



3 ДНЁМ БЕЛАРУСКАЙ НАВУКІ!

Газета Гомельскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя Францыска Скарыны

Гомельскі ўніверсітэт

27 студзеня 2022 года, чацвер
№ 1 (1374), наш сайт www.gsu.by

Заснавана ў верасні 1969 года
Выходзіць адзін раз у месяц

30 ЯНВАРЯ – ДЕНЬ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ

Уважаемые коллеги!

Наш университет богат талантливыми людьми, многие из которых вносят неоценимый вклад в развитие белорусской науки. В кабинетах и лабораториях вы работаете над тем, чтобы сделать мир лучше, комфортнее, безопаснее. Отраднее, что в нашем вузе с каждым годом становится больше сотрудников и студентов, стремящихся к реализации новых задумок, воплощению в жизнь новаторских идей. Именно благодаря вашему интеллектуальному потенциалу, неиссякаемому энтузиазму и творческой энергии в науке появляются новые имена родом из университета имени Франциска Скорины.

Спасибо вам за смелые решения и безграничную преданность избранному делу, за то, что не боитесь делать тысячи проб ради одной успешной.

Научная работа — сложное, но интересное дело. Я поздравляю всех, кто работает на этом поприще, и кто еще только делает первые шаги в науке. Желаю вам крепкого здоровья, жизненной энергии, блестящих идей и открытий, вдохновения и поддержки близких людей. Верьте в себя и свои силы. Пусть на пути познания и созидания вам сопутствует удача, подтверждаются все ваши научные гипотезы!

Ректор ГГУ имени Ф. Скорины
Сергей ХАХОМОВ

Исследовательский поиск, верность традициям и избранной профессии

30 января профессиональный праздник отмечают все, кто причастен к знаниям и открытиям.

А это более 25 тысяч ученых всей страны. Среди них и представители нашего вуза. В канун Дня белорусской науки о достижениях университета в научной, научно-технической и инновационной деятельности рассказал проректор по научной работе Олег ДЕМИДЕНКО.

В состав университета входят два научно-исследовательских института: истории и культуры восточнославянских народов и физико-химический. С 2006 года функционирует Центр коллективного пользования по экологическому мониторингу и исследованию состава и свойств вещества (ЦКП «Изомер») в составе четырех НИЛ: «Физикохимия и технологии микро- и наноразмерных систем», «Физика и химия полимеров», «Мониторинг экосистем» и «Физика волновых процессов». Кроме ЦКП в университете работает еще 15 научно-исследовательских лабораторий.

— Университет поддерживает тесные отношения с Национальной академией наук Беларуси и другими научными и учебными центрами не только нашей страны, но и стран ближнего и дальнего зарубежья. К примеру, мы выполняем совместные исследования по различным направлениям с Японией, Китаем, Кореей, Финляндией, Италией и другими государствами, — рассказывает Олег Михайлович. — Так, в минувшем году в рамках международного сотрудничества университет являлся исполнителем 20 научно-исследовательских работ и контрактов.

Начало. Продолжение читайте на 2 стр.



Олег ДЕМИДЕНКО — доктор технических наук, профессор, проректор по научной работе ГГУ.



ДИАЛОГОВАЯ ПЛОЩАДКА

Молодежи необходимо принять активное участие в референдуме

В университете имени Франциска Скорины с участием студенческой молодежи прошла диалоговая площадка. Повод для дискуссии был исключительно интересный и важный — «Референдум. Поправки в Конституцию Республики Беларусь».

Сергей ХАХОМОВ, ректор ГГУ:

— Представленный проект изменений в действующую Конституцию включил в себя не только результат работы специалистов в области конституционного законодательства, но и те предложения, которые высказывались избирателями в рамках диалоговых площадок.

Большинство изменений и дополнений продиктованы самим временем. Несмотря на это, в рамках обсуждения проекта уже более одной тысячи обращений направлены в Национальный центр правовой информации от небезразличных граждан.

