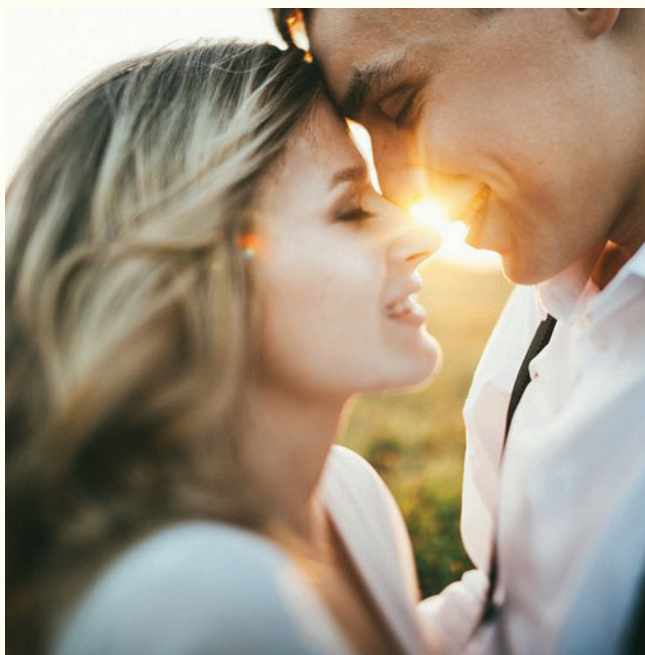


Ежемесячная газета
Учреждения образования
«Гомельский государственный
технический университет
имени П. О. Сухого»



Основана в 1997 г. Комитетом БПСМ
ГПИ им. П. О. Сухого
E-mail: sushka-news@gstu.by

ЧИТАЙТЕ В ЭТОМ НОМЕРЕ:



Лучшие в Беларуси: сообщество ГГТУ «ВКонтакте» – победитель республиканского конкурса – с. 2

Политеховцы встретились с ведущими учеными республики – с. 3

Студенты университета приняли участие в выборах Президента Туркменистана – с. 3

Как студенты энергетического факультета проектируют в будущее – с. 4

Преподаватели ГГТУ стажируются в Чехии – с.4

Студенты факультета автоматизированных и информационных систем отмечены фондом Президента Республики Беларусь – с.5

Нам пишут выпускники – с. 6

Интервью с участницами конкурса «Принцесса ГГТУ-2017» – с. 7-10

Билет в жизнь – о том, почему стоит пойти служить в армию – с.11

Не забываем и благодарим - военно-спортивный праздник в ГГТУ – с.12

Опасные игры – полезная информация об обращении с огнем – с.13

Подведены результаты конкурса «Влюбленная парочка» – с. 14

Александр Яцук - «Мистер общезнания» – с.15

16 марта 17:00
Актный зал ГГТУ им. П.О. Сухого
XX юбилейный
Конкурс грации
и артистического мастерства
Принцесса
ГГТУ 2017
ОСЛЕЦИАЛЬНЫЕ ГОСТИ:
УЧАСТНИКИ Eurovision
NAVIBAND
ПОВЕДИТЕЛИ ФЕСТИВАЛЯ
«РОК ЗА БОБРОВ»
БАН-ЖИРБА

НОВОСТИ УНИВЕРСИТЕТА

ЛУЧШИЕ В РЕСПУБЛИКЕ



Официальная группа университета «ГГТУ имени П. О. Сухого – Вуз для тебя!» стала победителем Республиканского конкурса на лучшую группу в социальных сетях среди учреждений высшего образования в номинации «Лучшая группа студенческой организации учреждения высшего образования в социаль-

ной сети ВКонтакте». Конкурс длился полгода, в течение которого жюри отслеживало активность и контент сообществ.

Более 8 000 студентов, выпускников и абитуриентов ежедневно находятся в курсе происходящих в университете событий.

На странице группы размещаются актуальные новости со ссылкой на сайт университета, анонсы мероприятий, развлекательные и образовательные материалы, проводятся опросы, организуются конкурсы и ведутся обсуждения.

С помощью группы налажена оперативная обратная связь с ее участниками, она

позволяет быстро реагировать на вопросы и проблемы студентов и абитуриентов.

Все это помогает студентам и сотрудникам вуза ежедневно находиться в центре событий.

Александра САРАНЧУК

ВМЕСТЕ МЫ - БЕЛАРУСЬ!

2-3 февраля в г. Полоцке прошел республиканский праздник «Полоцк – молодежная столица Республики Беларусь-2017». В рамках праздника прошел Республиканский молодежный форум «Вместе мы – Беларусь!»

Все мероприятия были приурочены к открытию Молодежной столицы Республики Беларусь-2017. В мероприятии приняли участие заместитель министра образования Республики Беларусь В. В. Якжик, представители исполнительных органов всех областей, лидеры молодежных организаций, органов студенческого самоуправления, молодые специалисты, победители республиканских и международ-

ных спортивных соревнований, молодые ученые. Участниками форума стали также и представители нашего университета.

Затем все делегаты посетили площадки, подготовленные Полоцким государственным университетом, где были представлены и достижения университета. Закончился первый день форума концертом белорусского певца Саши Немо и вечеринкой «PARTYкропкаВУ».

Второй день начался с обзорных экскурсий по достопримечательным местам г. Полоцка, экскурсий в Софийский собор, Спасо-Ефросиньевский монастырь.

Для студентов были организованы дискуссионные площадки «Современные формы занятости: предпринимательская деятельность, студенческие отряды, волонтерство»; «Мой стиль жизни сегодня — мое здоровье и успех завтра»; «Францыск Скарына — чалавек дасканалы».

При подведении итогов форума начальник управления по делам молодежи Пшеничная Наталья Ивановна отметила важность плодотворного сотрудничества со студенческим движением и активного участия молодежи в общественно-политической жизни страны. Все участники форума выразили признательность организаторам форума и администрации г. Полоцка.

**Подготовили Ксения ЗУЕВИЧ,
Александра САРАНЧУК**



НОВОСТИ УНИВЕРСИТЕТА

НОВОСТИ

РАССМОТРЕНО НА ЗАСЕДАНИИ РЕКТОРАТА

6 февраля на заседании ректората были рассмотрены отчеты о об итогах зимней экзаменационной сессии; о выполнении показателей социально-экономического развития за 2016 год; о выполнении целевых показателей в области качества и показателей результативности процессов СМК; о результатах внутренних аудитов и оценке удовлетворенности потребителей.

