





Богуш Вадим Анатольевич ректор университета доктор физико-математических наук, профессор

Дорогие друзья! Уважаемые коллеги!

15 марта 1964 года — день рождения нашего университета. За годы становления и развития университет оказал значительное влияние на развитие науки, образования и промышленности Республики Беларусь. Сегодня БГУИР является базовым учреждением высшего образования Республики Беларусь и стран СНГ в области информатики, радиотехники и электроники. И в этом огромная заслуга нашего сплоченного коллектива — людей, преданных своему делу. Мы гордимся нашими сотрудниками, студентами и выпускниками.

Минский радиотехнический институт, созданный в 1964 году, в короткие сроки стал одним из крупнейших центров научных исследований и подготовки высококвалифицированных кадров, а также одним из самых престижных высших учебных заведений СССР и Республики Беларусь.

16 ноября 1993 года Минский радиотехнический институт был преобразован в Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники.

Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники сегодня — это крупный научно-образовательный центр Беларуси, располагающий кадровым, научным, методическим потенциалом, современной лабораторной базой и разветвленной учебно-научной инфраструктурой, необходимыми условиями для осуществления учебно-воспитательного процесса, научных исследований, достойной организации труда, быта и отдыха.

Наш университет — это сочетание традиций и инноваций в области высшего образования. Нам есть чем гордиться: в МРТИ — БГУИР подготовлено около 88 500 инженеров, 99 докторов и 1000 кандидатов наук, 3763 магистранта. Впереди — новые успехи, новые победы и грандиозные свершения. Деятельность университета устремлена в перспективу, поэтому и дальше его роль в подготовке инженерных и научных кадров в области информационных технологий, радиоэлектроники, инфокоммуникаций, микро- и наноэлектроники будет возрастать.

Слава МРТИ – БГУИР в его студентах, выпускниках, преподавателях и ученых! Мы с благодарностью вспоминаем всех, кто творил историю alma mater, мы чтим сегодняшних творцов и поддерживаем талантливых последователей! Сегодня БГУИР – это единая, дружная семья, и я уверен, что мы сумеем сохранить и приумножить добрую славу нашего университета!



Vadim Bogush

University rector

DSc in Physics and Mathematics, Professor

Dear friends and colleagues!

March 15, 1964 is our university's birthday. Over the formative years our university has had a significant impact on the development of science, education, and industry of the Republic of Belarus. Today BSUIR is a basic higher education i nstitution of the Republic of Belarus and the CIS countries in the field of informatics, radioengineering and electronics. And this success should be credited to our united team committed to its work. We are proud of our staff, students, and alumni.

In a short period of time Minsk Radio Engineering Institute (MREI) established in 1964 became one of the largest centers of scientific research and training of highly qualified personnel, as well as one of the most prestigious higher education institutions of the USSR and the Republic of Belarus.

On November 16, 1993, Minsk Radio Engineering Institute was transformed into Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics.

Today, Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics is a major scientific and educational centre in Belarus with human capacity, scientific and methodological potential, a modern laboratory base and an extensive educational and scientific infrastructure, as well as necessary conditions for the implementation of the educational process, scientific research, decent work, life, and recreation.

Our university is a combination of tradition and innovation in higher education. We have a lot to be proud of: 88500 engineers, 99 Doctors and 1000 Candidates of Science, 3763 Master students have been trained at MREI-BSUIR. Ahead, there are new achievements, victories, and great accomplishments. University's activities are sustainable; therefore, its role in training engineers and scientists in the field of information technologies, radio electronics, infocommunications, micro and nanoelectronics will continue to grow.

MREI-BSUIR is proud of its students, graduates, lecturers and scientists! We cherish the memory of everyone who created the history of alma mater, we honor today's creators and support talented followers! Today BSUIR is a united family, and I am sure that we will be able to preserve and build up the reputation of our university!



2012

21 декабря 2012 г. университет посетил Президент Республики Беларусь Александр Григорьевич Лукашенко. Глава государства ознакомился с выставкой достижений университета, с работой совместного учебно-исследовательского центра «БГУИР - INTES - Интеллектуальные технологии и системы», встретился со студентами и преподавателями факультета компьютерных систем и сетей, пообщался со студентами, ответил на интересующие их вопросы.











• Введено в эксплуатацию новое студенческое общежитие БГУИР в комплексе «Студенческая деревня» на 969 мест. Открытие общежития БГУИР в Студенческой деревне состоялось 7 ноября 2012 года и стало событием для всей страны.





В.Г. Русин, декан ФДПиПО

Проведены кадровые назначения:

- деканом факультета доуниверситетской подготовки и профессиональной ориентации назначен В.Г. Русин.
 - Первый проректор А.Н. Осипов награжден медалью «За трудовые заслуги».
- Проректору по учебной работе и социальным вопросам А.А. Хмылю и декану факультета информационных технологий и управления Л.Ю. Шилину вручен нагрудный знак Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования».





• БГУИР выиграл грант в конкурсе 7-й Рамочной Программы Европейского союза. В рамках гранта открыт проект «BELERA». Со стороны Европейского союза в реализации проекта принимают участие ведущие исследовательские организации Европы: Институт твёрдотельной электроники и систем (Франция), Вуппертальский университет (Германия), Технологический центр нанофотоники Политехнического университета Валенсии (Испания), а также инновационный консалтинговый центр «Innoveo» (Люксембург). Координирующей организацией проекта выбран БГУИР.







• 75-летний юбилей отпраздновал человек Планеты, трехкратный Олимпийский чемпион, семикратный чемпион мира, заслуженный мастер спорта СССР, заслуженный тренер БССР и СССР, профессор кафедры физвоспитания БГУИР Александр Васильевич Медведь. 15 сентября был торжественно открыт Минский городской центр олимпийского резерва по борьбе имени трехкратного Олимпийского чемпиона Александра Медведя.





• Команда БГУИР в составе студентов факультета компьютерных систем и сетей Алексея Ропана, Даниила Бережнова, Игоря Брюкова впервые вышла в финал командного чемпионата мира по программированию среди студентов ACM International Collegiate Programming Contest, который проходил 17 мая в г. Варшаве (Польша), и завоевала бронзовые медали этого чемпионата.





• Баскетбольная команда БГУИР стала победителем чемпионата Европейской юношеской баскетбольной лиги (European Youth Basketball League, EYBL) в возрастной категории U-20. Финал проходил 27-28 апреля в г. Сопоте (Польша).





- Сайт БГУИР был признан лучшим на конкурсе «ТИБО-2012» в номинации «Образование и наука».
- Состоялся первый выпуск магистрантов специальности «Методы и системы защиты информации, информационная безопасность», которые обучались на английском языке.
- Начата подготовка по двум новым специальностям на первой ступени высшего образования «Информационные системы и технологии в обеспечении промышленной безопасности» и «Информационные системы и технологии в логистике».





- Количество специальностей, по которым обучение осуществляется на английском языке, пополнилось ещё одной «Автоматизированные системы обработки информации».
- На базе кафедры радиоэлектронных средств факультета компьютерного проектирования совместно с компанией FORTE Knowledge (США) Иллинойской технологической ассоциации открыт первый в Беларуси Международный учебно-научный центр «Android Software Center».
- На кафедре теоретических основ электротехники факультета информационных технологий и управления открылась новая учебная лаборатория «Преобразовательная техника».





- Введена модульно-рейтинговая система оценки знаний студентов 1-го курса.
- На факультете телекоммуникаций открылась межкафедральная учебная научно-исследовательская лаборатория «Оптические системы». Лаборатория создана на базе кафедр метрологии и стандартизации и систем телекоммуникаций.







- Общий объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ превысил 67 млрд рублей, из них более 50% финансировалось из внебюджетных источников.
- Выполняются задания по 27 программам различного уровня, общий объем финансирования 159 тем составил 22,8 млрд рублей.
 - Выполняется 22 зарубежных контракта общей стоимостью работ \$ 11,7 млн.
 - Заключено 8 новых контрактов, объем экспорта составил \$ 1,9 млн.
- Университет принял участие в 26 выставках, на которых представил более 252 научных разработок, завоевал 14 дипломов и 3 серебряные медали.
- На базе университета проведено 7 конференций: II Международная научно-техническая конференция «OSTIS Открытые семантические технологии проектирования интеллектуальных систем», VII Международная конференция «Нейронные сети и искусственный интеллект», IX Белорусско-российская научно-техническая конференция «Технические средства защиты информации», II Международная научная конференция «Информационные технологии и системы», X Белорусско-российская научно-техническая конференция «Технические средства защиты информации», VII Международная научно-техническая конференция «Медэлектроника-2012», VI Международная научно-методическая конференция «Высшее техническое образование: проблемы и пути развития».
- Первая в Республике Беларусь научно-методическая конференция «Непрерывное профессиональное образование лиц с ограниченными возможностями» состоялась в Институте информационных технологий БГУИР.
- БГУИР с официальным визитом посетили 40 делегаций (из России, Вьетнама, Китая, Казахстана, Франции, США, Сингапура, Испании, Люксембурга и др.), реализуется 103 двусторонних договора о сотрудничестве с учебными заведениями и научными центрами 30 государств.
- На Республиканской студенческой олимпиаде по математике команда студентов БГУИР завоевала 2 диплома II степени, 3 диплома III степени и 3 похвальных отзыва.
- На VII Международной открытой студенческой олимпиаде по программированию KPI-OPEN в Украине команда БГУИР заняла 1-е место.
- На II Международной олимпиаде по информатике среди студентов в Азербайджане команда БГУИР завоевала 2-е абсолютное место и диплом I степени.
- По итогам Республиканского конкурса на лучшее освещение вопросов молодежной тематики на интернет-сайтах учреждений высшего образования университет стал победителем в двух номинациях «Молодежная инициатива» и «Я волонтёр».



