

**УТВЕРЖДЕНО**

решением Совета РФФИ

от 27 июня 2018 г.

**Критерии оценки заявок на участие в конкурсах научных проектов и критерии отбора на конкурсной основе таких проектов**

**1. Конкурсы проектов фундаментальных научных исследований:**

- фундаментальность исследований;
- актуальность исследования;
- научная значимость ожидаемых результатов;
- научный задел и квалификация членов коллектива;
- новизна ожидаемых результатов исследования;
- представление современного состояния проблемы;
- реализуемость проекта;
- соответствие ожидаемых результатов мировому уровню.

**2. Издательские проекты:**

- актуальность материалов (труда, статьи и т.д.);
- научная значимость результатов, представленных в материале (труде, статье и т.д.);
- новизна результатов, представленных в материале (труде, статье и т.д.);
- степень готовности материалов к публикации;
- доступность изложения материалов для широкого круга читателей.

**3. Комплексные междисциплинарные исследования:**

- значимость предложенного исследования для достижения целей Комплексного проекта;
- комплексность исследования;
- междисциплинарность Комплексного проекта;
- обоснованность предложенных способов достижения целей Комплексного проекта;
- реализуемость Комплексного проекта;
- фундаментальность Комплексного проекта;
- Междисциплинарные конкурсы;
- междисциплинарность исследования;
- соответствие проекта тематическому направлению (рубрикатору конкурса).

#### **4. Международные конкурсы:**

- степень участия молодых ученых в реализации проекта;
- уровень взаимодействия и координации между российскими и зарубежными партнерами;
- целесообразность выполнения исследований совместно с выбранным зарубежным партнером.

#### **5. Молодежные конкурсы:**

- значимость проекта для получения результатов, необходимых для завершения диссертации на соискание ученой степени PhD или кандидата наук;
- обоснованность выбора руководителя коллектива;
- обоснованность реализации проекта в выбранной организации;
- обоснованность срока реализации проекта;

- возможность практического использования результатов исследования;
- оригинальность идеи;
  
- научный задел и квалификация руководителя коллектива;
- соответствие проекта задачам конкурса;
- научные достижения школьников;
- научный задел молодых ученых;
- педагогический задел руководителя коллектива;
- степень участия школьников в реализации проекта.

**6. Подготовка и проведение мероприятий:**

- актуальность вопросов, рассматриваемых на мероприятии;
- масштабность научного мероприятия;
- обоснованность запрошенного финансирования;
- статус научного мероприятия;
- фундаментальность научных проблем мероприятия.

**7. Региональные конкурсы:**

- актуальность исследования для региона;
- значимость проекта для социально-экономического развития региона.

**8. Доступ к электронным ресурсам:**

- активность использования ресурсов участником конкурса;

- востребованность ресурса среди пользователей, которым организация сможет предоставить доступ;
- публикационная активность сотрудников организации.