

ПОЛІТЕХНІК

20 ТРАВНЯ – ДЕНЬ НАУКИ УКРАЇНИ



Широко відомі в Україні і за її межами наукові школи, що засновані й глибоко розвиваються в нашому університеті. Вчені НТУ «ХПІ» мають видатні надбання з фізики металів та напівпровідників, електричного приводу, азотного синтезу, тепломасообміну та енергозбереження, керамічних та композиційних матеріалів, промислової та медичної електроніки, інформаційних технологій, систем управління, технології жирів, з проблем органічних палив, турбінобудування, танкобудування, високоефективних технологій металообробки, технічної електрохімії, двигунів внутрішнього згоряння, механіки, фізики високих напруг, досліджень іоносфери Землі тощо.

Науковий потенціал вузу сьогодні визначають також науково-дослідні інститути «Молнія» та «Іоносфера». Унікальні експериментальні бази цих інститутів та науково-дослідний комплекс кафедри турбінобудування становлять Національне надбання України. Університет є багатопрофільним науковим закладом. Загальний обсяг фінансування наукових досліджень складає щороку близько 30 млн. грн.

Наукові дослідження і госпдоговірні НДР виконуються на замовлення таких визначальних для економіки української держави підприємств, як ДП «Завод ім. Малишева», КБ ім. Антонова, ЗМКБ «Прогрес» ім. Івченка, ДП «ФЕД», ВАТ «Турбоатом», ВАТ «Харківський тракторний завод», ДП ХКБД та ДП ХКБМ імені О. Морозова, Сумське ВО ім. Фрунзе та ще понад 100 вітчизняних фірм і підприємств. Успішно ведуть науковці університету

Впроваджується в промисловість

дослідження за госпдоговірною тематикою. У 2016 році було укладено договорів на суму 8,1 млн. А вже на травень 2017 року сума нових договорів складає 6,4 млн.

Слід відзначити внесок наступних підрозділів університету в його загальний доробок. 2,6 млн. — це обсяг госпдоговорів, укладених науково-технологічним і навчальним центром (НТНЦ) НТУ «ХПІ» (керівник Ю.В. Бабін). Науково-дослідний та проектно-конструкторський інститут «Молнія» (керівник В.І. Кравченко) виконає наукові дослідження на замовлення різних структур на суму 1,5 млн.



Кафедри університету в 2017 році уклали господарські договори обсягом 2,4 млн. Більшість замовлених досліджень стосуються актуальних для економіки України проблем. Так вчені кафедри теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин укладають угоду з заводом ім. В.О. Малишева та провели попередній аналіз технічних характеристик елементів двигунів типу 6 ТД і технологічних систем для виготовлення військових гусеничних і колісних машин. Сума госпдоговору (керівник — завідувач кафедри професор М.А. Ткачук) складає 780 тис. грн.

На суму 618 тис. грн. уклали договір із казахськими замовниками науковці кафедри інтегрованих технологій, процесів і апаратів (керівник Л.Л. Тованьянський). Для виробничих комплексів Республіки Казахстан вони створюють інтегровані технології для забезпечення їх енергоресурсоефективності та екологічної безпеки.

Нові розробки для машинобудівної, хімічної, енергетичної та інших галузей промисловості України виконують:

— кафедра комп'ютерного моделювання процесів та систем, керівник професор Д.В. Бреславський — 99 тис. грн.;

— кафедра парогенераторобудування, керівник професор О.В. Єфімов — 320 тис. грн.;

— кафедра технології пластичних мас і біологічно активних полімерів, керівник професор В.Л. Авраменко — 200 тис. грн.;

— кафедра автоматизованих електромеханічних систем, керівник професор В.Б. Клепиков — 178 тис. грн.;

— кафедра фізики металів і напівпровідників, керівник д. ф.-м. н. І.Ф. Михайлов — 200 тис. грн.;

— кафедра автомобіле- і тракторобудування, керівник професор В.Б. Самородов — 100 тис. грн.;

— кафедра динаміки та міцності машин, керівник професор Г.І. Львов — 100 тис. грн.;

— кафедра технології кераміки, вогнетривів, скла та емалей, керівник професор Л.Л. Брагіна — 150 тис. грн.

Щиро вітаю науковців НТУ «ХПІ» з професійним святом і бажаю успішного виконання взятих зобов'язань, нових договорів, високої затребуваності й подальших успіхів у науковому пошуку!

Професор Г. Лісачук, начальник науково-дослідної частини НТУ «ХПІ».



АСПИРАНТУРА

От студенческой олимпиады — до «Горизонта 2020»

Прошло уже 3 года после нашей победы во Всеукраинской студенческой олимпиаде по электромеханике, которая проходила в г. Кременчуг. Тогда никто точно не знал, как сложится дальнейшая судьба — где и чем мы будем заниматься. Будь-то работа по специальности, научная деятельность или вообще что-то кардинально новое. Тогда мы еще не знали, что эта победа станет импульсом к дальнейшей научной деятельности и, впоследствии, определит наше будущее. Во время учебы в магистратуре нам предложили принять участие во Всеукраинском конкурсе студенческих научных работ, который проходил в городе Днепродзержинске, ныне — Каменском. Работа была связана с новым, одним из самых перспективных современных направлений — электромобилестроением. Наша работа и доклад принесли еще одну победу, и уже тогда мы твердо решили, что продолжим заниматься научными исследованиями в этом направлении и поступим в аспирантуру. Заведующий кафедрой Владимир Борисович Клепиков был очень рад нашему решению и всячески оказывал содействие, по необходимости, делом или советом.

Поступление оказалось достаточно трудоемким процессом, особенно сбор необходимых документов. Конкурс был достаточно жестким, по крайней мере, на нашу специальность поступили далеко не все желающие. Учитывалось все: результаты вступительных экзаменов, научные публикации, победы в конкурсах, олимпиадах, участие в конференциях. Вот тут-то нам и пригодился предыдущий опыт.

Первый год обучения оказался достаточно интересным. Впервые в нашем университете аспирантов



готовят по программе PhD. В первом семестре мы изучали курсы философии и английского языка, во втором могли сами выбирать нужные для себя курсы из достаточно большого перечня. Всего обучение в аспирантуре будет длиться от 2 до 4 лет и окончится в момент защиты диссертации.

Естественно, что помимо изучения выбранных дисциплин мы занимаемся самым важным элементом нашей работы — научными исследованиями. Актуальность нашей тематики, наличие наработок и идей дает нам возможность принять участие в конкурсе на Европейский грант по программе «Горизонт 2020». Это самый крупный фонд финансирования научных проектов в Европе, поэтому победа в этом конкурсе не может быть легкой, требует наличия сотрудничества с другими организациями стран-участников. В данный момент ведутся переговоры с университетами Германии и Болгарии о совместной подаче заявки для участия в конкурсе.

Работы предстоит немало, но результат того стоит, и мы надеемся внести свой посильный вклад в развитие отечественной и мировой науки, родной кафедры и университета.

Богдан Воробьев, Евгений Сакун, аспиранты 1 года обучения.



День перемоги, пам'яті, примирення

5 травня на Меморіалі слави НТУ «ХПІ»

КОНФЕРЕНЦІЇ

«Наукова школа академіка І. А. Зязюна у працях його соратників та учнів»



Міжнародна науково-практична конференція з такою назвою відбулася в нашому університеті 16–17 травня. Її організаторами виступили Міністерство освіти і науки України, Національна академія педагогічних наук України, НТУ «ХПІ», Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих НАПН України, Інститут інформаційних технологій і засобів навчання

НАПН України, Інститут проблем виховання НАПН України, Інститут вищої освіти НАПН України, Державний вищий навчальний заклад «Університет менеджменту освіти» НАПН України, Балтійська міжнародна академія.

Робочими мовами конференції були українська, російська, англійська.

Пленарне засідання відкрили ректор НТУ «ХПІ», член-кореспондент НАН України, д. т. н., професор Євген Сокол (на знімку) з доповіддю «Трансформація підходів до інженерної освіти» та Почесний ректор НТУ «ХПІ», радник ректора, д. т. н., професор Леонід Тованьянський з доповіддю «Ідеї І. А. Зязюна і розвиток педагогіки вищої школи».