Молодежь — наиболее активная часть любого государства. Именно сейчас, в период существенного реформирования государственной системы, как никогда, необходимо осознать свою причастность к настоящему и будущему Беларуси. Важно ознакомиться с проектом Конституции и не упустить возможности высказать имеющиеся предложения.



Привлечь молодежь к участию в важном политическом событии, повысить гражданскую ответственность, разъяснить значимость события в жизни каждого белоруса — основная цель диалоговой площадки. Эта тема проходила красной строкой в выступлении ректора университета, депутата Гомельского областного Совета депутатов Сергея Хахомова.

— Это исторический момент в развитии нашей страны, поэтому молодежи необходимо использовать эту возможность, обязательно принять

участие в референдуме, — уверен Сергей Анатольевич. — Молодому поколению предстоит жить с новой Конституцией, строить по ней свою жизнь, укреплять и развивать нашу страну.

В ГГУ имени Ф. Скорины трудятся и учатся люди неравнодушные к будущему Беларуси, стремящиеся сделать нашу жизнь лучше. Это подтверждают предложения, вносимые в проект изменений и дополнений Конституции, от многих представителей юридического факультета университета.



Работа над проектом будущей Конституции охватывает людей разного возраста, предоставляет возможность каждому быть услышанным.

Наталья ЛОПАТИНА, фото Екатерины СТЕЦКОЙ

Продолжение. Начало читайте на 1 стр.

Исследовательский поиск, верность традициям и избранной профессии

В 2021 году университет продолжал исследования по проекту «Горизонт-2020», который реализуется в рамках программы Европейского Союза по науке и инновациям. Продолжались научные исследования по программе «Центрально-Европейская инициатива». Участниками этого проекта, кроме ГГУ имени Ф. Скорины, стали Институт низких температур и структурных исследований Польской академии наук и Университет Палермо (Италия).



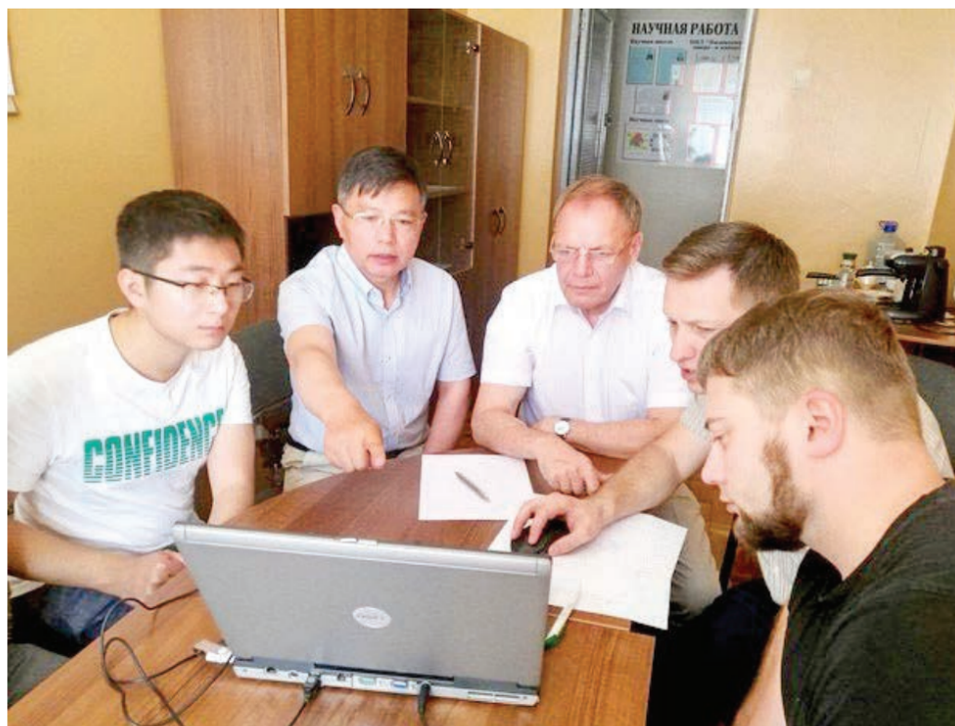
В 2021 году открылась площадка стартап-центра, где проходят встречи представителей бизнеса и студенческого сообщества, обучающие семинары.

