

Гранты 2016 (весна).

Всероссийский конкурс 2016 года на лучшее авторское исследование 28.02.2016 гуманитарные, социальные, естественные, инженерные науки

РМОО «МЦФО» приглашает вас принять участие в конкурсе на лучшее авторское исследование, посвященному изучению зарубежного и российского опыта формирования и развития рынка долгосрочного инвестирования в инфраструктуру.

Принять участие в проекте могут все желающие: студенты, магистранты, аспиранты, представители профессорско-преподавательского состава вузов, а также специалисты различных сфер профессиональной деятельности.

Участникам необходимо детально изучить любой проект долгосрочного инвестирования в инфраструктуру (предпочтительные направления: дорожное строительство, железнодорожное сообщение, строительство аэропортов, водный транспорт, энергетика и водоснабжение) и подготовить исследовательскую работу по данной теме.

Присланные работы пройдут оценку Экспертного совета, по итогам которой и будут определены призеры.

Призовой фонд конкурса составляет 500 000 рублей.

Участие бесплатное, для того чтобы стать участником конкурса достаточно зарегистрироваться на сайте: <http://leader-contest.ru/>

Конкурсные работы принимаются до 25 апреля 2016 года включительно.

Ознакомиться с заданием написание работы и правилами проведения конкурса можно на официальном сайте: <http://leader-contest.ru/>

По всем вопросам Вы можете обратиться в Оргкомитет конкурса по тел.: 8-499-922-20-57 или e-mail: leader@mmcfo.ru

Дополнительные тематики конкурса междисциплинарных проектов фундаментальных научных исследований ИНД_оми 2016 (РФФИ - Индия) 29.02.2016 естественные и технические науки

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) опубликовал информацию для грантозаявителей конкурса ИНД_оми 2016 (Конкурс междисциплинарных проектов фундаментальных научных исследований 2016 г., проводимый совместно РФФИ и Департаментом науки и технологии Правительства Индии).

В соответствии с решением Бюро Совета РФФИ **срок представления заявок продлен до 5 мая 2016 г.** и в дополнение к уже объявленным тематикам добавляются следующие новые тематики: Хранение энергии Высокопроизводительные вычисления и большие базы данных Энергетические материалы

Текст объявления на сайте РФФИ: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/classifieds/o_1951117

