ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ ФИЦ ХФ РАН за ноябрь 2023 г.

Новогодняя ёлка для детей сотрудников ФИЦ ХФ РАН в Центральном доме учёных 25 декабря

Музыкальный театр ИХФ приглашает детей сотрудников института принять участие в традиционной 50-й новогодней ёлке! Представление состоится 25 декабря 2023 г. в Центральном доме учёных (ул. Пречистенка, д. 16). Также музыкальный театр просит прислать сканы творческих работ детей сотрудников института до 13 декабря 2023 г. для создания фильма, который будет продемонстрирован на ёлке. Подробности в прилагаемом файле.

• Победители конкурса РНФ для малых научных групп

В конце ноября опубликованы результаты конкурса РНФ на проведение научных исследований малыми научными группами. Среди победителей – 7 проектов от ФИЦ ХФ РАН под руководством:

- **Миненкова Юрия Валерьевича** по теме «Разработка программного обеспечения для молекулярного дизайна аккумуляторных электролитов»;
- **Бычкова Виктора Юрьевича** по теме «Кинетическое сопряжение стационарных и автоколебательных гетерогенных каталитических реакций и его применение для утилизации CO₂, получения водорода и других перспективных процессов»;
- Абдуллаева Серажутдина Абдуллаевича по теме «Исследование митохондриальной ДНК как возможного агента вызывающего "эффект свидетеля" in vivo после радиационного воздействия»;
- Отлётова Арсения Андреевича по теме «Автоматизация надежного предсказания термодинамических характеристик антипиренов и стойких органических загрязнителей»;
- Патлажана Станислава Абрамовича по теме «Разработка научных основ технологии формирования одноядерных полимерных композитных микроволокон методами микрофлюидики»;
- Платоновой Елены Олеговны по теме «Самовосстанавливающиеся материалы на основе новых мономеров из биовозобновляемого сырья»;
- **Ковалёвой Маргариты Алексеевны** по теме «Анализ прохождения волн в моделях локально-резонансных дискретных метаматериалов в зависимости от нелинейных свойств среды».

Поздравляем победителей!

Семинар ФИЦ ХФ РАН под руководством академика А.А. Берлина 7 декабря 2023 г.

7 декабря 2023 года в 16.00 по адресу: ул. Косыгина, д. 4, корпус 1 (актовый зал) состоится очередной общеинститутский научный семинар ФИЦ ХФ РАН под руководством академика А.А. Берлина.

Докладчик: д.ф.-м.н. Власов Павел Александрович, лаборатория окисления углеводородов ФИЦ ХФ РАН. Тема доклада: "Современные представления о кинетических механизмах образования частиц сажи при пиролизе и окислении углеводородов".

Увеличение окладов при сохранении общего объёма финансирования

В соответствии с распоряжением Правительства РФ в октябре 2023 г. оклады всех сотрудников ФИЦ ХФ РАН были увеличены на 5.5%. В феврале предполагается дополнительное повышение окладов на 15-20% в связи с общим повышением размера минимального размера оплаты труда (МРОТ). При этом общий объём государственного финансирования института не меняется, вследствие чего будет происходить изменение соотношения доли окладов и надбавок в заработной плате сотрудников.

• Контактные данные вспомогательных служб

Для упорядочения обращений по вопросам работы инженерновспомогательных служб, отдела охраны, административно-хозяйчтвенного отдела, включая системы электроснабжения, отопления и др., создан единый номер диспетчерской: **72-00** (бывш. «справочная»).

Также вы можете направлять заявки напрямую на нижеуказанные контакты сотрудников отдела главного инженера. В обращениях обязательно указывайте свой адрес расположения, имя и контактный номер телефона, желательно мобильный телефон для оперативной обратной связи.

Главный энергетик: Чернов Иван Алексеевич (электроснабжение, вытяжные вентиляционные системы), e-mail: chernov@chph.ras.ru, моб.тел. +7(916)173-43-12, местный тел. 72-34

Главный механик: Шигалев Владимир Витальевич (тепло, водоснабжение, канализация), e-mail: shigalev@chph.ras.ru, моб.тел. +7(903) 797-73-11, местный тел. 74-98