

Республиканский лидер года

С 25 по 29 апреля Антонов Максим принимал участие в XIV Республиканском конкурсе лидеров и руководителей детских и молодежных общественных объединений Республики Татарстан «Лидер года-2016», где одержал победу в номинации «Личный пример»! Этот конкурс является региональным этапом Всероссийского конкурса лидеров и руководителей детских и молодежных общественных объединений «Лидер XXI века».

Членами Экспертного совета конкурса являются представители государственных органов власти, образовательных, научных, методических учреждений, творческих союзов и центров, культуры и науки, представители общественных объединений. В мероприятии приняли участие заместитель председателя Государственного Совета РТ, председатель Союза журналистов Татарстана Римма Ратникова, заместитель министра по делам молодежи и спорту республики Рустам Гарифуллин, Уполномоченный по правам ребенка в РТ Гузель Удачина, депутат Государственной Думы РФ шестого созыва, первый заместитель председателя комитета ГД по физической культуре, спорту и делам молодежи Марат Бариев и другие гости.

Вот что сам Максим рассказал об этом мероприятии:

«Организация конкурса на высоте! Он проводился для разных возрастных категорий - от школьников до преподавателей школ, ВУЗов и ССУЗов. Было около двухсот участников со всей республики – нешуточное соревнование! На протяжении 5 дней, мы выполняли различные испытания и задания. В жюри были и прежние победители всероссийского этапа, такие, как, например, наша землячка Юлия Ширчикова. На церемонии вручения дипломов было много уважаемых людей, но она мне запомнилась и по личным причинам – ещё одним представителем Нижнекамска был мой тёзка, тоже Максим Александрович. Но когда назвали именно мою фамилию, я испытал бурю эмоций – восторг, облегчение и гордость, потому что оправдал надежды своего ВУЗа!»



Вступай в группу «Студенты НХТИ» и будь в курсе всех событий! Добавь хештег #ястудентнхти к своей крутой и интересной фотографии в социальных сетях и твои яркие моменты попадут на страницы газеты!

Учредитель НХТИ
Редактор Д.Жданова
Корректор И.М.Белова
Верстка и дизайн Л. Габдушева
Фото П. Проснев, Р. Зайнуллин, Р. Исламов
Адрес редакции РТ, г.Нижнекамск, пр.Строителей 47, 321
E-mail zhdanova_dafna@mail.ru
Тираж 500 экз.



Самая актуальная информация и свежие новости в нашей группе во Вконтакте



Выпуск № 72

МИР ГЛАЗАМИ СТУДЕНТОВ НХТИ

#ЯСТУДЕНТНХТИ



Тема номера:
Студенческая весна



**НХТИ: здесь учатся
лучшие студенты, стр.8**



**О любви за 80 минут,
стр.6**

1 апреля

В читальном зале НХТИ прошел литературно-музыкальный вечер «Тел сагында торучылар», посвященный 50-летию Нижнекамска. Вечере приняли участие преподаватели цикла русского и татарского языков, студенты НХТИ, учащиеся татарской гимназии №2. Почетным гостем вечера стал руководитель литературного объединения «Кама таннары», писатель Фатхулла Абдуллин.

**14 апреля**

На базе спортивного комплекса «Шинник» прошли соревнования на первенство города по легкой атлетике на дистанции 1500м. Студент механического факультета Антонов Максим (гр. 2203) занял 1 место среди мужчин.

15 апреля

В Казани состоялась «Интеллектуальная Студенческая весна Республики Татарстан». Сборная Нижнекамского химико-технологического института завоевала три призовых места: III место в турнире «Эрудит-квартет» III место в турнире «Что? Где? Когда?» в группе Б III место в турнире «Право выбора» в группе Б

**15 апреля**

В финал городского конкурса «Студент года» представители НХТИ прошли по 5 номинациям. Студенты НХТИ победили в следующих номинациях: «Лучшее студенческое СМИ года» - студенческая газета «Мир НХТИ»; «Лучшая спортивная организация года» - спортивный клуб НХТИ; «Лучшая творческая личность года» - Вагизова Алсу.

апрель

Студенты НХТИ участвовали в экологических субботниках.

**21-23 апреля**

В Казани проходили отборочные туры республиканского фестиваля «Студенческая весна-2016». Нижнекамский химико-технологический институт представляли: в направлении «Вокал» - вокальный ансамбль «Резонанс», Максимов Артур, в направлении «Хореография»-х/к«Liberty»,х/к«Чишмэ», в направлении «Художественное слово» - Аникина Ирина, Макушева Мария, в направлении «Журналистика» - Жданова Дарья.

25 апреля

На базе Казанского государственного архитектурно-строительного университета состоялись игры финального этапа Студенческой Волейбольной лиги РТ дивизиона «А» с участием 6 сильнейших команд. Команда нашего института заняла второе место. Поздравляем! Молодцы!

**28 апреля**

На базе кафедры иностранных языков прошел IV городской конкурс ораторского мастерства на английском языке "SPEECHCONTEST2016" среди студентов. Цель конкурса — дать возможность студентам поделиться своим отношением к поставленной проблеме и высказать свои убеждения на английском языке, демонстрируя навыки публичного выступления. Конкурс проходил в два этапа. На первом этапе конкурсанты должны были представить трехминутный подготовленный монолог на тему «Nizhnekamsk: my town, my life, my future...». На втором этапе участникам, набравшим максимальное количество баллов, предстояло неподготовленное монологическое высказывание на предложенную тему. Всего для участия в конкурсе было заявлено 15 студентов.

**29 апреля**

На базе НХТИ прошел очный этап VI Поволжской юношеской научно-исследовательской конференции «Я-исследователь». Были представлены работы по секциям: «Экология», «Естественные науки», «Математика» и «Информатика». Школьники города и района с успехом защищали свои работы перед экспертной комиссией.

