**Список участников секции «Физико-математические науки»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО** | **УЧП** | **Доклад** |
| 1 | Алсаев Алексей Алексеевич | ФТИ | Влияние времени фторирования на нестационарные электронные процессы в структурах FG/Si |
| 2 | Боякинов Александр Федорович | ФТИ | Разработка программ для исследования результатов моделирования радиоизлучения ШАЛ на пакете COREAS |
| 3 | Гуринов Айтал Иванович | ИМИ | Численное решение задачи теплопроводности методом «Reduce basis» |
| 4 | Евсеев Кирилл Васильевич | ФТИ | Структурные и электронные свойства однослойного графена, допированного атомами азота и бора |
| 5 | Ефимов Олег Васильевич | ФТИ | Спутниковые и наземные исследования магнитосферных ОНЧ-излучений |
| 6 | Кириллин Артем Семенович | ФТИ | Регистрация внутренних гравитационных волн на двух высотных уровнях |
| 7 | Местников Николай Иннокентьевич | ФТИ | Исследование свойств тонких углеродных пленок, синтезированных методом последовательной обработки в плазме метана и термообработки |
| 8 | Оконешникова Майя Николаевна | ИМИ | Численное реализация пространственно- временной модели распространения вирусной инфекции Covid 19 |
| 9 | Потапов Александр Владимирович | ИМИ | Исследование температурного поля многослойных сред |
| 10 | Саввин Антон Васильевич | ИМИ | Численное исследования влияния электрокинетического эффекта на рост оксидной пленки в масштабе в пор |
| 11 | Саввинов Николай Васильевич | ФТИ | Исследование электропроводности тонких углеродных пленок, полученных методом осаждение в углеросодержащей плазме и последующего отжига |
| 12 | Татаринов Максим Олегович | ИМИ | Разработка архитектуры и организация сбора реляционной базы данных продуктов питания, реализуемыхна территории РС(Я) |
| 13 | Эверстов Никита Геннадьевич | ФТИ | Использование элемента Пельтье для получения электроэнергии |
| 14 | Яковлев Василий Гаврильевич | ФТИ | Разработка технологии создания продукции путем рециклинга пластика |