**XVI КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНЫМ И ПРИКЛАДНЫМ ПРОБЛЕМАМ ФИЗИКИ (молодых ученых, аспирантов и студентов)**

**14 марта 2019 г., г. Улан-Удэ**

***ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ***

**Совет молодых ученых** Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физического материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук (ИФМ СО РАН) проводит XVI Конференцию по фундаментальным и прикладным проблемам физики (молодых ученых, аспирантов и студентов), посвященную **«Дню российской науки».**

**Председатель Программного комитета**

Номоев А.В. д.ф.-м.н., директор ИФМ СО РАН.

**Члены программного комитета**

Воробьева Вера Павловна – д.ф.-м.н., доцент., ИФМ СО РАН

Балданов Баир Батоевич – д.т.н., ИФМ СО РАН

Дембелова Туяна Сергеевна – д.т.н., ИФМ СО РАН

Дамдинов Баир Батуевич – д.ф.-м.н., ИФМ СО РАН

Чимитдоржиев Тумэн Намжилович – д.т.н., профессор РАН, ИФМ СО РАН

Ветлужский Александр Юрьевич – к.ф.-м.н., ИФМ СО РАН.

**Ученый секретарь**

Батуева Е.В. к.ф.-м.н., доцент, ученый секретарь ИФМ СО РАН.

**Председатель Организационного комитета**

Гулгенов Ч.Ж. к.т.н., председатель Совета молодых ученых ИФМ СО РАН.

**Секретарь**

Дашеев Д.Э.

**Программа конференции** включает в себя следующие направления:

*- радиофизика;*

*- физическая электроника;*

*- физика конденсированного состояния;*

*- акустика;*

*- теплофизика;*

*- физика плазмы;*

*- физика атмосферы;*

*- математическое моделирование;*

*- наноматериалы и технологии*

*- численные методы и комплексы программ в физическом эксперименте.*

Заявки на участие в Конференции принимаются до **7 марта**, текст докладов до **21 марта 2019 г.** в электронном виде по e-mail: smu.ifm@yandex.ru.

**Место и время проведения:** зал заседаний Ученого совета ИФМ СО РАН (ул. Сахьяновой, д. 6, 1-й этаж), **14 марта** **в 1000 ч.**

**По результатам работы планируется издание Сборника тезисов Конференции.**

**Отобранные программным комитетом доклады будут опубликованы в Вестнике БГУ. Химия. Физика.**

**Правила оформления докладов:**

1. Формат A5, отступ первой строки 0,7 см, переносы в тексте не ставятся, рисунки и таблицы помещаются в тексте.
2. Текстовый редактор MS Word, шрифт Times New Roman, размер шрифта текста 11 pt, подписей к рисункам и таблицам 10 pt, межстрочный интервал – одинарный.
3. Параметры страницы: верхнее и нижнее поля – 1,5 см, левое и правое поля – 2 см.

**Пример оформления доклада:**

УДК 532.135

**И.О. Фамилия**

*Лаборатория (кафедра) … (полное название организации)*

**НАЗВАНИЕ**

Текст доклада …

Список литературы

**Контакты:**

Гулгенов Чингис Жаргалович

ИФМ СО РАН

670047, г. Улан-Удэ,

ул. Сахьяновой, 6

телефон: 8-914-988-88-74 (Viber, Telegram)

е-mail: smu.ifm@yandex.ru