- По итогам Республиканской универсиады БГУИР занял 2-е место во второй группе вузов.
- Народный ансамбль народной песни «Гаманіна» во второй раз стал финалистом Национального телевизионного конкурса «Песні маёй краіны».





- БГУИР удостоен девяти дипломов республиканского фестиваля художественного творчества учащейся и студенческой молодёжи «Арт-вакацыі».
- В межвузовском конкурсе студенческих фильмов «ВидеоRадиус-2012» были заявлены 11 работ, 4 из них победили в номинациях.
- Студентка инженерно-экономического факультета Юлия Резниченко стала победительницей республиканского конкурса «Студент года-2012» в номинации «Студент года онлайн».



Студентка ИФФ ГОлия Ревниченко победительница республиканского конкурса «Студент года-2012» в номинации «Студент года онлайн»



2013

Указом Президента Беларуси № 281 от 27 июня 2013 года БГУИР занесен на Республиканскую доску Почета.



• БГУИР в 5-й раз занесен на доску Почета Советского района г. Минска.







- Подписан договор о сотрудничестве с Computer System Institute (США) в области оказания образовательных услуг жителям США на основе интегрированной подготовки специалистов уровней «Бакалавр», «Специалист», «Магистр».
- На базе CSI в Чикаго и Бостоне открыты филиалы кафедры проектирования информационно-компьютерных систем.





- Первые 10 американских студентов начали обучение по специальности «Программируемые мобильные системы» в филиале кафедры проектирования информационно-компьютерных систем в Чикаго (США).
- БГУИР стал первым вузом в Республике Беларусь, получившим статус официального образовательного центра CUDA (CUDA Teaching Center).
- Академический центр компетенций технологий IBM БГУИР единственный в Республике Беларусь удостоен престижной факультетской награды по программе IBM Faculty Awards за 2012 год.
- БГУИР перешел на новую прогрессивную модель обучения на I и II ступенях высшего образования по системе 4+2: 4 бакалавр, специалист, 2 магистр.
- Начато обучение на 1-й ступени высшего образования по 12 новым специальностям и направлениям специальностей: «Экономика электронного бизнеса», «Электронный маркетинг», «Программируемые мобильные системы», «Электронные и информационно-управляющие системы физических установок», «Радиотехника» (по 2 направлениям: Программируемые радиоэлектронные средства и Техника цифровой радиосвязи), «Инфокоммуникационные технологии» (по 5 направлениям: Системы телекоммуникаций, Сети инфокоммуникаций, Цифро-





вое теле- и радиовещание, Системы распределения мультимедийной информации, Лазерные информационно-измерительные системы), «Инфокоммуникационные системы».

- Открыт учебно-научно-исследовательский центр «INTES» на кафедре проектирования информационно-компьютерных систем совместно с белорусской инновационной компанией ООО «Интеллектуальные технологии и системы» (INTES).
- Открыта учебно-научно-производственная лаборатория «Встраиваемые мобильные системы» на кафедре проектирования информационно-компьютерных систем совместно с белорусской инновационной компанией ООО «АКСОНИМ».



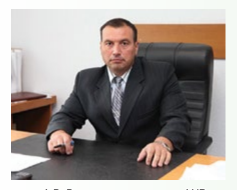




• Произошли структурные изменения: кафедра радиоэлектронных средств переименована в кафедру проектирования информационно-компьютерных систем (ПИКС).

Проведены кадровые назначения:

- проректором по административно-хозяйственной работе назначен А.В. Власюк;
- начальником военного факультета назначен С.Н. Касанин.



А.В. Власюк, проректор по АХР



С.Н. Касанин, начальник ВФ

- Общежитие №1 БГУИР отпраздновало 40-летний юбилей.
- Декану заочного факультета А.В. Ломако вручен нагрудный знак Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования».
- В БГУИР впервые проведен национальный финал Международной олимпиады «ІТ-Планета».
- Проведен III Открытый чемпионат БГУИР по программированию среди школьников и студентов.
 - Выполняется 28 зарубежных контрактов общей стоимостью работ \$ 12,3 млн.
 - Заключено 12 новых контрактов, объем экспорта составил \$ 1,9 млн.
- Университет принял участие в 18 международных и 11 республиканских выставках, на которых представил 217 научных разработок, завоевал 13 дипломов и 2 серебряные медали.
- На базе университета проведено 5 конференций: III Международная научно-техническая конференция «OSTIS – Открытые семантические технологии проектирования интеллекту-



альных систем», Международная конференция по физике, химии и применению наноструктур «Наномитинг-2013», XI Белорусско-российская научно-техническая конференция «Технические средства защиты информации», III Международная научная конференция «Информационные технологии и системы», «Дистанционное обучение - образовательная среда XXI века».

• Впервые на базе БГУИР прошел Национальный отборочный этап международной студенческой олимпиады в сфере информационных технологий «ІТ-Планета».





- БГУИР с официальным визитом посетила 31 делегация (из России, Польши, Вьетнама, Китая, Великобритании, Таджикистана, Туркменистана, Франции, США, Сингапура и др.), реализуется 114 двусторонних договоров о сотрудничестве с учебными заведениями и научными центрами 34 государств.
- Заключено 13 новых двусторонних договоров о сотрудничестве с учебными заведениями и научными центрами 8 государств.
- Победителем районного смотра-конкурса на лучшее благоустройство, цветочное оформление и санитарное содержание территории Советского района г. Минска в номинации «Лучшая территория высших и средних специальных учебных заведений» признана территория, прилегающая к учебным корпусам нашего университета.
- БГУИР награжден Почетной грамотой Минского городского комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды за значительный вклад в дело охраны окружающей среды, широкое привлечение учащейся молодежи к реализации мероприятий по наведению порядка на земле, благоустройства и озеленения Советского района г. Минска.
 - Сайт «Электронный абитуриент БГУИР» стал призером «Интернет-премии «ТИБО -2013».
 - Команда БГУИР победила в «Командной своей игре» Открытого чемпионата вузов России.
- Баскетбольная команда нашего университета завоевала золотые медали престижного турнира Республиканской студенческой баскетбольной лиги-2013.
- Четыре студента факультета компьютерных систем и сетей Павел Литвинко, Евгений Безруков, Александр Янковский, Евгений Обуховский стали лауреатами специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов.
- Магистрант кафедры информатики факультета компьютерных систем и сетей Алексей Ропан вошел в число 24 сильнейших программистов планеты и принял участие в финале престижного турнира по программированию и дизайну TopCoder Open в Вашингтоне (США).
- Студент инженерно-экономического факультета Никита Шумаков стал лауреатом премии в области маркетинга «Энергия успеха» в номинации «Человек. Выдающийся студент» и получил грант в размере 3 000 фунтов стерлингов на обучение в британском вузе Магна Карта Колледж Оксфорд.
- Семь дипломов фестиваля народного творчества «Сузорье» получили творческие коллективы БГУИР. Народный ансамбль народной песни «Гаманіна» и народный духовой оркестр нашего университета подтвердили звание «народный».





- Десять дипломов Республиканского фестиваля творчества иностранных студентов учреждений высшего образования «Fest-ART.by» получил БГУИР, в т.ч. диплом победителя конкурса видеопроектов «Люди планеты: диалоги».
- Студенты БГУИР стали участниками двух профилактических проектов «Здоровая улыбка – залог успешной карьеры!» и «Мой стиль жизни сегодня - мое здоровье и успех завтра!». Подобные проекты в вузах страны реализуется впервые.





2014

15 марта 2014 года БГУИР отметил 50-летний юбилей.

Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко подписал Указ №104 от 28 февраля 2014 года о присуждении БГУИР Почетного государственного знамени Республики Беларусь за особые достижения в подготовке высококвалифицированных специалистов, научных работников высшей квалификации, социально-культурном развитии и в связи с 50-летием со дня основания.

