

Повестка расширенного заседания Бюро Научного совета РАН по материалам и наноматериалам, посвященного материалам и изделиям в травматологии и ортопедии

4 апреля 2024 г., 15:00

Президиум РАН, Ленинский пр., 14

1. Вступительное слово председателя Научного совета РАН по материалам и наноматериалам, вице-президента РАН, академика Сергея Михайловича Алдошина.



2. Сообщение о состоянии дел с материалами в травматологии и ортопедии Назаренко Антона Герасимовича, профессора РАН, директора НМИЦ ТО им. Н. Н. Приорова, главного внештатного специалиста травматолога-ортопеда Минздрава России.

3. «Перспективные суперконструкционные полимерные материалы для реконструктивной хирургии». Светлана Юрьевна Хаширова, и. о. проректора по НИР Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х. М. Бербекова, профессор, директор Центра прогрессивных материалов и аддитивных технологий КБГУ.

4. «Новые материалы и технологии для получения изделий медицинского назначения». Меньшутина Наталья Васильевна, заведующая Кафедрой химического и фармацевтического инжиниринга РХТУ им. Д. И. Менделеева.



5. «Материалы и технологии для биопечати и роботизированной хирургии». Сенатов Фёдор Святославович, директор Института Биомедицинской инженерии.

6. «Получение, обработка и испытания титановых сплавов для медицины». Шереметьев Вадим Алексеевич, заведующий Лабораторией Сплавы с памятью формы МИСИС.