



Программы

- Стипендия Фонда Розы Люксембург в Германии 2024

Участники

PhD

Область исследований

Все научные дисциплины (кроме медицинских дисциплин)

Прием заявок

1.04 и 1.10 каждого года

Сайт

Подробнее по ссылке (ссылка активна)

- Совместный конкурс РФ с Министерством образования и науки Монголии (MES)

Гранты выделяются на осуществление научных исследований в 2024 – 2026 годах

Участники

Международные научные коллективы, каждый из которых состоит из российского и зарубежного научного коллектива

Прием заявок

4.12.2023 г.

Область исследований

Математика, информатика и науки о системах;
Физика и науки о космосе;
Химия и науки о материалах;
Биология и науки о жизни;
Фундаментальные исследования для медицины;
Сельскохозяйственные науки; Инженерные науки.

Сайт

Подробнее по ссылке (ссылка активна)



- Конкурс Европейского исследовательского совета ERC – ERC Starting Grant

Участники

Молодые исследователи любой национальности с опытом работы от 2 до 7 лет после получения степени PhD, с послужным списком перспективных научных работ и отличной проектной заявкой.

Область исследований

Все научные дисциплины

Прием заявок

24.10.2023 г.

Сайт

Подробнее по ссылке (ссылка активна)

- Совместный конкурс РФФИ совместно с Вьетнамской Академией наук и технологий – VAST

Гранты выделяются на осуществление научных исследований в 2024 – 2026 годах

Участники

Международные научные коллективы, каждый из которых состоит из российского и зарубежного научного коллектива

Прием заявок

30.11.2023 г.

Область исследований

Математика, информатика и науки о системах;
Физика и науки о космосе;
Химия и науки о материалах;
Биология и науки о жизни;
Фундаментальные исследования для медицины;
Сельскохозяйственные науки; Инженерные науки.

Сайт

Подробнее по ссылке (ссылка активна)



- **Стипендия Александра фон Гумбольдта для PhD**

Фонд Александра фон Гумбольдта позволяет исследователям осуществлять свои собственные долгосрочные исследовательские проекты (от 6 до 24 месяцев) в сотрудничестве с принимающей стороной в научно-исследовательском учреждении Германии по собственному выбору.

Участники

- Степень не ниже кандидата наук;
- Научные публикации в журналах, которые рецензируются в соответствии с международными стандартами;
- Знание английского или немецкого языков.

Прием заявок

Подача заявок в течение всего года

Сайт

Подробнее по ссылке (ссылка активна)

- **Стипендия правительства Турецкой республики**

Исследовательская стипендиальная программа, направленная на поощрение международных исследователей и академиков к сотрудничеству с турецкими академиком в престижных университетах Турции

Участники

Кандидаты и доктора наук до 45 лет

Область исследований

Все научные дисциплины

Прием заявок

Подача заявок в течение всего года

Сайт

Подробнее по ссылке (ссылка активна)



- **Программа President's International Fellowship Initiative**

Китайская Академия Наук (CAS) в рамках программы President's International Fellowship Initiative предлагает стипендии доцентам и профессорам для выполнения совместных проектов в одной из организаций, аффилированных в CAS.

Участники

1. Наличие плана совместного исследовательского проекта с китайской организацией на срок от 2 до 9 месяцев
2. Занимаемая должность доцента или профессора
3. Опыт работы исследователем в институте

Область исследований

Все научные дисциплины

Прием заявок

Подача заявок в течение всего года

Сайт

Сайт Китайской Академии наук (ссылка активна)

Конференции и форумы

Международная конференция NANO.IL.2024, Иерусалим (Израиль), 27-29.02.2024

Область исследований

Программа будет посвящена материалам, электронике, фотонике, медицине, обороне, аэрокосмической, полупроводниковой и другим новым областям нанотехнологий.

Прием заявок

30.11.2023 г.

Сайт

Подробнее по ссылке (ссылка активна)

Новости

Нобелевская премия по физике присуждена ученым Pierre Agostini, Ferenc Krausz и Anne L'Huillier за экспериментальные методы, продуцирующие аттосекундные световые импульсы для изучения движения электронов в материи, что позволяет по-новому исследовать мир электронов в атомах и молекулах.

- Ferenc Krausz - зав. кафедрой экспериментальной физики Мюнхенского университета.
- Pierre Agostini - Университет Огайо, США Anne L'Huillier (Лундский университет, Швеция).

Нобелевская премия по химии 2023 г. присуждена Moungi Bawendi, Louis Brus и Alexei Ekimov «за открытие и синтез квантовых точек».

Независимо друг от друга Алексею Екимову и Louis Brus удалось создать квантовые точки, а Moungi Bawendi совершил революцию в химическом производстве.

- Алексей Екимов (78 лет), выпускник Ленинградского университета. Он работал в Физико-техническом институте им. Иоффе и Государственном оптическом институте им. Вавилова. В 1976 году он стал лауреатом Госпремии СССР. В 1999 году учёный эмигрировал в США.

Полезная ссылка: поиск партнеров в КНР для участия в совместных научных исследованиях. На сайте в поисковой строке необходимо ввести интересующую вас область исследований.

<http://international-talent.cas.cn/front/pc.html#/bicsite/searchPifi>