

## Вшанували пам'ять героїв



У День пам'яті захисників України, 29 серпня, у Військовому інституті танкових військ НТУ «ХПІ» урочисто відкрили пам'ятники випускникам навчального закладу — Героям України капітану Сергію Колодію та капітану Олександрові Лавренку. У церемонії взяли участь голова Харківської обласної ради Сергій Чернов, заступник голови Харківської облдержадміністрації Євгеній Грицьков, в. о. ректора НТУ «ХПІ» Євген Сокол, начальник інституту полковник Олександр Серпухов, рідні і близькі героїв.

Фото Валерія Тасмницького.

Інформацію про цю та інші події у Військовому інституті танкових військ НТУ «ХПІ» читайте на 4 стор. цього випуску.

## ІМЕННІ СТИПЕНДІАТИ

### Молоді науковці ХПІ: «Головне бути наполегливим!»

Досягнення молодих науковців нашого університету відзначаються щороку преміями і нагородами найвищих рівнів. 2020 рік приніс заслужене визнання кандидатів технічних наук Альоні Глушко, кандидатів історичних наук Василю Малікову та кандидатів фізико-математичних наук Світлані Меньшиковій. Вони були удостоєні стипендій Харківської області в категорії «Обдаровані молоді науковці». Із двадцяти обласних іменних стипендій представники НТУ «ХПІ» отримали три! Церемонія нагородження пам'ятними дипломами відбулася у червні у великій залі Харківської облдержадміністрації за участю губернатора Олексія Кучера.

Конкурс на здобуття обласних іменних стипендій в галузі науки проводиться, щоб відзначити провідних діячів науки, які зробили вагомий внесок у розв'язання соціально-економічних проблем регіону, становлення і подальшу розбудову держави, зміцнення її інтелектуальної безпеки та для підтримки наукової молоді Харківщини.

Щорічно призначається 40 обласних іменних стипендій в галузі науки за тринадцятьма номінаціями. У 2020 році в конкурсі взяли участь 118 претендентів із 23 ЗВО, 10 академічних і 9 галузевих наукових установ області (44 видатні науковці та 74 обдаровані молоді науковці). З них комітет з призначення обласних іменних стипендій в галузі науки на підставі пропозицій експертних комісій затвердив кандидатури 20 видатних і 20 обдарованих молодих вчених. Наші молоді вчені відзначилися в одній гуманітарній номінації та двох природничих.

У номінації «Фізика і астрономія» стипендію імені К.Д. Сильнічкова удостоєна кандидат фізико-математичних наук, старша викладачка кафедри фізики Світлана Меньшикова. Вона працює в НТУ «ХПІ» протягом 7 років по закінченні аспірантури на посадах молодшої наукової співробітниці, наукової співробітниці, старшої викладачки. Сфера наукових інтересів Світлани сфокусована на дослідженні термоелектричних властивостей нового класу матеріалів — топологічних ізоляторів, а також фізики низькорозмірних напівпровідникових структур та квантових розмірних ефектів у них. У 2017 р. Світлана Меньшикова стала лауреатом премії Президента України для молодих вчених. Вона постійно бере активну участь у виконанні державних науково-дослідних робіт кафедри, а результати її роботи опубліковані у вітчизняних та зарубіжних наукових журналах (Phys. Rev. B, Journal of Electronic Materials, J. Thermoelectricity, Thin Solid Films, Functional Materials тощо), неодноразово доповідалась на всеукраїнських та міжнародних конференціях (Німеччина, Греція, Китай). Важливою частиною діяльності Світлани Меньшикової є її організаційна робота на користь університетської науки. З 2013 р. вона працює секретарем щорічної Міжнародної науково-практичної конференції магістрів та аспірантів, а в 2013–2019 рр. очолювала Раду молодих вчених навчально-наукового інженерно-фізичного інституту НТУ «ХПІ».



університету й місцевій громаді.

