

Уважаемые коллеги!

Информируем вас, что 17 и 19 декабря 2019 г. в 12:00 по московскому времени состоятся вебинары, посвящённые использованию SpringerMaterials.

SpringerMaterials – Крупнейшая в мире и самая авторитетная база данных физических и химических свойств в материаловедении. SpringerMaterials является базой данных, которая позволяет идентифицировать материалы и их соответствующие характеристики.

Дата проведения: 17 декабря 2019, 12:00 (Московское время)

Для того, чтобы присоединиться к вебинару, необходимо зарегистрироваться по соответствующей ссылке:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/6909220421385938179>

После регистрации на вашу почту придет письмо-подтверждение, содержащее ссылку с пометкой Join the webinar. Нажав на неё, вы присоединитесь к вебинару. Участие во всех вебинарах бесплатное.

Длительность вебинара – 60 минут

Дата проведения: 19 декабря 2019, 12:00 (Московское время)

Для того, чтобы присоединиться к вебинару, необходимо зарегистрироваться по соответствующей ссылке:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/3683022408049329667>

После регистрации на вашу почту придет письмо-подтверждение, содержащее ссылку с пометкой Join the webinar. Нажав на неё, вы присоединитесь к вебинару. Участие во всех вебинарах бесплатное.

Длительность вебинара – 60 минут

Язык вебинара: английский, русский

Программа вебинара:

- SpringerMaterials как один из исключительных ресурсов Springer Nature для студентов, преподавателей и исследователей (рабочий язык – английский)
- использование SpringerMaterials в исследовательской деятельности; (рабочий язык – английский)
- вопросы и ответы (рабочие языки – английский и русский).

Ведущий семинара: Эвелин Рамфорс, старший менеджер по продуктам SpringerMaterials и Nano в Springer Nature.