В честь 50-летия университета проведен ряд праздничных мероприятий:

• Издательский центр «Марка» РУП «Белпочта» выпустил конверт с оригинальной маркой «50 лет со дня основания БГУИР». Такой конверт, посвященный юбилею учреждения образования, в Республике Беларусь выпущен впервые. Официальный запуск его в обращение и гашение специальным почтовым штемпелем состоялись 27 февраля.



- 13–14 марта состоялись XXIV Международные чтения «Великие преобразователи естествознания: Николай Коперник».
- 15 марта поздравление университета с 50-летним юбилеем демонстрировалось на внешнем электронном табло здания Национальной библиотеки Беларуси.





- 18–19 марта прошла научно-техническая конференция, посвященная 50-летию МРТИ-БГУИР.
- 18 марта в Музее университета прошли экскурсии для выпускников МРТИ-БГУИР, открылась новая экспозиция и выставка достижений.
- 18 марта открылась выставка ретрокомпьютеров, представлено более 100 уникальных образцов компьютерной техники 80-90-х годов XX века.
- 20 марта прошло расширенное заседание Совета университета с участием почетных гостей, представителей министерств и ведомств, учебных заведений и предприятий Беларуси и зарубежных стран, выпускников.
- 20 марта состоялось юбилейное торжественное собрание в Национальном академическом Большом театре оперы и балета. Премьер-министр Михаил Владимирович Мясникович зачитал поздравление Президента страны Александра Григорьевича Лукашенко и вручил ректору университета Почётное государственное знамя Республики Беларусь.



В честь 50-летия университета сотрудники отмечены на высоком государственном уровне:

• Почетными Грамотами Совета Министров Республики Беларусь награждены ректор М.П. Батура, профессор кафедры ЗИ Т.В. Борботько и декан ФКСиС В.А. Прытков.





- Профессору кафедры ЭТТ С.В. Бордусову, заведующему кафедрой ЭИ В.Н. Комличенко, заместителю декана ФИТУ Н.А. Столбанову, заведующему кафедрой высшей математики В.В. Цегельнику и заведующей кафедрой иностранных языков Т.Г. Шеляговой вручены нагрудные знаки Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования».
- Декан ЗФ А.В. Ломако, заведующий кафедрой ЗИ Л.М. Лыньков и заместитель проректора по НИЧ Л.С. Становая награждены медалями «За трудовые заслуги».
 - Заведующая кафедрой философии Г.И. Малыхина награждена медалью Франциска Скорины.







- Указом Президента Республики Беларусь №299 от 27 июня 2014 года БГУИР признан победителем среди организаций, осуществляющих научные исследования и разработки, и занесен на Республиканскую доску Почета.
- БГУИР признан победителем по итогам работы системы образования в номинации «Обеспечение эффективного развития внебюджетной и внешнеэкономической деятельности в учреждениях высшего образования». В номинации «Обеспечение высоких показателей в научной, научно-технической и инновационной деятельности в учреждениях высшего образования»





БГУИР награжден тремя Почетными грамотами: за достижение лучших результатов в международном признании итогов научных исследований, за лучшие показатели по экономической эффективности научных исследований, за высокие показатели по экспорту наукоёмкой, высокотехнологической продукции и услуг.

- Сайт университета получил специальный приз жюри интернет-премии «ТИБО-2014» «В ознаменование 50-летия со дня создания БГУИР».
 - Университет подтвердил государственную аккредитацию на соответствие типу университет.
- В структуру университета входят: 10 факультетов, 41 кафедра, научно-исследовательская часть (47 научно-исследовательских лабораторий, 9 исследовательских групп, 8 центров),





Институт повышения квалификации и переподготовки руководящих работников и специалистов по информационным технологиям, радиоэлектронике, нанотехнологиям и телекоммуникациям (Институт информационных технологий, 2 факультета и 3 кафедры), 3 обособленных структурных подразделения.

- Университет осуществляет подготовку специалистов на первой ступени образования по 36 специальностям, охватывающим все актуальные направления современной информатики, радиоэлектроники и телекоммуникаций, на второй ступени (магистратура) по 31.
 - Подготовка аспирантов осуществляется по 29 научным специальностям, докторантов по 9.
 - Институт информационных технологий БГУИР осуществляет подготовку специалистов





с высшим образованием на базе среднего специального образования (с сокращенным сроком обучения) по 10 специальностям, переподготовку кадров на базе высшего образования по 2 специальностям, а также подготовку кадров по 5 рабочим специальностям и повышение квалификации по 83 образовательным программам.

- В вузе обучается более 16 тысяч студентов, магистрантов, аспирантов и докторантов, в том числе более 500 из других стран. Ведется подготовка иностранных и белорусских студентов на английском языке на первой и второй ступенях высшего образования.
- Общая численность работающих в университете 2200 человек. Численность профессорско-преподавательского состава около 800 человек, из них 2 академика НАН Беларуси,







2 члена-корреспондента НАН Беларуси, около 100 докторов наук и свыше 300 кандидатов наук, более 100 магистров технических наук.

- В научно-исследовательской части работают на постоянной основе 250 человек, в т.ч. 6 докторов и 42 кандидата наук.
- Действуют 27 филиалов кафедр, 34 совместные учебно-научно-производственные лаборатории и 7 образовательных центров ведущих мировых компаний: Центр образовательных программ Microsoft, Образовательный центр National Instruments, Центр компетенций технологий IBM, Филиал сетевой Академии Cisco, Академический центр SAP по программам сотрудничества SAP с вузами «Университетский альянс», Android Software Center, INTES.





Проведены кадровые назначения:

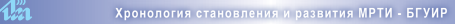
- проректором по учебной и воспитательной работе назначен декан ФКП, к. ф.-м. н., доцент С.К. Дик;
 - деканом ФКП назначен начальник УПКВК, к.т.н., доцент Д.В. Лихачевский.
- Победителем первой премии для белорусских ИТ-специалистов, сообществ и компаний Belarusian IT Awards за достижения в области информационных технологий признана кафедра информатики БГУИР.
- Выполнялись 39 контрактов по заказу компаний из 14 стран мира, заключен 21 новый контракт.
- Проведено 11 международных конференций. В них приняли участие ученые более чем из 30 стран: России, Франции, Сингапура, Китая, Германии, Италии, Японии, Бельгии, США, Испании и др.





- Университет сотрудничает в рамках двусторонних договоров с 115 учебными заведениями и научными центрами 34 государств.
 - Заключено 13 новых договоров с вузами и научными организациями 8 государств.
- Университет принял участие в 25 международных и 9 республиканских выставках, на которых представил 284 экспоната, получил 1 золотую, 1 серебряную медали, 1 свидетельство о присвоении Знака качества средств измерений, 25 дипломов.
- БГУИР признан победителем районного конкурса в номинации «Лучшая территория высших и средних специальных учебных заведений».
 - Открыт кабинет видеоконференцсвязи, который связал БГУИР и лицей №1 г. Минска.
- Закончен капитальный ремонт общежития №2 БГУИР, торжественное открытие состоялось накануне Дня города Минска.







- Состоялся первый выпуск студентов, которые обучались на английском языке. Среди выпускников, которые прошли полный курс обучения на английском языке, 10 человек из 6 стран: Азербайджана, Беларуси, Ирана, Ливана, Сирии и Нигерии.
 - Инженерно-экономический факультет БГУИР отметил 20-летний юбилей.
- На кафедре ПИКС открыт совместный с компанией Cisco и компанией ООО «Совершенные системы» учебно-научный центр «Совершенные системы».
- Открыт кластер Академии Cisco, объединяющий две специализированные лаборатории, созданные компанией в рамках совместного образовательного проекта с БГУИР.
- На кафедре ИПиЭ открыт первый учебный центр по подготовке специалистов по тестированию программного обеспечения.





- БГУИР внес свой вклад в проведение Чемпионата мира по хоккею. На базе общежития №4 БГУИР в Студенческой деревне была организована фан-деревня для иностранных любителей хоккея.
- По итогам первого Национального чемпионата профмастерства «WorldSkills Belarus-2014» в копилке университета 10 побед: 1 золотая, 7 серебряных и 2 бронзовые награды.
- Студенты БГУИР завоевали две медали на Международной олимпиаде в сфере информационных технологий IT-Universe 2014, финал которой прошел в Астане (Республика Казахстан).
- Первокурсники университета стали участниками уникального профилактического проекта «Мой стиль жизни сегодня мое здоровье и успех завтра!».
- По итогам Республиканского фестиваля художественного творчества учащейся и студенческой молодежи «АРТ-вакацыі» БГУИР получил три диплома.
- По итогам VII республиканской выставки современного визуального творчества студентов высших учебных заведений «АРТ-АКАДЕМИЯ» четыре диплома.
- Студенты БГУИР на Кубке Европы по интеллектуальным играм среди студенческих команд (г. Санкт-Петербург, Россия) завоевали пять медалей 1 золотую, 2 серебряные и 2 бронзовые
- Восемь выпускников стали участниками Республиканского бала с участием Главы государства А.Г. Лукашенко, три студента были отмечены премией Мингорисполкома, четыре специальным фондом Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов.
- Студенты БГУИР приняли участие в Республиканской универсиаде по 34 видам спорта и заняли 2 общекомандное место во второй группе вузов.
- Команда БГУИР по баскетболу третий раз стала победителем Республиканской универсиады.
- Мужская команда по волейболу заняла I место третий год подряд на VI традиционном турнире студентов г. Минска, посвященном памяти Мастера спорта СССР Ю. И. Коробочко.
- Команда БГУИР по гандболу завоевала бронзовые медали на Чемпионате города Минска по гандболу среди любительских и студенческих команд.