У номінації «Технічні науки» стипендію імені Г.Ф. Проскури вручили кандидату технічних наук, старшій викладачці кафедри зварювання Альоні Глушко. Її наукова діяльність пов'язана з дуже важливим напрямком досліджень — збільшення ресурсу експлуатації зварних з'єднань елементів сучасного енергетичного обладнання на теплових та атомних електростанціях та зменшення їх пошкоджуваності. Зараз Альона Глушко продовжує працювати над розвитком цих досліджень та займається новим проектом, який також пов'язаний з продовженням ресурсу експлуатації елементів енергетичного обладнання, плідно співпрацюючи з провідними установами Харківщини. Командою дослідників, до складу якої входить Альона Глушко, нагородили й премією Президента України для молодих вчених.

«Мені подобається те, що наукова діяльність сприяє всебічному розвитку, допомагає знайти відповіді на питання, які нас цікавлять і хвилюють. Кожна нагорода мотивує до нових звершень. Головне — працювати, займатися улюбленою справою та бути наполегливим. Для мене дуже важливо, що мої наукові розробки впроваджуються, та моя наукова робота йде на користь провідним енергетичним установам нашої країни», — говорить Альона Глушко.

Підготував Василь Маліков.  
На знімку (зліва направо): Світлана Меньшикова, Василь Маліков, Альона Глушко.

## ПЕРШОКУРСНИКИ – 2020

### Катерина Курдуп: «Усім бажаю відчувати інтерес до життя і обраної справи!»

Схвилювані першокурсники юрмляться біля дошок оголошень навчально-наукових інститутів та факультетів Харківського політехнічного. Вони знаходять свої імена і з полегшенням зітхають: «Зараховано». Відтепер вони стали студентами університету і можуть цим пишатися. Наша розмова з новенькими політехніками відбулася в той незабутній для них день.

Випускниця спеціалізованої економіко-правової школи Народної української академії **Мargarита Богомолюк** обрала спеціальність «Фармацевтична біотехнологія»: «Думки в мій сім'ї розділилися: батько агітував за фармакадемію, а мама відстоювала Політех. Тут ґрунтовна підготовка, і ЗВО має високий рейтинг та хороші відгуки. Чого я очікую від навчання? Самого навчання, здобуття освіти, безпосереднього спілкування із викладачами, нарешті вийти з карантину, аби можна було з головою зануритися в активне студентське життя».



Катерина Курдуп та Михайло Хлипун тільки-но стали політехніками!

**Михайло Хлипун** вступив на спеціальність «Програмна інженерія» (факультет комп'ютерних наук): «Я приїхав з Донецька і хочу перш за все подякувати працівникам приймальної комісії та адміністрації університету, які поставилися до моєї проблеми з розумінням, допомогли з поселенням, і мені не довелося шукати житло на 20 днів перебування у Харкові, доки почнетесь навчання. Взагалі хочу відзначити привітність харків'ян і, зокрема, політехніків. Тут можна до будь-кого звернутися по допомогу. Студенти старших курсів охоче допомагають зорієнтуватися. Плекаю надію, що мій шлях у Політесі буде сповнений лише гарних вражень і від навчання, і від спілкування».

**Катерина Курдуп** з селища Кам'янське на Дніпропетровщині впевнена, що в НТУ «ХПІ» навчатися складно, але цікаво: «Я чула безліч схвальних відгуків про університет, про оновлену сучасну базу, розташовану на мальовничій території, і сьогодні мала змогу переконатися у правдивості цих слів. Я впевнена у власних силах і з нетерпінням чекаю на початок занять, знаю: мені це до снаги. Усім першокурсникам бажаю відчувати інтерес до життя і обраної справи. Буде зацікавленість — буде успіх!»

**Вероніка Ярецька** приїхала з Енергодара разом із батьками (на знімку з татом). Розповіді про ХПІ чула зма-

лечку: її хрещена навчалась у Політесі: «У нас на атомній станції працює багато випускників Харківського політехнічного. Я сама обрала спеціальність «Хімічна технологія та інженерія». Вагому роль у виборі вузу також зіграло спілкування з представниками прийомної комісії. Привітні, чуйні, готові відповісти на будь-яке питання, стосовно прийому, навчання, поселення. Звичайно ж, я очікую яскравих вражень від студентського життя. А з нагоди 135-річчя бажаємо усією родиною Харківському політехнічному подальшого розвитку, щоб не вичерпувався потік бажаючих здобувати тут знання. Тримайте і надалі таку ж високу планку престижності!»

