

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

**ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

Информационное письмо

Институт медико-биологических проблем Российской академии наук приглашает на цикл он-лайн лекций ведущего ученого из Германии (немецкое космическое агентство) д-ра Доминика Песта (Dominik Pesta). Вторая лекция «Mitochondrial adaptations as a central hub of space biology» (Митохондриальные адаптации как ключевое звено исследований в космической биологии) состоится 28 января 2021 года в 12-45 по московскому времени.

Язык лекции – английский.

Цикл лекций проводится при поддержке Минобрнауки России в рамках соглашения №_075-1502020-919 от 16.11.2020 г. о предоставлении гранта в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научного центра мирового уровня «Павловский центр "Интегративная физиология - медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям стрессоустойчивости».

Ссылка для подключения:

Подключиться к конференции Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/88407901386?pwd=S0pBTTFTQ1o5WmNLNwS3c2ZsTIRLdz09>

Идентификатор конференции: 884 0790 1386

Код доступа: 700924