Однако же время уже поджимает, и наши герои отправляются в древний и мудрый Китай, где Мастер Учи предлагает им впустить в себя гармонию и музыку. За гармонию отвечал танец «Нужное подчеркнуть!» коллектива «Liberty», музыка была представлена авторской песней «Я тебя люблю» Рената Тепаева. Именно в стране с такой богатой культурой нам был представлен оригинальный жанр в исполнении Ирины Аникиной. Помня о её склонности к театрализованному прочтению стихотворений, все предполагали, что и в этот раз она поразит нас чем-то подобным. И Ирина не разочаровала! Её номер «Бумажный самолётик» все слушали с замиранием сердца от первого до последнего слова. Он был настолько проникновенен, что зал притих и замер, вслушиваясь в слова в поисках глубинного смысла. С этим номером она приняла участие в гала-концерте Зональной Студвесны в Набережных Челнах. Неудивительно, что его оценили на столь высоком уровне.



Итак, приобщившись к прекрасному, герои получили очередную подпись и отправились за последней – на БАМ. Символично, что через призму города, построенного в результате масштабной программы промышленной застройки, мы совершенно по-другому смотрим на стройку Байкало-Амурской магистрали. Без огромного душевного единения и одной великой цели осуществление этих проектов было бы невозможным. О душевной близости рассказывает авторский монолог Алсу Вагизовой «Мин яратам аны», а «Танец дружбы народов» театра танца «Чишма» показал цветастое многообразие, дружелюбность и открытость народов, живущих в Татарстане.

Самым ярким финальным акцентом стала песня «Этот город самый лучший» Альберта Хисамова. Город, вершащий судьбы людей, помогающий за 80 минут увидеть весь мир, город-юбиляр, – как органично вплеталось виртуальное путешествие по нему в ткань повествования!

Зрители были восхищены виртуозностью исполнителей, которые, не являясь профессионалами, смогли удержать их внимание на протяжении всего концерта. Очевидно, что в Нижнекамском химико-технологическом институте нет недостатка в талантах. Индивидуальность каждого исполнителя не ставит под сомнение яркость впечатлений, которые получили зрители. Гала-концерт, определённо, удался, ведь никто не ушёл без заряда положительных эмоций!



В конце были подведены итоги факультетских фестивалей. Два факультета - Технологический и Управления и Автоматизации - были признаны лучшими в этом году и разделили I место. Факультет Экономики и Управления занял II место. Механический факультет - III место. Зарипов Эмиль победил в номинации «Лучшая мужская роль». «Лучшая женская роль» досталась Вагизовой Алсу. Также были награждены участники фестивалей в номинациях «Хореография», «Вокал», «Инструментальное исполнение», «Художественное слово», «Видео». Декан технологического факультета Сафиуллина Татьяна Рустамовна, декан и заместитель декана факультета ЭиУ Ларионова Галина Николаевна и Андреева Елена Сергеевна и заместитель декана факультета УиА Тумаева Елена Викторовна были отмечены специальными призами.

Гала-концерт “Студенческая весна” НХТИ

В этом году Нижнекамск празднует пятидесятилетие. В связи с этим студенты нашего института провели в гала-концерте фестиваля студенческого творчества самостоятельности «Студенческая весна – 2016» краткий экскурс в современную жизнь родного города. Помимо выполнения традиционного квеста любого выпускника, суть которого состоит в «охоте за подписями» преподавателей в дипломном проекте, перед студентами стояла почти невыполнимая задача – обойти вокруг света за 80 минут. Но нет ничего невозможного для студента, который знает историю Нижнекамска, ведь здесь есть свои Бродвей, Париж, Китай... Впрочем, обо всём по порядку.

Удачное географическое положение Татарстана способствовало взаимопроникновению культур и формированию пёстрого национального состава республики. Это отразилось в названиях районов Нижнекамска, которые местные жители используют в обиходе. Итак, первым пунктом назначения студентов стал Париж. Две его стороны были продемонстрированы нам песенными номерами. «Bang Bang» Артура Максимова вызвала восторженные эмоции у зала, сравнимые, разве что, с испытываемыми при обзорной экскурсии по настоящему Парижу. За лиричное настроение города отвечала «Без бою» Андрея Кондрашина, который смог филигранно преподнести её слушателям. Переходом же между песнями послужил современный танец «Коктейль» коллектива «Эйфория».

Первая подпись получена, мы переносимся в США. На очереди Бродвей! Неповторимую его атмосферу передала Ангелина Абдулманова песней «Russian Roulette», это звучало действительно по-американски. Эдгар Алан По писал: «Всё, что есть на нашем континенте изысканного, прошло через эту улицу». Через Нижнекамский Бродвей также прошли вокальный коллектив «Резонанс» с песней «Донья тоткалары» и танцевальный коллектив «Сапфир» с тематическим номером «Русский перепляс». На Нью-Йоркском Бродвее можно встретить знаменитостей, на Нижнекамском – отзывчивого директора НХТИ, который войдёт в положение и не откажется помочь студенту.



Внезапное появление в зале капитана Джека Воробья заставило зрителей ещё внимательнее следить за сюжетом, столь правдоподобно играл его Дамир Харисов. Осознание того, что это не гротеск или пародия, не оставило никого равнодушным. Театральная постановка позволила актерам продемонстрировать своё мастерское владение холодным оружием. Очередное приключение весёлого капитана закончилось взятием его в плен... монголами! К счастью, в этот переломный момент выяснилось, что Монголия – это ещё один район города, а на костюмированные вечеринки сюда ходят и преподаватели НХТИ. За помощь в освобождении из плена студенты и получили очередную заветную подпись.



6 мая

Прошла легкоатлетическая эстафета на призы газеты «Нижнекамская правда», посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне. В эстафете участвовали 7 юношей и 7 девушек. Команда нашего вуза уверенно заняла первое место! Студент группы 2203 Антонов Максим стал победителем первого этапа среди студентов высших учебных заведений!



9 мая

Студенты НХТИ приняли активное участие в празднование Дня Победы. Наши студенты участвовали в Параде Победы, акции «Бессмертный полк», концертных программах.



12 мая

В Нижнекамском химико-технологическом институте состоялась встреча студентов с депутатом Государственной Думы Российской Федерации Бариевым Маратом Мансуровичем. На встрече обсуждались вопросы гражданственности и патриотизма, основные направления работы с молодежью, вопросы в сфере образования, спорта и туризма. Все желающие смогли задать интересующие их вопросы.



