



ДАЙДЖЕСТ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ УЧЕНЫХ-ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ. РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ»

Уважаемые коллеги!

Предлагаем вашему вниманию первый выпуск Дайджеста «Интеллектуальная собственность ученых-изобретателей российских регионов. Республика Мордовия», подготовленного в рамках специального проекта Центров поддержки технологий и инноваций Федерального института промышленной собственности. В наших публикациях мы будем знакомить вас с учеными-изобретателями Республики Мордовия, чьи изобретения находят реальное воплощение в промышленных технологиях.

Кадималиев Давуд Али-оглы д-р биол. наук, профессор



Родился 7 ноября 1952 года в г. Мингечауре Азербайджанской ССР. Окончил физический факультет Мордовского университета (1975). Кандидат биологических наук (1985), доктор биологических наук (2003), профессор (2013).

В настоящее время является профессором кафедры биотехнологии, биоинженерии и биохимии Факультета биотехнологии и биологии Мордовского университета.

Область научных интересов: биоконпозиционные материалы, инженерная энзимология промышленная экология.

Соавтор более 200 научных и учебно-методических работ, в том числе 18 изобретений, 2 монографий, 3 учебных пособий, 2 учебных пособий с грифом УМО университетов России по биологии.

Кадималиев Д.А.-о. с соавторами разработали уникальные способы и технологии создания биоразлагаемых прессованных материалов из отходов растительного сырья, белково-полисахаридных гелей и матриц, упаковочных материалов и косметических средств (патент № 2659175, патент № 2545293, патент № 2564824, патент № 2720099). На базе ООО «Биополимер», являющегося резидентом Инновационного центра «Сколково», планируется осуществление производства трансдермальных обезболивающих препаратов совместно с АО «Биохимик». Зарегистрировано и финансируется МП «ТехноАльянс» по разработке и внедрению в производство косметических средств и раневых покрытий с привитыми препаратами для медицины.