

Организационный комитет Второй молодежной научной конференции «Водородная энергетика сегодня», прошедшей на базе Химико-технологического института Уральского федерального университета 17 мая 2024 года, подтверждает, что победителями признаны следующие участники:

1. Бузаева Екатерина Михайловна, Структура и спектрально-люминесцентные свойства керамик, изготовленных методом одноосного прессования порошков из плавленных твердых растворов $ZrO_2-Sc_2O_3-Eu_2O_3$ (устный доклад)

2. Павздерин Никита Борисович, Совместное спекание структуры градиентный анод – электролит для микротрубчатого ТОТЭ (устный доклад)

3. Тарутин Артем Павлович, Лантан-барий содопирование как способ оптимизации свойств никелитов празеодима в качестве воздушных электродов твердооксидных топливных элементов (устный доклад)

4. Маслова Василиса Владимировна, Экологический метод получения электрической энергии на основе процесса обратного электролиза (устный доклад)

5. Соболева Анастасия Александровна, Постановова Елизавета Сергеевна, Компьютерное моделирование теплогидравлических процессов при плавлении свинца в тигле (устный доклад)

Председатель
проректор по науке УрФУ
д.ф.-м.н. Германенко А.В.