18 мая

В Доме народного творчества состоялся городской Гала-концерт фестиваля «Студенческая весна». Нижнекамский химико-технологический институт занял I место среди высших учебных заведений города. Победителями в различных номинациях стали Харисов Дамир, Нугуманов Зуфар, танцевальные коллективы «Liberty», «Сапфир» и «Чижмэ», вокальный коллектив «Резонанс», Кондрашин Андрей, Абдулманова Ангелина, ВИА «Чужеродный элемент», Максимов Артур и Вагизова Алсу. Поздравляем!!

20 мая

В НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ» состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Перспективы развития и современные проблемы образования, науки и производства», посвященная 50-летию Нижнекамска.

На конференции с пленарными докладами о перспективах развития и научно-производственных проблемах выступили представители градообразующих производств:

- 1) директор научно-технологического центра ПАО «Нижнекамскнефтехим» Беланогов Игорь Анатольевич;
- 2) начальник технического управления и развития АО «ТАНЕКО» Зурбашев Алексей Владимирович;
- 3) инженер-технолог отдела перспективного развития ОАО «ТАИФ-НК» Идрисов Марат Ринатович.

Замечательный доклад об истории города подготовила главный хранитель Нижнекамского городского музея Абдурашитова Светлана Ильинична.

Географическое многообразие конференции были предоставлено докладами участников городов России и ближнего зарубежья.

Кроме того, в рамках конференции в корпусе А состоялась фоторетроспектива 50-летней истории города Нижнекамск, предоставленная Нижнекамским городским музеем.

Администрация института выражает благодарность руководству Нижнекамского городского музея, ПАО «Нижнекамскнефтехим», АО «ТАНЕКО», ОАО «ТАИФ-НК», а также всем участникам и организаторам конференции.



24 мая

На базе кафедры химии НХТИ проводилась городская Олимпиада по химии «Будущее химии-2016». В ней приняли участие учащиеся 9 и 10 классов школ и лицеев города Нижнекамск. С приветственным словом выступила декан технологического факультета, заведующая кафедрой химии, доцент, к.х.н. Сафиуллина Т.Р.

В состав жюри Олимпиады входили преподаватели кафедры химии: к.п.н. Бондырева Е.Ю., доц., к.т.н. Кутузова Г.С., к.х.н. Вдовина С.В., доц., к.п.н. Нуриева Э.Н., к.х.н. Ахметова Т.И., ст. преп. Кожевникова И.В. Участникам Олимпиады было предложено решить теоретические задачи разного уровня сложности.



24 мая

На базе кафедры химии НХТИ проводилась выставка научно-исследовательских и учебно-исследовательских работ студентов 1-2 курсов технологического факультета дневного и вечернего отделений. На выставке были представлены работы, выполняемые в рамках дисциплин «Органическая химия» (15 работ), «Реакционная способность органических соединений» (12 работ) и «Общая и неорганическая химия» (5 работ). С презентациями выставочных работ ознакомились школьники – участники Олимпиады по химии «Будущее химии-2016». Многие работы вызвали у них живой интерес. Участники выставки делились информацией по представленным материалам с коллегами, обсуждали представленные проблемы и находили пути их решения.



27 мая

В Нефтехим-Арене состоялось празднование республиканского Дня химика. Организаторами праздника стали Правительство республики, «Нижнекамскнефтехим» и наш университет. В программе были выставка-презентация инновационной продукции нефтехимических предприятий, награждение работников и ветеранов отрасли, а также большой концерт с участием студентов НХТИ. В

мероприятии принял участие Президент Татарстана Рустам Минниханов.



Наш институт по традиции принял деятельное участие в организации этого праздника: студенты-танцоры головного вуза и НХТИ участвовали в вокально-хореографических и спортивных композициях, представленных на сцене и в зале, очаровательные студентки института вручали цветы и призы в составе наградной группы.



На празднике выступила группа «Дискоотека Авария». Красота наших студенток не осталась незамеченной – солисты группы пригласили их на сцену и спели вместе с ними.



31 мая

Во Всемирный день борьбы с курением студенты Нижнекамского химико-технологического института провели акцию - вышли на площадку перед институтом, чтобы рассказать о вреде курения своим сверстникам, раздать информативные листовки



Здоровый образ жизни

21 апреля в Нижнекамском химико-технологическом институте в рамках проведения Республиканской акции «Спортивный Татарстан» состоялся городской научно-практический семинар «Пропаганда и обучение навыкам здорового образа жизни».



С докладами выступили:

- Коновалов Сергей Владимирович, профессор Международной академии «Трезвость»: «Научные основы отрезвления общества»;
- Неверов Александр Васильевич, практикующий психолог общественного центра «Трезвость»: «Здоровье – как единственная ценность жизни человека»;
- Исрафилова Галина Юрьевна, психолог Нижнекамского химико-технологического института: «Организация и методика профилактики и пропаганды здорового образа жизни в вузе»;

- Седлов Максим, студент гр. 3301: «Формы работы волонтерского отряда «Добрая воля» в профилактике и пропаганде ЗОЖ»;

- Антонов Максим, студент гр. 2203, кандидат в мастера спорта по легкой атлетике, участник сборной города по легкой атлетике: «Здоровый образ жизни – путь к спортивным достижениям».

В докладе Исрафиловой Галины Юрьевны много говорилось о популяризации здорового образа жизни в нашем институте.

«Основной задачей просвещения и образования по вопросам здоровья является формирование у студентов НХТИ системы ценностей, связанной с собственным здоровьем и здоровьем окружающих, освоение необходимых знаний в этой области, формирование соответствующих умений и навыков.

Концепция здорового образа жизни в НХТИ – это воспитание отказа от потребительского подхода к здоровью, формирование чувства ответственности за состояние собственного благополучия в рамках принципа единства личностного и профессионального становления будущего специалиста.

