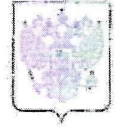


К.С.
И.А. Воронин
Мини-конференция
И.А. Р. Мухаметшина
25.11.2019



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

Тверская ул., д.11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

20.11.2019 № МН-4.4/2530 Организации (по списку)
На № _____ от _____

О Российско-Германском годе
научно-образовательных партнёрств

Мухаметшину А.Г.
Координатор
Организации
СНО
Уважаемые коллеги!

В рамках Российско-германского Года научно-образовательных партнёрств 2018-2020 гг. объявлен открытый Российско-германский конкурс научно-популярных фоторабот «Познавая бесконечность» (далее – фотоконкурс).

Фотоконкурс направлен на популяризацию научно-исследовательских проектов, проводимых в рамках развития российско-германских научно-образовательных партнёрств. Инструментом популяризации является формат научной/научно-популярной фотографии.

Фотоконкурс объявлен по пяти номинациям:

- Микромир науки;
- Макромир науки;
- Наука со стороны;
- Гармония науки;
- Социальная ответственность науки и исследователя.

Информация о фотоконкурсе размещена на веб-сайтах Года:
<https://wissenschaftspartner.de/>, <https://russia-germany-cooperation.ru/>.

2 декабря 2019 г. в рамках Форума вузовской науки состоится Российско-Германская выставка, где будут представлены наиболее успешные примеры фоторабот, поступивших на конкурс до декабря

Вх. 51374
от 22.11.2019г.

2019 года. Победители фотоконкурса будут отмечены на Закрытии Года в Берлине в сентябре 2020 года.

Для участия в фотоконкурсе необходимо направить заявку в оргкомитет по адресу эл. почты: konkurs-RU-DE@misiss.ru в соответствии с требованиями, представленными в Приложении 1.

Заявки на участие в конкурсе принимаются по адресу организатора в срок с 18 ноября 2019 г. до 17 ч. 00 мин. московского времени 31 июля 2020 года.

Приглашаем к активному участию в фотоконкурсе.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Директор Департамента
международного сотрудничества



И.Н. Ганьшин