В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь №296 от 1 июля 2015 года университет третий год подряд заносится на Республиканскую доску Почета. В этом году БГУИР признан победителем среди организаций, осуществляющих научные исследования и разработки.



- БГУИР признан лучшим среди учреждений высшего образования Советского района г. Минска и в 6-й раз занесен на районную доску Почета.
- БГУИР переходит к кластерной системе и укрупняется. В структуру университета входит Минский радиотехнический колледж.
- Открывается новая для стран СНГ специальность в области геймдизайна «Информационные системы и технологии (в игровой индустрии)».
- Благодарность Президента Республики Беларусь вручена ректору М.П. Батуре за многолетнюю плодотворную научно-педагогическую деятельность, значительный личный вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов.
- Лауреатом премии Правительства за достижения в области качества в категории «Лучший менеджер по качеству» стала проректор по учебной работе и менеджменту качества Е.Н. Живицкая.
- БГУИР занял четвертое место в рейтинге восточноевропейских университетов по объему выполненных студентами и выпускниками заказов на рынке фрилансерского аутсорс-программирования.

70-летие Великой Победы широко праздновалось в БГУИР:

- Были проведены гала-концерт фестиваля «Спасибо за Победу нашим прадедам и дедам!», праздничный молодежный флешмоб «Вальс Победы», патриотическая молодежная акция «Голубь мира», фотовыставка «Великая Победа взгляд молодых», торжественное собрание и праздничный концерт «Великий день! Великая Победа!», молодежная акция «Звенит Победой май цветущий!».
- В БГУИР в формате открытого диалога прошло совместное заседание бюро ЦК ОО «БРСМ» и президиума Республиканского совета Белорусского общественного объединения ветеранов.
- В рамках открытого диалога «Молодежь Беларуси и России: традиции и будущее» в БГУИР прошел Skype-мост между Минском и Москвой, посвященный 70-летию Победы.





- Общий объем выполненных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ составил 87 млрд руб.
- Заключен 41 новый контракт на сумму \$ 6,7 млн, продолжают действовать контракты на сумму \$ 15,2 млн.
- Университет принял участие в 21 международной и 7 республиканских выставках, на которых представил более 350 экспонатов, получил 34 диплома, 3 золотые и 2 серебряные медали.







- Проведено 11 международных научно-практических конференций, в т.ч. три конференции прошли впервые: Международная научно-техническая конференции «BIG DATA and predictive analitics 2015», Международная научно-техническая конференция «Проблемы удаленного мониторинга техногенных объектов», Международная научно-техническая конференция «Автоматизированные системы управления технологическими процессами АЭС и ТЭС».
- Заключено 17 новых двусторонних договоров о сотрудничестве с учебными заведениями и научными центрами 10 государств.
- По итогам районных этапов смотра-конкурса студенческих общежитий лучшими стали общежития БГУИР № 2 в Советском районе и № 4 в Московском районе, по итогам городского конкурса в номинации «Лучшее студенческое общежитие» победителем стало общежитие № 2.
- V открытый Чемпионат БГУИР по программированию стал международным, в нем участвовало рекордное количество команд 298, более 600 участников из 94 учебных заведений Беларуси, России, Украины, Литвы и Латвии.
 - Факультет компьютерных систем и сетей отпраздновал 35-летие.
- Сайт факультета компьютерных систем и сетей БГУИР занял третье место в номинации «Образование и наука» Интернет-премии «ТИБО-2015».
- Открыт учебно-образовательный центр «БГУИР Prestigio» совместно с компанией ASBIS, эксклюзивным представителем продукции Prestigio в Беларуси.
- Проведена реконструкция спорткомплекса и стадиона, торжественное открытие состоялось ко Дню города Минска.
- Студентка 3-го курса БГУИР Мария Марчук стала абсолютным победителем республиканского конкурса «Студент года-2015» сразу в трех номинациях: «Студент года», «Студент года ONLINE» и Приз зрительских симпатий.
- Одиннадцать выпускников стали участниками Республиканского бала с участием Главы государства А.Г. Лукашенко, который впервые проходил во Дворце Независимости. Делегацию





БГУИР возглавлял ректор М.П. Батура. Почетное право сопровождать Президента получил выпускник БГУИР Сергей Козлович.

- Первое заседание Общественного республиканского студенческого совета (ОРСС) при Министре образования Республики Беларусь прошло в БГУИР. Во встрече участвовали представители студенчества из 54 вузов страны.
- Студентка 2 курса БГУИР Полина Никитенко стала стипендиатом Белорусской ассоциации студенческого спорта (БАСС) в номинации «Массовый спорт».
- МолТV БГУИР стало лучшим на I открытом республиканском фестивале молодежных СМИ «Молодежный акцент» в номинации «Видеопрограмма».
- Команда БГУИР заняла 2-е место в научной универсиаде на Молодежной инновационной неделе INMAX 2015.
- По итогам Республиканского фестиваля творчества иностранных студентов F.-ART.by БГУИР награжден 17 дипломами, в том числе Гран-при в номинации интерактивная акция «VADE MECUM».
- Студенческий театр танца [ОТРАЖЕНИЯ] получил Гран-при на IV Международном межвузовском фестивале современного танца в Витебске «Сделай шаг вперед!».
- По итогам VIII Республиканской выставки современного визуального творчества «АРТ-АКАДЕМИЯ» БГУИР получил 10 дипломов и Гран-при в номинации «Творческая индивидуальность».
- По итогам XVI Республиканской выставки научно-методической литературы, педагогического опыта и творчества учащейся молодежи БГУИР награжден Дипломом 1-й степени.
- В общем зачете Республиканской олимпиады по менеджменту команда ФТК заняла 2-е место, команда ИЭФ 3-е место.
- Команда БГУИР заняла 2-е место в международном конкурсе RuCTF по компьютерной безопасности (г. Екатеринбург, Россия).
- По итогам Республиканской универсиады-2015 БГУИР занял 2-е общекомандное место в своей подгруппе, в т.ч. 1-е общекомандное место по шахматам, 3-е место по волейболу (женщины), 1-е место по пляжному волейболу (мужская и женская команды), 1-е место по баскетболу.
- По итогам XXIII Чемпионата Республики Беларусь по баскетболу среди мужских команд специальным призом «Лучший тренер по баскетболу» награжден тренер сборной команды БГУИР Н.В. Фокеев.





БГУИР занесен на Республиканскую доску Почета четвертый год подряд и третий раз подряд признается победителем среди организаций, осуществляющих научные исследования и разработки.

- БГУИР признан лучшим среди учреждений высшего образования Советского района г. Минска и в 7-й раз занесен на районную доску Почета.
- БГУИР признан победителем по итогам работы системы образования в номинации «За обеспечение подготовки специалистов и магистрантов на иностранном языке и увеличение экспорта научной продукции».



- Заведующий лабораторией «Интегрированные микро- и наносистемы» БГУИР, академик НАН Беларуси Владимир Архипович Лабунов избран иностранным членом Российской академии наук (РАН) по отделению нанотехнологий и информационных технологий, специальность микроэлектроника и элементная база.
- Произошла структурная оптимизация университета, 6 кафедр преобразованы в 3: к кафедре электронной техники и технологии присоединена кафедра химии, к кафедре защиты информации кафедра метрологии и стандартизации, к кафедре информационных радиотехнологий кафедра радиотехнических систем.





- Диплом «Почетный доктор БГУИР» вручен Президенту компании BEZNext (США) Борису Зибицкеру за значительный вклад в развитие сотрудничества с БГУИР в подготовке специалистов по дистанционной форме обучения совместно с Computer Systems Institute (CSI).
- Делегатами 5-го Всебелорусского народного собрания стали ректор М.П. Батура, профессор кафедры физвоспитания, трехкратный Олимпийский чемпион по вольной борьбе А.В. Медведь и студентка ФКСиС Мария Марчук.
 - Проректору по учебной и воспитательной работе С.К. Дику и декану ФРЭ А.В. Корот-





кевичу вручены нагрудные знаки Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования».

