

РЕШЕНИЕ

По итогам XXVI Всероссийской конференции «СТРУКТУРА И ДИНАМИКА МОЛЕКУЛЯРНЫХ СИСТЕМ» Яльчик-2020 и 17-й Школы молодых ученых «Синтез, структура и динамика молекулярных систем» были приняты следующие решения:

1. Считать XXVI Всероссийскую Конференцию «СТРУКТУРА И ДИНАМИКА МОЛЕКУЛЯРНЫХ СИСТЕМ» Яльчик-2020 и 17-ю Школу молодых ученых «Синтез, структура и динамика молекулярных систем» весьма успешными и полезными.
2. Считать целесообразным проведение XXVII Всероссийской Конференции «СТРУКТУРА И ДИНАМИКА МОЛЕКУЛЯРНЫХ СИСТЕМ» Яльчик-2021 в июне-июле 2021 года.
3. Организацию следующей Конференции передать Казанскому национальному исследовательскому технологическому университету (КНИТУ, г. Казань), председатель Организационного комитета – д.т.н. Дебердеев Тимур Рустамович. Просить ректорат КНИТУ содействовать в подготовке Конференции.
4. Рекомендовать включить в состав Оргкомитета Конференции молодых ученых. Программный комитет сформировать из сопредседателей Конференции и ведущих ученых, специализирующиеся в области тематик Конференции.
5. Рекомендовать проведение «круглых столов», «семинаров» и «мастер-классов» как в рамках Конференции, так и в рамках Школы молодых ученых.
6. Рекомендовать организацию и проведение школы учителей химии в рамках Конференции в 2021 году. Поручить организацию этого блока программы к.х.н. Богдановой Ю.Г.

7. Обратить внимание на необходимость включения Конференции и Школы молодых ученых в перечни ежегодных научных мероприятий Министерства науки и высшего образования РФ и Российской академии наук на 2021 год.
8. Рекомендовать Оргкомитету в 2021 году расширить географию участников Конференции.
9. Рекомендовать организацию Телеграмм канала Конференции.
10. Рекомендовать проведение 18-й Школы молодых ученых «Синтез, структура и динамика молекулярных систем» в 2021 году.
11. Рекомендовать оргкомитету Конференции освободить победителей Конкурса молодых ученых 2020 года от оплаты организационного взноса в 2021 году.
12. Продумать возможность организации отдельной школы (секции школы) по методам компьютерного моделирования и проектирования.
13. Продумать возможность организации отдельной секции по направлению биомедицина.
14. Разместить информацию о проведенной Конференции и Школе с фотогалереей на сайтах организаций организаторов ПГТУ, КНИТУ, ИФХЭ РАН, РХТУ им. Д.И. Менделеева и в социальных сетях.
15. Опубликовать статьи участников в периодических изданиях: Известия РАН, Серия физическая и Химическая промышленность сегодня (в соответствии с требованиями к публикациям).
16. Разместить сборник тезисов докладов в Национальную электронную библиотеку (elibrary.ru) для последующей индексации в РИНЦ, и на сайте Конференции.
17. Разместить видео-лекции участников на сайте Конференции yalchikconference.ru.
18. Разместить отчет о проведении конференции и решение на сайт Конференции yalchikconference.ru

19. Одобрить работу экспертной комиссии на Школе молодых ученых в 2020 году и поблагодарить: д.ф.-м.н., проф. Кулагину Т.П. (ИПХФ РАН, Черноголовка), д.х.н. Алентьева А.Ю. (ИНХС РАН, Москва), д.х.н. Щербину А.А. (РХТУ им. Д.И. Менделеева), д.т.н. Дебердеева Т.Р. (КНИТУ, Казань), д.т.н. Воротынцева И.В. (НГТУ им. Р.Е. Алексеева, Нижний Новгород), к.ф.-м.н. Хатымова Р.В. (ИФМК ФИЦ РАН, Уфа), к.х.н. Северина А.В. (МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва), к.х.н. Богданову Ю.Г. (МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва), к.х.н. Райтмана О.А. (РХТУ им. Д.И. Менделеева), к.х.н. Терентьева А.Г. (РХТУ им. Д.И. Менделеева).
20. Конференция и Школа благодарят Российский фонд фундаментальных исследований за ощутимую и своевременную финансовую поддержку в рамках проекта 20-03-20039.
21. Участники выражают искреннюю благодарность Оргкомитету за хорошую подготовку, организацию и проведение Конференции и Школы молодых ученых в 2020 году.

Решение принято открытым голосованием (единогласно) на заключительном заседании 21 августа 2020 года.

Председатель оргкомитета
XXVI Всероссийской конференции
«СТРУКТУРА И ДИНАМИКА
МОЛЕКУЛЯРНЫХ СИСТЕМ»,
д.х.н., доцент




А.А. Щербина

Ученый секретарь Конференции
к.х.н.

О.А. Райтман

Волжский. Яльчик-2020