Підготувала **Марина Абрамчук**.  
Фото Ігора Гаєвого.



## Вітаємо з перемогами!

### НАШІ БАДМІНТОНІСТИ ЗНОВУ НА П'ЄДЕСТАЛІ

Успішно виступили харківські політехніки на змаганнях з бадмінтону «Кубок України», які відбулися на початку вересня в Києві. Наші майстри ракетки та волану (на знімку) завоювали золоту, дві срібні та дві бронзові медалі! Анастасія Прозорова (СГТ-1186) принесла команді медаль вищого ґатунку в парній категорії та «срібло» — в одиночній. Викладач кафедри фізичного виховання Віталій Конов показав

другий результат у парній категорії, а Михайло Махновський (КН-617) і Гліб Бекетов (СГТ-120) були нагороджені «бронзою» теж у парній категорії.

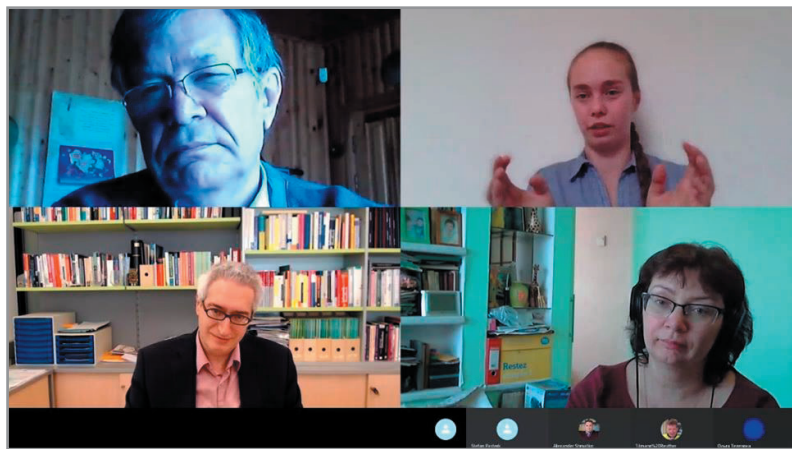
### ПЕРША СЕРЕД ЮНІОРІВ

На Всеукраїнському турнірі з самбо «Кубок Юна Україна», який відбувся 3–6 вересня у с. Кароліно-Бугаз Одеської області Мирослава Савченко (СГТ-1186) зайняла 1 місце серед юніорів.

Марія Долгарева.



## Інформаційні технології на службі освіти



Навчальний процес на факультеті комп'ютерних наук і програмної інженерії завжди був пов'язаний з активним використанням інформаційних технологій, тому кафедри змогли швидко адаптуватися до умов дистанційного навчання та перейти на онлайн режим роботи.

Відразу після початку карантину було видано розпорядження про необхідність підготовки викладачами матеріалів для дистанційного навчання. Складність задачі полягала у необхідності зробити це максимально швидко: усі методичні та навчальні матеріали треба було змінити відповідно до нового режиму роботи і довести до студентів. Та колективи кафедр

впоралися з цим: значна частина матеріалів для дистанційного навчання була розміщена на інформаційних ресурсах кафедр вже протягом тижня від початку карантину.

Про появу і оновлення такої інформації деканат постійно інформував студентів через сайт факультету та Telegram-канал: це створювало робочу атмосферу, студенти розуміли, що карантин — це не канікули, і навчатися в дистанційному режимі треба так само старанно, як і умовах «стаціонару». Завдяки сучасним програмам та застосуванню віддаленого зв'язку викладачі обирали максимально зручний для себе і студентів режим співпраці: проводили лекції через

Skype чи Zoom, викладали теоретичний матеріал та приймали роботи через Google Classroom тощо.

Щоб мати зворотній зв'язок від студентів і вчасно вирішувати нагальні проблеми, деканат регулярно проводив онлайн опитування: студенти мали змогу висловити думку щодо організації навчального процесу, вказати на «слабкі місця». Це дозволило оперативно вирішувати поточні питання і сприяло ефективній організації навчання.

