



крупном научно-практическом мероприятии всероссийского уровня.

22-23 апреля 2021 года более 200 обучающихся из Липецка, Москвы, Воронежа, Белгорода, Пензы, Симферополя и других городов приняли участие в Международной научно-практической конференции «Филология, лингвистика и лингводидактика: вопросы теории и практики», в рамках которой участники обменялись передовым опытом и знаниями по направлениям работы конференции. Кроме того, состоялись Международная научно-практическая конференция «Развитие креативности личности в современном мультикультурном пространстве», XI Всероссийская студенческая научная конференция «Ребёнок в языковом и образовательном пространстве», VII Международная научно-практическая конференция «Системы управления, сложные системы: моделирование, устойчивость, стабилизация, интеллектуальные технологии».

Каждый месяц Года науки и технологий Министерство науки и высшего образования РФ посвящает определенной тематике. Так, темой мая стали вызовы и угрозы, безопасность. В рамках данного направления в вузе впервые состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Современные проблемы и пути совершенствования техносферной, пожарной и экологической безопасности». Значимость проведенного мероприятия высока, поскольку экологическая и техносферная безопасность в современном обществе является определяющей в обеспечении его существования. Вопросы обеспечения

безопасности жизни и деятельности человека являются одной из главных задач современного мира. Особенно сегодня, когда во всем мире мы наблюдаем распространение коронавирусной инфекции. В конференции приняли участие более 40 докладчиков из ведомственных и классических учебных заведений Ельца, Воронежа, Таганрога, Омска, Оренбурга, Уфы, Севастополя и т. д.

Во втором полугодии 2021 года в вузе запланировано 11 научных мероприятий — это конкурсы, семинары, конференции, форумы. Задача — привлечь талантливую молодежь в сферу науки и технологий, повысить их вовлеченность и создать условия для их закрепления в науке.

В 2021 году ученые Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина получили финансовую поддержку на проведение перспективных научных исследований. Особая роль в этом принадлежит молодым ученым, которые, осознавая возрастающую роль науки в жизни общества, доказали подрастающему поколению, что заниматься наукой престижно и экономически выгодно.

Так, университет является грантодержателем Российского научного фонда по приоритетному направлению «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами». Под руководством доктора исторических наук, доцента Ляпина Дениса Александровича в течение 3 лет будет выполняться научное исследование «Создание геоинформационной системы комплекса военно-оборонительных сооружений

и поселений Белгородской черты в контексте социоестественной истории юга Центральной России в XVII — первой половине XIX вв.». В состав научного коллектива вошли ученые из Москвы, Ельца, Белгорода и Тамбова.

В этом году аспиранты университета продолжают работу над грантами Российской фонда фундаментальных исследований для завершения диссертационных исследований по педагогическим, биологическим и математическим наукам.

В 2021 году научный коллектив под руководством доктора педагогических наук, профессора Щербатых С. В. продолжил реализацию научного проекта «Организация гибридной интеллектуальной обучающей среды в условиях цифровизации общего образования (на примере математики)». Это единственный научный коллектив в Липецкой области, который получил поддержку исследования, осуществляющегося на основе междисциплинарного подхода и направленного на получение фундаментальных научных результатов. Исследование проводится в рамках Стратегии научно-технологического развития РФ при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований.

И вполне логично, что в Год науки и технологий активизировалась опытно-конструкторская и патентно-лицензионная работа. Вуз гордится полученными патентами в области химии, физики, садоводства и плодоводства, растениеводства, биотехнологии, машиностроения и др. Это далеко не исчерывающий перечень научных достижений елецких ученых, которые прославляют университет.