Выставочная деятельность университета осуществляется Региональным центром маркетинга. В минувшем году вуз принял участие в работе 20 выставок. По результатам участия получены диплом и серебряная медаль, заключено пять протоколов о намерениях.

Самая главная ценность коллектива — люди. О научных сотрудниках университета Олег Демиденко говорит с особой теплотой:

— Они всем сердцем преданные своему делу, обладают особым складом характера, всегда готовы вести общество по пути прогресса, работать на опережение, предвосхищая запросы социума и помогая выстраивать интеллектуальную экономику будущего. Достижения наших ученых — гордость не только нашего университета, но и всей страны.

Резервом научных и педагогических кадров является аспирантура и докторантура. Поступление в докторантуру можно смело назвать любовью к науке, подкрепленную каждодневным трудом и призыванием. Сегодня подготовка специалистов высшей квалификации ведется через аспирантуру и соискательство по 46 специальностям, подготовка докторантов по 6 специальностям. В аспирантуре и докторантуре на конец декабря обучался 91 человек (83 аспиранта, 8 докторантов).



Университет имеет многолетний успешный опыт проведения совместных научных исследований с коллегами из Нанкинского университета науки и технологии (NUST) (Китай) в области изучения электродинамики метаматериалов и метаповерхностей.

— С 2004 года в университете открыта магистратура, — рассказывает Олег Михайлович. — Для обеспечения преемственности между уровнями образования проводится работа по созданию резерва из числа наиболее талантливых студентов и магистрантов, имеющих склонность к научным исследованиям и подтвердивших способность самостоятельно работать в науке.

В минувшем году сотрудниками университета защищены три диссертации. Так, доцент кафедры ботаники и физиологии растений Андрей Цуриков успешно защитил докторскую диссертацию в Российской Федерации на соискание ученой степени доктора биологических наук. Старший преподаватель кафедры экономической теории и мировой экономики Сергей Каморников успешно защитил диссертацию в Беларуси на соискание ученой степени кандидата экономических наук (подтверждена ВАК 1 декабря 2021 года). Наталья Кадол успешно защитила докторскую диссертацию в Российской Федерации на соискание ученой степени доктора экономических наук.

— Тесное сотрудничество с НАН Беларуси, ориентация научной деятельности на приоритетные для страны научные направ-

ления содействует формированию в нашем вузе научных коллективов с признаками и атрибутами научно-педагогических школ. Сегодня таких школ у нас насчитывается 12, — вводит в курс дела Олег Михайлович. — Во главе них стоят ученые, известные не только в нашей республике, но и далеко за ее пределами.

Университет на постоянной основе выступает инициатором и организатором научных конференций. Только в минувшем году их прошло 33, в том числе 13 студенческих. Это, по мнению проректора по научной работе, помимо совершенствования



На кафедре ботаники и физиологии растений биологического факультета функционирует студенческая научно-исследовательская лаборатория «Флора и растительность», переоснащенная за счет гранта Президента по поддержке талантливой молодежи. Сегодня здесь проводятся исследования по выделению ДНК из зеленых водорослей методом полимеразной цепной реакции (ПЦР).

В минувшем году в ГГУ изданы 41 монография, 12 учебников и учебных пособия с грифом, 36 сборников научных статей и материалов конференций, 6 номеров журнала «Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины» и 4 номера журнала «Проблемы физики, математики и техники».

Опубликованы 2 065 статей в журналах, сборниках научных статей и материалах конференций, из них 313 — в журналах из перечня ВАК Беларуси, 75 — в журналах, включенных в базы Scopus и Web of Science.

