

## От наноструктур до лечения онкологии: кому Лукашенко вручил дипломы доктора наук и аттестаты профессора

Президент Беларуси Александр Лукашенко вручил научным и научно-педагогическим работникам дипломы доктора наук и аттестаты профессора. Торжественная церемония состоялась 26 января во Дворце Независимости.



Дипломы доктора наук Глава государства вручил 12 ученым. В их числе доктор политических наук, доцент, заместитель начальника управления внутренней политики – начальник отдела социальных исследований Белорусского института стратегических исследований Светлана Алейникова. Ученая степень ей присуждена за разработку теоретических основ национального политического маркетинга, определяющих направления совместной деятельности институтов государственной власти и гражданского общества по созданию инструментов управления политическими действиями в интересах стратегических целей государства, и развитие базовых положений белорусской модели национального политического маркетинга.

Ученая степень доктора технических наук также присуждена завлабораторией «Прикладная плазмоника» Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники Анне

Бондаренко за научное обоснование и разработку технологических основ формирования наноструктур меди, серебра и золота на пористом кремнии и альтернативных ему подложках, которые позволили расширить возможности использования покрытий из этих металлов и синтезировать на их основе новые функциональные материалы для электроники и фотоники.

Диплом доктора медицинских наук вручен Елене Григоренко, заместителю директора по международному сотрудничеству и аналитической работе РНПЦ «Кардиология». Она разработала методику персонифицированной оценки риска развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий в отдаленном послеоперационном периоде у реципиентов трансплантата печени, а также внедрила в практическое здравоохранение эффективные методы медицинской профилактики, позволяющие предотвратить развитие осложнений и неблагоприятных исходов у данной категории пациентов.

Ученая степень доктора исторических наук присуждена ректору Академии управления при Президенте Вячеславу Даниловичу за разработку нового направления в историографии, связанного с комплексным исследованием роли и места молодежи в общественно-политической, социально-экономической и культурной жизни Советской Белоруссии в 1921–1939 годах, что может быть использовано при разработке направлений совершенствования и развития молодежной политики Республики Беларусь.

Диплом доктора физико-математических наук вручен ведущему научному сотруднику отдела криогенных исследований Научно-практического центра НАН по материаловедению Николаю Каланде за установление фундаментальных закономерностей изменения кристаллической структуры, магнитного состояния и электротранспортных свойств металлооксидных сверхпроводящих и магнитных соединений, а также композитов на их основе в зависимости от условий синтеза.

Ученая степень доктора химических наук присуждена доценту кафедры органической химии БГУ Ирине Минеевой за разработку новых методов тонкого органического синтеза ряда биоактивных природных соединений и их фрагментов, позволяющих осуществлять направленный органический синтез продуктов на основе функционально замещенных аллилбромидов, в том числе перспективных, для создания новых лекарственных препаратов и средств защиты лесных насаждений.

Диплом доктора технических наук вручен завкафедрой «Графика» Белорусского государственного университета транспорта Олегу Острикову за новые результаты напряженно-деформированного

состояния твердых тел при наличии в них остаточных механических двойников, учет которых необходим в машиностроении и приборостроении.

Ученая степень доктора медицинских наук присуждена главному врачу минской Городской клинической больницы скорой медицинской помощи Ольге Светлицкой. Она разработала и внедрила в клиническую практику метод комплексной интенсивной терапии острого респираторного дистресс-синдрома у пациентов с внебольничными вируснобактериальными пневмониями, который позволил сократить продолжительность искусственной вентиляции легких и сроки госпитализации пациентов, а также снизить в 2 раза летальность пациентов с данной патологией.

Профессору кафедры глазных болезней БГМУ Галине Семак вручен диплом доктора медицинских наук за разработку и внедрение в клиническую практику высокоэффективного метода лечения пациентов с дистрофическими заболеваниями роговицы глаза с использованием отечественного препарата гиалуроновой кислоты.

Ученая степень доктора физико-математических наук присуждена завкафедрой логистики и методов управления Гродненского государственного университета имени Янки Купалы Вадиму Хартовскому за развитие теории построения регуляторов для линейных динамических систем, характеризующихся запаздыванием во времени реакции системы управления. Результаты исследования перспективны для проектирования систем автоматического управления технологическими процессами, а также для прогнозирования экономической эффективности принимаемых управленческих решений.

Диплом доктора физико-математических наук вручен ведущему научному сотруднику Института физики имени Б.И. Степанова НАН Беларуси Михаилу Ходасевичу. Он разработал методы анализа многопараметрических спектральных данных активированных сред в видимом и ближнем инфракрасном диапазонах, которые используются для определения количественных и качественных характеристик продуктов нефтехимической, лакокрасочной, строительной и пищевой промышленности, а также для выявления подделок.

Ученая степень доктора медицинских наук присуждена завкафедрой онкологии с курсом факультета повышения квалификации и переподготовки кадров Витебского государственного ордена Дружбы народов медицинского университета Евгению Шляхтунову за установление диагностической ценности определения циркулирующих опухолевых клеток в периферической крови при резектабельном раке молочной железы в качестве показателя риска возврата болезни и за

разработку нового метода адьювантной цитостатической химиотерапии, направленного на максимальное уничтожение циркулирующих опухолевых клеток.

Аттестаты профессора Президент вручил ректору Белорусского государственного экономического университета, депутату Палаты представителей Национального собрания Алексею Егорову (специальность «право»), профессору кафедры информатики БГУИР Александру Иванюку («информатика и вычислительная техника»), завкафедрой экономической политики и государственного управления Академии управления при Президенте Валерию Мацелю («история»), заведующему научно-исследовательским отделом генетики, селекции и биотехнологии Института леса НАН Беларуси Владимиру Падутову («биология»), ректору Гомельского государственного технического университета имени П.О. Сухого Артуру Путято («транспорт»), профессору кафедры славянских языков Минского государственного лингвистического университета Алле Романовской («языкознание»), завкафедрой технологии пищевых производств Белорусского государственного университета пищевых и химических технологий Елене Цед («технология»), директору республиканского научного дочернего унитарного предприятия «Институт почвоведения и агрохимии» Юрию Шашко («агрономия»), профессору кафедры полимерных и композиционных материалов Белорусского государственного технологического университета Жанне Шашок («технология»).

После церемонии вручения дипломов доктора наук и аттестатов профессора – традиционное неформальное общение за чашкой чая. Для Президента очень важно услышать от специалистов, чем сегодня живет наука, что волнует ученых, какие у них предложения. И не менее важно обозначить новые задачи и цели, чтобы завтра получить прорывные технологии.





Евгений КОНОНОВИЧ