

# Фонд им. академика К.И. Замараева. Конкурс на соискание именных стипендий 2013 года для прохождения краткосрочных научных стажировок



## Фонд им. академика К.И. Замараева. Конкурс на соискание именных стипендий Фонда 2013 года для прохождения краткосрочных научных стажировок

Международный благотворительный научный фонд имени К.И. Замараева при поддержке Фонда Династия объявляет конкурс на соискание именных стипендий Фонда 2013 года для прохождения краткосрочных научных стажировок (1 месяц) в крупных научных центрах России, СНГ и дальнего зарубежья.

В конкурсе могут принять участие молодые учёные в возрасте до 35 лет, занимающиеся исследованиями в области химического катализа, физикохимии поверхности, физических методов исследования и в смежных областях. Соискатель может подать заявку только на одну стипендию Фонда в год, либо на аспирантскую стипендию, либо на стажировку.

**Цель стажировок** – повышение квалификации в данном научном направлении, овладение новыми современными методами научных исследований.

**Размер стипендии** для стажировок по России составляет 37 тыс. рублей в месяц, для дальнего зарубежья – 67 тысяч рублей. К заявке, поданной на конкурс, кроме анкеты, нужно приложить обоснование необходимости научной стажировки, подписанное руководителем структурного подразделения, в котором работает молодой учёный, а также письмо за подписью директора Института, заверенное печатью, выражающее согласие на стажировку. Желательно иметь письмо-приглашение принимающей стороны.

Заявки принимаются **с 10 ноября по 10 декабря 2012 года.**

Документы присылаются почтой в 2-х экземплярах по адресу:  
630090, Россия, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 5.  
МБНФ им. К.И.Замараева.

**Обязательно прислать** также электронный вариант на адреса [fund@catalysis.ru](mailto:fund@catalysis.ru) и [mila.zamaraeva@gmail.com](mailto:mila.zamaraeva@gmail.com).

Награждение победителей Дипломами, призами и Почётными значками состоится в мае 2013 года на научном семинаре, посвящённом К.И. Замараеву, по адресу Новосибирск-90, пр. ак. Лаврентьева, 5, ИК СО РАН.

**Более подробная информация:**

[http://www.zam.catalysis.ru/block/index.php?ID=31&SECTION\\_ID=473](http://www.zam.catalysis.ru/block/index.php?ID=31&SECTION_ID=473)