

## Защиты ВКР студентов ВШЭиМТ



В июне прошли защиты выпускных бакалаврских и магистерских работ студентов ВШЭиМТ, всего более 50 работ. По направлению «Электроника и нанoeлектроника» вместе с российскими студентами защитились также студенты из Колумбии и Китая. Тематика работ была самая разная – как разработка радиоэлектронных схем и устройств, так и синтез различных материалов электроники и оценка их свойств. В фокусе внимания оказались также микроэлектромеханика, встраиваемые вычислительные системы, технологии виртуальной реальности и вопросы анализа изображений при помощи нейронных сетей.

Государственная экзаменационная комиссия и рецензенты указали на высокий уровень ряда работ, отмечены инициативность студентов в процессе НИР и компетентность при ответах на вопросы. Лучшим студентам рекомендовано продолжение обучения в магистратуре и аспирантуре. Некоторые работы выполнены на предприятиях-партнерах нашей Высшей школы, имеют практическую направленность и непосредственную значимость для развития этих предприятий.

Желаем молодым специалистам успешной карьеры и новых достижений при работе по специальности. Напомним, что Электроника является одним из приоритетных направлений научно-технологического развития России. В частности, указом Президента от 18.06.2024 № 529 выделены критическая технология «11. Технологии микроэлектроники и фотоники для систем хранения, обработки, передачи и защиты информации» и сквозная технология «23. Технологии создания новых материалов с заданными свойствами и эксплуатационными характеристиками».

Также состоялся выпуск студентов, обучавшихся по направлению «Инфокоммуникационные технологии и системы связи» на международной образовательной программе «Микроэлектроника телекоммуникационных систем» (на английском языке). В этом году это были студенты из Китая, Ирака и Афганистана. Желаем нашим выпускникам применить полученные знания в своих странах. Надеемся, что у них останутся прекрасные воспоминания об учебе в России.