Ще одним важливим викликом, який постав під час карантину, стала організація і проведення екзаменаційної сесії та захистів дипломних робіт магістрів. Головною складністю стала розробка надійної процедури автентифікації учасників процесу і фіксації результатів, проте і це вдалося вирішити.

Викладачі кафедри доклали максимальних зусиль для того, щоб навчальний процес в дистанційному форматі проходив ефективно, студенти факультету також проявили активність, багатом з них онлайн навчання дозволило навчитися самодисципліні та навичкам тайм-менеджменту. Висока активність всіх учасників навчального процесу та вмиле застосування інформаційних технологій дозволила КН факультету вдало перейти в режим дистанційного навчання та зробити його максимально комфортним і ефективним.

**Доцент Максим Малько, декан факультету КН.**

## Дистанційне навчання на кафедрі ПІТУ: сучасне, цікаве, ефективне



В умовах спричиненого пандемією коронавірусу карантину більшість сфер нашого життя зазнала певних змін. Не минули нові виклики і освіту — з початку карантину навчальний процес на кафедрі програмної інженерії та інформаційних технологій управління здійснювався в дистанційному режимі. Високий рівень професіоналізму викладацького колективу кафедри ПІТУ та гарна обізнаність співробітників у сучасному програмному забезпеченні і додатках, які дозволяють

взаємодіяти дистанційно, полегшили перехід до віддаленого формату роботи зі студентами.

К. т. н., професор Наталя Костянтинівна Стратієнко, к. т. н., доцент Валерій Юрійович Воловщиків, к. т. н., доцент Анна Олександрівна Голоскокова, ст. викладач Лев Вадимович Іванов та інші викладачі кафедри проводили онлайн-лекції за допомогою програми Zoom. К. т. н., професор Сергій Васильович Шевченко та к. т. н., доцент Марія Михайлівна Козуля надають перевагу сервісу Skype, який також дозволяє проводити лекції чи консультувати дипломників. К. т. н., доцент Дмитро Едуардович Двухглав обрав для спілкування зі студентами програму Discord, що надає можливість аудіо- та відеозв'язку. Більшість викладачів також звернулись до можливостей сучасного сервісу Google Classroom, який дозволяє викладати лекційні матеріали і завдання, проводити тестові опитування, виставляти оцінки.

Самі студенти зазначають, що онлайн навчання є досить ефективним та зручним: сучасні технології дозволяють без перешкод сприймати лекційний матеріал у форматі відеозв'язку, а поставити питання, що виникли під час виконання лабораторних робіт, завжди можна завдяки меседжерам. Магістрантка спеціальності 126 «Інформаційні системи та технології» Наталя Ромащенко (на знімку) зазначає: «Викладачі постійно на зв'язку, відповідають дуже оперативно. Головне — самодисципліна та тайм-менеджмент, якщо студент має навички самостійної роботи та організації робочого часу, проблем з дистанційним навчанням не виникне».

Отже, можемо впевнено сказати, що кафедра ПІТУ гідно відповідає на виклики часу, і запровадження дистанційного режиму не порушило навчального процесу, а навпаки — дозволило зробити його більш сучасним, цікавим та інтерактивним.

**Карина Яковенко, інженер кафедри ПІТУ.**



## МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ

### Новини німецького освітнього центру

Сьогодні ми переживаємо час, коли змінюється погляд на освітні технології і принципи отримання знань в університетах. Заклади освіти змушені пристосовуватися до нових умов навчання студентів, вводячи альтернативні технології на перевагу традиційним. Німецький центр також не залишається осторонь, продовжуючи координувати плідну співпрацю НТУ «ХПІ» з німецькими та австрійськими університетами, комерційними фірмами, та надаючи студентам змогу поглиблено вивчати німецьку мову, брати участь у програмах обміну, академічних проектах та конференціях (на знімках).



**16 СТУДЕНТІВ БУДУТЬ НАВЧАТИСЯ В МАГДЕБУРЬКОМУ УНІВЕРСИТЕТІ ІМ. ОТТО ФОН ГЕРІКЕ**

Такі підсумки щорічної студентської конференції на проходження мовної та виробничої практик (2 і 3 курси), а також навчання у магістратурі (4 курс) за програмою подвійних дипломів у Магдебурзькому університеті ім. Отто-фон-Геріке з отриманням стипендій від DAAD.