СОВЕТ УНИВЕРСИТЕТА ПОДВЕЛ ИТОГИ

20 февраля на заседании Совета университета были заслушаны отчеты об итогах деятельности университета в 2016 году и задачах на 2017 год; об итогах зимней экзаменационной сессии 2016/2017 учебного года; о выполнении решений Совета университета; об утверждении рабочих учебных планов на 2017/2018 учебный год по очной форме обучения.

В рамках Года науки Республиканский Совет РОО «Белая Русь» совместно с первичной организацией РОО «Белая Русь» Национальной академии наук Беларуси 9 февраля 2017 г. в Большом зале Президиума академии организовал встречу молодёжного актива объединения из числа студентов вузов страны, склонных к научной работе с ведущими учёными Беларуси. В мероприятии приняли участие 430 человек, в их числе и представители студенческого научного актива Гомельского государственного технического университета имени П. О. Сухого.

ВЫБРАЛИ ПРЕЗИДЕНТА



В соответствии со статьей 70 Конституции Туркменистана «О назначении выборов Президента Туркменистана» туркменские студенты ГГТУ им. П. О. Сухого проголосовали на передвижном избирательном участке для досрочного голосования, ор-

ганизованного Посольством Туркменистана в Республике Беларусь.

В голосовании приняли участие все туркменские студенты ГГТУ им. П. О. Сухого, достигшие 18-летнего возраста на день голосования.

Ирина РУБАНОВИЧ

ПУТЬ В НАУКУ



Программа мероприятия началась с пленарного заседания с участием председателя Президиума НАН Беларуси Гусакова Владимира Григорьевича, председателя РОО «Белая Русь» Радькова Александра Михайловича.

В рамках заседания учёные НАН Беларуси выступили с докладами «О деятельности Национальной академии наук Беларуси» (член-корр. А.В. Кильчевский), «Тенденции в изменении климата» (акад. В.Ф. Логинов), «Мой путь в науку» (член-корр. С.А. Усанов, акад. В.Е. Агабеков, акад. А.А. Михалевиц), а также «О деятельности Совета молодых учёных Национальной академии наук Беларуси» (А.И. Иванец) и «Молодой учёный под «ключ»» (Т.В. Плиско).

Студенты ГГТУ им. П.О. Сухого также ознакомились с работой Института тепло- и массообмена име-

ни А.В. Лыкова, Объединённого института машиностроения и Объединённого института проблем информатики.

Была проведена также экскурсия в Музей истории НАН Беларуси, представлена выставка «Достижения науки – производству».

В итоге встречи сотрудники и учёные Национальной академии наук Беларуси выразили уверенность в том, что студенты-выпускники будут продолжать и активно развивать научные разработки белорусских учёных и внедрять свои научные идеи на благо развития страны. Все участники встречи выразили признательность организаторам мероприятия и администрации г. Минска.

ef.gstu.by

НОВОСТИ УНИВЕРСИТЕТА

ПРОЕКТИРУЕМ В БУДУЩЕЕ



13 января 2017 г. Государственное предприятие «НИИ Белгипротопгаз» в торжественной обстановке отмечало сразу несколько важных событий – тридцатилетие предприятия и подведение итогов 1-го Республиканского конкурса молодых проектировщиков «Праект у будучыню – 2016».

Конкурс молодых проектировщиков стал интеграцией таланта и возможностей, стремления и опыта, навыков и умения. Стартовал конкурс 21 сентября 2016 г. в Гомельском государственном техническом университете имени П.О. Сухого. Всего по итогам 4 презентаций конкурса и конкурсной программы было зарегистрировано 86 участников.

Из них финалистами конкурса

стали 9 самых талантливых студентов. Каждый из них получил возможность проявить свой талант и приобрести профессиональные навыки при создании реального проекта, но главной мотивацией для студентов являлся приз, который достался победителю – это место работы в Проектном научно-исследовательском республиканском унитарном предприятии «НИИ Белгипротопгаз», который сегодня на отечественном рынке проектирования систем газоснабжения занимает лидирующие позиции.

Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого по итогам конкурса был награжден грамотой за высокий уровень подготовки студентов-

участников конкурса.

Почетное 3 место в конкурсе занял Адаменко Павел, студент 5 курса энергетического факультета. Второе место заполучил Никитенко Дмитрий, студент 5 курса энергетического факультета. Победителем конкурса стал Воронков Алексей, студент 5 курса энергетического факультета.

Кульминацией церемонии награждения стало подписание соглашения о предоставлении победителю конкурса по окончании вуза места работы в Государственном предприятии «НИИ Белгипротопгаз» в качестве молодого специалиста. Документ в торжественной обстановке подписали директор предприятия Мороз Денис Равильевич и Воронков Алексей.

ef.gstu.by

СТАЖИРОВКА В ПРАГЕ



В рамках реализации Государственной программы «Образование и молодежная по-

литика» на 2016–2020 годы заведующие кафедрами «Электроснабжение»

Добродей Александр Олегович и «Теоретические основы электротехники» Медведев Константин Михайлович прошли стажировку на электротехническом факультете Чешского технического университета в Праге.

Чешские коллеги поделились опытом в области проектирования и эксплуатации объектов солнечной энергетики и применения новых материалов и технологий в электроэнергетике.

Для специальностей факультета по результатам стажировки планируется подготовка новых дисциплин «Инновационные технологии в электроэнергетике», «Нанотехнологии в электроэнергетике» и «Альтернативные источники электроэнергии».

ef.gstu.by

НОВОСТИ УНИВЕРСИТЕТА



ОТМЕЧЕНЫ ФОНДОМ ПРЕЗИДЕНТА

По итогам заседания совета специального фонда Президента Республики Беларусь от 28 декабря 2016 года по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов были отмечены преподаватели и студенты белорусских вузов, достигшие значительных результатов в научно-исследовательской или учебной деятельности. Среди них были и представители нашего вуза.

В их числе Корсун Лидия Дмитриевна, старший преподаватель кафедры «Высшая математика», была отмечена за особый вклад в развитие способностей одаренных учащихся и студентов по итогам 2015/2016 учебного года. Многие годы она занимается математикой с одаренными студентами и школьниками, разрабатывает задания для открытой олимпиады по математике ГГТУ им. П.О. Сухого среди студентов и

учащихся школ, гимназий и лицеев, осуществляет подготовку студентов к участию в олимпиадах по математике.