Після пленарного засідання, на якому прозвучали ці та інші доповіді, конференція продовжила роботу у 8 секціях, наприклад, таких як «Традиції і сучасні тенденції міжнародного співробітництва у сфері вищої освіти», «Методологія педагогічної діяльності з формування професійної компетентності фахівців», «Педагогічна культура викладача — умова формування загальної та професійної культури майбутнього фахівця», «Людина і техніка. Антропоцентричний вимір техніко-технологічного розвитку» та інших.

Фото В. Таємницького.

MicroCAD — 2017

17–19 травня в нашому університеті відбулася XXV Міжнародна науково-практична конференція «Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я» (MicroCAD — 2017). Її організаторами виступили Міністерство освіти і науки України, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», Мішкольцький університет (Угорщина), Магдебурзький університет (Німеччина), Петрошанський університет (Румунія), Познанська політехніка (Польща) та Софійський університет (Болгарія).

Зі вступним словом та привітаннями до учасників цього наукового форуму звернувся ректор НТУ «ХПІ», професор Є.І. Сокол та ректор Мішкольцького технічного університету, професор Торм Андрес.

На пленарному засіданні з доповідями виступили професор Є.І. Сокол «Використання БПЛА для моніторингу енергооб'єктів», Дердь Коцискі (Міш-

кольц, Угорщина) «Комплаєнс як філософія попередження кризи», Каніордос Міхаель (Афіни, Греція) «Інноваційні підходи в освіті: досвід Греції», професор Л.Л. Тованьянський (НТУ «ХПІ») «Хімічна технологія — основа для створення нових матеріалів з заданими властивостями подвійного призначення», професор Д.О. Волонцєв (НТУ «ХПІ») «Перспективи розробки електромеханічних трансмісій для вітчизняної бронетехніки» та ін.

На конференції працювали 28 секцій, де вчені та спеціалісти мали можливість обговорити найактуальніші питання сучасної освіти та науки. Це, наприклад, «Інформаційні та управлюючі системи», «Математичне моделювання в механіці і системах управління», «Технологія та автоматизоване проектування в машинобудуванні», «Моделювання робочих процесів в теплотехнологічному, енергетичному обладнанні та проблеми енергозбереження» та ін.

Комиссия DAAD высоко оценила достижения НТУ «ХПИ»

Успешной интеграции НТУ «ХПИ» в европейское образовательное пространство способствовала деятельность немецкого технического факультета. С 2003 года факультет тесно сотрудничал с Магдебургским Отто фон Герике университетом (Германия) в рамках проекта «Немецкоязычное обучение», финансируемого немецкой службой академических обменов (DAAD). Экспертная комиссия DAAD, посетившая в апреле 2017 года наш университет, высоко оценила достижения НТУ «ХПИ» в ходе выполнения проекта и перспективы дальнейшего сотрудничества.

сор Раль Клаус из Технического университета Гамбург-Гарбург (Prof. Klaus Rall — TUHH), профессор Франк Гольчевский из Гамбург Университета (Prof. Frank Golczewski-Uni Hamburg), лектор DAAD Рандольф Обершмидт (Dr. Randolph Oberschmidt). Они встретились с ректором Е.И. Соколом, проректором Г.И. Хрипуновым, посетили кафедру АЭМС (зав. кафедрой В.Б. Клепиков), участвовали на кафедре иностранных языков в студенческой конференции, проходившей на немецком языке («Wissenschaft von heute und morgen»), изучили систему организации учебного процесса



В летнем семестре 2016/2017 учебного года 20 студентов НТУ «ХПИ» находятся на включенном обучении в Магдебургском университете.

Возможности проведения экспериментальных исследований в лабораториях этого университета предоставляются ученым НТУ «ХПИ». Сегодня сотрудники обоих университетов проводят совместные научные исследования, такие как определение динамических свойств электромеханических систем при фрикционных автоколебаниях (кафедра АЭМС — профессор В.Б. Клепиков, ст. преподаватели А.А. Ткаченко и А.В. Тимошенко); моделирование электромеханической системы грузоподъемного «шар-крана» (кафедра АЭМС — профессор В.Н. Шамардина). Сотрудники кафедры электрических машин (доцент А.М. Масленников и др.) разрабатывают с немецкими коллегами электрические машины с поперечным полем; вопросами автоматизации добычи сланцевого газа занимаются ученые кафедры добычи нефти, газа и конденсата (доцент М.И. Фык и др.). Кафедра информационно-измерительных технологий и систем (профессор Б.М. Горкунов, ст. преподаватель А.В. Тищенко) ведет с немецкими партнерами разработку первичных преобразователей в системах автоматизации технологических процессов.

Результаты общих научных исследований сотрудников НТУ «ХПИ» с их коллегами кафедр-партнеров немецких вузов представлены в совместных публикациях, докладах на международных конференциях. Магдебургский университет является соорганизатором ряда международных научно-технических конференций, проводимых кафедрами НТУ «ХПИ» (АЭМС, ИТМ), участвует в материальном поощрении молодых ученых в рамках конкурсов докладов молодых ученых и т. п.

В составе экспертной комиссии DAAD НТУ «ХПИ» посетили профес-

сор Раль Клаус из Технического университета Гамбург-Гарбург (Prof. Klaus Rall — TUHH), профессор Франк Гольчевский из Гамбург Университета (Prof. Frank Golczewski-Uni Hamburg), лектор DAAD Рандольф Обершмидт (Dr. Randolph Oberschmidt). Они встретились с ректором Е.И. Соколом, проректором Г.И. Хрипуновым, посетили кафедру АЭМС (зав. кафедрой В.Б. Клепиков), участвовали на кафедре иностранных языков в студенческой конференции, проходившей на немецком языке («Wissenschaft von heute und morgen»), изучили систему организации учебного процесса

в группах немецкого технического факультета, заслушали доклады сотрудников НТУ «ХПИ» о результатах совместных научных исследований, выполненных на немецком и английском языках, хорошее владение которыми необходимо студентам, аспирантам и преподавателям для участия в программах академической мобильности.

Комиссию DAAD сопровождали наши коллеги из Магдебургского университета: профессор Штефан Палис, аспирант Евгений Головин, инженер Александр Аман Александр, которые наметили программу дальнейшего сотрудничества с несколькими кафедрами НТУ «ХПИ».

Профессор В. Шамардина.

НАШИ ИНТЕРВЬЮ:

В укреплении связей между университетами особую роль сыграл профессор Франк Палис, Почетный доктор НТУ «ХПИ». Сегодня его дело продолжает сын — Штефан Палис, юнг, профессор Магдебургского университета им. Отто фон Герике:

«Я не в первый раз в Украине и в Харькове. Очень благодарен Харьковскому политеху за теплый прием и дружескую атмосферу на конференции. Должен сказать, что сегодняшнее мероприятие очень важно и для Германии, и для Украины. В НТУ «ХПИ» сейчас проходит реструктуризация проекта немецкой службы академических обменов DAAD для студентов, преподавателей и ученых. Это способствует дальнейшему установлению и укреплению плодотворных научных и академических связей между нашими университетами. Украинские студенты и молодые ученые досконально изучают немецкий язык, получают возможность адаптироваться к двум разным системам и активно участвовать в дальнейшем развитии проекта. Его значение огромно для обеих сторон — это и обмен опытом разных научных школ, и опубликованные статьи в ведущих специализи-



рованных международных журналах. И наши ученые, и специалисты ХПИ пробуют свои возможности в разных областях — проектах, связанных с электроэнергетикой, электромеханикой, новыми технологиями добычи газа и т. д.»

