

## Мозырский государственный педагогический университет имени И. П. Шамякина – 70 славных лет

Мозырский государственный педагогический университет имени И. П. Шамякина – один из ведущих педагогических вузов страны, крупный образовательный, научный и культурный центр Полесского региона. 2014 год является знаковым для нашего университета: вуз празднует 70-летний юбилей. За эти годы в учебном заведении подготовлено свыше 40 тысяч высококвалифицированных специалистов, среди которых государственные деятели, доктора и кандидаты наук, олимпийские чемпионы, руководители отделов и учреждений образования. Востребованность и конкурентоспособность выпускников вуза – показатели высокого качества обучения, теоретической и практической профессиональной подготовки.

Славная и богатая традициями история МГПУ им. И. П. Шамякина началась в 1944 году, когда Совет Народных Комиссаров БССР принял Постановление от 23.02.1944 № 57 «О возобновлении деятельности Рогачёвского учительского института в г. Мозыре», после чего он стал называться Мозырским учительским институтом. Решение о создании учительского института в Мозыре в военные годы свидетельствовало о той значительной роли, которую вуз призван был сыграть в решении стратегически важных образовательно-воспитательных задач в стране. В составе института было три отделения: языка и литературы, физико-математическое и историко-географическое, где обучалось 210 человек. В структуру института входило 7 кафедр, на которых работало 27 преподавателей.

Первый выпуск специалистов состоялся в 1946 году. В школы Полесья было направлено 190 учителей истории, языка и литературы, физики и математики, природоведения и географии.



За время своей деятельности вуз претерпел неоднократные реорганизации и переименования. Так, в 1952 году Постановлением Совета Министров № 999 от 22 июля 1952 года Мозырский учительский институт был реорганизован в Мозырский педагогический институт. В 1964 году решением Совета Министров БССР Мозырскому государственному педагогическому институту было присвоено имя Н. К. Крупской.

В настоящее время вуз имеет заслуженный статус профильного (педагогического) университета и в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь № 500 от 04.08.2006 г. носит имя известного литературного и общественно-политического деятеля Ивана Петровича Шамякина.

Мозырский государственный педагогический университет им. И. П. Шамякина сегодня – это динамично развивающийся вуз, располагающий всеми необходимыми условиями для образовательной и научной деятельности, что позволяет внедрять современные образовательные технологии и развивать приоритетные научные направления. Структура университета включает 9 факультетов (дошкольного и начального образования; технологии; инженерно-педагогический; филологический; физико-математический; физической культуры; биологический; довузовской подготовки и профориентации; повышения квалификации и переподготовки кадров); 29 кафедр, 11 филиалов кафедр. Подготовка студентов первой ступени получения высшего образования осуществляется по 23 специальностям, 9 направлениям, 4 специализациям, 16 дополнительным специальностям. Подготовка магистров ведется по 7 специальностям, аспирантура готовит кадры высшей квалификации по 6 специальностям.

Качественное университетское образование требует глубоких знаний в области естественных и гуманитарных наук, развития у студентов критичного мышления и навыков самостоятельного научного творчества.

Период активного развития научной и инновационной деятельности в институте начался в 90-х годах: открыта аспирантура, создан научно-исследовательский сектор, научно-технический совет и совет по научно-исследовательской работе студентов, открыты первые научно-исследовательские лаборатории: «Когерентной оптики и голографии», «Прогрессивные технологии», «Физики твердого тела». В 1995–2000 годы впервые разработаны и утверждены научные направления, нацеленные на реальные потребности экономического и социального развития народного хозяйства республики.

В этот период на базе университета организован и проведен ряд научно-практических мероприятий международного уровня. Одна из самых значительных Международных конференций «Оптика кристаллов» проведена в 2001 году. Рабочий язык конференции – английский. Ведущие учёные мира, СНГ, а также научные школы нашего университета, возглавляемые профессором В. В. Шепелевичем и профессором Г. В. Кулаком, представили мировому научному сообществу свои достижения в области оптики кристаллов. Материалы конференции были изданы на английском языке в виде отдельного тома периодического издания Proceedings of SPIE (Вашингтон) – The International Society for Optical Engineering и подтвердили свой мировой уровень.

В этом же году была проведена I Международная научная конференция «Текст. Язык. Человек», которая сегодня является визитной карточкой нашего университета на постсоветском русскоязычном пространстве. Традиционно в конференции участвуют не только учёные, но и учителя, журналисты, психологи, специалисты в области медицины, информатики, представители творческой интеллигенции более чем из 10 стран. В рамках проведения V конференции при поддержке Посольства Российской Федерации в Республике Беларусь и Представительства Россотрудничества в Республике Беларусь в университете открыт научно-методический Центр русистики. За большой вклад в изучение и сохранение русского языка как основы развития интеграционных процессов на пространстве Содружества Независимых Государств руководитель Центра русистики С. Б. Кураш, кандидат филологических наук, доцент, заведующий кафедрой русского языка УО МГПУ им. И. П. Шамякина, награжден Грамотой Представительства Россотрудничества в Республике Беларусь.