работы с молодежью, помогает еще и «омоложению» кадров. С этой целью в апреле-мае в университете проведены «Дни студенческой науки» с активным участием всех факультетов. По результатам конференций издан сборник тезисов наиболее интересных докладов студентов, магистрантов и аспирантов в двух частях. Ежегодно издается сборник научных работ студентов и аспирантов «Творчество молодых». В минувшем году он вышел в трех частях.

— Чем больше молодых людей будут включены в научные исследования, тем больший потенциал технологического развития будет у страны, — уверен Олег Демиденко. Наши студенты — часть большой и дружной



В ГГУ функционирует 48 студенческих научно-исследовательских лабораторий.

университетской семьи, пополняющие копилку достижений вуза. Они активно участвуют во всех формах НИРС. К примеру, в минувшем году на конференциях различных уровней прочитано 1 793 доклада, опубликовано 2 179 научных работ. При этом 215 научных работ и экспонатов студентов стали победителями на конкурсах и выставках различного уровня. На Республиканский конкурс на лучшую студенческую научную работу по естественным, техническим и гуманитарным наукам в минувшем году подготовлена и отправлена 131 научная работа.

Кроме того, в университете функционирует 48 студенческих научно-исследовательских лабораторий, призванных улучшить подготовку высококвалифицированных специалистов, владеющих знанием новейших достижений науки и техники, комплексом навыков и методов проведения научных исследований.

Безусловно, в этой публикации отражены далеко не все достижения университета в научной сфере за минувший год. Реальных результатов намного больше. Все они — процесс напряженного труда. Проректор по научной работе убежден, что впредь еще немало открытий на благо общества и государства, а этот праздничный день пусть для каждого ученого или начинающего исследователя нашего вуза станет отправной точкой для новых свершений.

Наталья ЛОПАТИНА, фото из архива ГГУ

НАШИ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

Настоящий профессионал в своем деле

Алла БРЕДИХИНА работает в университете около 25 лет. За это время зарекомендовала себя ответственным, добросовестным, требовательным педагогом, преданным избранной профессии. Она пользуется заслуженным авторитетом и уважением среди коллег и студентов.

Алла Васильевна преподает различные курсы, в том числе «Методика преподавания белорусской словесности», «История белорусской литературы XIX века», «Введение в литературоведение», «Теория литературы», «Литературное редактирование», ряд спецкурсов по специфике современной поэзии. Благодаря высокому профессионализму и личному обаянию она способна заинтересовать и активизировать студентов, предложить нетрадиционные подходы к обучению.

У Аллы Бредихиной огромный опыт в научной деятельности. С 2008 по 2018 год яв-

лялась главным редактором ежегодного сборника научных статей студентов, магистрантов и аспирантов филологического факультета «Актуальные вопросы филологии», а с 2018 года — заместителем главного редактора сборника научных трудов студентов и аспирантов «Творчество молодых» и сборника тезисов «Дни студенческой науки». Кроме того, она — автор монографии «Современная белорусская интимная поэзия: тенденции и перспективы развития» (2009 г.), сборника научных и критических статей «90-60-90: Современный литературный процесс: на пути к идеалу» (2014 г.), учебного пособия с грифом Министерства образования «Гісторыя беларускай літаратуры XIX стагоддзя» (2021 г.) и более 100 научных и научно-методических публикаций.

В своей деятельности большое внимание уделяет работе с одаренной молодежью. С 2008 по 2018 год отвечала за научно-исследовательскую работу студентов на факультете, с 2018-го — ответственная за научно-исследовательскую работу студентов ГГУ. Под ее непосредственным руководством опубликовано

более 300 научных статей и тезисов студентов филологического факультета, из них 67 — за последние три года. Темы исследований, предлагаемые Аллой Бредихиной одаренным студентам, соответствуют приоритетным направлениям развития современных гуманитарных наук, а сами работы заслуженно получают высокие оценки на республиканских конкурсах научных работ.