Ведущие принципы, отражающие основные концептуальные положения Программы, - это научная обоснованность, принцип системности, гуманистической направленности воспитания, педагогической поддержки индивидуального и личностного развития и саморазвития студентов, природосообразности воспитания, адаптивности, гражданского и нравственного примера педагога, последовательность в осуществлении этапов работы, многоаспектность и легитимность. В нашем институте проходит много мероприятий: подготовка кадров и обмен опытом; мониторинг поведения, наркоситуации в вузе; антинаркотическая пропаганда; развитие молодежных движений (работа со спортивно-оздоровительным комитетом ССиА, волонтерское движение); реализация программ и проектов по профилактике социально-негативных явлений; организация досуга и трудоустройства молодежи как альтернатива асоциального поведения молодежи; психологическая работа, направленная на формирование антинаркотического мировоззрения среди студентов; взаимодействие в работе по профилактике наркотизации студентов с представителями общественных организаций. Широкий отклик среди студентов ежегодно получает конкурс «Наша здоровая планета».

Седлов Максим рассказал нам о развитии волонтерского движения в институте:

«Организация волонтеров НХТИ «Добрая воля» существует на протяжении нескольких лет. Ещё каких-то 5 лет назад основным направлением работы было социальное волонтерство, однако со временем спектр направлений деятельности расширился, и стали проводиться акции и мероприятия по таким темам как спорт, патриотизм, интернационализм и здоровый образ жизни. Социальная составляющая до сих пор занимает 50% всей работы, и волонтеры регулярно проводят различные акции. Среди последних мероприятий патриотической направленности можно выделить, к примеру, ежегодную поддержку акции «Материнский пирог солдату» и распространение георгиевских ленточек в преддверии Дня Победы. Вторую половину работы занимает профилактическое волонтерство, или, другими словами, направленное на сохранение, поддержание и распространение идей здорового образа жизни».



Также в рамках акции состоялся товарищеский турнир по волейболу среди преподавателей и сотрудников Нижнекамского химико-технологического института.

Было очень приятно осознавать, что в нашем институте идёт огромная работа по пропаганде здорового образа жизни!

Зональная «Студенческая весна»

Зональная Студенческая весна – большое событие для студентов. Ежегодно она проходит в Набережных Челнах, и многие студенты нашего института принимают участие в её отборочных этапах. Самые талантливые попадают в гала-концерт, который в этот раз состоялся 31 марта в КДК «КамАЗ». В этом году в оргкомитет поступило 118 заявок в таких номинациях, как вокал, хореография, оригинальный жанр и журналистика из шести городов Закамья – Набережных Челнов, Нижнекамска, Елабуги, Актаныша, Мензелинска и Лениногорска. Гала-концерт, программа которого длилась около двух часов, состоял из лучших студенческих творческих номеров. Гала-концерт посмотрела делегация Лиги студентов Республики Татарстан во главе с её президентом Элькином Искендеровым, вице-президенты по студенческому самоуправлению и региональному развитию Инсаф Фазлиахметов и Андрей Гриненко, а также члены жюри республиканского фестиваля.

Открыл гала-концерт и.о. заместителя руководителя исполкома города, начальник управления образования Рамиль Халимов. Он отметил значимость фестиваля и его состоятельность, которая из года в год только растёт.

Победителями и призёрами стали 56 исполнителей, половина из которых приняла участие в гала-концерте.

Наши студенты достойно представили институт, и вот результаты:

I место в номинации «Художественное слово» - Аникина Ирина

II место в номинации «Вокал-соло» - Нугуманов Зуфар

II место в номинации «Тележурналистика» - «Все и сразу»

III место в номинации «Художественное слово» - Вагизова Алсу

III место в номинации «Печатная Журналистика» - Жданова Дарья «Мир НХТИ»

Спасибо студентам за раскрытие творческого потенциала института на столь высоком уровне!



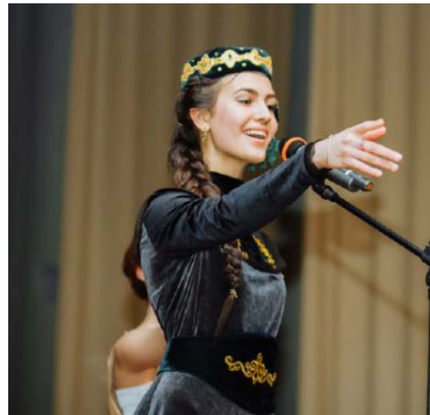
Чибэркэй

Студентка НХТИ Вагизова Алсу стала победительницей городского конкурса «Чибэркэй», который состоялся 12 апреля во Дворце творчества детей и молодежи им. Садыкова.

Конкурс красоты и таланта «Чибэркэй – 2016» проходил в три этапа. В ходе отборочного тура по решению жюри из 20 участниц было отобрано 14. В ходе промежуточного этапа необходимо было поделиться своими впечатлениями и мыслями о прочитанной книге Аделя Кутуя «Тапшырылмаган хатлар». Членами жюри оценивалось знание текста, самостоятельность суждений и выводов, умение наиболее полно и точно выражать собственное мнение. Помимо этого, каждая девушка смогла показать свои умения в декоративно-прикладном искусстве. По итогам промежуточного тура в финал вышли 9 участниц. В финале конкурса, который состоялся 12 апреля, каждая участница продемонстрировала свои лучшие качества в конкурсе талантов, дефиле в народном костюме, оригинальном поздравлении города с юбилеем на татарском языке. Также был исполнен общий хореографический номер с участием всех девушек конкурса.

«Данный конкурс для меня был в новинку. А заинтересовал прежде всего тем, что оценивалась многогранность девушек. Это красота, ум, талант, грация и знание родного языка. Я очень рада, что в таком нелегком конкурсе и среди достойных соперниц сумела одержать победу и получить титул главной красавицы города Нижнекамска!» - Алсу Вагизова

Поздравляем Алсу и желаем новых творческих побед!



День Победы

День Победы - торжественный и печальный праздник. Фраза «Никто не забыт, ничто не забыто» проходит нитью сквозь время, связывая прошлое и настоящее, не даёт воспоминаниям угасать. Нет ни одной семьи, в которой не имелся бы прадед-герой, и у которой не было бы собственной памятной истории.

