

Семинар № 4

ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЭЛЕМЕНТОВ КАК КЛЮЧ К ПОНИМАНИЮ ИХ ПОВЕДЕНИЯ


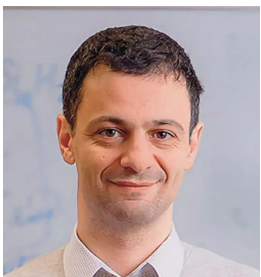



Минмузей РАН, конференц-зал
27 апреля (среда), 16:00

Минералогический музей имени А.Е. Ферсмана РАН приглашает Вас на четвертый открытый семинар по минералогии!

Семинар состоится в среду, **27 апреля**, в **16:00**, в конференц-зале Минералогического музея РАН: Москва, Ленинский проспект, 18, корпус 2. Предусмотрена онлайн трансляция, ссылка будет направлена дополнительно.

В программе:

	<p>Ведущий семинара Павел Юрьевич Плечов Доктор геолого-минералогических наук, профессор РАН, директор Минералогического музея имени А.Е. Ферсмана РАН</p>
	<p>Химические свойства элементов как ключ к пониманию их поведения Артём Ромаевич Оганов Доктор физико-математических наук, профессор РАН, известный кристаллограф-теоретик, химик и популяризатор науки</p>
	<p>Эффекты катионного упорядочения как механизмы управления физическими, структурными и термодинамическими свойствами минералов и неорганических соединений Николай Николаевич Ерёмин Член-корреспондент РАН, профессор МГУ, и.о. декана геологического факультета МГУ, заведующий кафедрой кристаллографии и кристаллохимии</p>

Приглашаются все желающие! Через активную дискуссию и дружеский формат наших семинаров мы надеемся раскрыть содержание современной минералогии для широкого круга участников.

Перед семинаром предлагаем Вам прогуляться по основному залу музея.

Вход свободный.

Следите за анонсами новых семинаров: www.fmm.ru @mineral_open_seminars
Ответственный секретарь семинара:

Марина Ключникова klu4nik.m@list.ru +7-915-072-70-35