

## **Дополнительные темы конкурса 2017 года проектов ориентированных фундаментальных научных исследований по актуальным междисциплинарным темам**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (далее - Фонд) на основании решения бюро совета Фонда от «19» июля 2017 года объявляет дополнительные темы конкурса 2017 года проектов ориентированных фундаментальных научных исследований по актуальным междисциплинарным темам (далее – Конкурс). На Конкурс могут быть представлены научные проекты по следующим темам:

**Тема 707. Методы и модели искусственного интеллекта и их приложения в компьютерной лингвистике, нейрофизиологических исследованиях и медицине;**

**Тема 708. Развитие фундаментальных основ селекции сельскохозяйственных растений и животных с использованием геномных и информационных технологий;**

**Тема 709. Комплексные исследования культуры и языка как основы формирования российского общества.**

**Срок выполнения проектов – 3 года.**

Заявки на участие проектов в Конкурсе по указанным темам, оформленные в информационной системе Фонда - КИАС РФФИ, принимаются с **01 августа 2017 года до 23 часов 59 минут по московскому времени 20 сентября 2017 года.**

Печатный экземпляр заявки должен быть представлен в Фонд до **«02» октября 2017 года** включительно.

**Подведение итогов Конкурса по темам 707, 708, 709 – не позднее 30 ноября 2017 года.**

По итогам Конкурса Фонд предоставляет грант для реализации проектов по указанным выше темам в 2018 году.

Решение о предоставлении гранта на реализацию проектов в 2019 г. и 2020 г. Фонд будет принимать по результатам экспертизы отчётов о реализации проектов в истекшем году.

Все вопросы, связанные с оформлением и регистрацией Заявки в КИАС РФФИ, следует направлять в Службу поддержки КИАС РФФИ.

### **Темы конкурса**

1. [Тема 707. Методы и модели искусственного интеллекта и их приложения в компьютерной лингвистике, нейрофизиологических исследованиях и медицине](#)
2. [Тема 708. Развитие фундаментальных основ селекции сельскохозяйственных растений и животных с использованием геномных и информационных технологий](#)
3. [Тема 709. Комплексные исследования культуры и языка как основы формирования российского общества](#)