Не менее значимыми и масштабными конференциями международного уровня являются: «Актуальные проблемы физического воспитания, спорта и туризма», «Современные экологические проблемы устойчивого развития Полесского региона и сопредельных территорий: наука, образование, культура», «Детский сад – начальная школа: проблемы преемственности и оптимизации образования», «Инновационные технологии обучения физико-математическим дисциплинам».



*VIII Международная научно-практическая конференция  
«Детский сад – начальная школа: проблемы преемственности и оптимизации образования»*

Приоритетным научно-исследовательским направлением в университете, как научном центре Полесья, было и остается изучение историко-культурного наследия региона, экологии, развитие языка и литературы. Результаты исследований представляются научной общественности в рамках работ тематических конференций международного уровня: «Мазыршчына: людзі, падзеі, час», Шамякинские чтения «Письменник–Асоба–Час», «Этнопедагогика: история и современность». На базе университета сформирован научно-исследовательский институт региональных проблем образования, науки и народной культуры (НИИ РПОН и НК). Выполнена Региональная научная программа по проблемам истории культуры и экологии Мозырско-Припятского Полесья «Полесье 2007», итогом которой стало издание 182 единиц научной продукции, в том числе 15 монографий и 5 учебных пособий. Региональные исследования профессора В. В. Шура, доцента Т. С. Нуждиной включены в План важнейших научно-исследовательских работ по Республике Беларусь на 2011–2015 годы.

Развитие научных направлений, расширение научной тематики, международных научных связей способствовали разработке международных научно-исследовательских проектов. Так, в 2009 году совместно с учеными Института прикладной оптики (г. Йена, Германия) выполнен первый международный научно-исследовательский проект «Взаимодействие гауссовых световых пучков в фоторефрактивных кристаллах». Профессор Кулак Г. В. участвовал в выполнении Международного научно-технического проекта «Оптический многоканальный интерферометр для лазерных ультразвуковых диагностических систем» (МНТЦ № В-1628). Совместно с Институтом проблем экологии и эволюции имени А. Н. Северцова Российской Академии наук, на их лабораторной базе реализован грант Российского фонда фундаментальных исследований № 12-04-90920 РФФИ РАН мол\_снг\_нр «Оценка видовой и популяционной структуры сообществ мелких млекопитающих из естественных и техногенно-нарушенных экосистем на территориях, приближенных к Чернобыльской зоне (Беларусь)».

В настоящее время выполняется два международных проекта, финансируемых Российским и Украинским фондами фундаментальных исследований. Совместно с Санкт-

Петербуржским государственным университетом аэрокосмического приборостроения и Брянским государственным университетом им. И. Г. Петровского разработаны перспективные научные проекты на 2014–2016 годы.

Международный уровень научных исследований преподавателей УО МГПУ им. И. П. Шамякина способствует интеграции университета в европейскую систему образования и повышению качества подготовки студентов, магистрантов и аспирантов. Студенческая научная молодежь остается главным резервом научно-инновационной сферы университета. Созданы и постоянно совершенствуются условия для эффективного научного творчества и повышения качества подготовки научных кадров: работают 9 студенческих научно-исследовательских лабораторий, 67 научных кружков, ежегодно проводится Республиканская научно-практическая конференция «От идеи – к инновации». Наиболее талантливые студенты привлекаются к выполнению плановых научно-исследовательских работ, в том числе практико-ориентированного характера. Уровень научных исследований студентов и молодых ученых университета подтвержден дипломами победителей тематических олимпиад и конкурсов, именными стипендиями, грантами Министерства образования и Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований. По результатам Республиканского конкурса научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь получено шесть дипломов I категории, автор одной работы удостоен высшей награды – диплома лауреата конкурса.