Студенти НТУ «ХПІ», НТУУ «КПІ» та ДонНТУ взяли участь у відборі, спількувалися з професорами й лекторами Магдебурзького університету та представниками DAAD. Відбір був складний, але усі 6 студентів 4 курсу НТУ «ХПІ» показали прекрасні результати і зараховані до магістратури. Загалом від НТУ «ХПІ» у конференції взяли участь 22 студенти 2–4 курсів, 16 із яких почнуть навчання у Німеччині.

Цього року вперше під час проведення конференції-відбору була використана онлайн платформа Zoom, яка дозволила комісії провести особисті співбесіди з претендентами, заслухати доповіді та переглянути презентації. Німецькі професори оцінили якість презентацій, відзначили високий рівень мовної підготовки і мотивації наших студентів.

Такі програми обміну стали традиційними в рамках масштабного проекту між DAAD та ХПІ, який спрямований на підготовку висококваліфікованих інженерно-технічних кадрів за елек-

тротехнічними і машинобудівними спеціальностями.

**ВЮРЦБУРГ-ШВАЙНФУРТ FHWS: СПІВПРАЦЯ ТРИВАЄ**

Динамічно розвивається співпраця за програмою академічної мобільності Erasmus+ з університетом прикладних наук Вюрцбург-Швансфурт FHWS (Німеччина). Протягом кількох років студенти НТУ «ХПІ» кожного семестру проходять навчання за програмами Erasmus+. Зараз ця можливість доступна студентам 2–4 курсів, які навчаються за напрямками: бізнес і управління, електроніка та автоматизація, інформаційні та комунікаційні технології.

Андрій Архипенков і Василь Олійник навчалися в університеті FHWS під час карантину, Андрій поділився своїми враженнями.

«Початок нашого навчання припав якраз на період карантину, введеного в Німеччині. Проте, я дуже задоволений і вражений рівнем онлайн навчання в FHWS. В університеті є добре організована й структурована онлайн платформа #elearning, де студенти обирають свої предмети. На цій же платформі викладачі розміщують всі лекції, завдання, вправи, і це дійсно дуже зручно! Не дивлячись на те, що навчання проходить в онлайн форматі, воно так само цікаве і різноманітне за рахунок того, що ми працювали в групах, виконували багато креативних завдань, та й матеріал подається легко і доступно. Навчання відбувалося англійською мовою.

Звичайно трохи шкода, що я не мав змоги відчувати повною мірою атмосфе-

ру університету, посидіти на лекціях і познайомитися з великою кількістю студентів, але я щасливий з можливістю навчатися за кордоном, ще й у таких нестандартних умовах!»

**ОСІНЬ 2020**

Цього року Німецький освітній центр планує значно розширити перелік освітніх програм для студентів! Політехніки вже чекають оголошення нового набору для участі у програмі «Німецькомовний інженер 2020», яка передбачає поглиблене вивчення німецької мови з технічним спрямуванням. Наші іноземні студенти зможуть розпочати або продовжити вивчення німецької мови за програмою «Deutsch für Ausländer» в групах, де викладання німецької ведеться англійською мовою.

Ми раді повідомити, що восени до команди німецького освітнього центру приєднається професор Бременського університету, лінгвіст Латіф Дурланік. Він проведе серію семінарів як для студентів нашого університету, так і для викладачів німецької мови.

Крім цього, в німецькому центрі розпочато масштабну роботу, спрямовану на залучення спільних наукових проектів з німецькими та австрійськими університетами. На даний момент ведеться робота над кількома перспективними проектами як в галузі електротехніки, так і в області програмної інженерії.

**Денис Мешков, Ганна Притиченко, Німецький освітній центр.**

## ПИСЬМА В РЕДАКЦІЮ

### Тепло споминаю ХПІ

Меня зовут Хавьер Касерес Хара, я выпускник АП факультета 1990 года. Студенческие годы были самыми интересными, яркими и многогранными, и это не преувеличение. Так считаю не только я: об этом говорят выпускники разных лет в соцсетях (фейсбук, ватсап, вайбер), бывшие студенты Харьковского политехнического находят друг друга в группах, общаются, вспоминают годы учебы.