Любое достижение — это повод для гордости. За последние три года на Республиканский конкурс представлены четыре студенческие научные работы, выполненные под руководством Аллы Васильевны. При этом три отмечены дипломами 1-й степени, а в 2019 году студент стал лауреатом этого престижного конкурса. Кроме этого, она с энтузиазмом принимает участие в общественной работе. Постоянно пропагандирует достижения Гомельской научной школы литературоведения в республиканских периодических изданиях и средствах массовой информации.

Желаем Алле Бредихиной творческого вдохновения и стремления покорить новые вершины в избранной профессии.

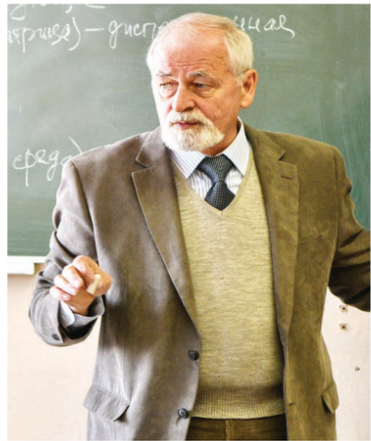


За многолетнюю плодотворную деятельность, достигнутые успехи в подготовке специалистов Алла БРЕДИХИНА награждена Почетной грамотой Гомельского горисполкома.

ЛАУРЕАТЫ СКОРИНИНСКИХ ЧТЕНИЙ

Их достижения — наша гордость

С 1979 года в университете проводится конкурс на лучшую научно-исследовательскую работу «Скорининские чтения». По сложившейся традиции в канун Дня белорусской науки подводятся итоги, а победителям присваивают почетное звание лауреата этого престижного конкурса. В нынешнем году ими стали четыре ученых нашего вуза.



Профессор кафедры радиофизики и электроники, доктор технических наук, профессор **Виктор ГОЛДАДЕ** (на фото) и ведущий научный сотрудник Института механики металлополимерных систем имени В.А. Белого, кандидат технических наук **Сергей ЗОТОВ** представили на конкурс цикл работ «Влияние внешних воздействий на электрические свойства волокнистых и пленочных полимерных материалов».

Он включает семь научных публикаций, в том числе: три статьи в журналах, включенных в базу Scopus, три статьи в журналах из перечня ВАК Беларуси, материалы международной конференции и акт изготовления экспериментальных образцов.

Декан факультета иностранных языков, кандидат филологических наук, доцент **Елена САЖИНА** представила цикл работ «Коммуникативное пространство медийного дискурса: структура и прагматика».

Он включает семь научных публикаций, в том числе часть монографии, три статьи в журналах из базы Scopus, три статьи в журналах ВАК Беларуси и три акта внедрения результатов исследований в образовательный процесс.



Старший научный сотрудник НИСа **Антон ШАМЫНА** (на фото) и младший научный сотрудник НИСа **Антон ТОЛКАЧЕВ** представили цикл работ «Киральность в оптической нелинейной генерации и рассеянии электромагнитных волн на границах раздела сред».

Он состоит из 12 научных статей, в том числе: десять статей в журнале, включенном в базу Scopus, две статьи в журналах из перечня ВАК Беларуси и три акта внедрения результатов исследований в образовательный процесс.

Доцент кафедры психологии, кандидат психологических наук, доцент **Анна КРУТОЛЕВИЧ** представила цикл работ «Расстройства, связанные со стрессом и факторы их определяющие».

Он включает пять статей: четыре — в журналах ВАК Украины и одна — Российской Федерации.

Исследования наших талантливых ученых поистине уникальные. Приветствуем лауреатов, гордимся ими и от души благодарим. А это дополнительная мотивация: когда отмечают успехи, это подстегивает к тому, чтобы еще более упорно заниматься своим делом, стремиться к покорению иных высот.



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Ученые были и остаются элитой общества. Это маяки, способные осветить путь другим. Результаты их труда — не только личный успех, но и польза для коллег и, конечно же, всех нас.

В университете подведены итоги работы за минувший год. Дипломы получили лучшие.

Проблемная научно-исследовательская лаборатория перспективных материалов награждена дипломом в номинации «Лучший международный научно-исследовательский проект 2021 года, реализуемый в учреждении образования «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины», направленный на увеличение доли экспорта наукоемкой продукции».

