерпывающих обзоров по данному направлению исследований;
 - степень значимости предлагаемого обзора;
 - оценка научного потенциала авторов обзора (в связи с рассматриваемым проектом)
- ;
- научный уровень обзора;
 - наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов развития экспериментальной базы исследований

- характер и число продолжающихся проектов РФФИ, для которых развивается экспериментальная база;
- научная значимость ожидаемых результатов продолжающихся проектов РФФИ, для которых развивается экспериментальная база;
- четкость изложения целей и задач продолжающихся проектов РФФИ, для выполнения которых развивается экспериментальная база;
- обоснованность приобретения запрошенного оборудования для продолжающихся проектов РФФИ;
- сфера использования запрошенного оборудования;

- имеющийся у коллектива опыт применения запрошенного оборудования;
- квалификация коллектива;
- оценка запрошенного финансирования;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов организации российских и международных научных мероприятий на территории России

- тип (ранг) научного мероприятия;
- количество участников мероприятия;
- квалификация докладчиков мероприятия;
- направленность мероприятия;
- масштабность научного мероприятия;
- актуальность, с точки зрения отечественной и мировой науки, проблем, которым посвящено мероприятие;
- опыт успешной реализации предыдущих научных мероприятий;
- обоснованность запрошенного финансирования;
- наличие прочих источников финансирования;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов издания научных трудов

- характер представленных материалов;
- тип издания;
- степень оригинальности содержания предлагаемых материалов;
- степень готовности к публикации предлагаемых материалов;
- научная значимость представленных материалов;
- соответствие представленных материалов мировому уровню;
- четкость изложения представленных материалов;
- квалификация автора (авторского коллектива);
- опыт успешного написания научных трудов;
- обоснованность запрошенного финансирования;
- наличие прочих источников финансирования;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов издания научных трудов зарубежных авторов в переводе на русский язык

- наличие у руководителя проекта прав на издание научных трудов зарубежных авторов;
- характер представленных материалов;
- тип издания;
- степень оригинальности содержания предлагаемых материалов;
- степень готовности к публикации предлагаемых материалов;
- научная значимость представленных материалов;
- соответствие представленных материалов мировому уровню;
- четкость изложения представленных материалов;
- квалификация автора (авторского коллектива);
- опыт успешного перевода научных трудов;
- обоснованность запрошенного финансирования;
- наличие прочих источников финансирования;

- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов участия российских ученых в научных мероприятиях, проводимых за рубежом

- характер научного мероприятия;
- масштабность научного мероприятия;
- тематика доклада;
- тип доклада;
- количество представляемых докладов;
- научная значимость представляемых результатов;
- опыт участия заявителя в научных мероприятиях;
- квалификация заявителя;
- обоснованность запрошенного финансирования;
- наличие прочих источников финансирования;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов организации и проведения экспедиций (и полевых исследований)

- обоснованность проведения экспедиции по тематике инициативных проектов РФФИ;
- масштабность экспедиции;
- комплексность экспедиции (число продолжающихся проектов РФФИ, для которых организуется экспедиция);
- степень значимости результатов, которые, как предполагается, будут получены в ходе экспедиции;
- четкость изложения цели и задач экспедиции;
- квалификация коллектива;
- опыт успешной реализации предыдущих экспедиционных работ;
- обоснованность запрошенного финансирования;
- наличие прочих источников финансирования;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса проектов научно-популярных статей

- научная значимость представленных результатов;
- соответствие представленных результатов мировому уровню;
- уровень новизны материала;
- соответствие статьи работе по гранту РФФИ;
- уровень популярности статьи;
- доступность изложенного материала для неспециалиста;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса научной работы молодых ученых в ведущих научных организациях Российской Федерации

- характер исследования;
- научная значимость ожидаемых результатов;
- степень новизны подходов к решению поставленной задачи;

- четкость изложения цели и задач;
- актуальность заявленной темы исследования;
- квалификация руководителя и стажера;
- количество публикаций стажера по тематике проекта;
- наличие в организации материально-технической базы, необходимой для проведения стажировки;
- соответствие заявленного срока стажировки планируемому объему работ;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.

Критерии конкурса ориентированных фундаментальных исследований

- наличие потенциала для достижения нового междисциплинарного результата, соответствующего мировому уровню или вероятность коммерциализации ожидаемых результатов;
- соответствие работы технологическим платформам или дорожным картам создания новых технологий;
- степень новизны подходов к решению поставленной задачи;
- четкость изложения цели и задач;
- актуальность заявленной темы исследования;
- квалификация авторского коллектива;
- степень реализуемости предложенного проекта;
- опыт успешной реализации предыдущих грантов, государственных контрактов;
- количество публикаций руководителя проекта за последние три года в журналах из перечня ведущих периодических изданий (перечень ВАК) и в зарубежных журналах, входящих в одну из систем цитирования (библиографических баз) Web of Science, Scopus, Web of Knowledge, Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef;
- количество публикаций коллектива за последние три года в журналах из перечня ведущих периодических изданий (перечень ВАК) и в зарубежных журналах, входящих в одну из систем цитирования (библиографических баз) Web of Science, Scopus, Web of Knowledge, Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef;
- оценка обоснованности запрошенного финансирования;
- наличие нарушений при реализации предыдущих проектов РФФИ.