Выпускники Саяно-Шушенского филиала СФУ победили во всероссийском конкурсе научных работ

1 марта 2023 года в Московском энергетическом институте прошла церемония награждения победителей и дипломантов всероссийского конкурса научных работ в области гидроэнергетики, проведенных Ассоциацией «Гидроэнергетика России» при поддержке Минэнерго и Минобрнауки Российской Федерации. В число победителей вошли выпускники Саяно-Шушенского филиала СФУ Наталья Лукуц и Вячеслав Кожемякин.



Вячеслав Кожемякин, победитель конкурса, защищал магистерскую диссертацию по теме «Разработка алгоритма идентификации однофазных замыканий в сетях собственных нужд ГЭС». Его научным руководителем стал Андрей Ачитаев — доцент и заведующий кафедрой гидроэнергетики, гидроэлектростанций, электроэнергетических систем и электрических сетей Саяно-Шушенского филиала СФУ. Тема магистерской диссертации Натальи Лукуц, дипломанта конкурса — «Проектирование малой ГЭС в составе автоматизированного гибридного энергокомплекса». Научным руководителем выступила Елена Затеева — кандидат технических наук, доцент кафедры гидротехнических сооружений и гидравлических машин.

В конкурсе участвовали почти 200 вузов и более 50 профильных научных и проектных организаций со всей страны, подготовлены 50 выпускных студенческих работ, 20 учебных и научных публикаций, из которых в качестве финалистов определены 13 выпускных квалификационных работ и 7 публикаций.

Пресс-служба СФУ, 10 марта 2023 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: https://news.sfu-kras.ru/node/27423