• Благодарность Президента Республики Беларусь вручена заведующему кафедрой ЭТТ С.И. Мадвейко.

Проведены кадровые назначения:

- первым проректором назначен проректор по учебной и воспитательной работе, к. ф.-м. н., доцент С.К. Дик;
 - проректором по научной работе назначен первый проректор, к.т.н., доцент А.Н. Осипов;
 - проректором по воспитательной работе назначен начальник УВРМ Д.Ф. Кузнецов;
 - деканом ФНиДО назначен заведующий кафедрой ПИКС, к.т.н, доцент И.Н. Цырельчук;







- начальником Центра международного сотрудничества назначена О.В. Крейнина;
- начальником Управления подготовки кадров высшей квалификации назначен д.т.н., профессор М.В. Тумилович.
 - Введен в эксплуатацию новый учебно-лабораторный корпус №8.
 - Открыт инженерно-образовательный центра BSUIR Huawei.
 - 20-летний юбилей отметила кафедра информатики.
- Открыта лаборатория 1C:ERP в рамках совместного образовательного проекта компании МиСофт и БГУИР.
- Выполняются 149 тем по 97 заданиям 15 государственных программ различного уровня и 5 заданий по трем программам Союзного государства.





- Общий объем выполненных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ превысил 11 млн руб.
- БГУИР участвовал в выполнении двух программ Европейского Союза «TEMPUS IV», «Горизонт-2020» и 24 международных проектов.
 - Выполнялось 69 зарубежных контрактов общим объемом \$ 24,2 млн.
- Университет принял участие в 19 международных и 6 республиканских выставках, на которых представил более 150 экспонатов, получил 2 золотые и 1 серебряную медали, 2 свидетельства о присвоении Знака качества средств измерений, 24 диплома.





- Проведено 13 международных научно-практических конференций и семинаров, в т.ч. Международная научно-техническая конференция «OSTIS Открытые семантические технологии проектирования интеллектуальных систем», Международная научно-техническая конференция «BIG DATA and advanced analytics», Международная научная конференция «Информационные технологии и системы», Международная научно-методическая конференция «Высшее техническое образование: проблемы и пути развития», Международная научно-техническая конференция «Медэлектроника» и др.
- Выполняется 140 двусторонних договоров о сотрудничестве с зарубежными образовательными и научно-исследовательскими организациями 36 государств.





- Заключены 13 новых договоров с университетами Казахстана, Иордании, Пакистана, Литвы, Бангладеш, Индии, России, Сингапура и ОАЭ.
- По итогам Республиканского конкурса на лучшую постановку физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы среди учреждений высшего образования во 2-й группе вузов университет занял первое место.
 - По итогам Республиканской универсиады БГУИР занял 2-е место во второй группе вузов.
- БГУИР удостоен 15 дипломов республиканского фестиваля художественного творчества учащейся и студенческой молодёжи «Арт-вакацыі».
 - Студент 2-го курса ИИТ БГУИР Александр Антонов завоевал бронзовую медаль на





IX Международном чемпионате по профессиональному мастерству среди лиц с ограниченными возможностями Abilympics (г. Бордо, Франция).

- Команда БГУИР в составе студентов ФКСиС Андрея Волчека (капитан), Андрея Соболя и Алексея Вистяжа завоевала абсолютное 17 место и вошла в топ 20 лучших команд мира на 40-м юбилейном финале командного чемпионата мира по программированию The ACM ICPC.
- Студент БГУИР Павел Якубенко завоевал серебряную медаль на 23-й Международной олимпиаде по математике.
- Впервые в республике в БГУИР реализован новый проформентационный проект для абитуриентов «#ЯвБГУИР: стань студентом на один день».







- Общежитие №4 заняло 1-е место в Республиканском смотре-конкурсе на лучшую постановку совместной работы вуза и организационных структур Белорусского профсоюза работников образования и науки в студенческих общежитиях.
- Студент БГУИР Алексей Варивода покорил самую высокую вершину Мексики пик Орисаба (5 636 м) и установил там флаг университета.
- В рамках «Трудового лета 2016» организована работа 10 студенческих строительных отрядов, 38 сервисных, 1 педагогического.





- Видеофильм «БГУИР 50 лет вместе» получил главный приз 3-го Фестиваля-конкурса телевизионного творчества в технических университетах «Телезачет» (г. Москва).
- Волонтерский отряд БГУИР «Созвездие» признан победителем в номинации «Лучший волонтерский отряд» в рамках республиканского конкурса «Волонтер года».
- Студент 2-го курса БГУИР Андрей Андрюк занял 3-е место в Республиканском конкурсе «Студент года».





1 февраля БГУИР стал площадкой для проведения выездного семинара-совещания, целью которого было обсуждение проекта новой редакции Кодекса Республики Беларусь об образовании. В мероприятии приняли участие Министр образования И.В. Карпенко, члены Постоянной комиссии по образованию, науке, культуре и социальному развитию Совета Республики и Постоянной комиссии по образованию, культуре и науке Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь, заместители Министра и руководители структурных подразделений Министерства образования, руководители ведущих учреждений высшего образования.



- 15 февраля на заседании коллегии Министерства образования Республики Беларусь подведены итоги работы системы образования за 2016 год. БГУИР признан победителем по итогам работы системы образования за 2016 год в номинации «Лучший экспортер высокотехнологичных и наукоемких товаров».
- БГУИР подтвердил звание лауреата Премии Правительства Республики Беларусь за достижения в области качества и впервые удостоен специальной награды конкурса на соиска-







ние Премии Правительства Республики Беларусь за достижения в области качества 2016 года в номинации «Социальная ответственность». Награда присуждена университету за ведение социально ответственного бизнеса и создание условий, обеспечивающих социальную защищенность всех заинтересованных сторон: персонала, потребителей, партнеров, общества.

• БГУИР отпраздновал 53-летие. 15 марта в зале заседаний БГУИР прошло торжественное собрание, посвященное 53-летию университета. Серебряные нагрудные знаки «За заслуги





перед БГУИР» за многолетнюю плодотворную работу сотрудникам вручил ректор университета Михаил Павлович Батура.

- В марте в БГУЙР состоялась встреча первого заместителя Министра образования Республики Беларусь Вадима Анатольевича Богуша со студенческой молодежью, занимающейся наукой. Во встрече также приняли участие члены Совета молодых ученых университета.
- Открыта учебная лаборатория программно-аппаратных средств защиты информации на кафедре защиты информации факультета телекоммуникаций. Лаборатория создана совместно с партнерами БГУИР ООО «СерчИнформ».







- Открылась учебно-научная лаборатория радиотехнологий ZTE-BSUIR. Специалисты, прошедшие в ней обучение, смогут работать в том числе в индустриальном парке «Великий камень», так как ZTE является его резидентом.
- Открылась совместная учебно-научная лаборатория БГУИР и компании-резидента ПВТ Softarex Technologies Inc IT-Guru. В ней студенты смогут пройти профильные курсы по направлениям Java, JavaScript, C++.
- В БГУИР впервые прошло вручение дипломов Почетного профессора. На Совете университета Почетному ректору Виктору Макаровичу Ильину и профессору кафедры электронной





техники и технологии Анатолию Павловичу Достанко были вручены дипломы Почетного профессора БГУИР. Вручение провел ректор Михаил Павлович Батура.

• В БГУИР прошел Форум ректоров университетов Беларуси и Китая «Реализация инициативы «Один пояс - один путь» в сфере образования - объединение образовательного и научного потенциала Беларуси и Китая». В мероприятии приняли участие Министры образования Республики Беларусь и КНР Игорь Васильевич Карпенко и Чэнь Баошэн, Чрезвычайный и Полномочный Посол КНР в Республике Беларусь Цуй Цимин, а также ректоры и представители 11 китайских и 10 белорусских учреждений высшего образования.







- На Международной научно-практической конференции, состоявшейся в Италии (г. Брешиа), Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники (по результатам тайного голосования) за высокие достижения и вклад в развитие конкурса в Республике Беларусь включен состав Международного сообщества «Веbras» и стал полноправным членом этого сообщества, а также признан национальным координатором Международного онлайн-конкурса по информатике и вычислительной логике в Беларуси.
- По итогам работы за 2016 год определены 68 победителей, которые занесены на Республиканскую доску Почета. В номинации «Наука» среди организаций, осуществляющих научные





исследования и разработки, удостоен этой чести Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, причем в этой номинации четвертый раз подряд.

• Состоялось открытие восьмого учебно-лабораторного корпуса БГУИР по адресу ул. Козлова, 28. Это здание площадью в три тысячи м², со специально созданной безбарьерной средой. В январе 2017 года новый корпус был сдан в эксплуатацию. В корпусе начали работу структурные подразделения Института переподготовки и повышения квалификации и научно-исследовательской части, студенческий бизнес-инкубатор и факультет инновационного непрерывного образования.