9 мая студенты и сотрудники НХТИ приняли участие в проведении празднования 71 годовщины Победы в Великой Отечественной войне.

Торжественным маршем прошёл взвод НХТИ на Параде Победы, студенты несли караульную службу на Посту №1, также в этот день наши студенты обеспечивали безопасность горожан в качестве сотрудников «Форпост», волонтеры НХТИ оказывали помощь в сопровождении ветеранов.



9 мая студенты, сотрудники и преподаватели НХТИ приняли участие в акции «Бессмертный полк». С портретами своих родственников, участвовавших во Второй мировой войне они прошли по центральным магистралям города: проспектам Строителей и Химиков, улице 50 лет Октября. Завершилось шествие у Вечного огня, где горожане возложили цветы к монументу Победы и памятнику детям войны и труженикам тыла.

Память о павших во время войны с каждым годом становится все более живой и трепетной, привлекая к себе нескончаемое количество людей, неравнодушных к своей стране и бережно относящихся к страницам ее сложной истории.



13 мая взвод студентов НХТИ принял участие в акции «Нижнекамск - город-патриот, Нижнекамск - город патриотов!». Торжественный марш прошёл от площадки перед педагогическим колледжем до монумента Славы Победы, со студентами чеканили шаг военнослужащие из Московского Преображенского полка, гости из военного училища Казани, рота почётного караула и оркестр Казанского высшего военного командного училища, барабанщики Татарстанского кадетского корпуса.



О любви за 80 минут

Что в себе хранят улицы вашего родного города? Какие события помнят эти знакомые с детства дороги? Сколько раз дерево около твоего подъезда было свидетелем тайных поздних прогулок? И главное – как выразить всю свою любовь к этому месту, которое не только является твоим домом, но и всю жизнь остается добрым другом, на каждом шагу хранящим миллионы историй своих жителей?

Для студентов НХТИ все ответы крылись всего в 10 буквах, имени своего родного города – Нижнекамск. Поэтому в преддверии 50-летнего юбилея мы решили своим способом показать всем любовь к этому месту. И отметили этот праздник по-студенчески, на гала-концерте фестиваля «Студенческая весна НХТИ – 2016».

Как известно, наш фестиваль традиционно проходит в два этапа. Сначала на суд зрителям представляются концертные программы всех четырёх факультетов института, а уже затем лучшие номера попадают на гала-концерт, где становятся частью новой истории, созданной студентами всего института вместе. Просмотрев 4 ярких концерта, каждый из которых затронул тему юбилея города, мы поняли, что нужно мыслить гораздо масштабнее. Да, мы увидели по-настоящему замечательные истории – продолжение прошлогодних приключений служивых ребят от механиков, не без любовных интриг, конечно; волнующую историю любви с перемещениями во времени от технологов, которая таинственно развернулась в Нижнекамске; наблюдали за милыми любовными переживаниями первокурсницы с факультета УиА, к общей радости, со счастливым концом; и даже стали свидетелями детективного расследования от экономистов, которое доказало, что в НХТИ и городе Нижнекамске учатся и живут самые настоящие патриоты. Но всего этого для грандиозного гала-концерта было мало, нужно было придумать что-то поистине громкое и всеохватывающее. Хотелось показать, что для нас эти 10 букв - не просто наш любимый город, а целый мир...



У каждого, даже самого маленького городка, есть своя неповторимая история. Наш город развивался очень стремительно не только в территориальных масштабах. Жители обживали новые районы и кварталы, вселяя в пустые новостройки и улицы свою душу и любовь. Только люди могли сделать этот город настоящим живым механизмом, который можно было бы назвать домом и даже большой семьёй. А в каждой семье есть какие-нибудь обычаи или даже странности, например, в нашем городе у всех районов есть неофициальные названия, так сказать, народные. Впрочем, эти имена появлялись совсем не просто так. История развития страны находила в них своё отражение. *** Так, каждому кварталу ласково (или не очень) жители смогли придумать свои особые название, которые очень быстро прижились. Сейчас мало кто сможет вам рассказать, почему один район называется так, а не иначе, да и, наверное, над этим даже никто и не задумывался. Зато Китай, Монголия, Париж и Манхэттен навсегда останутся частью нашего города. Как я и писала выше – с нами целый мир!



Нижнекамский химико-технологический институт

Студенты, обучающиеся за счет средств федерального бюджета без «троек» и не имеющие академических задолженностей, получают государственную академическую стипендию. Размер стипендии напрямую зависит от успехов в учебе. Студенты, обучающиеся на «хорошо», ежемесячно получают стипендию в размере 1670 руб., на «хорошо» и «отлично» - 2505 руб., на «отлично» - 3340 руб.

Ежегодно не менее 4 студентов очной формы обучения становятся стипендиатами Президента и Правительства РФ по имеющим государственную аккредитацию основным образовательным программам высшего образования, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики. Ежемесячно дополнительно к государственной академической стипендии эти студенты получают 7 и 5 тысяч рублей соответственно в течение всего учебного года.

Более 35 студентов, имеющих достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности становятся стипендиатами повышенной государственной академической стипендии. Размер повышенной государственной академической стипендии составляет от 11тыс. до 13,5тыс. руб. ежемесячно.

Также назначается государственная социальная стипендия студентам, имеющим право на получение государственной социальной помощи, в размере 2505 руб. ежемесячно. Нуждающимся студентам 1-2 курсов, обучающихся на «хорошо» и «отлично», выплачивается повышенная по отношению к нормативу государственная социальная стипендия в размере 8300 руб.

Не более двух раз в семестр студент по заявлению имеет право на получение материальной помощи. В 2014-2015 уч. году на оказание материальной помощи студентам было выделено 999 451 руб.

В заключение хочу пожелать студентам быть активными и успешными, а выпускникам школ - хорошо сдать ЕГЭ и прийти в наш институт, стать студентами единственного инженерного вуза в городе, Нижнекамского химико-технологического института, филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет».