Советом специального фонда Президента Республики Беларусь отмечены студенты 2 курса специальности «Информатика и технологии программирования» Шевцов Евгений и Кульба Аркадий. Евгений и Аркадий уже несколько занимаются математикой с Лидией Дмитриевной. По итогам участия в Белорусской республиканской студенческой олимпиаде по математике 2016 года Евгений Шевцов награжден дипломом II степени, а Аркадий Кульба – дипломом III степени.

Как автор научной работы первой категории XXII Республиканского конкурса научных работ студентов отмечен выпускник кафедры «Промышленная электроника» Кочешов Евгений.

В целях укрепления материально-технической и методической базы студенческой научно-исследовательской лаборатории «IT StArt», функционирующей на базе кафедры «Информатика» учреждения образования «Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого» будет оказана финансовая поддержка. Возглавляет кафедру «Информатика» – доцент, кандидат физ.-мат. наук Тихоненко Татьяна Владимировна, под непосредственным руководством которой участниками лаборатории «IT StArt» было разработано мобильное приложение «Улицы героев», победившее в номинации «Информационные технологии» в республиканском конкурсе «Зорнае юнацтва».

fais.gstu.by

СТАРТАП-СЕМИНАР ДЛЯ ИННОВАТОРОВ



В преддверии Дня науки 18 декабря в ГГТУ им. П.О. Сухого прошел стартап-семинар «Аддитивные технологии: воз-

можности и перспективы» с участием представителей промышленных предприятий региона и компаний.

Все присутствующие получили уникальную возможность познакомиться с аддитивными технологиями, технологическими возможностями 3D-печати, получили представление о полном технологическом цикле изготовления объемных изделий, смогли принять непосредственное участие в программировании новейшего оборудования для 3D-печати.

В рамках семинара были рассмотрены особенности современной металлообработки и аддитивных технологий, перспективы и возможности их использования. Студенты, преподаватели и представители промышленных предприятий обсудили основные аспекты создания и успешного продвижения стартап-проектов: какие ресурсы необходимы, как осуществить выход на рынок, как определить стратегию продвижения продукции и многое другое.

Ирина АГУНОВИЧ

ВЫПУСКНИКИ ПОЛИТЕХА



Анастасия Гриневич, выпускница энергетического факультета

После окончания вуза получила распределение в РПУП «Гомельоблгаз». Работаю в отделе управления качеством и неразрушающего контроля. Слежу за тем, чтобы организация в своей работе соответствовала требованиям международных стандартов, в большей степени требованиям к системе управления качеством.

Мой рабочий день начинается, как и у большинства, в 8.00. Помимо работы в офисе периодически нужно выезжать в командировки на филиалы предприятия, которые разбросаны по всей Гомельской области. В общем, скучать не приходится.

Опытные работники организации говорят, чтобы полностью вникнуть в работу предприятия, нужно не менее 3-х лет. Поэтому раскочка не заканчивается и сейчас. Процесс работы предприятия поставлен так, что все отделы взаимодействуют друг с другом. Хочешь не хочешь, а каждый день узнаешь что-то новое. И мне очень повезло с коллегами, ни разу я не услышала отказа в просьбе помочь или объяснить что-либо. Поэтому в очередной раз убеждаюсь, что половина успеха зависит от людей, которые окружают и верят в тебя.

Знаний никогда не бывает много, всегда их нужно совершенствовать. На работе я уже тоже успела несколько раз побывать на обучении, поучаствовать в семинарах. Очень интересно, что теперь за это не ставят оценки, а выдают удостоверения и сертификаты. У меня уже даже собирается некая коллекция.

Новое место, новые люди – это уже очень большой опыт. Не говоря еще о самой работе. А если учесть, что я работаю на предприятии, связанном с газом, а он, как известно, взрывоопасен, то предпочитаю набираться опыта на чужих примерах.

Поэтому хочу побудить всех быть осторожнее! Не поленитесь лишней раз дома «принюхаться», не пахнет ли газом, не поленитесь проветрить помещение, проверить, исправно ли функционирует вентиляция. Кажется, что это такие пустяки, но именно они помогут Вам предотвратить беду!

Скучаю по университету! Понимаю, что самое интересное и беззаботное время закончилось, и теперь приходится только вспоминать и улыбаться. Но периодически захоживаю в гости и с удовольствием продолжаю общаться со многими преподавателями.

Довольна работой полностью! А сложности, они нужны хотя бы для того, чтобы не стоять на месте, а постоянно совершенствоваться.



Дмитрий Кравцевичус, выпускник механико-технологического факультета

После окончания вуза распределился на ООО «ЛюксЛифт». Работаю инженером-конструктором, занимаюсь разработкой, конструированием, моделированием, модернизацией подъемных платформ для инвалидов, выдачей в цех чертежей. Кроме того, работаем с документами, занимаемся поиском и заказом комплектующих. Зачастую приходится бывать в командировках, чтобы делать замеры мест, куда будет устанавливаться подъемник. Первое время ездил смотреть и на процесс монтажа, чтобы быстрее

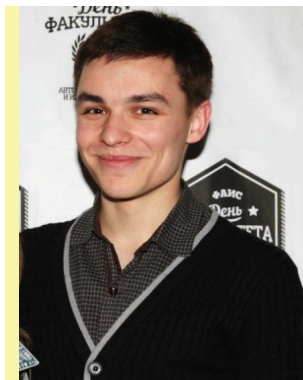
усвоить специфику работы.

Оформление документов прошло быстро: я прошел медкомиссию, ознакомился с должностными инструкциями и подписал контракт.

Мой рабочий день, как и у большинства, начинается в 8.00. В 8:30 каждый день у нас планерка, на которой мы оговариваем, когда и что нужно делать, и затем выполняем задания. Иногда приходится и задерживаться, если по срокам не успеваем. Я в основном работаю за компьютером, разрабатываю модели, но часто приходится бывать и в цеху, когда пришел заказ, смоделировали подъемник и начинается производство или модернизация.

Времени на раскочку особо не было, когда я пришел в организацию, то конструктор, работавший до меня, уволился и сотрудница ушла в декрет, поэтому пришлось самому и при помощи коллег вникать в процесс. Однако почти сразу после меня пригласили на работу нового конструктора с опытом работы, поэтому было легче все узнавать.