Евгений Головин, аспирант 3-го года обучения Магдебургского университета им. Отто фон Герике (Германия):

«Я окончил Донецкий технический университет. Будучи студентом кафедры «Системы программного управления» этого вуза, проходил включенное образование в Магдебургском университете по программе магистров. Два семестра отучился в Магдебурге и один в Донецке. Профессор Магдебургского университета Штефан Палис был научным руководителем моей магистерской работы, вместе с ним мы подали документы на получение стипендии и гранта для моего дальнейшего обучения в аспирантуре.

Сейчас я занимаюсь поддержкой и популяризацией программы немецкой службы академических обменов DAAD среди студентов технических вузов Украины. Речь идет о Донецком национальном техническом университете, который ныне находится в городе Покровск Донецкой области, Национальном техническом университете «ХПИ» и Национальном техническом университете Украины «КПИ». Я консультирую ребят, подсказываю им, как быстрее адаптироваться в системе образования зарубежного вуза-партнера, а лектор программы DAAD Седрик Райхель проводит языковую подготовку студентов. Стоит отметить, что отбор происходит очень серьезный — учитываются успехи в учебе, знание немецкого языка и желание претендента.

Мне очень приятно, что моя работа была отмечена грамотами от представителей программы DAAD.

Мы хотим, чтобы молодые ученые из Украины брали на себя больше ответственности. У них есть огромный потенциал, стремление достигать целей, уверенность и понимание того, что программа DAAD предоставляет уникальную возможность для самореализации. Аспиранты и молодые ученые, приезжающие в Германию, получают богатый опыт, который смогут реализовать у себя на родине».

Беседовали П. Николенко, И. Гаевой.

На снимках: комиссия DAAD в лаборатории кафедры АЭМС; А. Дунев делает доклад о совместных научных разработках.

«Computational Linguistics and Intelligent Systems» (CoLInS 2017)

Міжнародна конференція з такою назвою відбулася 21 квітня в НТУ «ХПИ». Це був перший досвід проведення конференції такого рівня нашою кафедрою інтелектуальних комп'ютерних систем (ІКС). Але не перший досвід проведення конференцій взагалі. Вісім років ми були організаторами спочатку Міжвузівської, а потім Всеукраїнської науково-практичної конференції для студентів, аспірантів, молодих вчених «Інтелектуальні системи та прикладна лінгвістика».

Підготовка до першої міжнародної конференції розпочалася ще восени 2016-го. З нашими партнерами — співорганізаторами конференції — кафедрою програмної інженерії та інформаційних технологій управління НТУ «ХПИ» і кафедрою інформаційних систем та мереж Інституту комп'ютерних наук та інформаційних технологій Національного університету «Львівська політехніка» ми вирішували різноманітні організаційні питання: формування програмного комітету, пошук рецензентів, спонсорів, створення сайту конференції, підготовка інформаційних повідомлень, листів, вибір кейнот спікерів та багато інших. І ця злягоджена робота дала позитивний результат — почали надходити статті та тези доповідей. Напевно, найкраще нам було визначитися з місцем проведення конференції. Ним стала Науково-технічна бібліотека НТУ «ХПИ».



головний виконавчий директор компанії AltexSoft О. Медовой. Далі з короткою розповіддю про історію конференції виступила завідувач кафедри ІКС професор Н.В. Шаронова. Після неї свої доповіді представили четверо з восьми кейнот спікерів — представники академічного середовища та ІТ-компаній, які займаються розробкою лінгвістичного програмного забезпечення: Мар'яна Романишин (компанія Grammarly, м. Київ), Тарас Хнот (компанія SoftServe, м. Львів), Дмитро Ланде (Інститут запису інформації НАН України, м. Київ), Тьєрі Хамон (LIMSI-CNRS & Université Paris 13, Париж, Франція). З 12 до 13.30 учасники та гості конференції могли неформально поспілкуватися під час кави-брейку, відвідати Музей історії НТУ «ХПИ» та пошерук секцію конференції, де представники ІТ-компаній SoftServe та DataArt знайомили усіх бажаючих з власними розробками в області автоматизованої обробки природної мови, дарували сувеніри, проводили конкурси та розіграш

прізвів. З 13.30 розпочалася друга частина пленарного засідання, з доповідями виступили наступні четверо кейнот спікерів: Володимир Шалімов (компанія Fortifier, м. Харків), Вольфганг Керстнер (Institut für Logistik und Unternehmensführung, м. Гамбург, Німеччина), Владислав Колбасін (компанія Grid Dynamics, м. Харків), Ярослав Проценко (компанія Fortifier, м. Харків). А після ще однієї маленької перерви робота конференції почалася у двох секціях: Paper Presentations та Student Section. Усі доповіді представляли результати власних досліджень або власні унікальні розробки, ділилися своїм досвідом.

Сподіваємось, що участь у нашій конференції стала корисною для усіх учасників, слухачів та гостей! Запрошуємо усіх зацікавлених взяти участь у CoLInS 2018, яка проходить у Львові. Усі подробиці шукайте на вебсторінці конференції www.colins.in.ua

Натхнення, творчої наснаги, успіхів усім нам!

Доцента кафедри ІКС Н. Борисова, О. Канищева.

На знімку зліва: Тьєрі Хамон (LIMSI-CNRS & Université Paris 13, Париж, Франція); вгорі: професор Наталія Шаронова, доцент Ольга Канищева, проректор Ельдар Велієв та Олександр Медовой (компанія AltexSoft).



Нарешті 21 квітня відбулася довгоочікувана подія. О 9 годині ранку вже всі на місцях: студентки 4 курсу К. Клименкова, М. Чухненко, К. Юр'єва реєструють учасників, студентки 3 курсу Є. Нагорна та В. Чуйко зустрічають гостей у холі бібліотеки та супроводжують їх до залу, доцент кафедри О.В. Канищева — голова Оргкомітету — у конференц-залі готова до будь-яких несподіванок. Перший гість не змусив довго чекати на себе. О 9.15 зареєструвався один з кейнот спікерів конференції Дмитро Ланде. За ним прибули гості з Франції та Польщі: Тьєрі Хамон та Анжей Смоларц і Вальдемар Войчик, учасники конференції з Києва, Херсона, Львова, доповідачі студентської секції, слухачі та інші гості конференції. О 10 годині розпочалося пленарне засідання. З привітаннями до учасників конференції звернувся проректор НТУ «ХПИ» Е.І. Велієв та голова наглядової ради Kharkiv IT Cluster,

Ольга Ігорівна Савченко — к. е. н., професор кафедри «Організація виробництва та управління персоналом».

Учасники сесії вирішили ініціювати утворення робочої групи, до функцій якої належатимуть ґрунтовне наукове дослідження статистичних показників соціально-економічного росту; визначення пріоритетних галузей промисловості, сфери послуг регіону з метою найбільш ефективного використання залучених обсягів прямих інвестицій підприємств реального сектору економіки Харківщини; формування пропозиції щодо впровадження на Харківщині концепції розумної спеціалізації та ін.

Є. Галкін, інженер НДЦ.

«Напрями підвищення конкурентоспроможності підприємств регіону на зовнішніх ринках»

Ця обласна інформаційна сесія, що відбулася в квітні на базі нашого університету, була організована й проведена Харківською обласною державною адміністрацією (Департамент з підвищення конкурентоспроможності регіону та Департамент економіки і міжнародних відносин), Громадською спілкою «Харківський університетський консорціум» та за участю ректорату, науково-дослідної частини й науково-педагогічних працівників НТУ «ХПИ».

Подія викликала значний інтерес з боку наукових кіл Харківщини. Загальна кількість учасників — 63, вони представляли 17 вищих навчальних закладів регіону різних форм власності із багатовекторною спеціалізацією підготовки спеціалістів.

Серед учасників заходу були керівники регіональних бізнес-асоціацій, структурних підрозділів Харківської облдержадміністрації, представники громадськості регіону.

Метою інформаційної сесії було інформування представників науки та бізнесу Харківської області про можливості цільо-

вого сценарію розвитку області за рахунок реалізації концепції розумної спеціалізації; про перспективи впровадження на Харківщині стратегії Smart спеціалізації як ефективного інструменту підвищення конкурентоспроможності економіки. Обговорювалися також потенціал регіону, пріоритетні галузі його стратегічного розвитку як пілотного регіону для реалізації проекту Європейської Комісії «Розумні спеціалізації та організаційний розвиток для країн розширення та країн асоційованих до програми Горизонт 2020».