Прекрасно помню первый год на подфаке: другое питание, язык, обычаи и т. д. Тем не менее, мы, студенты-иностранцы, справились! И начали учиться. Жизнь в общении сдружил нас, а зайти в гости в другую комнату было, как попасть в другой маленький мир: африканский, арабский или украинский.

Для многих, и для меня лично, огромную роль играла художественная самодетельность, концерты, встречи в музыкальных клубах и занятия по вокалу. Это делало мою студенческую жизнь более насыщенной и разнообразной. Запомнились вечера в ДС, до сих пор храню Грамоту победителя XI конкурса солистов на интернациональном фестивале ХПИ, которую я получил в 1984 году.

Учебу окончил в сентябре 1989-го, а диплом защитил в начале 1990-го. После защиты перед каждым из нас встал вопрос: возвращаться на родину или перебраться куда-то еще, где можно будет реализовать свой потенциал молодого специалиста. И последние дни в Харькове были одновременно веселыми и грустными: с одной стороны радостные вечеринки по случаю окончания учебы, с другой – последние объятия с человеком, которого наяву не увидишь.

Сейчас я уже больше 10 лет успешно работаю в отделении Organisation в Berliner Sparkasse (банковская корпорация Landesbank Berlin), и всегда с теплом вспоминаю время, проведенное в стенах Харьковского политехнического!







## Ждём вас в спортивном комплексе «Политех»!

Наш спорткомплекс — фундаментальная база для учебных занятий, реализации потенциала студентов в самостоятельных занятиях физической культурой и спортом. Спорткомплекс НТУ «ХПИ», расположенный на территории Молодежного парка, был построен в 1985–1991 годах, его общая площадь составляет 8602 м<sup>2</sup>. Благодаря усилиям множества людей были созданы условия, способствующие полноценным разноплановым занятиям спортом и рекреацией. Наш спортивный комплекс был удостоен Государственной премии в области архитектуры, имеет статус «База олимпийской подготовки сборных команд Украины».

В распоряжении студентов находится стадион с гимнастическим городком, футбольное поле, 8 теннисных кортов, 50-метровый плавательный бассейн, легкоатлетический манеж, игровой зал с площадками для баскетбола, волейбола и бадминтона, стэнд для занятий скалолазанием, специализированные залы для различных видов борьбы, гимнастики, настольного тенниса, аэробики, армспорта, тяжелой атлетики, туризма, зал с тренажерным оборудованием, зал для занятий со студентами с ослабленным здоровьем. Занятия проводятся более чем по 30 видам спорта и двигательной активности. Преподаватели кафедры физического воспитания — эксперты по физическому воспитанию, спорту и рекреации, среди которых известные специали-

ты, заслуженные тренеры Украины, тренеры национальных команд.

Наличие такой базы, помимо предоставления возможности для активных занятий оздоровительной физической культурой, создает условия для успешной подготовки спортсменов высокого уровня, способствует воспитанию высококлассных спортсменов в различных видах спорта и достижению высоких результатов на соревнованиях. Среди выпускников НТУ «ХПИ» — победитель Олимпийских игр 2012 в Лондоне Яна Дементьева (академическая гребля), призер Олимпийских игр 2004 в Афинах Александр Сердюк (стрельба из лука), призер Олимпийских игр 2016 в Рио-де-Жанейро Елена Воронина (фехтование на сабле), победители и призеры различных международных первенств — кубков и чемпионатов Европы и мира.

Ежегодно спортсмены-политехники завоевывают медали на украинских и международных спортивных аренах, и прошедший учебный год, несмотря на объективные трудности, не стал исключением. Осенний семестр ознаменовался яркими победами наших спортсменов-подводников: Евгений Золотов завоевал четыре медали чемпионата Европы по подводному ориентированию, одна из которых высшей пробы, а Елизавета Вакарева стала двукратным призером Кубка Мира по плаванию в ластах. На смену пляжде бадминтонистов, прославивших наш университет, приходят не менее яркие молодые игроки. Так



в прошедшем учебном году Елизавета Прозорова и Михаил Махновский стали призерами этапа Гран-при Европы Cyprus International. Юлия Гадаева завоевала две серебряные медали чемпионата мира по армспорту среди спортсменов с ограниченными возможностями. Прекрасно показала себя на чемпионате мира по карате Анастасия Бойко, завоевав два «золота» и «серебро» чемпионата. Становились победителями международных турниров легкоатлет Ярослав Исаченков и каратист Александр Кичерман. Мы гордимся спортивными победами

политехников и приглашаем вас испытать себя и попробовать покорить наивысшие спортивные вершины!