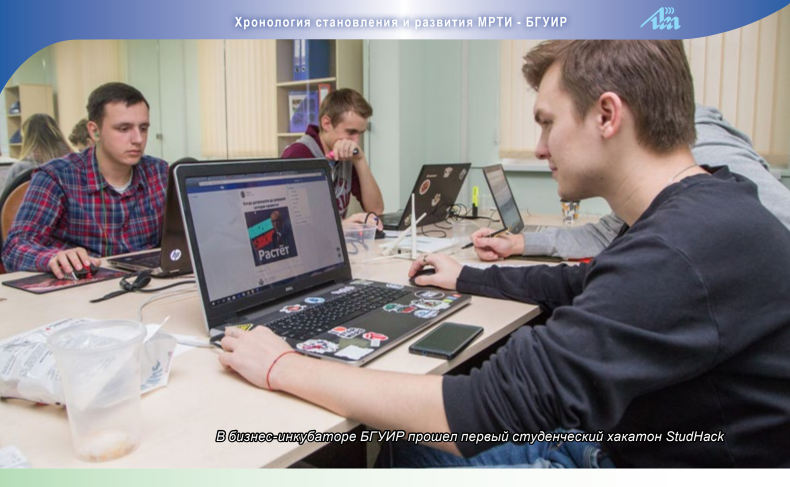
• Студенты БГУИР завоевали серебро и бронзу Олимпиады мегаполисов - командного турнира по 4 дисциплинам: математика, информатика, химия, физика. Серебряную медаль получил Юрий Шиляев, студент 1 курса специальности «Информатика и технологии программирования». Бронзовую - Антон Кимаев, студент 1 курса специальности «Программное обеспечение информационных технологий». По результатам олимпиады команда Минска была награждена кубком 2-й степени в командном зачете.





- Состоялась ознакомительная экскурсия сотрудников БГУИР на Белорусскую АЭС с целью использования полученной информации в учебной работе и повышения качества подготовки студентов.
- Научно-исследовательской части БГУИР исполнилось 30 лет. На расширенном заседании научно-технического совета, посвященном юбилею, подвели итоги многолетней деятельности подразделения, а также наградили сотрудников в связи с юбилейной датой.





- В бизнес-инкубаторе восьмого корпуса БГУИР прошел первый студенческий хакатон StudHack. На нем 6 команд разрабатывали свои проекты и боролись за высокую оценку членов жюри. Хакатон был организован БГУИР совместно с молодым стартап-акселератором Insight, который направляет проекты, ищет для них фонды и ведет к коммерческому успеху.
- Трое молодых ученых БГУИР получили стипендии Президента Республики Беларусь на 2018 год. Соответствующее распоряжение Глава государства подписал 11 декабря. Стипендиатами стали перспективные исследователи, добившиеся существенных научных и практических результатов.





С.В. Дробот, декан



И.Н. Цырельчук, декан ФИНО

Проведены кадровые назначения:

- Дробот Сергей Викторович на должность декана факультета инфокоммуникаций с 01.09.2017.
- Цырельчук Игорь Николаевич на должность декана факультета инновационного непрерывного образования (ФИНО) с 01.09.2017.
 - Бондарик Василий Михайлович на должность декана ФДПиПО с 01.09.2017.
 - Кулешов Юрий Евгеньевич на должность начальника военного факультета с 06.04.2017.



В.М. Бондарик, декан ФДПиПО



Ю.Е. Кулешов, начальник ВФ





• Прошли международные конференции: Международная научно-техническая конференция «OSTIS – Открытые семантические технологии проектирования интеллектуальных систем», Международная научно-техническая конференция «BIG DATA and advanced analytics», Nanomeeting-2017, Конференция «Мониторинг техногенных и природных объектов», Международная научная конференция «Информационные технологии и системы ITS-2017», секция «Математические методы в задачах радиотехники, радиоэлектроники и телекоммуникаций, геоинформатики, авионики и космонавтики», организованные в рамках XXX Международной научной конференции «Математические методы в технике и технологиях ММТТ-30», 17-й Международ-





ный симпозиум по новым приложениям высоких технологий «Нанопроектирование, технология, компьютерное моделирование - NDTCS-2017» и др.

- Произошли структурные изменения:
- факультет непрерывного и дистанционного обучения (ФНиДО) и факультет заочного обучения объединены в факультет инновационного и непрерывного образования (ФИНО);
 - кафедра экологии присоединена к кафедре инженерной психологии и эргономики;
 - факультет телекоммуникаций переименован в факультет инфокоммуникаций (ФИК), кафе-





дры сетей и устройств телекоммуникаций (СиУТ) и систем телекоммуникаций (СТК) объединены в кафедру инфокоммуникационных технологий (ИКТ);

- структурные подразделения центра видеоконференцсвязи отдел телекоммуникаций и сектор видеоконференцсвязи включены в состав Центра информатизации и инновационных разработок (ЦИИР);
- кафедра инженерной графики преобразована в кафедру инженерной и компьютерной графики.





• Ведущий научный сотрудник НИЛ 5.3 Игорь Альфонсович Врублевский получил грант Президента Республики Беларусь на разработку физико-химических основ формирования нанокомпозитных диэлектрических покрытий с высокими теплорассеивающими характеристиками и износостойкостью на основе матриц нанопористого анодного оксида алюминия и процессов низкотемпературного электрохимического осаждения наночастиц оксидов металлов для повышения надежности, уменьшения массогабаритных параметров и улучшения тепловых характеристик элементной базы силовой электроники и светодиодной техники.



- В Белорусском государственном музее истории Великой Отечественной войны прошло торжественное выпускное мероприятие военного факультета БГУИР. В 10-м юбилейном выпуске 34 офицера специальностей «Инфокоммуникационные технологии» и «Радиотехника».
- Состоялся визит в БГУИР специалистов Всемирного банка по вопросам образования Нины Арнхолд и Дениса Николаева.
- Сборная БГУИР стала обладателем Кубка Беларуси по баскетболу среди университетских команд. В течение трех дней игроки 8 сильнейших сборных учреждений высшего образования боролись за право стать лучшими в стране.
- В БГУИР прошел финал Международного чемпионата по спортивному программированию BSUIR Open, организованного университетом.







- Весной во всех корпусах БГУИР заработала Wi-Fi-сеть eduroam, которая пришла на смену bsuir-inet. Это единая сеть для выхода в интернет в образовательных учреждениях по всему миру.
- В рамках XXIV Международной выставки-конгресса «Высокие технологии. Инновации. Инвестиции» (HI-TECH'2018) в Санкт-Петербурге прошел конкурс «Лучший инновационный проект и лучшая научно-техническая разработка года», где научные разработки БГУИР были удостоены золотых медалей и дипломов.
- В БГУИР был создан первый в Беларуси интерактивный музей ретрокомпьютеров BYTESPACE. Участие в торжественной церемонии открытия музея приняли Министр образования Игорь Карпенко, Министр связи и информатизации Сергей Попков, ректор БГУИР Михаил Батура.





- Команда БГУИР завоевала золото Республиканской универсиады по шахматам, оставив позади 22 сборные соперников, в том числе из БНТУ, БГУ, БГУФК.
- В рамках 14-го Московского международного форума и выставки «Точные измерения основа качества и безопасности», приуроченных ко Всемирному Дню метрологии, свои разработки представил Научно-образовательный инновационный центр СВЧ технологий и их метрологического обеспечения БГУИР. По результатам участия в выставке получены 2 диплома, а также платиновая медаль за разработку и производство векторного анализатора цепей Р4-МВМ-118 и золотая медаль за высокое качество линейки ваттметров поглощаемой мощности M2-MBM.





- На XXV Международном форуме по информационно-коммуникационным технологиям ТИБО-2018 БГУИР представил 8 разработок. Университет был отмечен 5 дипломами: за представление компьютерных виртуальных тренажеров для отработки теоретических и практических навыков при изучении боевых и функциональных возможностей радиотехнических комплексов, за разработку технологий программного обеспечения в области электромагнитной совместимости, за представление высокотехнологичных разработок в области защиты информации, за активное участие и представление инновационных технологий обработки звука, за стартап «Бортовая компьютеризованная система сбора и обработки информации».
- 23 мая 2018 года Вадим Богуш назначен ректором Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники.





Вадим Анатольевич Богуш родился в 1975 году в г. Бобруйске. Закончил Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники в 1997 году. В этом же году зачислен в аспирантуру.

В 2000 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук, с 2005 года - доцент по специальности «Электроника и микроэлектроника», с 2007 года - доктор физико-математических наук. Работал заведующим кафедрой метрологии и стандартизации БГУИР, затем проректором по учебной работе, проректором по научной работе Академии управления при Президенте Республики Беларусь, заместителем Председателя Национального статистического комитета Республики Беларусь.

