



Исполнительного совета ИФМ СО РАН
26 мая 2026 года

А.В. Номоев А.В. Номоев

работы научного семинара ИФМ СО РАН на 2026 г.

№ п/п	Дата	Мероприятия	Ответственные
1	2	3	4
1.	В рамках «Цыдыповских чтений» май	Особенности распространения радиоволн поля земной волны над неоднородными трассами Докладчики: к.ф.-м.н. Дембелов Михаил Георгиевич	Дембелов М.Г.
2.		Автоматизированная информационная система контроля радиометеорологических свойств приземной тропосферы Докладчик: Базарова Арюн Сергеевна	Базарова А.С.
3.		Явление кросс-поляризации Докладчик: к.ф.-м.н. Атутов Евгений Борисович.	Атутов Е.Б.
4.	19 мая (14:00)	Комбинирование данных дистанционного зондирования оптического, теплового и радиодиапазона для оценки состояния лесовосстановления и мониторинга бореальных лесов Байкальского региона Докладчик: Балтухаев Аркадий Кондратьевич	Мухаева Д.В. Кирбижекова И.И.
5.	19 мая (14:00)	Анализ физического состояния оператора человеко-машинных систем по вариабельности сердечного ритма пульсового сигнала Докладчик: Семенов Д.А.	Мухаева Д.В. Башкуев Ю.Б.
6.	26 мая (14:00)	Механизм образования, строение, физические свойства композитных наночастиц металл/полупроводник, созданных лазерной абляцией и электронным пучком Докладчик: Южаков Илья Андреевич	Мухаева Д.В. Номоев А.В.
7.	26 мая (15:00)	Исследование электро- и теплофизических свойств наночастиц с контактом металл-полупроводник Докладчик: Цыдыпов Дамдин Галсанович	Мухаева Д.В. Номоев А.В.
8.	16 июня (14:00)	Разработка научно-технических основ создания композиционных покрытий типа Fe-Me-B с высокими эксплуатационными свойствами на поверхности легированных сталей Докладчик к.т.н. Мишигдоржийн Ундрах Лхагвасуренович.	Мишигдоржийн У.Л.
9.	29 сентября (14:00)	Электрооптические эффекты в биологических нематиках Докладчик: к.ф.-м.н. Чимытов Тимур Андреевич.	Чимытов Т.А.
10.	27 октября (14:00)	Разработка компьютерных моделей фазовых диаграмм в кооперации с бизнес-корпорацией БГУ Докладчик: Парфенова Мария Дмитриевна	Парфенова М.Д.
11.	17 ноября (14:00)	Исследование низкочастотной магнитной релаксации в кремнийорганических полимерах Докладчик: Машанов А.Н.	Машанов А.Н.

Зам. директора по научной работе,
к.ф.-м.н.

Гармаев Б.З.

Гармаев Б.З.