Безусловно, в работе помогают знания, полученные в вузе, особенно в плане компьютерного моделирования (САПР) создания чертежей, т.к. это непосредственно связано с работой. Хочется передать привет всему преподавательскому составу кафедры, сказать огромное спасибо за то, что учили нас, терпели и помогли во всем. Могу сказать, что получил здесь хороший опыт, и продолжаю получать и узнавать новое, ведь работа подразумевает постоянный поиск и совершенствование. Ну конечно же очень



Павел Бурак, выпускник факультета автоматизированных и фармацевтических систем

Працюю інжэнерам па АСК ТП (аўтаматызаваная сістэма кіравання тэхналагічнымі працэсамі) на Бабруйскай ТЭЦ-1. У маі абавязкі ўваходзіць падтрыманне базаварыйнай працы сродкаў АСК ТП (кантролераў, сервероў, аператарскіх станцый і г.д.) і іх аператыўная замена ці ремонт, а таксама допуск рамонтнага персаналу да працы па нарадам і распаражэнням. Як малады спецыяліст атрымаў ложак у

інтэрнаце. Час на разварушванне? Хоць ты і толькі прыйшоў, усё роўна працаваць трэба, але ж навучанне праводзіцца абавязкова, а ў выніку экзамен. Сумую па людзям, якія былі разам са мной у ГДТУ, вучыліся, працавалі над цікавымі праектамі і адпачывалі. Адночы выкладчык нам сказаў, што ва ўніверсітэце ніхто не закіне нам у галаву веды, а вось карыстацца літаратурай навучаць. Так і атрымалася. На працы трэба вучыцца зноўку і яшчэ больш, чым ва ўніверсітэце. Усе веды атрымліваеш на прадпрыемстве, а ва ўніверсітэце – базу. Мне падабаецца мая праца, мой калектыў. Не паверыце, нават раніцай не ляютна працянацца!

**Материал подготовила
Александра САРАНЧУК**

ПРИНЦЕССА ГГТУ-2017

Не за горами самый масштабный конкурс университета «Принцесса ГГТУ-2017» и редакция газеты «Сушка» знакомит читателей с участницами шоу.



Юлия Пешкун, студентка 3 курса механико-технологического факультета.

Профессию инженера девушка выбирала осознанно и нисколько не жалеет о своём выборе. Более того, она рада и счастлива, что нашла себя именно здесь, в ГГТУ.

В детстве Юля была очень активным и интересующимся ребёнком. Увлекалась всем: рисованием, чтением, танцами, спортом. Всем этим она занимается и по сей день. Юля - творческий и разносторонний человек. Целеустремлённая, всегда старается добиваться своих целей. Ценит дружбу, любит животных, общение с интересными людьми доставляет студентке удовольствие. Старается воплотить в жизнь все свои цели, желания и мечты.

В этом конкурсе, по мнению Юли, должна победить девушка, которая помимо хороших внешних данных должна показать себя добрым, отзывчивым, увлечённым и коммуникабельным человеком. Здоровый дух соперничества тоже должен присутствовать. Как же без него?!

Всем участницам девушка желает удачи. «И пусть Фортуна всегда будет с нами!»

Екатерина Белоусова, студентка 4 курса гуманитарно-экономического факультета

Участвовать в конкурсе студентка решила, чтобы получить новый для себя опыт.

Уже с 6 лет Катя занималась танцами, и это увлечение по-прежнему осталось с ней. Помимо этого, она любит проводить время с друзьями, является активисткой гуманитарно-экономического факультета и университета в целом, а свободное время проводит с родителями и друзьями. В конкурсе Катю поддерживают её друзья, родители, одноклассники.

Специальность «Экономика и организация производства» Катя выбрала по совету давней подруги. Специальность довольно необычная, ведь в ней присутствуют как техническая, так и экономическая составляющая.

В финале, по мнению студентки, должна победить активная, общительная, добрая и талантливая участница, каковыми они все и являются, а потому жюри будет сложно сделать выбор.

Всем участницам Катя желает большой удачи: «Помните, каждая из нас проделала долгий и нелегкий путь, а потому каждая достойна этого звания!»



Злотникова Ксения, студентка 2 курса факультета автоматизированных и информационных технологий

В таком конкурсе, признается студентка, она участвует впервые – поддалась уговорам близких и решила пойти на кастинг.

Обучается студентка на факультете автоматизированных и информационных систем. О сделанном выборе Ксения нисколько не жалеет, потому что сейчас профессия инженера-программиста достаточно перспективна.

С самого детства конкурсантка занималась танцами, в школе увлеклась волейболом, пробовала себя в изобразительном искусстве и других сферах деятельности. В университете Ксения стала активно участвовать в жизни факультета и помогать на различных мероприятиях.

По мнению будущего инженера, принцесса должна быть ответственной, уметь красиво себя преподнести и показать свои сильные стороны, а также отличаться чем-то от остальных участниц.

В качестве творческого номера Ксения обещает удивить зрителей танцем. Каким – пока секрет!

«Другим участницам я желаю огромной удачи, море позитива, – говорит Ксения. – Пусть день конкурса станет для вас самым счастливым, хочу, чтобы у всех всё получилось, никто не огорчился, и все выступили достойно!»



Марина Куликова, студентка 3 курса энергетического факультета

Марина решила принять участие в конкурсе «Принцесса ГГТУ-2017», потому что не первый раз выступает в конкурсах красоты.

За годы обучения в вузе девушка уже успела сотрудничать с самыми известными модельными агентствами г. Гомеля и завоевать несколько престижных титулов в конкурсах красоты.

Марина активно участвует и в жизни своего факультета. За время учебы в университете успела попробовать себя в хореографии и посещала занятия народной студии танца «Каласы».

При выборе будущей профессии (инженер-энергетик), Марина, посоветовавшись с дядей, решила, что эта специальность лучшая, поэтому её и выбрали.

Помимо этого, Марина является членом сборной команды по шахматам и шашкам. Также студентка пишет стихи и увлекается рукоделием.

«Несомненно, – говорит конкурсантка, – как и в любом другом конкурсе красоты, победительница должна обладать такими качествами, как грациозность, обаяние, умение держаться на сцене и быть яркой личностью. Девушка должна быть доброй, уметь общаться и быть интересной».