Биологический факультет награжден дипломом в номинации «Лучшая хозяйственная работа 2021 года, выполненная в учреждении образования «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины» и направленная на внедрение результатов исследований в реальные сектора экономики».

Директор Научно-исследовательского физико-химического института, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор химических наук, профессор, заслужен-

Награды — лучшим

ный деятель науки Республики Беларусь **Александр Владимирович РОГАЧЕВ** награжден дипломом в номинации «Лучшая научная статья (цикл статей)» по итогам 2021 года (7 статей с суммарным импакт-фактором журналов 24,389).

Профессор по учебной работе, доктор физико-математических наук, профессор **Игорь Валентинович СЕМЧЕНКО** награжден дипломом в номинации «Лучшая научная статья (цикл статей)» по итогам 2021 года (5 статей с суммарным импакт-фактором журналов 14,092).

Ректор, доктор физико-математических наук, доцент **Сергей Анатольевич ХАХОМОВ** награжден дипломом в номинации «Лучшая научная статья (цикл статей)» по итогам 2021 года (5 статей с суммарным импакт-фактором журналов 14,092).

Профессор кафедры финансов и кредита, доктор физико-математических наук **Сергей Федорович КАМОРНИКОВ** награжден дипломом в номинации «Лучшая научная статья (цикл статей)» по итогам 2021 года (8 статей с суммарным импакт-фактором журналов 5,966).

Заведующий кафедрой, доктор физико-математических наук, профессор **Адольф Рувимович МИРОТИН** награжден дипломом в номинации «Лучшая научная статья (цикл статей)» по итогам 2021 года (7 статей с суммарным импакт-фактором журналов 5,096).

С ОТКРЫТИЕМ!

СНИЛ «Альянс»:

когда наука и творчество соединяются

В ГГУ состоялось торжественное открытие новой студенческой научно-исследовательской лаборатории «Альянс».

СНИЛ «Альянс» создана в рамках лаборатории прикладной психологии на факультете психологии и довузовской подготовки в 1999 году, а в 2001 году лаборатория стала функционировать как самостоятельное подразделение кафедры социальной и педагогической психологии названного факультета.

Руководит научным объединением заведующая кафедрой, кандидат педагогических наук, доцент Татьяна Шатюк. Заместители руководителя — старшие преподаватели Ольга Маркевич и Ольга Короткевич.

Результаты деятельности СНИЛ за последние три года включают 1 321 научную публикацию, 102 акта о внедрении результатов НИОКР в образовательный процесс, 296 дипломов различных конкурсов (среди них — 15 дипломов лауреатов различных конкурсов).



Лаборатория оснащена оборудованием при финансовой поддержке спецфонда Президента по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов. Удостоена грантов спецфонда Президента в 2003, 2010 и 2020 годах.

Один из кабинетов СНИЛ — сенсорная комната, представляющая собой специально оборудованное помещение, предназначенное для воздействия на все органы чувств и достижения с помощью него различных целей: расслабления, активации, развития органов восприятия. Помещение оснащено фиброоптическим душем, туннелем, настенным ковром «Звездное небо», комплектом светонепроницаемых штор «Планеты».

Кабинеты лаборатории оснащены метафорическими картами, акриловыми красками, полотнами, магнитно-маркерной доской, вертикальной пузырьковой панелью, сухим аквариумом.

Открытие нового кабинета лаборатории — весомый вклад в развитие студенческой науки в университете, способствующий организации и успешной реализации ряда научно-исследовательских и волонтерских проектов.

ЛУЧШИЙ В ОБЛАСТИ

Талантливый молодой ученый
удостоен премии облисполкома

Подведены итоги областного конкурса работ на присуждение ежегодных премий облисполкома для поддержки наиболее талантливых молодых ученых и специалистов. Приятная новость — среди них аспирант кафедры белорусской литературы Александр ДОКУКИН.