Но даже если вы не собираетесь достигать олимпийских вершин в спорте, вам вполне под силу раскрыть свой потенциал, для этого в спортивном комплексе проводятся многочисленные соревнования, традиционные турниры и спортивные праздники, на которых каждый студент может проявить себя.

Ждём вас в спортивном комплексе «Политех»! Приходите и становитесь лучшей версией себя!

**Спортклуб «Политехник».**



## У ВІЙСЬКОВОМУ ІНСТИТУТІ ТАНКОВИХ ВІЙСЬК НТУ «ХПІ»



### ПРИСЯГНУЛИ НА ВІРНІСТЬ УКРАЇНСЬКОМУ НАРОДОВІ

22 серпня склали присягу на вірність українському народові студенти кафедри військової підготовки офіцерів запасу. Юнаків і дівчат із завершенням дворічного навчання привітали Почесний ректор НТУ «ХПІ», професор Леонід Товажнянський, начальник відділу бойової підготовки Управління пожежної безпеки військової служби Збройних Сил України полковник Олександр Борискін та перший проректор Харківського національного університету внутрішніх справ, підполковник поліції Сергій Бортник. За сумлінне ставлення до навчання та високий рівень підготовки кращі студенти отримали заохочення від командування інституту.

### ПЕРВИННА ВІЙСЬКОВО-ПРОФЕСІЙНА ПІДГОТОВКА ПЕРШОКУРСНИКІВ

27 серпня стартувала первинна військово-професійна підготовка для першокурсників. Розпочалася вона з практичного заняття з вогневої підготовки. Першокурсники тренувалися у прийнятті положення для стрільби різними способами з автомата АК-74, кулемета РПК-74 та реактивного піхотного міномета РПМ-16, вивчали умови виконання вправ і заходів безпеки при стрільбі, відпрацьовували одноманітність прицілювання, тренувалися у неповному розбиранні та збиранні зброї, виконували нормативи з вогневої підготовки.

А 3 вересня на навчально-тренувальному комплексі смт Подвіркі із першокурсниками проводилися практичні заняття з інженерної підготовки та тактичної медицини. Курсанти вчилися встановлювати протитанкові та протипіхотні міни, вивчали ази надання медичної допомоги в бою з використанням штатних засобів.



### ГЕРОЇ НЕ ВМИРАЮТЬ! ВОНИ НАВІКИ ЗАЛИШАЮТЬСЯ У НАШИХ СЕРЦЯХ!

У День пам'яті захисників України, 29 серпня, у Військовому інституті танкових військ НТУ «ХПІ» урочисто відкрили пам'ятники випускникам навчального закладу — Героям України капітану Сергію Колодію та капітану Олександрові Лавренку.

У своїх виступах голова Харківської обласної ради Сергій Чернов, заступник голови Харківської облдержадміністрації Євгеній Грицьков та начальник інституту полковник Олександр Серпухов висловили співчуття батькам, рідним і друзям загиблих героїв, після чого Народний художник України, лауреат Національної премії України імені Тараса Шевченка, член Спільни-

художників України Віктор Ковтун презентував батькам портрети Сергія Колодія та Олександра Лавренка, а випускник цього року лейтенант Ігор Веретенников виконав авторську пісню «Вперед за Україну».

Герої не вмирають! Вони навіки залишаються у наших серцях! Низький уклін і світла пам'ять воїнам, які полягли в боях за нашу вільну, незалежну Україну, тим, для кого справедливість, гідність, свобода, Україна — були не просто словами, а сенсом їхнього життя.

