|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ДАТА** | **ВРЕМЯ** | **ССЫЛКА** | **ЛЕКТОР** | **ТЕМА ЛЕКЦИИ** |
| **25.11.2022** | 09:00 AM Москва | <https://us06web.zoom.us/j/89646774496?pwd=UFhXNWVBandpOG9pSmxWd0dPeE93UT09>  Идентификатор конференции: 896 4677 4496  Код доступа: 327031 | **Наумов Андрей Витальевич**, российский учёный-физик, специалист в области оптики и спектроскопии. Доктор физико-математических наук, профессор Российской академии наук. Заведующий отделом спектроскопии конденсированных сред, заведующий лабораторией электронных спектров молекул Института спектроскопии РАН | Что такое наноскопия; или как увидеть одиночную молекулу.  Актуальные проблемы оптики и фотоники. |
| **29.11.2022** | 09:00-10:30 | <https://us06web.zoom.us/j/88235273142?pwd=Q29nUk5SUjRyNis3dHBzR1M5cHRXUT09> | **Тулупов Андрей Александрович**, профессор РАН по Отделению химии и наук о материалах, д.м.н., профессор РАН, член-корреспондент РАН по Отделению медицинских наук Советник директора по медицинским исследованиям МТЦ СО РАН, Зам. директора Института медицины и психологии НГУ | 1. Перспективные разработки и технологии нейровизуализации. |
| **06.12.2022** | 9:00-10:30 | <https://us06web.zoom.us/j/88290902357?pwd=aVd0WDVxRDZuZzJGY2JVZUV2ZW9ZZz09> | 1. Инновационные возможности магнитно-резонансной томографии. |
| **1.12.2022** | 10.00-11.30 | <https://us06web.zoom.us/j/83929447572?pwd=VTV4WURublBBakozNERlWU9KMHBiUT09> | **Мантуров Василий Олегович**, профессор РАН, доктор физико-математических наук, популяризатор науки | 1. Узлы 2. Графы |
| **7 дек. 2022** | **10:00** AM Москва | <https://us06web.zoom.us/j/87250280831?pwd=d1ljM0RTNTZ4RjN2TEMwdFJZcFhXdz09> | **Зырянов Григорий Васильевич**, профессор РАН, доктор химических наук | Самые необычные вещества и материалы на Земле |
| **8 дек. 2022** | **13:00**  **Москва** | <https://us06web.zoom.us/j/83136633733?pwd=dDFBejhPN3E5dWFVQUtCQkROQWNHUT09> | Как лечат рак. Как работают ферромоны. |
| **9 дек. 2022** | **10:00** AM Москва | <https://us06web.zoom.us/j/82058699454?pwd=blU4WC9FbU5qbFdWckRyd252dE5yQT09> |  | Как химия и физика помогают раскрывать преступления. Цвет без цвета и свет без света в живой и неживой природе. |
| **12 дек. 2022** | **10:00** **AM Москва** |  | **Бурлак Светлана Анатольевна,** профессор РАН, доктор филологических наук | Цикл лекций по языковому родству и этимологии слов |