Під час інформаційної сесії відбулась відеоконференція за участі І. Єгорова, доктора економічних наук, старшого наукового співробітника відділу інноваційної політики, економіки та організації високих технологій Державної установи «Інститут економіки та прогнозування Національної академії наук України».

Від НТУ «ХПИ» з доповідями виступили: Геннадій Семенович Хрипунов — д. т. н., професор, проректор з науково-педагогічної роботи; Ігор Володимирович Кононенко — д. т. н., професор, зав. кафедри «Стратегічне управління»; Тарас Володимирович Данько — к. е. н., професор кафедри «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності та фінансів»; Олена Петрівна Черних — к. ф.-м. н., доцент кафедри «Обчислювальна тех-

Фестиваль «Недитячий час»

Із чого починається Батьківщина? Відповідь на це, здавалось би, риторичне, питання — одна: із історичної пам'яті. Її формуванням у сьогоденній молоді, вихованням не абстрактного, не «гаслового» патріотизму творчо, з великим ентузіазмом займаються в нашому університеті Етнографічний музей «Слобожанські скарби» ім. Г. Хоткевича НТУ «ХПІ» (директор доцент М.М. Красиков), факультет соціально-гуманітарних технологій НТУ «ХПІ» (декан професор А.В. Кіпенський), профспілковий комітет студентів за підтримки ректорату.

Виставка «Недитяче дитинство», проведена за результатами міського студентського краєзнавчого конкурсу, була однією із складових фестивалю актуальної пам'яті «Недитячий час». Ця виставка — четверта й завершальна з циклу виставок Етнографічного музею «Слобожанські скарби», присвячених подіям Другої світової війни. Перша мала назву «Пам'ятники військової слави» і була присвячена радянській рецепції Великої Вітчизняної війни та втіленню цього концепту у монументальному мистецтві. Друга виставка називалася «Фотоісторія у родинному альбомі» і містила сімейні фото 1941–1945 рр. з розповідями про долі людей, які застигли перед фотооб'єктивом. Третя виставка — «Історія одного трикутника» — представляла листи з фронту з коментарем харківських студентів — нащадків адресатів.

Виставка «Недитяче дитинство», як і двом іншим, передувала пошукова робота. Протягом року студенти знаходили людей, які були дітьми під час війни, брали у них відеоінтерв'ю, перекладали його у текстовий формат, перенесли фото часів війни, оформлювали матеріал для експонування. На виставці представлено 50 проєктів, створених студентами 9 навчальних закладів: Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут», Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна, Харківської національної академії культури, Харківського національного університету радіоелектроніки, Харківської гуманітарно-педагогічної академії, Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. П. Ва-



силенка, Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди, Харківського національного економічного університету ім. С. Кузнеця, Обласного медичного коледжу. Виставка відбулася за підтримки ректорату та Профспілкового комітету студентів НТУ «ХПІ» та інших організацій. Вона не тільки знайомить з безпосередніми враженнями-спогадами «дітей війни», але й змушує замислитися над самим феноменом війни, який вперто не хоче сходити з історичної арени.

А загалом у програмі фестивалю актуальної пам'яті «Недитячий час» були й допрем'єрний показ документального фільму кіностудії ім. О. Довженка «Час недитячий» та зустріч із його режисером Ольгою Самолевською; демонстрація документального фільму «Ночь длинной в 641 день» та зустріч із Валерієм Чернаєм, сином Олени Чернай, за чіми щоденниками фільм був знятий; і перегляд фільму Віталія Михайлова з циклу «Діти війни». Відбулися презентація книги «Фронтовики та їхні діти» (автор — професор І.О. Шудрик) і зустрічі з письменницями Елеонорою Булаковою, Інною Мельницькою. У Театрально-концертному центрі ХНАТОБ відбувся концерт «Пам'ятаємо...», місцем проведення багатьох заходів фестивалю були зал засідань Вченої ради нашого університету, Науково-технічна бібліотека НТУ «ХПІ», а також Харківський історичний музей. Учасниками цих подій стали сотні студентів, викладачів, просто зацікавлених громадян.

Співорганізаторами фестивалю, крім згаданих вище, були Харківське відділення Українського етнологічного центру ІМФЕ НАН України, Академія військово-історичних наук і козацтва ГШ СКВ, Центр краєзнавства ім. акад. П.Т. Тронька при ХНУ ім. В.Н. Каразіна, Асоціація випускників, викладачів і друзів ХНУ ім. В.Н. Каразіна, історичний факультет ХНПУ ім. Г.С. Сковороди, Харківська обласна бібліотека для дітей, Обласний організаційно-методичний театрально-концертний центр, Харківський історичний музей ім. М.Ф. Сумцова.

З. Мельник.

На знімках: перед прем'єрою фільму виступає кінорежисер Ольга Самолевська (Київ); М. Красиков вручає нагороди учаснику конкурсу «Недитяче дитинство» Кирилові Петренку, студенту групи КІТ-15а (внизу).

II военно-спортивные игры «Зарево»

Посвящаются 72-й годовщине Великой Победы

В преддверии праздника Победы 25 апреля 2017 года на базе факультета военной подготовки НТУ «ХПИ» состоялись II военно-спортивные игры «Зарево» (Заграва), посвященные 72-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. В настоящее время, когда на территории страны происходят военные действия, а ее жителям угрожает реальная опасность, проведение таких соревнований как никогда актуально, так как они способствуют воспитанию патриотизма у учащейся молодежи. К тому же это еще один повод вспомнить бессмертный подвиг наших дедов, победивших фашизм. В организации военно-спортивных игр «Зарево» активное участие принимали представители НТУ «ХПИ» — факультет военной подготовки (ФВП), факультет социально-гуманитарных технологий (СГТ), спортивный клуб и общественная организация «Академия военно-исторических наук и казачества». В общей сложности в соревнованиях приняли участие около ста студентов, курсантов и кадетов. За ходом состязаний наблюдали не менее 150 болельщиков. По традиции спортивный праздник открывался парадом участников. В этом году ими стали команды факультета военной подготовки; студентов НТУ «ХПИ»; Государственной гимназии-интерната с усиленной военно-физической подготовкой «Кадетский корпус»; Харьковского компьютерно-технологического колледжа НТУ «ХПИ».

II военно-спортивные игры «Зарево» открыл декан факультета социально-гуманитарных технологий НТУ «ХПИ», президент Академии военно-исторических наук и казачества Андрей Владимирович Кипенский. Он поздравил всех участников соревнований и гостей праздника с наступающим Днем Победы, отметил важность мероприятия, прочитал стихотворение о Дне Победы. С приветственным словом ко всем присутствующим обратился и заместитель начальника факультета военной подготовки, подполковник Александр Григорьевич Синько. Торжественную часть продолжило возложение цветов к памятнику Герою Советского Союза, генерал-лейтенанту танковых войск, начальнику Харьковского танкового училища в 1946–1950 гг. Владимиру Несторовичу Кашубе.

В программу военно-спортивных игр вошли соревнования по следующим видам: метание гранаты на дальность с автоматом в руке, разборка и сборка автомата, эстафетный бег 4x400 м, бег на дистанцию 1000 м, подтягивание



на перекладине, рывок гири 24 кг, перетягивание каната. Подведение итогов происходило в личном и в командном первенствах. Хорошо показали себя студенты и курсанты НТУ «ХПИ» в отдельных видах программы.

Так в эстафетном беге 4x400 уверенную победу одержала команда студентов НТУ «ХПИ» в составе Максима Десятерика, Андрея Василенко, Дениса Кучмы и Игоря Сыроеда. Вторыми стали курсанты ФВП Владислав Михайличенко, Дмитрий Дмитриев, Сергей Тур, Игорь Шведул. Дальше всех метнули гранату студенты из команды НТУ «ХПИ» Андрей Кумов — первое место и Кирилл Шкрипинец — второе место, третье место занял курсант ФВП Владислав Михайличенко. В рывке гири не было равных Виталию Трубищину, студенту из команды НТУ «ХПИ». Первое место, подтянувшись на перекладине 35 раз, занял курсант ФВП Александр Петров. Первым в разборке и сборке автомата на скорость стал Зорян Дмитрук (ФВП), студент НТУ «ХПИ» Родион Минчук занял третье место.