С 1 июля 2014 года - первый заместитель Министра образования Республики Беларусь. В его обязанности входила реализация и координация экспериментальной и инновационной деятельности государственной политики в сфере высшего, послевузовского, среднего специального, профессионально-технического образования, дополнительного образования взрослых в части компетенции министерства. Среди других ключевых направлений - координация разработки и принятия образовательных стандартов, учебных планов и учебных программ, подготовки и издания учебников, учебных пособий и иных учебных изданий, деятельности экспорта образовательных услуг.

С 24 мая 2018 года - ректор Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники.

Вадим Богуш представлен коллективу университета на расширенном заседании Совета БГУИР, в котором принял участие заместитель Премьер-министра Беларуси Василий Жарко.

Вадим Анатольевич Богуш - автор более 160 научно-исследовательских и учебно-методических работ, в том числе 5 монографий, из которых 1 единоличная и 1 издана за рубежом, более 40 научных статей в рецензируемых журналах, 4 патентов Беларуси, 8 учебно-методических пособий. Под его руководством ежегодно защищаются магистерские диссертации.





- Учащийся отделения электроники филиала БГУИР МРК Артем Семеренко занял первое место в III Республиканском конкурсе профессионального мастерства WorldSkills Bellarus-2018 в компетенции «Электроника» и получил право представлять Беларусь на мировом первенстве в Казани.
- В мае во Дворце республики прошло награждение победителей конкурса «Лучший экспортер 2017 года». Лидером в номинации «Образование» был признан БГУИР. В ходе торжественной церемонии награду ректору университета Вадиму Богушу вручил председатель Государственного комитета по науке и технологиям Александр Шумилин.
- На заключительном этапе V Республиканской олимпиады по менеджменту среди молодежи студенты БГУИР завоевали 6 дипломов. В состязаниях приняли участие около 100 студентов и магистрантов из 15 учреждений высшего образования, 8 из них - студенты БГУИР.





- Впервые в БГУИР 8 обучающихся частного университета «Аль-Хаваш» (Сирийская Арабская Республика) прошли культурно-образовательную стажировку «Летняя школа русского языка».
- В чемпионате Республики Беларусь по пляжному волейболу команда в составе студентов БГУИР Павла Петрушко и Дмитрия Абраменко заняла 1 место. Команды БГУИР по пляжному волейболу на Открытом чемпионате Израиля заняли 1-е место (мужская сборная), 2-е место (женская сборная). На Открытом чемпионате Италии удалось завоевать бронзу. В республиканской Универсиаде мужская сборная БГУИР заняла второе место. Студенты и преподаватели БГУИР выступили на соревнованиях в Литве, Латвии, России, Грузии, Армении, где также завоевали медали и кубки.







- БГУИР и Национальный банк Беларуси подписали договор о сотрудничестве. Основные направления развития сотрудничества проведение спецкурсов и практик для студентов, курсов повышения квалификации и образовательных программ для сотрудников университета, а также организация совместной работы в научной сфере.
- В рамках Дня сообщества 31-го Международного конгресса Ассоциации участников космических полетов в БГУИР состоялась встреча студентов и сотрудников университета с космонавтами. Почетными гостями стали швейцарский физик, летчик, космонавт Европейского космического агентства Клод Николье и американский астрофизик, научный руководитель Международной космической станции (МКС) в Космическом центре им.Джонсона Джон-Дэвид Фрэнсис Бартоу. Космонавты рассказали студентам о подготовке к полетам в космос и работе на орбите.







- 3 ноября в БГУИР состоялась встреча студентов и сотрудников университета с узбекским актёром и режиссером Рустамом Сагдуллаевым. Днём ранее на открытии XXV Минского международного кинофестиваля «Лістапад» актёру вручили специальный приз Президента Беларуси «За сохранение и развитие традиций духовности в киноискусстве».
- На III Московской международной олимпиаде школьников крупных городов и столиц мира (Олимпиада мегаполисов) студент 1 курса БГУИР Валерий Шавель стал обладателем золотой медали по информатике, а первокурсник Артемий Ласый завоевал бронзовую медаль по физике. По условиям олимпиады участниками могли стать старшеклассники, которые на 1 июня 2018 года обучались в учреждении общего среднего образования.
- На ярмарке инновационных идей Smart patent'18 БГУИР представил свои разработки в области защиты информации, а также мобильные приложения для гостей Европейских игр - 2019 и людей с ограниченными возможностями. По итогам мероприятия БГУИР, бизнес-инку-







батор университета и Минский радиотехнический колледж награждены грамотами, благодарностями и дипломами.

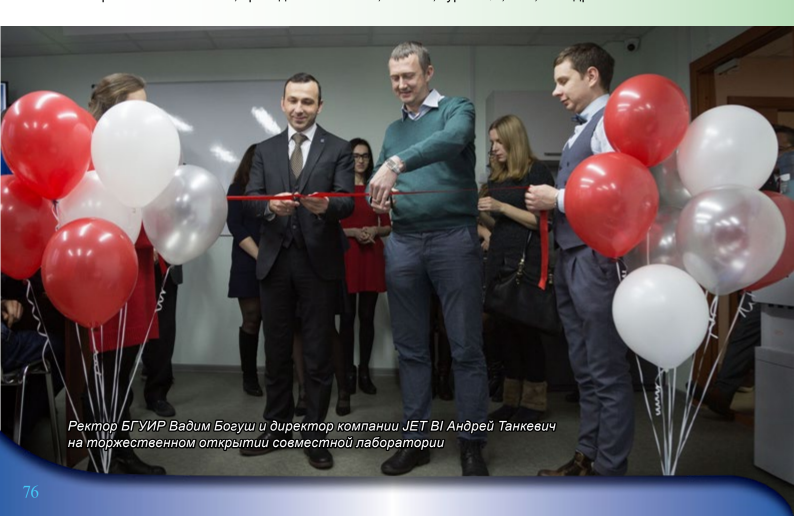
- В БГУИР открыта совместная учебная лаборатория в партнерстве с резидентом ПВТ SK hynix memory solutions Eastern Europe. ІТ-компания входит в состав южнокорейской корпорации SK Hynix одного из мировых гигантов на рынке полупроводниковых интегральных схем и специализируется на производстве полупроводниковой памяти DRAM и NAND. В торжественной церемонии открытия приняли участие ректор БГУИР Вадим Богуш, заместитель директора по маркетингу и развитию ПВТ Александр Мартинкевич, первый вице-президент SK Hynix Inc. Джейсон Ли и директор SK Hynix memory solutions Eastern Europe Ховард Кристофер Алан.
- На базе учебной лаборатории кафедры инфокоммуникационных технологий открыт авторизованный центр компании D-Link.

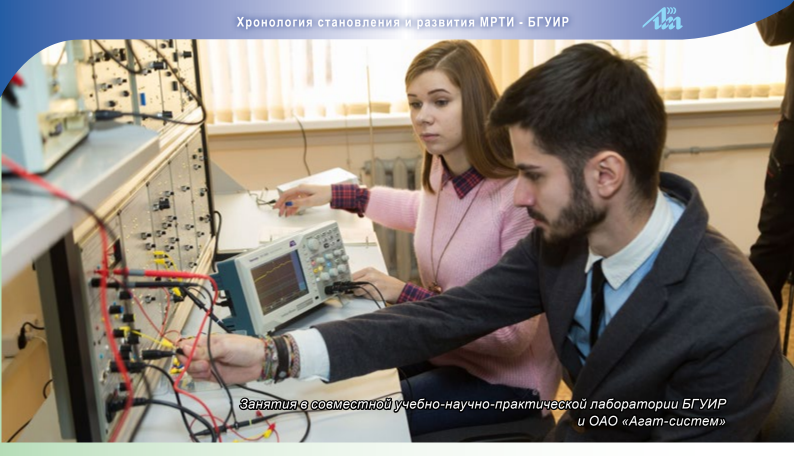






- БГУИР и ОАО «Агат-систем» открыли совместную учебно-научно-практическую лабораторию, которая создана в рамках реализации образовательных программ по специальностям «Радиотехника», «Радиоэлектронные системы», «Радиоэлектронные системы защиты информации», «Радиоинформатика». В открытии приняли участие ректор БГУИР Вадим Богуш, председатель Госкомвоенпрома Роман Головченко, заместитель председателя Государственного комитета по науке и технологиям Сергей Щербаков, директор ОАО «Агат-систем» Виктор Иванов.
- В бизнес-инкубаторе университета состоялось торжественное открытие совместной лаборатории БГУИР и компании JET BI. На её базе разрабатываются внутренние проекты, стартап-проекты в области IoT, проводятся хакатоны, митапы, курсы QA, SAP, SF и др.





