

ПОЛІТЕХНІК

Презентації випускників на випускаючих кафедрах НТУ «ХПІ»

Випускаючі кафедри НТУ «ХПІ» щорічно у квітні проводять презентації випускників. Цей унікальний захід дозволяє випускникам зустрітися з роботодавцями у стінах рідної кафедри та дізнатися про умови роботи за фахом. З боку роботодавців — це добра можливість вибрати собі найкращих спеціалістів, відрекомендованих завідувачами та викладачами кафедри.

У рамках проведення презентацій кафедри налагоджують співпрацю з запрошеними роботодавцями, що є одним з методів вирішення проблем працевлаштування студентів та випускників вузів.

Керівництво університету та Центр «Кар'єра» НТУ «ХПІ» запрошує роботодавців відвідати презентації випускників на кафедрах, що проводяться за опублікованим сьогодні графіком.



Ярмарок робочих місць «Політех – 2017»

Дата проведення: 7 квітня 2017 року

Час проведення: 10.00–13.00

Місце проведення: СК «Політех», вул. Алчевських, 50А
Адміністрація НТУ «ХПІ» в особі ректора Євгена Івановича Сокола (на знімку в центрі) і Центр «Кар'єра» запрошують всіх студентів і викладачів відвідати Ярмарок робочих місць «Політех – 2017»!

Дорогі студенти! Не пропустіть можливості ознайомитися з діяльністю найбільших передових підприємств Харкова і України. Ви дізнаєтеся про актуальні вакансії, вимоги компаній до претендентів і оціните свою конкурентоспроможність на сучасному ринку праці. Поспілкувавшись із HR-менеджерами і керівниками компаній, ви зрозумієте, як і де правильно застосувати знання, отримані в університеті, підібрати місце проходження практики. Ви зможете пройти профорієнтаційні тести і залишити своє резюме представникам компаній, в яких плануєте побудувати свою кар'єру.

Шановні декани, завідувачі кафедрами та викладачі! Неформальна обстановка Ярмарку допоможе вам зав'язати нові партнерські стосунки з роботодавцями. Співпраця з компаніями, що динамічно розвиваються — запорука нашого успіху. Фахівці, яких випускає НТУ «ХПІ», завжди були затребуваними, а їх вдале працевлаштування — одне з найважливіших наших завдань.

Довідка

Ярмарок робочих місць — щорічний захід, в якому беруть участь понад 70 компаній-роботодавців. Організатори: Центр «Кар'єра» НТУ «ХПІ» та Харківський обласний центр зайнятості.

Контакти:

Алла Анатоліївна Ус, методист Центру «Кар'єра» НТУ «ХПІ».
Тел.: (057)-707-66-03, 093-661-86-45.



Графік презентацій випускників на кафедрах Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» 2017 рік

Факультет, кафедра	Спеціальності, які випускає кафедра	Дата, час та місце	Відповідальний за презентацію	Контактна інформація
ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ ТА ПРИЛАДОБУДУВАННЯ				
Автоматика та управління в технічних системах	• Комп'ютеризовані системи управління та автоматика • Біотехнічні та медичні апарати і системи	06.04.2017 12:00 Ауд.546 ЕК	Денисенко Микола Анатолійович	707-60-24 707-62-87
Інформаційно-вимірювальні технології і системи	• Інформаційно-вимірювальні системи • Метрологія та вимірювальна техніка	14.04.2017 12:35 Ауд.48 ЕК	Трохін Михайло Вікторович	707-60-15 lv@kpi.kharkov.ua
ФАКУЛЬТЕТ БІЗНЕСУ І ФІНАНСІВ				
Менеджменту та оподаткування	• Оподаткування • Менеджмент	07.04.2017 13:00 (менеджмент) 14:30 (оподаткування) Ауд.404 У5	Ліньова Олена Юріївна (менеджмент) Фадеева Ганна Миколаївна (оподаткування)	0675708431 Ukr19759@gmail.com 0959350779 A_fadeeva@pochta.ru
Менеджменту зовнішньоекономічної діяльності та фінансів	• Фінанси • Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	14.04.2017 14:00 Кафедра	Бабіч Інна Євгенівна	707-66-68 InnBabich@yandex.ru
Економічної кібернетики та маркетингового менеджменту	• Економіка • Маркетинг	04.04.2017 10:00 Ауд.600, 605 У2	Райко Діана Валеріївна	707-65-53 raiko@bk.ru
ЕКОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Економіки і маркетингу	• Маркетинг • Економіка підприємства	13.04.2017 13:00 Ауд.1007 У1 13.04.2017 12:00 Ауд.1007 У1	Александров Віталій Володимирович	707-65-26, 0991869001 aleksandrov.v@mail.ru
Організації виробництва і управління персоналом	• Менеджмент організацій і адміністрування • Інтелектуальна власність • Менеджмент інноваційної діяльності • Управління інноваційною діяльністю • Управління персоналом та економіка праці	13.04.2017 14:00 Ауд.1001 У1	Нестеренко Роман Олександрович	707-68-18 ran.khpi@gmail.com
Економічного аналізу та обліку	• Облік і аудит	24.04.2017 10:30 Ауд.901 У1	Побережна Наталія Миколаївна	0504001488 poberezhna.nn@gmail.com
ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Електричні станції	• Електричні станції • Енергетичний менеджмент	12.04.17 14:30 Ауд.1 ЕК	Лисенко Людмила Іванівна	707-69-79