Участницам Марина желает справиться со всеми испытаниями и воплотить все идеи в реальность. «Я знаю, насколько это волнительно участвовать в конкурсах такого масштаба. Желаю не бояться сцены! У нас всё получится, ведь мы уже Принцессы».



Календарь



Январь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					



Февраль

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					



Март

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		



Апрель

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



Май

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				



Июнь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		



Июль

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						



Август

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		



Сентябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



Октябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					



Ноябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			



Декабрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						



Принцесса ПТУ-2017

ПРИНЦЕССА ГГТУ-2017



Елизавета Лисовская, студентка 2 курса машиностроительного факультета.

Елизавета решила участвовать в конкурсе для того, чтобы достойно представить свой факультет и заодно себя показать. И конкурс юбилейный оказался, что тоже добавляет ощущение чего-то еще более волшебного, чем обычно.

С детства конкурсантка занимается танцами, волейболом, обожает ездить на велосипеде, кататься на коньках и роликах. Учится студентка на специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». Посчитала, что в будущем есть перспективы иметь интересную, хорошую работу с неплохим заработком.

В этом конкурсе, считает Елизавета, должна победить девушка, которая помимо хороших внешних данных должна показать себя коммуникабельной, харизматичной, отзывчивой, организованной, воспитанной, доброй.

Всем участницам девушка желает насладиться этим конкурсом, этими эмоциями, ведь возможно это больше и не повторится. Приобрести верных друзей либо убедиться в их наличии и жить полной жизнью, воплощать свои мечты в реальность.



Анна Бондаренко, студентка 2 факультета автоматизированных и информационных технологий

На участие в конкурсе Аню подтолкнул актив факультета. Очень долгое время она сомневалась в участии в таком конкурсе, но в итоге согласилась. В таком конкурсе студентка принимает участие впервые, но в прошлом году она уже помогла одной из участниц в подготовке, после чего и появилась идея самой поучаствовать.

Аня учится на специальности «Информационные технологии» – это очень интересная и занимательная специальность, так как каждый студент, обучающийся на такой специальности, может найти для себя что-то особенное, будь то разработка программ или игр, разных сайтов.

В свободное время студентка занимается танцами, читает обучающую литературу и совершенствует знания иностранных языков. Занимается Аня и активной деятельностью в жизни университета, все началось после участия в конкурсе «А ну-ка, первокурсник!», далее помощь в подготовке к разным мероприятиям университета.

Победительница конкурса, по мнению студентки, должна обладать харизмой, быть артистичной, смелой и, конечно же, красивой.

Всем участницам Аня желает успехов в конкурсе, огромных сил, ведь осталось совсем чуть-чуть, ну и, конечно же, желает всем победы!

Чечет Анастасия, студентка 3 курса энергетического факультета

В конкурсе Анастасия решила участвовать, чтобы получить бесценный опыт, массу впечатлений и положительных эмоций.

В свое время студентка уже участвовала в конкурсе «А ну-ка, первокурсник!», а затем помогала уже следующему поколению». Настя активно участвует во всех мероприятиях факультета и вуза, ведь это делает студенческую жизнь незабываемой и интересной.

Свою специальность – «Техническая эксплуатация энергооборудования организаций» – девушка выбрала, впечатлившись перспективами профессии инженера-энергетика.

Увлечений у будущего энергетика много, но главное из них – пение. Настя окончила музыкальную школу, играет на фортепиано. Конкурсантка обещает, что все увлечения отразит в своем творческом номере.

Всем участницам Настя желает удачи на нашем нелегком пути, уверенности в себе и получения незабываемых ощущений и эмоций от этого конкурса



Екатерина Мельникова, студентка 3 курса механико-технологического факультета

Выступать в театральных постановках Катя начала еще в детском саду, а в школе и университете к этому прибавились танцы и вокальные номера, однако ее страсть – совсем не сцена.

Год назад Кате предложили попробовать себя в студии огненного искусства. Данное увлечение принесло в жизнь студентки невероятное количество ярких эмоций и много огня, в прямом смысле этого слова.

Если судить по конкурсным испытаниям и активной изнуряющей подготовке участниц, то настоящая принцесса должна быть как герой кинофильма «Рэмбо», но Катя считает иначе: «Если судить по сказкам, то принцесса должна быть капризна и обладать повышенной чувствительностью (это я о горошине). Но в нашем случае я считаю, что принцесса должна сочетать в себе такие качества как воспитанность, коммуникабельность, доброту и конечно скромность».

Вопрос об идеальном дне рождения в связи с такой необычной темой как «День рождения Принцессы» конкурсантку совсем не застал врасплох, а оказался очень нужным для дополнения сказочного образа девушки: «Я родилась в канун Нового года (утром 31 декабря), в день, который наполнен волшебством и верой в чудеса. И в такой сказочной атмосфере день рождения всегда проходит прекрасно!»



Материал подготовили Ольга БОГДАНОВСКАЯ, Дарина БАРГУТИНА, Валерия ШИЛЕНКОВА



ВЫПУСКНИКИ СЛУЖАТ РОДИНЕ

Сегодня некоторые молодые люди не хотят служить в армии, считая, что это зря потерянные годы. Так, лучше всего найти хорошую работу и реализовывать себя в качестве специалиста, чем забывать о полученных знаниях, отрабатывая строевой шаг, участвуя в марш-бросках и выметая плац.

Имеется и другое мнение, что стоит не забывать обо всех преимуществах срочной службы, уроки которой в дальнейшей жизни также могут пригодиться и не раз.

Во-первых, после прохождения срочной службы открываются двери в многочисленные силовые структуры, куда можно поступить на службу по контракту.

Во-вторых, для мужчин, прошедших срочную службу в вооруженных силах, обеспечены льготные условия кредитования, то есть банк гораздо охотнее предоставляет кредиты бывшим «срочникам» и обладателям военных билетов.

И последнее, но немаловажное замечание: девушки больше ценят парней, прошедших срочную службу в армии, считают их более мужественными и достойными своего сердца.

Одним из таких выпускников нашего вуза стал Александр Зенченко, студент механико-технологического факультета, который после получения диплома специалиста был призван на службу в Военно-воздушные силы Республики Беларусь. Александр проходил срочную службу в воинской части 06752, базирующейся на аэродроме 50-й ордена Красной Звезды смешанной авиационной базы, которая находится в городском поселке Мачулищи, Минской области.

