

Новости

Достижения

16.12.2025

Стипендии Президента Республики Беларусь на 2026 год удостоены молодые ученые БГУИР

Почетные стипендии Президента Республики Беларусь на 2026 год назначены 56 талантливым исследователям страны. В числе лауреатов — представители Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники.

Доктор технических наук, доцент, заведующий научно-исследовательской лабораторией **БГУИР Анна Бондаренко** удостоена стипендии за цикл работ по созданию новых функциональных материалов. Анна Витальевна разработала научные и технологические основы для формирования наноструктурированных покрытий из металлов. Эти передовые материалы предназначены для устройств электроники, фотонной сенсорики и медицинских изделий, что позволит существенно улучшить их технические параметры. Практическая значимость исследований подтверждена патентом на изобретение, а результаты успешно внедрены и используются ведущими научными учреждениями Беларуси и России.

Преподаватель **БГУИР Даниэла Мозалевская** удостоена стипендии за фундаментальное исследование в области социальных наук. Она разработала и обосновала концептуальную модель сетевой организации современных обществ, определив ее ключевые структурные, коммуникативные и технологические параметры. Работа ученого анализирует глубокие последствия цифровизации и сетевизации для экономики, политики и культуры. Полученные результаты имеют важное прикладное значение для выработки оптимальных путей сетевой интеграции, снижения социальных рисков в условиях цифровой трансформации и укрепления партнерства между государством, бизнесом и обществом. Наработки Даниэлы Мозалевской уже внедрены в научно-исследовательскую работу и учебный процесс.

Подготовлено пресс-службой