В беге на 1000 метров первое место занял Алексей Погорельский (команда НТУ «ХПИ»), вторым на финише был Олег Зимников (ФВП). В перетягивании каната убедительную победу одержала команда ФВП в составе Андрея Орлыка, Артема Тищенко, Владимира Поколенко, Ильи Кучеренко, Виталия Тищенко, Андрея Матвея, Андрея Бондаренко, Олега Ожги. Второе место заняла команда НТУ «ХПИ»: Дмитрий Минин, Данило Леонтьев, Сергей Твердохлеб, Владислав Крикун, Дмитрий Никитенко, Дмитрий Московка, Максим Растиора, Кирилл Шкрипинец.

В итоге в общекомандном первенстве военно-спортивных игр «Зарево» «золото» завоевала команда факультета военной подготовки НТУ «ХПИ», а «серебро» досталось сборной команде студентов НТУ «ХПИ» (на снимках). В целом II военно-спортивные игры прошли организованно и нашли эмоциональный отклик у участников и гостей соревнований.

В финале праздника студентки-психологи факультета социально-гуманитарных технологий НТУ «ХПИ» Юлия Болобан и Алика Рыженкова поздравляли победителей и призеров соревнований и исполнили несколько песен для всех присутствующих.

II военно-спортивные игры «Зарево» завершились, надеемся, что участникам соревнований доведется применять полученные в них навыки только в мирных целях!

В. Натарова, заместитель декана факультета СГТ.

КОНФЕРЕНЦИИ

«Украина и мир: гуманитарно-техническая элита и социальный прогресс»

Ета, традиционная для нашего университета, Международная научно-теоретическая конференция студентов и аспирантов собрала участников из разных вузов Харькова, в докладах которых был представлен широкий спектр интересов учащейся молодежи.

Своё обучение в стенах нашего вуза студент из Иордании Момен Алхатиб рассматривает как основу для реализации мечты сделать свой родной город экологически чистым, зелёным, способным получать энергию из альтернативных источников, ведь экогорода — будущее нашей планеты.

Чтобы сделать мир совершеннее, необходимо полнее использовать эвристический потенциал химии — от современного автомобилестроения до продукции для детей, которая должна отвечать требованиям экологической безопасности, так считает аспирант кафедры философии Олеса Коломак.

Аналізу лідерських якостей офіцера, їх ролі в укріпленні боєготовності, а також ролі навчання в становленні молодих військовослужащих було посвящено виступлення курсанта факультета військової

підготовки нашого вуза Александра Пазыненко.

Для оздоровлення отечественной экономики следует изменить валютную политику, переориентировав её на фиксированную — считает аспирант Владислав Шпитальный, а для совершенствования работы предприятий необходимо усилить кадровую безопасность организаций — отметила в своём выступлении Елена Гераськина.

Результаты своего исследования сущности и противоречий формирования военно-профессиональных качеств личности современного военнослужащего доложил сержант Харьковского национального университета Воздушных Сил им. И. Кожедуба Денис Годованец.

В каждой третьей семье совершается физическое насилие. Сделать гуманным общество — защитить институт семьи, обеспечить защиту женских прав в рамках гендерной дискриминации — считает необходимым Анна Бибченко.

Люди, живущие в обществе, должны хранить его историю, память о ветеранах Великой Отечественной — это мнение Виктории Дементьевой, которая рас-

сказала о трогательной истории фронтового письма. О развитии системы образования, реализации коммуникационно-интенционной модели, обеспечивающей активность и мотивацию обучаемых, говорила Дарья Кравченко. Если от роли старосты учебной группы зависит качество обучения в вузе, то необходимы исследования и методики для совершенствования его работы — такое мнение выразила Александра Наконечная.

О ярком и неповторимом, талантливом и трагическом нашем соотечественнике Лесе Курбасе поведала Ирина Еремеева. О выдающемся ученом Харьковского технологического института О.П. Лидове рассказала Валентина Голова.

Каждое выступление участника конференции отличало стремление изменить мир, сделать его более цивилизованным, комфортным, безопасным и достойным для жизни человека, реализации его жизненных планов.

В. Мищенко, старший преподаватель кафедры философии.

60 лет кафедре философии

20 апреля кафедра философии отметила свой юбилей. В этот день мы вспоминали всех её заведующих, которые вели, направляли, определяли стратегию, исходя из духа эпохи, решали проблемы, одерживали победы. Мы отдавали дань уважения многим поколениям преподавателей, напряжённый духовный поиск которых позволял завоевать любовь и внимание студента в техническом вузе. Мы с благодарностью вспоминаем инженеров и лаборантов, благодаря усилиям которых кафедра работала стабильно, была «вторым родным домом».

Созданная в трудное послевоенное время, она не только решала свою главную задачу — развитие интеллекта, совершенствование стиля мышления будущих флагманов отечественной экономики. Кафедра и в наше сложное и противоречивое время социальных трансформаций направлена на человека, его проблемы и надежды, формирует духовную стойкость, открытость миру, позитивное мышление, жажду познания. Свой юбилейный год кафедра ознаменовала восхождением к новому уровню — она стала готовить своих аспирантов, доля докторов наук составила треть профессорско-преподавательского состава. Растёт качество научных исследований, совершенствуется методическое мастерство, расширяется

спектр внеаудиторной работы со студентами. К традиционному семинару со студентами, который кафедра инициативно проводит дважды в год и собирает студентов разных вузов, добавился и ежегодный семинар. Он традиционно проводится в Международном день философа. В этом году такой форум посвящён 60-летию юбилею кафедры.

Мы стремимся выйти на качественно новый уровень развития, укреплять международные связи, активизировать свою деятельность в европейском образовательном пространстве. 60 лет применительно к возрасту человека — это период достижения мудрости, что для кафедры имеет не только символическое значение, хотя термин «философия» и переводится как «любовь к мудрости». Это важный рубеж в интеллектуальном развитии, в достижении мастерства в различных сферах педагогической деятельности. Свой шестидесятилетний юбилей кафедра встречает как никогда дружной и сплочённой, нацеленной на творческий поиск. Сегодня, вспоминая тех, кто создавал и укреплял кафедру, мы приветствуем всех нынешних ее сотрудников и говорим традиционное: «С Днём рождения, кафедра! Новых тебе побед и свершений!»

По поручению коллег, старший преподаватель В. Мищенко.

Успіхів у праці й творчості!

20 травня у бадьорому настрої зустріла ювілей директор науково-технічної бібліотеки Лариса Петрівна Семененко.

37 років вона працює на ниві освіти, науки та культури, 28 років — є очільником бібліотек та ось майже 11 років керує роботою науково-технічної бібліотеки НТУ «ХПІ», яка стала однією з найкращих бібліотек вишів України.

Її енергійність, небайдужість, працьовитість, відповідальність у роботі та доброзичливе ставлення до людей допомогли досягнути не лише особистого визнання серед бібліотечної спільноти України як генератора ідей, а й високих результатів у діяльності бібліотеки, що підтверджено переміжними місцями у рейтингах бібліотек України та перемогами на конкурсах, де були представлені наші проекти. Успішно реалізується концепція розвитку НТБ, яку запропонувала Лариса Петрівна ще у 2008 році; сьогодні розробляється нова концепція з урахуванням динамічних змін у сфері соціальних комунікацій та нових завдань, які постали перед бібліотеками у сфері освіти і культури.

Якісно та швидко наповнювати інформаційні ресурси та надавати послуги користувачам допомагають сучасні технології й можливості, які впроваджені в новій будівлі бібліотеки. Під час будівництва бібліотеки та формування її інфраструктури автори проекту споруди дослухалися до слушних і виважених порад директора.