Выпускник нашего Политеха после недолгой адаптации принял решение, что не хочет все навыки, приобретенные за время обучения в стенах университета, оставить на «гражданке». Александр, будучи активным участником спортивной, научной и творческой жизни университета, решил, что служба в армии для него будет полезной, а значит, имеет ряд преимуществ. Например, его могут назначить на ответственную должность, где помимо физической силы потребуются и углубленные знания, полученные в вузе. Саша рассказывает: «Один сержант на 30 человек, по сути, это мини-прораб. На должность эту ставили человека, способного справиться с давлением, которое будет оказываться на него; организаторскими способностями, с хорошей репутацией в коллективе, устойчивой психикой, способного проявлять разумную инициативу. Должность ответственная, приходилось принимать решения самостоятельно и всю ответственность за выпускников вузов нести самому.

«Годичников» не ставили на сержантскую должность, инициативу из них редко кто проявлял».

Однако спустя 6 месяцев срочной службы Александр получил должность командира отделения, спустя ещё 3 месяца ему было присвоено звание младший сержант.

«С самых первых дней в батальоне (после учебки) я решил застолбить себе это место железобетонно. Не хотелось быть под руководством ребят, которые были «старше» меня на один призыв. Мой характер, знания и умения, которые я приобрел в вузе, помогли мне прийти к своей цели. Да и к отпуску добавляли за сержантские погоны».

Про жизнь и службу в Вооруженных силах Александр много рассказывать не может, но, несмотря на строгий и однообразный распорядок дня, были и интересные, экстремальные случаи.



« Я отвечал за личный состав, за выполнение распорядка дня, за микроклимат в коллективе, за назначение нарядов, уборку территории казарменного помещения. Все это организовывал я. Также обслуживание аэродрома, контроль за исправностью взлетно-посадочных огней, практически за все световые приборы на полосе. В дни полетов выезжали на позиции и по технике безопасности в ночное время подсвечивали полосу. К примеру, запомнилось, как зимой в Беларусь прилетел министр обороны Российской Федерации Шойгу и нам пришлось в метель сажать борт».

После службы в армии Александр стал индивидуальным предпринимателем и осуществляет изготовление и установку металлоконструкций. Считает, что армия – это не приговор и не каторга, а при желании можно найти выход и не становиться участником казарменного порядка. Про службу в целом говорит так: « Меня научили не бояться даже самых сложных и нестандартных ситуаций, справляться с колоссальным давлением, быстро принимать решения и отвечать за них своей головой. По жизни идти с юмором даже в самом худшем сценарии».

Анна-Мария ДЯЧЕНКО

НОВОСТИ УНИВЕРСИТЕТА



15 февраля в Республике Беларусь отмечается День памяти воинов-интернационалистов. Он был установлен Указом президента № 57 от 13 февраля 1995 года. Именно 15 февраля 1989 года завершился вывод военнотруж-

ащихся Ограниченного контингента Советских войск из Афганистана.

Наш университет активно принимает участие в праздничных мероприятиях и организует встречи с ветеранами войны в Афганистане.

В читальном зале библиотеки состоялась встреча с ветеранами, организованная отделом воспитательной работы с молодежью.

Со студентами встретились Нестерович Александр Васильевич, Гапоненко Михаил Анатольевич и Тусов Иван Иванович – ветераны войны в Афганистане, в настоящий момент сотрудники филиала «Гомельская ТЭЦ-2» РУП «Гомельэнерго».

Гости встречи рассказали студентам о годах военной службы. Они поделились воспоминаниями о самых первых днях в учебном батальоне, перестрелках, а также вспомнили забавные случаи, которые с ними происходили в то время. Все желающие могли задать гостям интересные вопросы.



23 февраля — День защитников Отечества и Вооруженных сил Республики Беларусь. В этот день в Гомельском государственном

техническом университете имени П.О. Сухого в культурно-спортивном комплексе состоялся военно-спортивный праздник.

На празднике присутствовали ректорат университета, деканы факультетов и главные гости праздника – ветераны Великой Отечественной войны.

Команды соревновались в силе и ловкости. Активное участие в состязаниях принимали преподаватели, сотрудники, студенты и магистранты вуза.

По доброй традиции почетным гостям праздника были вручены цветы и памятные подарки от общественных организаций.

Всем участникам праздника были вручены сладкие подарки от спортивного клуба и ректората университета.

**Подготовила
Александра САРАНЧУК**

НЕ ПРОЛИСТАЙ!

ОПАСНЫЕ ИГРЫ



Статистика свидетельствует о все большем количестве случаев, когда установленный в доме автономный пожарный извещатель вовремя предупреждает об опасности и тем самым спасает от беды. Этот небольшой прибор, работающий от простой батарейки, очень прост в установке и эксплуатации. Его следует устанавливать в жилой комнате. Он реагирует на один из первых признаков пожара – задымление, что позволяет в начальной стадии пожара приступить к его тушению. При обнаружении задымления извещатель подает мощный звуковой сигнал, способный разбудить даже спящего человека, а значит – спасти жизнь и имущество человека.

Неосторожное обращение с огнем, в том числе неосторожность при курении – одна из самых распространенных причин пожаров с гибелью людей. Как известно, максимальная температура тлеющей сигареты колеблется в пределах 300-420 °С, время ее тления – 4-8 минут. Вызвав тление горючего материала, сам окурок через некоторое время гаснет. Но образованный им очаг тления способен привести к пожару. К смерти уснувшего курильщика приводит не огонь, а токсичные про-



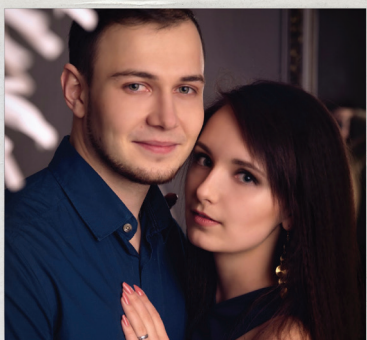
дукты горения. Достаточно 3-4 вдохов для потери сознания. Смертельную дозу угарного газа человек получает уже через 3 минуты, тогда как площадь горения может быть всего 1-2 квадратных метра. Как правило, происходят трагедии из-за курения в состоянии алкогольного опьянения. К тому же, большинство таких пожаров случаются ночью. Окурки, брошенные с балконов или окон, могут также спровоцировать пожар, попав на балконы или лоджии нижерасположенных этажей, где часто хранятся старые вещи. Поэтому для исключения заноса источника загорания в помещение необходимо закрывать окна и двери балконов при уходе из квартиры. Не допускается бросать непогашенные сигареты в нижние пролеты лестничной клетки или шахту лифта.