Александр Докукин закончил филологический факультет университета в 2018 году с отличием. После учился в магистратуре по специальности «Литературоведение», а в 2020 году поступил в аспирантуру. В первую очередь сфера научных интересов аспиранта — специфика художественного творчества современного белорусского писателя Аляся Рязанова, национальная картина мира и ее отражение в литературе посредством устойчивых культурных моделей (архетипов и концептов), поэтика фольклорных жанров.

— У рабоце «Канцэптасфера мастацкага свету Аляся Рязанова» вызначаны асноўныя светапоглядныя і пэтыкальныя дамінанты творчасці сучаснага пісьменніка. У прыватнасці, удакладнена пытанне аб мастацкім метады пазта, ажыццёўлена спроба цэласнай характарыстыкі спадчыны аўтара праз выкарыстанне паняццяў канцэпту і канцэптасферы.

Атрыманьня ў працэсе даследаванняў вынікі дазваляюць больш поўна вывучыць спецыфіку развіцця сучаснай беларускай філасофскай паззіі, акрэсліць магчымыя перспектывы яе развіцця ў XXI стагоддзі, асэнсаваць асаблівасці вербальнага мастацтва ў сувязі з яго гуманістычнай скіраванасцю, — лічыць Аляксандр Дзмітрыевіч.

Основная цель областного конкурса работ на присуждение ежегодных премий облисполкома — стимулирование молодых ученых и специалистов в возрасте до 35 лет, занимающихся научно-исследовательской деятельностью в вузах, научных учреждениях, на предприятиях.

Наталья ЛОПАТИНА, фото из архива ГГУ



По результатам научно-исследовательской деятельности сегодня у Александра ДОКУКИНА 51 публикация.

ЗНАЙ НАШИХ!

Лучшая диссертация у Вячеслава МУРАШКО



Вячеслав МУРАШКО — четырехкратный лауреат специального фонда Президента по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов, трехкратный лауреат конкурса студенческих исследовательских работ, обладатель Благодарности Президента за выдающиеся академические достижения, высокие результаты в научной и общественной деятельности.



Высшая аттестационная комиссия Беларуси подвела итоги конкурса на лучшую докторскую и кандидатскую диссертации по итогам 2021 года. Отрадно, что в числе лауреатов есть и представитель нашего университета.

Диссертационная работа «Формационно гиперцентральные подгруппы конечных групп» доцента кафедры алгебры и геометрии факультета математики и технологий программирования Вячеслава Мурашко признана лучшей в номинации «Естественные науки».

Еще со школьных лет Вячеслав проявлял интерес к математике. Интерес к науке ему привили родители, которые трудятся преподавателями в ГГТУ имени П.О. Сухого. Научные исследования молодого ученого развивают актуальные направления современной алгебры.

Конкурс на лучшую диссертацию года проводится с 2009 года. Его цель — развитие научной инициативы исследователей, стимулирование их творческой активности, повышение научного уровня и качества проводимых ими исследований, выявление эффективных областей практического использования полученных научных результатов, привлечение общественного внимания к проблемам сохранения и развития интеллектуального потенциала белорусской науки.

Поздравляем Вячеслава Мурашко и его научного руководителя профессора кафедры алгебры и геометрии Александра Васильева со столь значимым событием. Желаем дальнейших успехов, вдохновения, достижения поставленных целей и реализации новых идей.

Наталья ЛОПАТИНА,
фото с сайта sozhnews.by

КОРОТКО О ГЛАВНОМ

Михаил СТАРОВОЙТОВ —
участник проекта о Гражданской войне

Вышла в свет трехтомная энциклопедия «Россия в Гражданской войне. 1918-1922» — фундаментальный научный труд, в котором представлены военные, политические, экономические и культурные процессы, происходившие в стране в рассматриваемый период.

Авторский коллектив проекта — более 50 исследователей, представляющих архивы, академические институты, музеи, университеты России, Беларуси, Украины. Отрадно, что в ее создании принял участие к.и.н., доцент кафедры истории Беларуси и ведущий научный сотрудник научно-исследовательского сектора ГГУ имени Ф. Скорины Михаил Старовойтов.