Нижнекамский химико-технологический институт

Секрет достижения таких показателей кроется в сочетании теоретического обучения и производственного труда. Более 15 лет институт реализует образовательно-производственную программу «Федеральная экспериментальная площадка» (ФЭП) на основе договора с ПАО «НКНХ». Всего за время реализации программы стажировки прошли 1002 студента, 863 из них были трудоустроены. Согласно программе студенты выпускного курса в течение года проходят стажировку на рабочих местах, выделенных предприятием в соответствии с их специальностью. Одновременно с учебой в институте студенты в течение первых двух месяцев стажировки проходят производственное обучение под руководством наставников, сдают квалификационный экзамен аттестационной комиссии предприятия и получают право и соответствующее удостоверение на самостоятельную работу с оплатой труда согласно присвоенному разряду.

По окончании института молодым специалистам не нужен период адаптации на производстве.

Эту программу мы хотим реализовывать и с другими предприятиями.

Все говорят, студенческие годы - самые активные и веселые годы в жизни, там находишь любовь, друзей. А чем живут Ваши студенты вне учебы?

В институте учится активная и талантливая молодежь. Об этом можно судить по количеству волонтерских объединений, студенческих команд, которые участвуют в конкурсах и смотрах. У нас хорошо поставлена молодежная политика, и результатом этой работы являются победы студентов. НХТИ является единственным филиалом в республике, общая концертная программа которого участвует в Республиканском фестивале «Студенческая весна» наравне с головными вузами РТ, и единственным учебным заведением, представляющим наш город. Уже три года подряд наш институт завоевывает призовые места в номинации «Лучшая программа» на республиканском уровне. Также НХТИ стал обладателем Гран-при зональной «Студенческой весны». За 5 лет трижды программа института становилась обладателем Гран-при городской «Студенческой весны».

Студенты НХТИ в качестве волонтеров участвуют во многих крупных международных мероприятиях. 69 волонтеров НХТИ внесли достойный вклад в организацию и проведение Универсиады-2013, были волонтерами Зимних Олимпийских игр 2014 г., Паралимпийских Игр в Сочи, Чемпионата мира по водным видам спорта FINA -2015.

Зачастую говорят, что наша молодежь непатриотична?

По мнению Главы государства В.В. Путина, работа по воспитанию патриотизма должна проводиться на современном уровне, быть интересной, захватывать молодых людей, чтобы они понимали, что им есть чем гордиться. Наша молодежь не только патриотична, но и инициативна, она предлагает новые креативные и зрелые идеи. Студенты реализовали военно-патриотический проект «Студент в армии», он стал лучшим в номинации «Проект года» в конкурсе «Студент года» Республики Татарстан в 2015 г. В институте работает военно-патриотический центр, проводятся месячник оборонно-массовой работы, «День защитника Отечества», военно-техническая, спортивная эстафета. НХТИ ежегодно проводит трехдневный выездной «Курс молодого бойца», также студенты являются участниками и организаторами городского «Дня призывника». Наши студенты были удостоены чести участвовать в Параде Победы, в форме времен Великой Отечественной войны и с оружием тех лет. Студенты ведут работу в поисковом отряде «Нефтехимик», принимают участие во Всероссийской Вахте Памяти, во всероссийской военно-патриотической эстафете «Зарница».

Интернет все шире входит в нашу жизнь. Интернет понемногу начинает замещать реальную жизнь. Не считаете ли Вы, что молодежь в связи с этим стала пассивнее?

В меняющемся социуме коммуникации приобретают новые формы и поэтому для того, чтобы выстроить эффективную взаимосвязь с молодежью, нам ничего не остается, как уходить в интернет. Мы стараемся, чтобы каждое наше событие, каждое мероприятие находило свое отражение в интернете. В популярных молодежных сетях создаем свои сообщества, с помощью которых ведется вовлечение студентов в активную студенческую жизнь. Стараемся «раскрывать», популяризировать ту или иную тему и событие через интернет. Я сам являюсь пользователем социальных сетей, интересуюсь жизнью наших студентов в социальной сети «ВКонтакте», в группе «Студенты НХТИ». Нужно, чтобы информационное поле стало площадкой для вовлечения молодежи в активную студенческую жизнь. Радует, что наши студенты очень активные во всех направлениях деятельности. Команда знатоков НХТИ занимает I места в республиканских турнирах по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?», в чемпионатах города НХТИ три года подряд занимает почетное 1 место.

Спортивный клуб был удостоен специального приза и приза зрительских симпатий конкурса «Студент года» РТ. Сборная команда юношей заняла I место в первой лиге дивизиона «А» студенческой футбольной лиги РТ, I место в студенческой волейбольной лиге РТ группы Б. По итогам пяти лет сборные команды юношей и девушек института занимают первые места в Универсиаде среди высших учебных заведений города по 7 видам спорта.

Видео-новости «Всё и сразу», студенческая газета «Мир НХТИ» неоднократно становились призерами республиканских и городских конкурсов. Газета «Мир НХТИ» стала лучшей в республике в номинации «Лучшее СМИ», «Всё и сразу» завоевали приз зрительских симпатий в республиканском конкурсе «Студент года». Выпущено 70 номеров газеты «Мир НХТИ», более 20 выпусков видео-новостей «Всё и сразу».

За 5 лет в области культурно-массовой и общественной работы студентами НХТИ было завоевано 5 международных, 7 всероссийских, 57 республиканских, 35 зональных, 102 городских награды, а также 170 спортивных наград различного уровня.

А существует ли материальное стимулирование студентов к успешной учебе, активной творческой и спортивной жизни?

Вот таким необычным способом мы и рассказали свою необъятную историю любви, совершив настоящее путешествие вокруг света всего за 80 минут. Я всегда говорю, что концерт удался только в том случае, если зритель доволен. Если честно, то я не припомню столько положительных отзывов о проделанной работе. У нас в гостях оказались многие городские фотографы, которые, конечно, повидали немало ярких и запоминающихся мероприятий, но даже они не смогли остаться равнодушными. Мы неустанно получали тонну приятных сообщений от всех, кто разделил с нами этот праздник.