Курение на объектах, в том числе и в учреждениях образования, допускается только в специально отведенных, оборудованных и обозначенных указателями «Место для курения» местах, исключающих возникновение пожара.

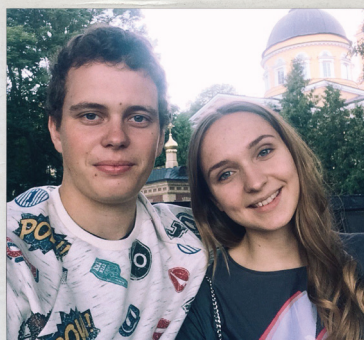


**Гомельское областное
управление МЧС**

МЕРОПРИЯТИЯ УНИВЕРСИТЕТА



Екатерина Петренко, гр. ЭПП – победитель в номинации «Интернет симпатия»



Юлия Лупан, гр. ТЭ-41 – победитель в номинации «Самое милое фото»



Леонид Мельник, гр. ТЭ-31 – победитель в номинации «Самое нежное фото»



Ирина Бурак, гр. ЭС-51 – победитель конкурса

Love is...

14 февраля в университете отметили самый романтичный праздник – День всех влюбленных.

Профкомом студентов в преддверии этой даты был проведен конкурс «Влюбленная парочка».

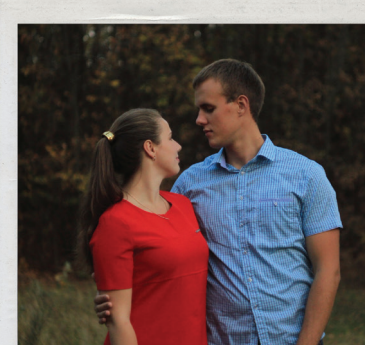
Все призеры конкурса получили памятные подарки от профкома.



Максим Петренко – победитель в номинации «Самое романтическое фото»



Юлия Василькова, гр. ИТ-31 – победитель в номинации «Самое трогательное фото»



Анастасия Левзикова, гр. Э-31 – победитель в номинации «Самое чувственное фото»

ОДНОЙ СТРОКОЙ

МОЛОДЕЖЬ В НАУКЕ

25 февраля в Гомельском государственном техническом университете имени П.О. Сухого прошел фестиваль молодежной науки, участников которого ожидали лекции и мастер-классы специалистов IT-сферы.

На мероприятии прошли конференции-презентации объединений по интересам, лекций-консультаций для учителей физики и ряда мастер-классов, которые дают возможность учащимся открыть специфику взаимодействия как с технико-экономическими системами, так и с природными явлениями.

Мастер-классы и лекции были посвящены вопросам робототехники, компьютерному и 3D-моделированию деталей машин, программированию игр и приложений на языке Java, созданию сайтов. Помимо этого участникам рассказали о современных инструментах маркетинга и PR-технологиях.

В фестивале приняли участие более 180 человек из Гомельской и Могилевской областей.

Во время фестиваля работала выставка научных и инновационных разработок студентов ГГТУ им. П.О. Сухого, Белорусского государственного университета транспорта и учащихся Гомельского областного центра технического творчества детей и молодежи.

Также состоялся областной этап республиканского конкурса инновационного и технического творчества учащихся «Hi-Tech» по секции «Инженерный дизайн CAD».

Как отметил декан факультета довузовской подготовки Сергей Юрис, главная цель такого мероприятия – это организация досуга ребят в шестой школьный день и стимулирование интереса к научной деятельности учащихся школ.

ТРУД КРУТ!

В ГГТУ имени П. О. Сухого стартовала республиканская акция ОО «БРСМ» «Труд-крут!». Акция проводится с целью популяризации студотрядовского движения.

Более 90 студентов Политеха оставили свои заявки на трудоустройство, принимали участие в конкурсах, викторинах, делали фото на память в фотозоне с хештегами #трудкрут, #молодёжьзасправедливость, #выбираемстудотряд. Ребята, которые уже имеют опыт работы в составе студотрядов, делились опытом с «новобранцами». На акции также была представлена выставка достижений.

Студотряды этим летом по-прежнему будут задействованы в сборе урожая, строительстве различных объектов и на других местах.

Новости подготовила
Александра САРАНЧУК

ГОМЕЛЬ В ОБЪЕКТИВЕ СТОЛЕТИЯ



Галерея ГГТУ «Альтанка» предложила вниманию студентов и преподавателей фотовыставку «Гомель в объективе столетия: 1917–2017 гг.»

Студенты групп Л-21, ТМ-41 и ЭС-11 посетили выставку и не пожалели. Можно было увидеть Гомель в необычном ракурсе и открыть для себя заново такой, казалось бы, знакомый город.

Города похожи на людей. У каждого города свой характер и своя неповторимая судьба, которая вмещает в себя радости и горести, победы и поражения, славу и забвение. Гуляя по городу, можно прочитать его историю по названиям улиц, по архитектурным стилям, достопримечательностям и памятникам.

Фотовыставка дала уникальную возможность увидеть Гомель таким, каким студенты уж точно его не видели, а многие преподаватели – едва ли помнят. Это Гомель последнего столетия. Один век в масштабах истории – миг. Но как изменился за этот миг наш город!

На выставке можно было увидеть еще много чего интересного. Кто-то открыл для себя Гомель заново, кто-то вспомнил юность. А многим захотелось еще раз прогуляться по гомельским улицам – знакомым и неизвестным одновременно.

Ирина ГРИЩЕНКО

МИСТЕР ОБЩЕЖИТИЯ – 2016

14 декабря в общежитии № 1 выбрали самого-самого среди участников. Конкурс проводится уже несколько лет, и в этом году в нем приняли участие пятеро студентов разных факультетов.

Молодым людям предстояла нелегкая борьба в семи разных состязаниях, которые предложили участникам. Заранее были подготовлены визитки и творческие номера. Кроме домашнего задания ребята соревновались в меткости, ловкости и в интеллектуальных конкурсах. Самым запоминающимся стало кулинарное состязание «Завтрак для студента», для которого участники приготовили блюдо, символизирующее, на их взгляд, завтрак настоящего студента. Угощения были представлены совершенно разные: от традиционной студенческой «картошки с салом» до национальных туркменских «мант». Все блюда были продегустированы компетентным жюри и гостями праздника. Голодным не остался никто из пришедших.

