

Новости

Образование

30.01.2025

Защита студенческих работ республиканского конкурса состоялась в БГУИР

На базе Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники было проведено награждение лауреатов XXXI Республиканского конкурса научных работ студентов.

Цели конкурса - создание организационных и экономических условий для раскрытия творческих способностей студенческой молодежи; сохранение и восполнение на этой основе интеллектуального потенциала Беларуси; активизация научной работы студентов, являющейся одним из эффективных средств повышения качества подготовки высококвалифицированных специалистов.

В период с 1 октября 2024 года по 20 января 2025 года в нашем университете работали конкурсные комиссии «Радиотехника, электроника и связь. Компьютерное инженерное проектирование. Телекоммуникационные системы и компьютерные сети. Специальные науки» (№22) и «Информатика и информационные технологии. Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем. Методы искусственного интеллекта» (№7). 28 и 29 января состоялось подведение итогов работы комиссий. Открывая мероприятие 28 января, секретарь комиссии и заместитель декана факультета компьютерного проектирования по научной работе **Геннадий Пискун** доложил об основных итогах работы.

Геннадий Адамович отметил, что радиотехника и наноэлектроника являются приоритетными направлениями для развития экономики Республики Беларусь, но они также предполагают множество сложностей. Это определяет небольшое количество представленных работ: в 2024-2025 их было 46. Итоги конкурса традиционно подвел председатель комиссии и секции №22, докладчик **Виктор Алексеев**.

Кроме того, 29 января проходило заслушивание участников студенческого конкурса научных работ в секции №7 «Информатика и информационные

технологии. Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем. Методы искусственного интеллекта». В рамках конкурса 2024 года комиссией №7 было рассмотрено 149 работ.

Со сборником статей лауреатов и авторов научных работ, получивших первую категорию, можно ознакомиться [по ссылке](#). Подробная информации о конкурсе размещена на его [сайте](#).









Подготовлено пресс-службой
Фото Татьяны Русецкой