### ДЕНЬ ЗНАНЬ

1 вересня урочистими зборами з нагоди Дня знань розпочали навчальний рік у інституті. Проходили вони за участю представника Командування Сухопутних військ Збройних Сил України, генерал-майора Андрія Маліновського. Він побажав курсантам здобувати знання, вчитися переборювати труднощі і бути гідними захисниками своєї Батьківщини. І за доброю традицією військової священика (капелана) навчального закладу отець Олександр благословив курсантів на успішне навчання.

Генерал-майор Андрій Маліновський провів із офіцерським складом, науковими та науково-педагогічними працівниками нараду, на якій були окреслені завдання на новий навчальний рік. Він також відвідав музей Бойових традицій та оглянув об'єкти сучасної матеріально-технічної бази інституту, а на навчально-тренувальному комплексі смт Подвіркі привітав першокурсників, які ще проходять первинну військово-професійну підготовку з початком нового навчального року й подякував кожному за свідомо обраний шлях стати гідним захисником своєї неньки-України!

**Олександр Срібний, офіцер відділення морально-психологічного забезпечення, лейтенант.**

## Пам'яті талантливого ученого и педагога

Кафедра «Гидравлические машины им. Г.Ф. Проскуры» с скорбью сообщает, что на 94 году ушел из жизни Зиновий Яковлевич Лурье — профессор, доктор технических наук, профессор кафедры гидравлических машин НТУ «ХПИ», участник Великой Отечественной войны, ветеран труда.

В биографии ученого З.Я. Лурье была работа в Научно-исследовательском институте автоматизации управления и производства (НИИАП, г. Харьков, 1967–1985) заведующим лабораторией, заведующим отделом, где он занимался разработкой методов и способов достижения высокой производительности металлообрабатывающего оборудования путем оптимизации динамических процессов. С 1985 г. работал во ВНИИГидроприводе заведующим лабораторией, сформировал научную школу моделирования, динамики и оптимизации гидравлических систем оборудования общепромышленного и специального назначения, завершил теоретическое обобщение и решение крупной научной проблемы по оптимизации динамических процессов листоштамповочного оборудования в ЧПУ, защитил докторскую диссертацию.

С 1993 г. Зиновий Яковлевич Лурье — профессор кафедры гидравлических машин НТУ «ХПИ». Он подготовил двух докторов и 11 кандидатов технических наук, опубликовал более 350 научных работ, в том числе 20 авторских свидетельств и патентов, 5 учебных пособий, в том числе и с грифом МОН Украины. Активно участвовал в пропаганде научно-практических знаний в области моделирования, динамики и оптимизации гидравлических систем оборудования общепромышленного и специального назначения, был членом редакции Всеукраинского научно-производственного журнала «Промислова гідраліка і пневматика», Ассоциации специалистов промышленной гидравлики и пневматики, специализированного совета по защите докторских диссертаций.

Инженерная, научная и педагогическая деятельность профессора З.Я. Лурье отмечена правительственными и отраслевыми наградами. За трудовую деятельность в период Великой Отечественной войны и службу в рядах Советской Армии он награжден медалями: «30 лет Советской Армии и Флота», «50 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «Маршал Жуков», «60 лет



Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

Выражаем соболезнования родственникам и близким, друзьям покойного.

**Коллектив кафедры «Гидравлические машины им. Г.Ф. Проскуры».**

Газета «Політехнік» виходить 1 раз на 2 тижні

Web-адреса: <http://polytechnic.kpi.kharkov.ua>

E-mail: [zemljanskaja@kpi.kharkov.ua](mailto:zemljanskaja@kpi.kharkov.ua), [rgp.kpi@gmail.com](mailto:rgp.kpi@gmail.com)

Свідоцтво про державну реєстрацію ХК № 166 від 31 березня 1994 р.

Засновник видання — ХДПУ. Розповсюджується безкоштовно.

Адреса редакції: 61002, Харків-2, вул. Кирпичова, 2. Ректорський корпус, тел. 707-62-25; 25-25.

Виготовлювач ТОВ «Золоті сторінки»

вул. Маршала Бажанова, 28, м. Харків, 61002, тел./факс (057) 701-0-701

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 276 от 12.12.2000 р.

Тир. 3000. Зам. 1443.

Редактор  
Ігор ГАСВІЙ