За тем, как студенты справляются с испытаниями, следили члены жюри: начальник отдела воспитательной работы Е.М. Конкина, заместитель председателя профкома студентов Я.С. Будяну и декан гуманитарно-экономического факультета Громыко Раиса Ивановна.

Все участники были на высоте, но конкурс подразумевает выбор победителя. По мнению жюри, самым подготовленным, сильным и хозяйственным оказался Александр Яцук, студент 3 курса энергетического факультета. Кирилл Зотов получил



признание от всех присутствующих гостей и стал обладателем титула «Мистер зрительских симпатий».

Остальные номинации распределились так: Курьян Максим, С-11, МТФ «Мистер обаяние» Черняков Юрий, М-11, МТФ «Мистер романтика»

Зотов Кирилл, МР-11, МСФ «Мистер оригинальность»

Яцук Александр, ЭН-31, ЭФ «Мистер стиль» Атабаев Гайгысыс, У-11, ГЭФ «Мистер творчество»

По окончании конкурса все участники получили призы от профкома студентов.

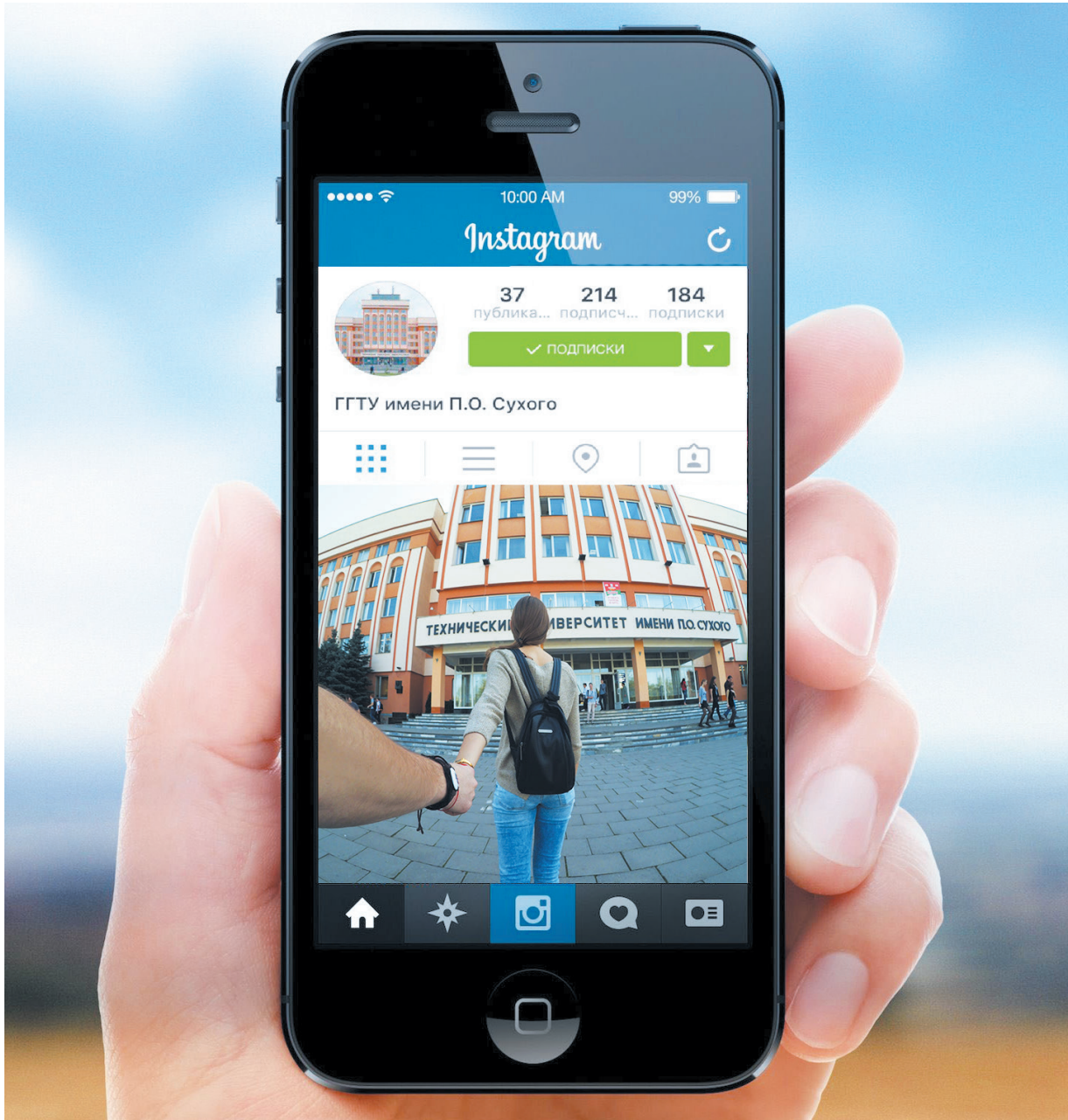
Все ребята показали себя достойно и доказали, что в нашем университете учатся настоящие мужчины!

Ксения ЗУЕВИЧ

НОВОСТИ УНИВЕРСИТЕТА

Мы в INSTAGRAM!

Подписывайся на @gstu_news и узнавай новости университета первым!



№ 2 (102)
февраль 2017 г.

Учредитель: Учреждение образования «Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого»

Главный редактор: Кириенко В. В.
Редактор: Саранчук А. В.
Корректоры: Власов А. В., Гладкова Н. В.
Компьютерная верстка и дизайн: Саранчук А. В.

АДРЕС РЕДАКЦИИ

Пр. Октября, 48, 246746, г. Гомель, каб. 420-а, тел. 40-57-46. Редакция может не разделять мнение авторов статей и не несет ответственности за высказывания интервьюируемых лиц (ст. 3 Закона РБ «О печати и других средствах массовой информации»).

Газета печатается в ГГТУ им. П. О. Сухого
пр. Октября, 48, 246746, г. Гомель
Ризография. ЛП № 02330/480 от 20.12.2016 г.
Подписано в печать 10.03.2017 в 15.00. Тираж 299 экз. Объем 1,86 усл. печ. л.
Заказ № 25.