Хоча діяльність Лариси Петрівни й відзначена Знаком «Відмінник освіти України» (2007 р.), грамотами Міністерства освіти та науки (2006, 2010 рр.), Головного управління освіти і науки ХОДА (2012 р.), Департаменту науки і освіти ХОДА (2014 р.), дипломами МОН та НАПН України (2014 р.), конкурсу «Освіта Харківщини. Кращі імена» (переможець у номінації «Директор бібліотеки» 2003 р.) та дипломант



цього конкурсу — 2002, 2004, 2005, 2008, 2010 рр., наш ювіляр дуже спокійно ставиться до різного роду відзнак. А весь час невтомно й продуктивно працює на бібліотечній ниві — має 98 публікацій, з них: 71 наукових, 19 науково-бібліографічних, 8 навчально-методичних.

Учні Лариси Петрівни — випускники Харківської державної академії культури, де вона тривалий час з успіхом працювала старшим викладачем, — із вдячністю говорять про неї як про талановитого педагога, чудового наставника, цікавого та приємного співрозмовника.

Лариса Петрівна — людина з широким світоглядом та світом захоплень, нестандартним мисленням, креативним підходом до вирішення нагальних питань. Має справжню свідому громадянську позицію, підтримує волонтерський рух, залишається активним донором (донька та син теж є донорами). Філософське ставлення до життя чітко прослідковується у її віршах, бесідах, справах.

Лариса Петрівна не лише професіонал та багатогранна особистість, а й любляча дружина, турботлива мама та бабуся, надійний друг. З палкою любов'ю і ніжністю розповідає директор бібліотеки про своїх рідних, родину у власних віршах.

З нагоди ювілею прийміть, Ларисо Петрівно, найщиріші побажання міцного здоров'я, особистого та родинного щастя, невичерпної енергії та наснаги у всіх Ваших добрих справах. Нехай у домі завжди панують мир і злагода, у серці — доброта, а у справах — мудрість. Хай доля і надалі буде прихильною до Вас, даруючи радість життя, незрадливую удачу, вірних і надійних друзів!

Колектив науково-технічної бібліотеки НТУ «ХПІ».

Будь здоров, декан!

70 лет исполняется 25 мая декану факультета компьютерных и информационных технологий, профессору кафедры вычислительной техники и программирования Н.И. Заполовскому. Большая часть его жизненного пути связана с Харьковским политехническим институтом. Служба в армии, учеба на факультете автоматики и приборостроения, работа в отраслевой научно-исследовательской лаборатории электронного моделирования кафедры электронных вычислительных машин (ЭВМ). Инженер, старший научный сотрудник, он приобрел в эти годы колоссальный опыт инженерных разработок и научных исследований, был ответственным исполнителем многих госбюджетных и хозяйственных тем, в результате которых были созданы и внедрены в промышленность образцы систем автоматического управления асинхронными частотно-управляемыми тяговыми двигателями локомотивов. При его непосредственном участии в лаборатории был создан уникальный аналого-цифровой комплекс для моделирования и оптимизации электропередач тепловозов.

Кандидат наук с 1989 года, Николай Иосифович стал известным специалистом в области применения компьютерных информационных технологий при создании оптимальных систем управления электроприводами железнодорожного транспорта, а также одним из основателей научной школы кафедры в области синтеза оптимальных систем управления электроприводами локомотивов, в рамках которой ведется подготовка магистров и аспирантов и в настоящее время.

Профессор Н.И. Заполовский в 2003 году возглавил новый факультет компьютерных и информационных технологий (КИТ), основой которого стали его родная кафедра ВТП, кафедра систем информации, а также кафедра информатики и интеллектуальной собственности, которые в свое время были образованы на основе кафедры ВТП. Он приложил огромные усилия для того, чтобы превратить факультет КИТ в один из самых больших и престижных в нашем университете, сумел создать дружный и работоспособный коллектив деканата, который помогает ему эффективно решать задачи управления большим факультетом. В 2010 году за плодотворную педагогическую, организаторскую и научно-исследовательскую деятельность Николай Иосифович награжден Почетной Грамотой Харьковского городского совета.



Сегодня в состав факультета входят уже 5 выпускающих кафедр, которые обучают студентов самым передовым компьютерным технологиям. Общее количество преподавателей — 98. 20 из них — профессора (в том числе 14 докторов технических наук), 53 — кандидаты технических наук, 43 — доценты. Общее количество студентов — 1245. Работе со студентами он уделяет особое внимание: прием по личным вопросам в любое время, встречи с ними в общежитии, организация вечеров факультета и спортивных мероприятий.

Но на этом активная деятельность Николая Иосифовича не заканчивается — он является членом редакционного, методического и ученого советов университета, заместителем главы оргкомитета и руководителем секции ежегодной Международной научно-технической конференции «Проблемы информатики и моделирования», а также членом оргкомитета ежегодной Международной научно-практической конференции «Информационные технологии: наука, техника, образование, здоровье».

Сотрудникам и студентам повезло с деканом! Он обладает талантом руководителя и организатора, способностью, как никто другой, понимать людей, поддерживать словом и делом, замечать в каждом достоинства и корректно указывать на недостатки. Двери его кабинета, как и душа, всегда открыты. Поэтому он заслуженно пользуется авторитетом и уважением, как среди сотрудников, так и среди студентов.

Колектив деканата и всего факультета КИТ поздравляет Николая Иосифовича с юбилеем, желает счастья, крепкого здоровья, творческих успехов, неиссякаемой энергии и долгих лет плодотворной научной и педагогической деятельности!

ДС-ДС-ДС

«Мальчишник» — команда КВН



Вы знакомы с ними? Это веселые и находчивые ребята, они ценят искрометный юмор и сами умеют удачно пошутить. Это коллектив талантливых, молодых и амбициозных, для них КВН — это не просто игра, а сама жизнь! Они сами говорят, что практически живут в нашем Дворце студентов на бесконечных репетициях, в постоянном творческом процессе!

В состав команды, которая существует уже три года и представляет сборную НТУ «ХПИ», входят студенты разных факультетов: ИТ, И, ТНР и ЭК. Это администратор команды Екатерина Карпутова, капитан Кирилл Побылца, авторы и актеры Владислав Сидоренко и Александр Громовой, актеры Андрей Писанка, Валерий Писанка (студент ХАДИ), Анастасия Белянинова (выпускница ХПИ), и, конечно, звукооператор Константин Писанка.

«На сегодня самая важная для нас победа, это то, что мы стали чемпионами Молодежной Лиги, — говорят ребята. — В ней мы играли с самого начала существования команды — с осени 2014 года. После трех сезо-

нов мы наконец-то достигли своей цели!»

Итак, «Мальчишник» — счастливый обладатель таких значимых титулов: чемпион «Политехнической Лиги КВН» (2015 г.); вице-чемпион Главной Лиги КВН страны «Vostok.UA» (2016 г.); финалист «Слобожанской Лиги смеха» (2016 г.); чемпион Харьковской Открытой Городской Молодежной Лиги КВН (2017 г.)!

«Призываем всех активных студентов играть в Политехнической Лиге, — говорит «Мальчишник!» — Мы хотим, чтобы игра возродилась и развивалась. Например, команды «Побег из пгт» и «Штанина» вышли в финал Харьковской Открытой Городской Молодежной Лиги!» Куратором этих команд около двух лет был Владислав Сидоренко!

Давайте играть в КВН! Это уникальная возможность реализовать себя, продемонстрировать свой талант и, самое главное, поверить в себя!

Подготовила **З. Мельник**.
На снимке: с победой ребята поздравил ректор, профессор **Е.И. Сокол**.

«Дракон» — удача студенческого театра

Все мы что-то слышали о пьесе Шварца «Дракон», написанной более 70 лет назад и запрещенной после генеральной репетиции в 1944-м году. Но настоящее произведение искусства рано или поздно находит своего читателя, слушателя, зрителя (фильм Марка Захарова, например).