Что касается меня, то вся эта радость была, как говорится, со слезами на глазах. Вот уже 4 весны я дышу этим фестивалем и могу с полной уверенностью сказать, что это настоящая жизнь, с которой невероятно сложно прощаться. Но я безумно рада, что смена выпускникам выросла самая достойная, и знаю, что актовый зал НХТИ всегда будет радовать яркими концертами, ведь это то самое место, где по-настоящему свершаются чудеса и парит вдохновение. И я обещаю, что мы ещё обязательно с вами встретимся!

Знайте, пришла весна, встречайте,
По городу гуляйте, навстречу весне.
Дайте, свою любовь нам дайте,
И песню напевайте вы эту весь день!
Знайте, студенты наша сила,
Мы с городом едины, так было всегда.
С нами вы праздник приближайте,
И город прославляйте, за нами страна!

С безусловной любовью ко всему и всем,
председатель студенческого клуба,
Аникина Ирина.



*** Город Нижнекамск поделён на жилые микрорайоны, кварталы и посёлки. Каждый микрорайон и квартал имеет цифровую нумерацию, которой, однако, жители пользуются не так часто. Почти сразу после строительства новые кварталы жилых домов получали так называемые народные названия – Татарский пяточок, Спартак, Пентагон, которые чаще всего и используются в речи горожан. 50-летняя история развития страны нашла своё отражение в тех названиях, которые жители выбирали для строящихся в Нижнекамске кварталов. Грандиозное строительство Байкало-Амурской магистрали в 70-х годах прошлого века запечатлели нижнекамцы в новых микрорайонах, появились БАМ и Тында. Литературное наследие вождя коммунистической партии 80-х нашло своё отражение в названии Малая Земля – Малуха, как часто её называют в народе. С годами они не утратили свою актуальность и популярность. Даже сегодня мало, кто использует номера микрорайонов, когда нужно ориентироваться в городе. Гораздо привычнее услышать что-то типа Бродвей или Париж. За эти годы в Нижнекамске появилась Монголия и Техас. Самый густонаселённый район города называют Китаем, со временем появился и свой Манхэттен. Сегодня Нижнекамск – третий по количеству населения город Татарстана, крупный индустриальный культурный и спортивный центр республики. Но главное богатство любого города – это его люди. Те, кто своим трудом создает процветание и славу родного города. Именно это позволяет нам чувствовать себя здесь как дома, любить и гордиться этим родным и славным городом, имя которому – НИЖНЕКАМСК.

Белова Ирина Михайловна

НХТИ: здесь учатся лучшие студенты



Интервью с директором НХТИ, доктором технических наук Елизаровым Виталием Викторовичем

В сложившейся непростой экономической ситуации можно ли говорить о развитии института и образования?

Об этом можно и нужно говорить, поскольку наука и образование во все времена была драйвером развития государства. Сегодня у нас в стране много делается для того, чтобы уменьшить зависимость экономики от сырьевого сектора и перейти к развитию высокотехнологичных производств.

Как институт вписывается в эту концепцию?

Татарстан один из лидеров среди регионов РФ, в том числе, в части развития науки и образования. Думаю, многие уже сегодня слышали о бренде «ИнноКам». Для комплексного развития Камской агломерации сформирована Концепция создания территориально-обособленного инновационного центра «ИнноКам». Для нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности региона планируется создание многофункционального университетского центра – кампуса. Данный комплекс будет формироваться на базе Нижнекамского химико-технологического института (филиал) ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет». Согласно концепции, предложенной университетом, предусмотрено серьезное развитие учебной,

Кроме этого, в Камской агломерации запланировано значительное развитие городской инфраструктуры, промышленных предприятий, транспортной инфраструктуры и многое другое.

Насколько сильно в институте развита наука?

Образование невозможно представить без активного научного поиска. В институте ведется научная работа по шести основным направлениям. За прошедшие пять лет сотрудниками института получено 32 патента на модели и изобретения, зарегистрировано 6 программ для ЭВМ, опубликовано 46 монографий, 716 статей в научной периодике, индексируемой иностранными и российскими организациями (Web of Science, Scopus, Российский индекс цитирования), защищено 16 кандидатских и 6 докторских диссертаций.

Научно-педагогическими работниками успешно реализованы 4 гранта Президента Российской Федерации по государственной поддержке научных исследований молодых российских ученых, 2 гранта федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009-2013 гг.», 2 международных гранта Американско-Российского фонда USRF.

Довольно часто представителей сферы высшего образования упрекают в наличии «разрывов» между академической наукой и реальным производством. Насколько ваши исследования действительно актуальны?

Эту ситуацию нужно активно исправлять. Следует отметить, что в этом нам помогает как Министерство образования и науки, так и производители. В условиях политики импортозамещения к нам стали обращаться значительно чаще. В результате институтом разработаны и внедрены 7 тренажеров для приобретения практических навыков безопасного выполнения работ на взрывоопасных объектах для заводов ДБиУВС, Этилена, ИМ, СК ПАО «Нижнекамскнефтехим», а также АО «ТАНЕКО». Разрабатывается продукция научно-технического характера, реализуются хозяйственные работы по исследованию параметров качества электроэнергии, разрабатываются предложения по оптимальным режимам работы производственного оборудования, выполняются сервисные работы по отладке электроприводного оборудования.

При этом суммарный объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных по заказам предприятий и в рамках грантов, за последние пять лет составил 30,11 млн. руб. Основными заказчиками работ являются: ПАО «Нижнекамскнефтехим», АО «ТАНЕКО», ПАО «Нижнекамскшина», ООО «Научно-исследовательская организация «Сибур-Томскнефтехим», ОАО «Трансстройсервис-НК», ООО «Камэнергосервис».

Удается ли институту быть по-настоящему современным, идти в ногу с развитием техники и технологий?

Да, удается. Я считаю, что мы, как говорится, в тренде во многом благодаря нашим партнерским связям с ведущими производителями-поставщиками оборудования для промышленных предприятий города Нижнекамска, главным образом, путем совместного создания новых лабораторий и обучения наших сотрудников.