Наиболее важным достижением университета в последние годы стало развитие научно-производственного сотрудничества с организациями и предприятиями региона. Более 60% кафедр выполняют научные исследования по заказу организаций и учреждений, привлекая дополнительные внебюджетные средства в университет. Результаты научно-исследовательской работы профессора Кулака Г. В. нашли применение при разработке широкополосного акустооптического дефлектора специального назначения для анализа радиочастотных сигналов на ЧУП «ЛЭМТ» (объем реализованной продукции составил 30,0 млн. руб.). В условиях ремонтно-механического цеха ОАО «Мозырский НПЗ» внедрена авторская установка по нанесению тонкопленочного кремнийсодержащего упрочняющего покрытия, осуществляется авторский надзор. Заведующим кафедрой природопользования и охраны природы Гуминской Е. Ю. внедрена усовершенствованная технология искусственного осеменения в производственный процесс сельскохозяйственных предприятий региона: «Слободское им. Ленина», «Совхоз-комбинат «Заря» и «Козенки-Агро». Экономическая эффективность составила порядка 60,0 млн. рублей.

Но главными заказчиками научных и научно-методических разработок ученых университета были и остаются отделы и учреждения образования региона. Внедренные методики помогают учащимся получить высокие результаты на Республиканских олимпиадах, повысить общий уровень знаний, развить креативное мышление. Исследования ученых университета легли в основу монографий, учебников и учебных пособий, рекомендованных Министерством образования для внедрения в учебный процесс высших, профессиональных и общеобразовательных учебных заведений Республики Беларусь.

Научные и инновационные достижения ученых университета неоднократно отмечались на самом высоком уровне. В 2011 году заведующий кафедрой теоретической физики, профессор В. В. Шепелевич удостоен Международной премии имени академика Ф. И. Федорова. За выдающийся вклад в социально-экономическое развитие республики в области науки и образования в разные годы распоряжением Президента Республики Беларусь ведущим ученым университета назначались персональные надбавки. В 2013 году высокие научные результаты в развитии основ электропластической деформации при скольжении и двойниковании различных материалов заведующего кафедрой общей физики и методики преподавания физики профессора Савенко В. С. отмечены Почетной грамотой Государственного комитета по науке и технологиям Национальной Академии наук Республики Беларусь.

Знаковым событием явилась аккредитация университета Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь на статус научной организации.

Соответствуя современным тенденциям интернационализации высшего образования, УО МГПУ им. И. П. Шамякина сотрудничает с 55 университетами и организациями Российской Федерации, Республики Казахстан, Украины, Республики Молдова, Германии, Болгарии и др.



*II официальный визит японской делегации  
в УО МГПУ им. И. П. Шамякина*

Посредством двусторонних договоров осуществляется совместное участие в научно-практических мероприятиях, обмен педагогическим опытом, учебно-методической литературой. Свой профессиональный уровень сотрудники университета повышают в рамках научных стажировок на базе ведущих зарубежных вузов-партнёров. На основании Государственной программы высшего образования на 2011–2015 гг. Министерства образования Республики Беларусь, Программы развития высшего образования Российской Федерации на 2013–2020 гг. успешно реализуются международные проекты академической мобильности студенческой молодёжи, совершенствования профессиональной подготовки в условиях педагогического вуза. Учреждение образования «Мозырский государственный педагогический университет им. И. П. Шамякина» выполняет важную государственную задачу по подготовке специалистов с высшим образованием в рамках межправительственного Соглашения в сфере образования между Республикой Беларусь и Республикой Туркменистан.

Университет эффективно сотрудничает с Немецкой службой академических обменов (DAAD) и службой педагогического обмена Германии, а также входит в консорциум западноевропейских вузов по разработке международного проекта ТЕМПУС, является полноправным членом Ассоциации вузов приграничных областей Беларуси и России.

Представление нашего университета на международном уровне осуществляется не только через научные и культурные связи, но и спорт высших достижений. Уже стало хорошей традицией участие студентов и выпускников МГПУ им. И. П. Шамякина в спортивных состязаниях международного уровня, в том числе и в самом главном спортивном старте четырехлетия – Олимпийских играх. Представительство в Национальной олимпийской сборной от университета растёт из года в год. Если в XXVIII Олимпийских играх в Афинах принимали участие только 4 спортсмена Мозырского вуза, то на XXIX Олимпийских играх в Пекине – уже 8, а на XXX Олимпийских играх в Лондоне – 15 (10% от общего количества всех спортсменов национальной олимпийской сборной).

По итогам XXVII Всемирной летней универсиады 2013 года (г. Казань, Российская Федерация) мозырские студенты стали триумфаторами среди гребцов и завоевали для национальной сборной 10 медалей: 6 золотых, 3 серебряные и 1 бронзовую.



Сегодня сплоченный коллектив вуза демонстрирует высокий творческий потенциал, гражданскую и политическую зрелость, готовность активно решать задачи социально-экономического, образовательного, научного и культурного развития Полесья и достойно представлять этот уникальный уголок Беларуси.

*В. В. Валетов,  
доктор биологических наук, профессор,  
ректор УО МГПУ им. И. П. Шамякина*