Студенческий театр «Политехник» обратился к знаменитой пьесе на втором году своего существования, это третья его постановка. Безусловно, очень смелый шаг молодого коллектива под руководством режиссера Александры Одокиенко.

Премьера спектакля состоялась 26, 27 марта 2017 г. Благодарности заслуживают все актеры: Глеб Шестаков (МШ-116), Светлана Беляя, Анна Семья (Э-23а), Денис Квитковский, Евгения Соколова (Э-23а), Александр Шанидзе (СГТ-35а), Анна Солонская, Михаил Клыша (КН-34г), Юлия Самарьян (ИТ-35б), Михаил Финьков (ТМ-33), Юлия Тыщук (СГТ-35а), Евгений Бутенко (БФ-75), Ирина Ионина, Дмитрий Колий (ТО-116), Мария Бородин (И-26б), Валентин Залесский (ЭМС-53б), Дарья Фаррахова, Виталий Седак (ЭМС-25у), Элина Шеянова (БФ-76Б).

На сцене — опутанная верёвочной паутиной стена, с которой смотрят три головы дракона. Гаснет свет, из темноты появляется Ланцелот (Глеб Шестаков). Это одинокий, словно заблудившийся в сложной, непонятной жизни, человек. Хорошо поставленный, мужественный голос актёра, исполняющего главную роль, по-настоящему захватывает зал.



Постепенно зрители знакомятся с основными персонажами спектакля, узнают, что у архивариуса Шарлеманя (Александр Шанидзе) есть дочь Эльза (Светлана Беляя, Анна Семья), которая на следующий день должна быть отдана дракону. Традиция, когда красивейшие девушки города попадают к чудовищу в пещеру и после этого не возвращаются (говорят, что они умирают там от омерзения), существует уже 400 лет. Горожане смирились с мерзостями дракона, уже не видят в этом ничего особенного и даже благодарны ему: «Единственный способ избавиться от драконов — это иметь своего собственного».

По ходу действия одно за другим проявляются облики дракона. Его образ воплощён на сцене тремя актёрами (Михаил Финьков, Евгений Бутенко, Дмитрий Колий). При первом появлении это солдафон, требующий от людей чётких ответов и перебарывающийся с Ланцелотом яблоками и угрозами.

Ящер меняет свой облик, принимая вид обычных людей. Однако проблема в том, что город населён людьми с «продажными, прожженными, мёртвыми, дырявыми душами» и безликими масками. В этом и состоит страшный вред многоликого чудовища: оно губит души людей.

С таким-то монстром и вступил в схватку Ланцелот. Борьба осложнена бездушием горожан, их «помощь» свелась к показу герою справки о том, что «щита и рыцарских лат на складе не оказалось, а копьё в ремонте». Двухлицый бургомистр (Денис Квитковский), изображая сумасшедшего, разыгрывает целое кукольное представление. Но, всё же, у героя нашлись друзья в городе, они снабдили его настоящим оружием.

Экономными сценическими средствами удачно решена сцена схватки Лан-



целота с драконом. С мечом, который передала служанка Шарлеманя (Анна Солонская), рыцарь вступает в бой. Предстоящие перед ним отражения в зеркалах дают понять, что для спасения души нужно победить дракона внутри себя.

Ланцелот отрубил три головы дракона. Падение каждой сопровождалось струей красной крови, льющейся на сцену. Голос сына бургомистра Генриха (Михаил Клыша), звучащий из репродуктора после падения каждой головы, сообщает горожанам коммунике о сложных манёврах. Бой завершён, дракон повержен, однако на этом история не заканчивается.

Предстоит самое сложное. Нужно возродить к жизни изуродованные ящером души людей, в которых живёт свой дракон. Новшеством постановки явился образ Фурии, воплощённый несколькими актрисами (Евгения Соколова, Юлия Самарьян, Элина Шеянова, Ирина Ионина). Этот образ стал своеобразным нервом спектакля. Являясь в моменты сомнений и душевных терзаний, Фурия, как часть внутреннего мира главных героев, требует от них правды, простых решений и вместе с ними перерождается в светлый образ.

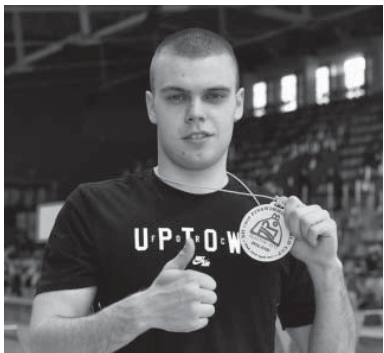
Финал спектакля внушает надежду. Паутина со сцены исчезает, актёры сбрасывают маски, перед зрителями предстают чистые, одухотворённые лица свободных людей.

Постановка — удача всего коллектива театра «Политехник»!

Дмитрий Черных, зав. сектором НТБ НТУ «ХПИ». Фото автора.

«Бронза» Кубка мира, «золото» и «серебро» Универсиады

Плавание в ластах



21–23 апреля в польском городе Ольштын 366 спортсменов-подводников соревновались за награды III этапа Кубка мира по плаванию в ластах.

По итогам соревнований в активе украинской команды 27 наград — из них 14 высшей пробы, пять серебряных и восемь бронзовых.

Свой вклад в копилку сборной Украины внес и студент НТУ «ХПИ» Евгений Золотов (СГТ-44), который завоевал бронзовую медаль в эстафетном плавании 4×100 м.

Бадминтон



2–5 мая в спортивном комплексе «Политехник» НТУ «ХПИ» состоялись соревнования по бадминтону по программе XIII летней Универсиады Украины. В состязаниях приняли участие 14 команд из Харьковской, Львовской, Хмельницкой, Одесской, Николаевской, Днепрпетровской, Черновицкой, Сумской, Винницкой областей и города Киева.

Медали разыгрывались в одиночных и парных категориях среди мужчин и женщин, а также в парной смешанной категории. Отлично показали себя харьковчане, заняв первое и второе места в командном первенстве среди областей.

За команду Харьковской области-1 выступали Дарья Самарчанц (СГТ-42), Владислава Лесная (СГТ-43), Кирилл Нестеренко (выпускник факультета информатики и управления), Геннадий Натаров. В состав команды Харьковской области-2 входили студенты нашего университета Марина Ильинская (СГТ-46а), Анна Михалькова (СГТ-44), Александр Шмундяк (СГТ-45), Владислав Стерин (СГТ-46а) и Алена Маляренко (СГТ-46у).

В личном первенстве «золото» завоевала Марина Ильинская, «серебро» — Дарья Самарчанц, «бронзу» — Владислава Лесная. Среди мужчин победу одержал Александр Шмундяк.

В соревнованиях женских пар чемпионами стали Даша Самарчанц и Владислава Лесная, второй результат показали Марина Ильинская и Анна Михалькова. По итогам турнира среди смешанных пар на высшую ступеньку почетного пьедестала вновь поднялась Дарья Самарчанц, одержав победу вместе с Геннадием Натаровым, второй в миксте стала пара Александр Шмундяк и Анна Михалькова. **На снимке слева команда наших бадминтонистов вместе с профессором А.И. Любимовым, проректором, профессором Ю.И. Зайцевым и заведующим кафедрой физвоспитания НТУ «ХПИ», доцентом А.В. Юшко.**

Легкая атлетика

7–8 мая в Луцке состоялись соревнования XIII летней Универсиады Украины по легкой атлетике. 28 команд из 19 областей и г. Киева сражались за медали в различных дисциплинах.



Отлично показала себя сборная НТУ «ХПИ», завоевав в общекомандном зачете 2 место, уступив лишь команде из Сум. В личном первенстве наши легкоатлеты завоевали 8 золотых, 2 серебряные и 7 бронзовых медалей.

Алина Калистратова (СГТ-46у) одержала победу в трех видах: 100 м, 200 м и эстафета 4×100 м, Оксана Мартынова (СГТ-45у) стала первой в прыжках в длину и эстафете 4×100 м, в тройном прыжке не было равных Лиле Клинецовой (ИТ-44), победу в женской эстафете 4×100 м также разделили со своими подругами по команде Жанна Ярушевская (СГТ-42) и Алена Маляренко (СГТ-46у).