Так в 2013 году открыта лаборатория автоматизированных систем управления тепло-массообменными процессами, созданная при поддержке германской компании Siemens. Совместной с японской компанией Yokogawa Electric создана в 2014 году лаборатория автоматизированных систем управления химико-технологическими процессами. Совсем недавно, в 2015 году, мы открыли лабораторию частотно-регулируемого привода и средств

автоматизации химико-технологическими процессами, созданную при поддержке японской компании Mitsubishi Electric. Суммарный объем финансирования данных лабораторий нами, головным вузом «Казанский национальный исследовательский технологический университет», и, конечно же, компаниями-партнерами составил свыше 32 млн. руб. При этом активное участие в создании лабораторий приняли АО «ТАНЕКО» и ПАО «Нижнекамскнефтехим». За последние 5 лет созданы новые и модернизированы существующие лаборатории с объемом финансирования свыше 12 млн. руб. Институт входит в состав научно-образовательного центра, созданного в партнерстве с ФГУП «Научно-исследовательский институт синтетического каучука им. академика С.В. Лебедева» и ПАО «Нижнекамскнефтехим».

В целях повышения качества подготовки специалистов в рамках программы развития национального исследовательского университета часть сотрудников прошли стажировки в ведущих образовательных и технологических центрах Германии, США, Израиля и Финляндии.

Оценивая в целом инфраструктуру института, следует отметить, что в оперативном управлении имеется 3 учебных корпуса, в которых располагаются 57 учебных специализированных лабораторий, 3 зала проектирования, 20 учебных и методических кабинетов, 21 компьютерный класс, учебные мастерские, спортивный городок и 4 спортивных зала.

В настоящее время идет интенсивное внедрение ряда программных модулей в рамках создания информационной системы «Электронный университет». Общий фонд учебной и научной литературы за последние пять лет пополнился 12450 экземплярами и составляет 298696 экземпляров. Студентам предоставлен доступ к электронным библиотечным системам «IPRbooks», «Лань», «КнигаФонд», «Юрайт», «ИВИС»; национальному цифровому ресурсу Руконт; научной электронной библиотеке eLibrary.ru; к журналам и архивам 1841-2007 гг. Royal Society of Chemistry (Королевского общества Химии); к электронным ресурсам Web of Science; к базе данных рефератов и цитирования SciVerse Scopus; журналам Taylor & Francis; журналам Американского химического общества (ACS); Nature Publishing Group (NPG); Science online; Cambridge University Press (CUP).

Это все о высоком, а что было бы интересно узнать абитуриенту об институте?

Институт развивается достаточно динамично. В этот непростой период, когда большое количество учебных заведений закрывают и объединяют, нам удалось к уже реализуемым 18 направлениям подготовки бакалавров и 3 программам дополнительного профессионального образования получить лицензию и начать обучение по 6 направлениям подготовки магистров и 3 направлениям СПО.

Значительный прогресс наблюдается в увеличении количества бюджетных мест. На следующий 2016-2017 уч. год выделено 201 бюджетное место, из них 160 для направлений подготовки бакалавриата (88 мест на очное отделение, 62 места на вечернее и 10 мест на заочное отделение), 51 для направлений подготовки магистров, а также 50 мест по программам среднего профессионального образования.

Руководством Республики поставлена задача организовать с нового учебного года подготовку бакалавров по профилю «Химическая технология неорганических веществ». Выпускники этого профиля необходимы для обеспечения кадрами АО «Аммоний» г. Менделеевск, где производят удобрения и азотные соединения.

Ежегодно институт осуществляет выпуск более 800 студентов. За 5 лет завершили обучение 4091 выпускников, 389 из которых окончили вуз с красным дипломом, то есть каждый 10-й студент, а это говорит о том, что уровень подготовки по-прежнему остается высоким.

Реализуют образовательный процесс 120 преподавателей, из которых 93 работают на штатной основе (77,5%). В их составе – 16 докторов наук, профессоров (17%) и 56 кандидатов наук, доцентов (60,2%). Качественный состав ППС составляет 77,4%.

Какое место в учебном процессе занимает производственная подготовка студентов?

За время обучения все студенты проходят учебную, производственную и преддипломную практику, для реализации которых институт заключает долгосрочные договоры сроком до 5 лет. Договоры заключены с такими предприятиями и организациями, как ПАО «Нижнекамскнефтехим», АО «ТАНЕКО», ОАО «ТАИФ-НК», ООО УК «Татнефть-Нефтехим», ООО «Нефтегазинжиниринг», ООО «Камэнергостройпром», ООО «Преттль-НК», Совет муниципального образования «Нижнекамский муниципальный район», МУК «Управление земельных и имущественных отношений НМР РТ» и др.

Для приобретения практического опыта и интеграции учебного процесса с производством на базе ПАО «НКНХ» созданы 4 базовые кафедры, заключены договоры с ПАО «НКНХ» и АО «ТАНЕКО» о целевой подготовке специалистов в рамках квоты целевого приема для получения высшего образования.

Сегодня много критикуют вузы за то, что они готовят слишком много экономистов. Ваш институт ведет подготовку студентов по этому направлению?

Да, более 11 лет ведется подготовка по направлениям «Экономика и управление на предприятиях (по отраслям)», «Управление персоналом». По моему глубокому убеждению, такая критика не может быть направлена в наш адрес, поскольку учебный процесс в нашем вузе построен таким образом, что будущие специалисты готовятся специально для промышленных предприятий нефтехимической и нефтеперерабатывающей отраслей. Естественно, ни одно предприятие не обходится без экономических служб, и мы получаем хорошие отзывы от работодателей от выпускников, получивших эти специальности.

После окончания института удается ли выпускникам найти работу?

В этом отношении Нижнекамск находится в более выгодном положении по отношению к другим городам, поскольку предприятия очень динамично развиваются. Более 90% выпускников трудоустраиваются в первый год после окончания вуза, подавляющая часть из них трудоустраивается по профилю подготовки: 53 % выпускников трудоустраиваются на ПАО «НКНХ», 12% на АО «ТАНЕКО», 9% на ООО УК «Татнефть-Нефтехим», 9% на ОАО «ТАИФ-НК».