

Новости

[Образование](#)

30.10.2024

Кандидат технических наук из НГТУ им. Р.Е. Алексеева читает цикл лекций студентам БГУИР

С 28 октября по 1 ноября для студентов Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники специальности «Электронные и информационно-управляющие системы физических установок» проводит занятия кандидат технических наук, доцент кафедры «Атомные и тепловые станции».

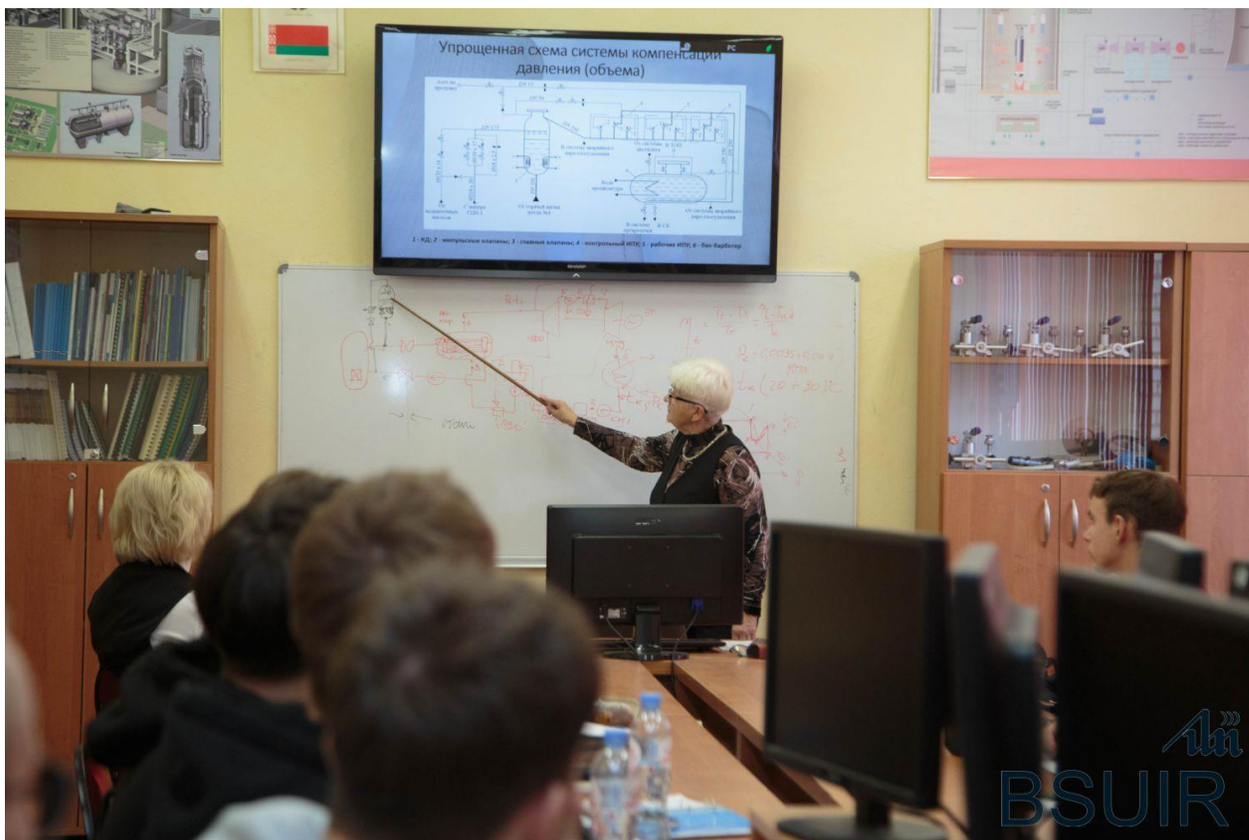
Ирина Каратушина из Института ядерной энергетики и технической физики им. Академика Ф.М. Митенкова (Нижний Новгород) способствует изучению студентами конденсатно-питательного тракта и технологических систем реакторного отделения энергоблока с реакторами типа ВВЭР.

Лектор из Нижнего Новгорода была приглашена в рамках выполнения мероприятий государственной программы «Образование и молодежная политика» на 2021-2025 годы (подпрограмма «Подготовка кадров для ядерной энергетики»). Особое внимание при рассмотрении материала уделяется вопросам, связанным с технологическими системами, обслуживающими первый контур реакторной установки АЭС с реактором ВВЭР.

Лектор в простой и доступной форме доносит до студентов конкретные сведения по оборудованию, системам реакторного отделения и их эксплуатации. Проходящие занятия позволят БГУИРовцам более углубленно изучить энергоблоки АЭС с реакторами ВВЭР, два из которых эксплуатируются на БелАЭС.

Ирина Викторовна не только обучает ребят, но и обменивается опытом с преподавателями кафедры электроники, делится методиками преподавания «Элементов и устройства информационно-управляющих систем физических установок».





Подготовлено пресс-службой
Фото Анастасии Токаревой