Две серебряные медали на длинных дистанциях 3000 м и 5000 м принесла нашей команде Марина Немченко (ИТ-53б), а Андрей Дещенко (ИТ-13а) стал третьим в беге на 3000 м с препятствиями. Две «бронзы» завоевала Ирина Рофе-Бекетова (ИТ-45) — в семиборье и толкании ядра.

На третью ступеньку почетного пьедестала поднялась мужская эстафетная команда 4×100 м в составе: Александр Устименко (СГТ-42), Анатолий Чорный (СГТ-46у), Ярослав Исаченков (ЭМС-22а) и Владимир Кожуховский (ИТ-54а).

Поздравляем команду легкоатлетов, коллектив тренеров и главного тренера сборной Валентину Исправникову (на снимке внизу) с успешным выступлением на Универсиаде Украины и желаем яркого спортивного сезона!

Самбо



5–6 мая в спорткомплексе Национального юридического университета имени Ярослава Мудрого состоялись соревнования XIII летней Универсиады Украины по самбо. НТУ «ХПИ» был представлен тремя спортсменами, двое из которых принесли медали в копилку сборной Харьковской области. Мастер спорта Роман Контаровский (ИТ-12а) в весовой категории до 90 кг занял второе место, а Татьяна Михайловская (И-26б) стала третьей в весовой категории до 68 кг.

Поздравляем ребят с отличным результатом! Так держать!

Цена европейской медали

Мы уже сообщали о том, что студентка нашего университета **Марина Ильинская (СГТ-46а)** завоевала серебряную медаль на чемпионате Европы по бадминтону среди юниоров до 19 лет, который состоялся в апреле во Франции. Мы еще раз поздравляем эту молодую, талантливую спортсменку с этим успехом и хотим поделиться с нашими читателями яркими впечатлениями, эмоциями Марины об этом турнире.



Напомним, что первокурсница Марина Ильинская — мастер спорта Украины, ее тренирует Заслуженный тренер Украины, выпускник ХПИ Михаил Стерин. Ее лучшие спортивные достижения — серебряная медаль в смешанной парной и одиночной категориях на чемпионате Европы до 15 лет (Швейцария), «бронза» на чемпионате Европы в смешанной парной категории до 17 лет (Польша), «золото» в одиночной категории и «серебро» в смешанной парной категории на Международном юниорском турнире этапа Гран-при Европы в Польше. Марина — двукратный бронзовый призер Украины среди взрослых, неоднократный победитель юниорских чемпионатов Украины.

«Медаль на чемпионате Европы не так уж и просто заработать, но это возможно при полной самоотдаче на тренировках, осознанности, вере в себя и позитивном настрое, ну и, конечно же, работе с тренером, — рассказывает Марина на сайте Харьковского бадминтонного спортивного клуба **kbsc.com.ua**

...Вообще чемпионат Европы и любой другой важный турнир — это не только физическое, но и, в первую очередь, эмоциональное напряжение. Целый день сердце стучит как ненормальное, особенно это начинаешь замечать за два часа до своей игры; перед встречей — переживаешь, нервничаешь, и нередко во время игры начинается мандраж. И я к этому всему была готова, понимая, что это нормальное явление, и что самое интересное, соперник испытывал такое же состояние, и я пыталась думать о его переживаниях, а не о своих. Страх постепенно рассеивался, приходила уверенность, и я могла спокойно контролировать себя и ситуацию на площадке...

...Всю оставшуюся партию я думала о тех, кто сейчас смотрит и следит

за мной, о том, что победа над такой датчанкой — это реально. И, наверное, я бы не смогла так хорошо себя проявить, если бы не внутренняя сила, которая телепатически соединяла меня со своей командой, с тренерами, с родителями, с теми, кто в меня верил, за что я им очень благодарна. Финал, к сожалению, не получился, хотя соперница была не сильнее предыдущей. Мне не хватило терпения и эмоциональной выдержки, я нервничала и не видела в себе силы для уверенного сопротивления и доминирования над соперницей. Тем не менее, это послужило поводом для анализа, правильных выводов, тяжелой работы и стремления к дальнейшим целям...

Читая эмоциональный рассказ Марины, адресованный всем ее читателям и, в первую очередь, коллегам-спортсменам, понимаешь, какой труд и сила воли вложены в нелегкий успех спортсменки.

«...Я ещё раз хочу сказать «спасибо» всем детям, которые тренируются в нашем клубе и их родителям, тренерам и товарищам по команде за сопереживание и веру в меня! Уверена, что всё возможно, если есть желание, готовность действовать, вера в свои силы и возможности, осознанность на тренировках. Искренне желаю каждому спортсмену достичь весомого результата. Пусть поражение или неудача не становятся барьером для осуществления мечты, вера не отступает даже в самой критической ситуации, а любая победа стимулирует на достижение большего!»

Мы еще раз поздравляем Марину и ее тренера Михаила Борисовича Стерина с отличным выступлением! Это далеко не предел возможностей, и сейчас как никогда важно трудиться и переходить на следующий уровень, несмотря на все сложности, которые встают на пути. Желаем им новых ярких побед уже во взрослом бадминтоне!

Марафонцы из ХПИ — среди лучших!

Ярким спортивным событием в нашем городе стал 4-й Харьковский международный марафон, который стартовал 30 апреля на главной площади Первой столицы.

Напомним, Харьковский ежегодный международный марафон внесен в Книгу рекордов Украины как самый массовый забег по количеству зарегистрированных участников. Его трасса проложена по центральным улицам Харькова и охватывает основные достопримечательности города.

В этом году в забегах приняли участие около 10 тысяч человек. В Харькове прибыли спортсмены из 15 стран мира, в частности, из Германии, Польши, Великобритании, Израиля, Марокко, Казахстана, Австралии, США, Нидерландов и других. Любители бега и профессионалы соревновались в мини-марафоне на дистанции 4,2195 км, в забеге на 10 км, в эстафете (два круга по 21 км) и, конечно же, в марафонской дистанции на 42,195 км.

Как всегда, в этом, уже традиционном, легкоатлетическом старте приняли активное участие спортсмены и просто любители бега из нашего университета, которые снова доказали, что Национальный технический университет «Харьковский политехнический институт» является неотъемлемой частью спортивного Харькова.

В самом массовом забеге на дистанции 4,2195 км (мини-марафоне) в этом году участвовали почти 150 политехников. Трое из них поднялись на пьедестал почета. Победителями в мини-марафоне стали наши студенты Алексей Погорельский (СГТ-41) и Лучана Науменко (КИТ-14а). Серебряная медаль досталась Анне Михальковой (СГТ-44) — мастерице спорта по бадминтону, которая впервые участвовала в подобном пробеге и уже добилась отличного результата.

В забеге на самой сложной, но и самой почетной дистанции 42,195 км бронзовую медаль завоевала Любовь Сыч



(СГТ-41) — на снимке. Напомним, что ранее Люба стала второй в марафоне, проходившем в Одессе.

Поздравляем всех участников с прошедшим спортивным праздником и желаем им и в дальнейшем принимать активное участие в спортивной жизни нашего города!

Мария Долгарева.



Кубок студенческого профкома

27 апреля состоялись соревнования на Кубок Профкома студентов ХПИ по настольному теннису. Из многочисленных претендентов призовые места между собой разделили Татьяна Конюшенко (О-45а) — 1 место, Екатерина Стадниченко (СГТ-26д) — 2-е, Вера Карнаух (КН-35г) — 3-е. Чемпионом Высшей лиги стал Сергей Грабчук (КИТ-22а), серебряную медаль завоевал Матвей Чебукин (КН-55г), бронзовую — Константин Синьков (КИТ-74).

В Первой лиге «золото» на счету Олега Ракитянского (АП-62), «серебро» — Артема Дмитрова (Э-64), «бронза» — Валерия Жупаненко (ЭМС-56б).

На снимке: участники соревнований.