Энциклопедия удостоена диплома I степени в номинации «Лучшее справочное и краеведческое издание» XVI открытого конкурса изданий «Просвещение через книгу».

Сергей ВЕРЕМЕЕВ —
автор научной публикации в Италии

В Италии вышел научный труд, в котором рассматриваются взаимоотношения Ватикана и СССР, а также положение Римско-Католической церкви в Советском Союзе и в постсоветских государствах в 1978-2005 гг. — в период понтификата Иоанна Павла II — одного из самых выдающихся Римских Пап за всю историю христианства.

Труд написан на итальянском языке. Он стал результатом научных исследований, которые проводились главным образом Григорианским университетом (Рим), а также учеными из разных стран мира. Автором одного из его разделов, посвященного Беларуси, является заведующий кафедрой философии и специальных исторических дисциплин, кандидат исторических наук, доцент Сергей Веремеев.

Гомельский государственный университет
имени Ф. Скорины

объявляет конкурс

на замещение вакантных должностей
на 5-летний период на кафедрах:

- математических проблем управления и информатики — доцент;
- фундаментальной и прикладной математики — профессор;
- алгебры и геометрии — профессор;
- физического воспитания и спорта — заведующий кафедрой, старший преподаватель;
- геологии и географии — доцент;
- оптики — старший преподаватель;
- автоматизированных систем обработки информации — старший преподаватель;
- истории Беларуси — доцент;
- экономической информатики, учета и коммерции — заведующий кафедрой;
- общей физики — заведующий кафедрой.

Срок подачи заявлений — не позднее месяца

со дня опубликования сообщения.

Заявления отправляйте по адресу: 246028, г. Гомель, ул. Советская, 104.

РЕКТОРАТ

Супрацоўнікі і студэнты факультэта гісторыі і міжкультурных камунікацый выказваюць спачуванні і душэўную падтрымку загадчыку кафедры філасофіі і спецыяльных гістарычных дысцыплін **Сяргею Фёдаравічу ВЕРЕМЕЕВУ** у сувязі з напаткаўшым яго вялікім горам — смерцю бацькі.

Зычым пераадолець смутак і хутчэй прайсці гэты цяжкі перыяд у жыцці.

Коллектив факультета истории и межкультурных коммуникаций выражает искреннее соболезнование ассистенту кафедры философии и специальных исторических дисциплин **Павлу Леонидовичу ЖДАНОВИЧУ** в связи с тяжелой утратой — смертью отца.

Пусть наши слова сочувствия поддержат вас в эту трудную минуту и помогут пережить боль утраты.

Аўтары надрукаваных матэрыялаў нясуць адказнасць за падбор і дакладнасць прыведзеных фактаў. Рэдакцыя можа друкаваць артыкулы ў парадку абмеркавання, не падзяляючы пункт гледжання аўтара.
ЗАСНАВАЛЬНІК —
УА «Гомельскі дзяржаўны ўніверсітэт імя Францыска Скарыны».

Наш адрас: 246028, г. Гомель, вул. Савецкая, 104, пакой 5-6.
Тэл. 33-30-71.
E-mail: rggu@gsu.by

Зарэгістравана ў Міністэрстве інфармацыі Рэспублікі Беларусь 27 студзеня 2010 г.
Рэгістрацыйны № 1110.
Рэдактар Наталля ЛАПАЦІНА

Газета звярстана ў рэдакцыйна-выдавецкім аддзеле ГДУ, адрэкавана ў ААТ «Полеспечать», г. Гомель, вул. Лепаўшынскага, 1.

Адказнасць за якасць друку нясе ААТ «Полеспечать».

Якасць друку адпавядае якасці арыгіналаў заказчыка.

Аб'ём 1 друк. арк.

Тыраж 300 экз.

Заказ 2909

Падпісана да друку

26 студзеня ў 9.00.

ISSN 2077-1053

