

Защита дипломных проектов студентов очно-заочной формы обучения (3 фото)



14 января 2016 года состоялась защита дипломных проектов, выполненных студентами очно-заочной формы обучения. Выпускные квалификационные работы представили Барлет Ю.В. («Проект АЭС мощностью 2400 МВт с реакторами БРЕСТ-800») и Ефименков А.В. («Проект АЭС мощностью 1000 МВт с реакторами ВВЭР – 500»). По результатам защиты выпускникам присвоена квалификация «инженер-физик» по специальности «Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг».

14 января 2016 года состоялась защита дипломных проектов, выполненных студентами очно-заочной формы обучения. Выпускные квалификационные работы представили Барлет Ю.В. («Проект АЭС мощностью 2400 МВт с реакторами БРЕСТ-800») и Ефименков А.В. («Проект АЭС мощностью 1000 МВт с реакторами ВВЭР – 500»). По результатам защиты выпускникам присвоена квалификация «инженер-физик» по специальности «Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг».

