

Форма отчета о проведении Всероссийской научно-методической конференции «Белкинские чтения»

1. Статус, форма, название научного собрания: Всероссийская научно-методическая конференция «Белкинские чтения»
2. Дата проведения: 25-26 апреля 2023 г.
3. Учредители собрания: КГУ
4. Место проведения: г. Кострома, КГУ, корпус «Е», «Точка кипения»
5. Оргкомитет научного собрания:
 - Дьяков Илья Геннадьевич, д.т.н., профессор кафедры общей и теоретической физики КГУ - председатель;
 - Жиров Александр Владимирович, доцент кафедры общей и теоретической физики;
 - Кусманов Сергей Александрович, д.т.н., директор института физико-математических и естественных наук КГУ - председатель;
 - Мухачёва Татьяна Леонидовна, доцент кафедры общей и теоретической физики;
 - Шадрин Сергей Юрьевич, заведующий кафедрой общей и теоретической физики.
6. Количество участников (выступающих, слушателей и т.д., очных/заочных) научного собрания: 90 чел.
Число участников мероприятия онлайн (пользователи, принимающие участие в онлайн трансляции) – 0 чел.
Число участников офлайн (непосредственно посетившие мероприятие люди) – 90 чел.

из города Костромы	36 выступающих и 51 слушателя
из других городов России	
г. Уфа	2 выступающих
г. Москва	1 слушатель
всего	90

7. Представители каких вузов, организаций (научных, общественных и т.п.) принимали участие в собрании:
 - ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» (г. Кострома)
 - ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий» (г. Уфа)
 - ФГБОУ ВО «Московский институт радиотехники, электроники и автоматики» (г. Москва)
8. Количество обучающихся) всего – 75

из них количество обучающихся: бакалавров – 69, магистрантов – 5, аспирантов – 1 КГУ института физико-математических и естественных наук кафедр «Общей и теоретической физики», «Высшей математики» и «Химии»

Количество представителей КГУ (ппс) – 13

9. Цель и задачи проведения научного собрания:

Цель: обмен опытом в сфере преподавания в университете естественно-научных дисциплин и развития научных связей в области электролитно-плазменных методов

Задачи:

- Анализ и передача опыта преподавания математических дисциплин в вузе
- Анализ и передача опыта преподавания естественно-научных дисциплин в вузе
- Анализ и передача опыта в области электролитно-плазменных методов обработки материалов

10. Работа научного собрания:

основные направления с краткой аннотацией:

формы проведения собрания

Секция 1 «Актуальные проблемы преподавания информационных и естественно-научных технологий»,

Председатель: доцент кафедры Ширяев К.Е., к.ф.-м.н.

Секция 2 «Современные проблемы естествознания»,

Председатель: директор ИФМЕН Кусманов С.А., д.т.н.

Председатель оргкомитета

Дьяков И.Г.