- В БГУИР состоялись конференции: OSTIS-2018, «Проблемы повышения эффективности образовательного процесса на базе информационных технологий», BIG DATA-2018, «Технические средства защиты информации», ILAC 2018, «Информационные технологии и системы», «Высшее техническое образование: проблемы и пути развития», «Медэлектроника-2018».
- Трое молодых ученых БГУИР, добившиеся существенных научных и практических результатов, Ольга Бойправ, Елена Белоусова и Андрей Лозовенко удостоены стипендий Президента Республики Беларусь на 2019 год в соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь от 22 декабря 2018 г. № 253рп «О поощрении талантливых молодых ученых».
- Состоялся первый выпуск иностранных студентов факультета инновационного непрерывного образования, проживающих в США. Студенты обучались по специальности «Програм-





мируемые мобильные системы» на кафедре проектирования информационно-компьютерных систем, филиал которой был открыт на базе Computer System Institute (г. Чикаго, США) в 2013 году.

Кадровые изменения:

- Проректором, курирующим вопросы административно-хозяйственной деятельности, назначен Антоненко Юрий Вячеславович;
 - Проректором по экономике назначен Артюшенко Евгений Антонович;
 - Проректором по учебной работе назначен Прытков Валерий Александрович. Структурные изменения:
- Создан центр по обслуживанию и технической эксплуатации зданий (ЦОТЭЗ), в состав которого вошли: отдел по ремонту зданий, хозяйственный отдел и отдел эксплуатационного обслуживания;
- Упразднены сектор по управлению недвижимым имуществом; сектор по нормированию, учёту и анализу потребления ТЭР; сектор пожарной безопасности; сектор автохозяйства;
 - Отдел студенческой науки и магистратуры преобразован в сектор студенческой науки.



Ю.В. Антоненко, проректор по AXP



E.A. Артюшенко, проректор по экономике



В.А. Прытков, проректор по учебной работе



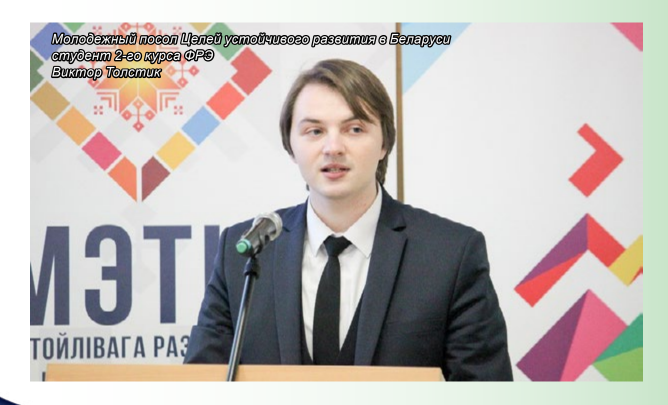


2019

• Впервые в истории Беларуси и Казахстана 45 первокурсников бакалавриата из Казахстана зачислены на обучение в БГУИР. Все они планируют получить специальность «Информационные технологии и управление в технических системах». В Евразийском национальном университете имени Л.Н. Гумилева (ЕНУ) состоялась презентация совместной двудипломной образовательной программы ЕНУ и Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники.



• В рамках первого Национального форума по устойчивому развитию состоялась торжественная церемония награждения и присвоения звания Молодежный посол Целей устойчивого развития в Беларуси. Одним из 17 послов стал студент БГУИР Виктор Толстик. Его проект «Большой город для «старых» горожан» по достижению цели устойчивого развития №11 «Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов» был подготовлен в рамках работы «Педагогической студенческой гостиной» под руководством доцента кафедры ИРТ Ольги Славинской.







- В Белорусском государственном музее истории Великой Отечественной войны прошло торжественное выпускное мероприятие военного факультета БГУИР. В 11-м выпуске 35 офицеров специальностей «Инфокоммуникационные технологии» и «Радиотехника», из них 4 граждане Казахстана.
- Команда МРК-БГУИР заняла первое место в номинации «Информационно-коммуникационные и авиакосмические технологии» республиканского конкурса «100 идей для Беларуси 2018». Учащиеся колледжа и студенты университета разработали приложение для людей с ограниченными возможностями INVO, которое стало лучшим среди 123 представленных в номинации проектов.









• В феврале подведены итоги конкурса «Лучший юбилейный слоган-логотип-эмблема». В номинации «Лучший юбилейный логотип» одержала победу Елизавета Власова (ФИТУ) с логотипом в виде компьютера и изображения импульса, символизирущего учебную и научную деятельность БГУИР в области информатики и радиоэлектроники, и юбилейной цифры - 55. Лучшим слоганом по результатам голосования стал слоган Ольги Корякиной (ФИК) - «Миру мир, а нам БГУИР!». В номинации «Лучшая юбилейная эмблема» победителем стал Андрей Климов (ФИК). Также организаторы конкурса отметили специальными призами еще две работы студентов. Награда за оригинальность в номинации «Лучшая юбилейная эмблема» досталась Ангелине Русинович (ФКСиС). За юбилейный логотип специальный приз получил Олег Григорьян (ФКСиС).







• К 55-летию университета капитально отремонтирован актовый зал. Помещение оснащено современной световой и звукоусиливающей аппаратурой. Для удобства зрителей устроен амфитеатр. Увеличена глубина сцены. В задней части сцены смонтирован светодиодный экран размером 7,68×4,3 метра, что позволяет отображать видео FullHD. Новейшее мультимедийное оборудование позволяет гибко использовать актовый зал как для концертных мероприятий, так и для конференций.





15 марта 2019 года БГУИР отметил 55-летний юбилей.

В честь 55-летия университета проведен ряд праздничных мероприятий:

- 13-14 марта состоялась V Международная научно-практическая конференция Big Data and Advanced Analytics. Участие в конференции приняли специалисты из 32 стран, представители более 150 компаний, около 40 белорусских банков, ведущих белорусских и зарубежных вузов.
- 15 марта прошла торжественная церемония открытия Совместного научно-исследовательского и образовательного центра в области высоких технологий БГУИР и Восточно-Китайского научно-исследовательского института компьютерных технологий (СЕТС 32).





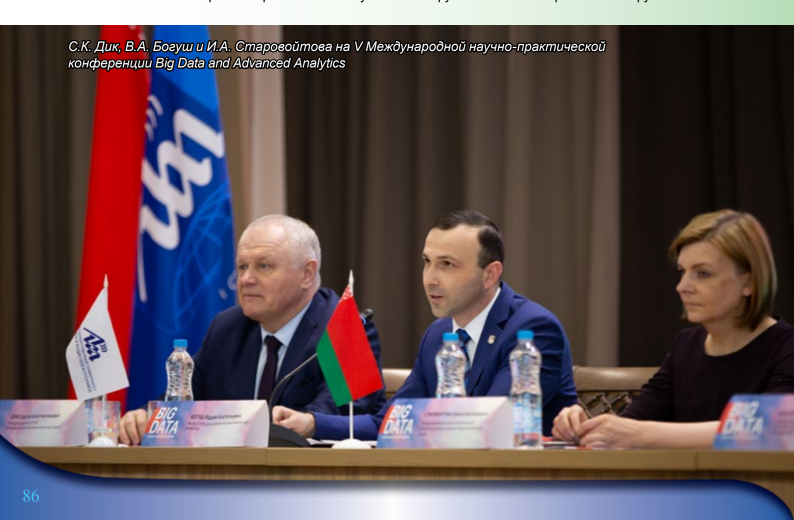
- 15 марта состоялось расширенное заседание Совета университета с участием почетных гостей, представителей министерств и ведомств, учебных заведений и предприятий Беларуси и зарубежных стран, выпускников.
- 15 марта состоялось юбилейное торжественное собрание. Министр образования Республики Беларусь Игорь Карпенко зачитал поздравление Президента страны Александра Григорьевича Лукашенко по случаю 55-летия университета.

В честь 55-летия МРТИ-БГУИР сотрудники отмечены на высоком государственном уровне:





- Почетной Грамотой Совета Министров Республики Беларусь награждена проректор по учебной работе Живицкая Е.Н.
- Почетными грамотами Национального собрания Республики Беларусь награждены проректор по воспитательной работе Кузнецов Д.Ф., заведующая кафедрой философии Малыхина Г.И., декан ФИТУ Шилин Л.Ю.
 - Знаки Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования» вручены





декану ИЭФ Князевой Л.П., заведующему кафедрой защиты информации Борботько Т.В., начальнику УМУ Смирнову В.Л., профессору кафедры ПОИТ Ярмолик В.Н., доценту кафедры ЗИ, директору Центра 1.9 Гусинскому А.В., заместителю директора по учебной работе МРК Шумчик Ф.С., преподавателю высшей категории МРК Комяк Е.Н.

• Нагрудный знак имени В.М. Игнатовского Национальной академии наук Беларуси вручен заведующему НИЛ 4.6. Лабунову В.А.