Факультет, кафедра	Спеціальності, які випускає кафедра	Дата, час та місце	Відповідальний за презентацію	Контактна інформація
Передачі електричної енергії	• Електричні системи та мережі	12.04.17 14:30 Ауд.1 ЕК	Авдеева Надія Миколаївна	707-62-46
Електроізоляційна та кабельна техніка	• Техніка і електрофізика високих напруг	12.04.17 14:30 Ауд.1 ЕК	Безпрозванних Ганна Вікторівна	707-60-10
Автоматизації енергосистем	• Системи управління виробн. та розподіл електроенергії	12.04.17 14:30 Ауд.1 ЕК	Єлісєєва Олена Олександрівна	707-65-51
ЕЛЕКТРОМАШИНОБУДІВНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Електричні машини	• Електричні машини та апарати	4.04.2017 14:00 Ауд.113 ЕК	Єгоров Андрій Володимирович	707-60-41 707-63-26 0988518494 yehorov.andrii@gmail.com
Електричні апарати	• Електричні машини та апарати • Електропобутова техніка	7.04.2017 14:00 Ауд.212 ЕК	Чепелюк Олександр Олександрович	707-68-64 chep1@i.ua
Промислова та біомедична електроніка	• Електронні системи • Фізична та біомедична електроніка	03.04.2017 14:00 Кафедра	Крилов Денис Сергійович	707-63-12
Автоматизовані електромеханічні системи	• Електромеханічні системи автоматизації та електропривод • Електропобутова техніка • Електромеханічні системи автоматизації та електропривод	16.04.2017 14:00 Кафедра	Кутовий Ю.М.	707-64-45 a_panskaya@ukr.net
Комп'ютерних та радіоелектронних систем контролю та діагностики	• Прилади та системи екологічного моніторингу • Прилади та системи неруйнівного контролю	06.04.2017 10:25 Ауд.304 ЕК	Глоба Світлана Миколаївна	707-63-80 sngloba@gmail.com
ЕНЕРГОМАШИНОБУДІВНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Парогенераторобудування	• Котли та реактори • Комп'ютерно-інтегровані ТП і виробництва	13.04.2017 13:00 Кафедра ТК	Борисенко О.М.	707-65-55
Турбінобудування	• Турбіни • Теплофізика	13.04.2017 12:00 Кафедра	Субботович В.П.	707-63-68
Гідрравлічні машини	• Гідрравлічні машини, гідропривод та гідро пневмоавтоматика • Гідроенергетика • Машини і механізми нафтогазових промислів	13.04.2017 12:00 Кафедра	Гасюк О.І.	707-66-46
Теплотехніки та енергоефективних технологій	• Теплоенергетика • Енергетичний менеджмент	13.04.2017 13:00 Кафедра ТК	Ганжа А.М.	707-62-23

Факультет, кафедра	Спеціальності, які випускає кафедра	Дата, час та місце	Відповідальний за презентацію	Контактна інформація
ІНЖЕНЕРНО-ФІЗИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Динаміка та міцність машин	• Комп'ютерна механіка • Інформаційні технології проектування	12.04.2017 14:30 Ауд.302 У2	Грищенко Володимир Миколайович	707-65-60 0669973290
Комп'ютерне моделювання процесів та систем	• Прикладна математика • Інформатика • Системне проектування	12.04.2017 14:30 Ауд.302 У2	Татарінова Оксана Андріївна	707-68-79 0508542730
Механіка суцільних середовищ та опір матеріалів	Прикладна математика	12.04.2017 14:30 Ауд.302 У2	Коткова Ірина Анатоліївна	0972436590
ФАКУЛЬТЕТ ІНТЕГРОВАНІХ ТЕХНОЛОГІЙ І ХІМІЧНОЇ ТЕХНІКИ				
Хімічна техніка та промислова екологія	• Обладнання хім. виробництв і підприємств будматеріалів • Екологія та охорона навколишнього середовища • Обладнання переробних і харчових виробництв	20.04.2017 10:00 Ауд.20 ТК	Філенко Олеся Миколаївна	707-61-57 0992565163 olesya.n.filenko@gmail.com
Технології пластичних мас	• Хімічна технологія високомолекулярних сполук • Хімічна технологія переробки полімерних та композиційних матеріалів	12.04.2017 10:00 Кафедра	Підгорна Лідія Пилипівна Черкашина Ганна Миколаївна	707-61-86 Avramenko@kpi.kharkov.ua
Автоматизація хіміко-технологічних систем та екологічного моніторингу	• Автоматизоване управління технологічними процесами • Комп'ютерноінтегровані ТП і виробництва	21.04.2017 10:00 Кафедра	Шутинський Олексій Григорович	707-66-76 axts_ekm@ukr.net
Інтегровані технології та хімічна техніка	• Комп'ютерноінтегровані ТП і виробництва	13.04.2017 10:00 Ауд.3 ЛК кафедра	Ведь Валерій Євгенович	707-65-89
ФАКУЛЬТЕТ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК ТА ПРОГРАМНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ				
Стратегічне управління	• Комп'ютерні науки та інформаційні технології. • Менеджмент	10.04.2017 14:30 Ауд.701 У2	Кононенко Ігор Володимирович	707-67-35 igorvkononenko@gmail.com
Комп'ютерної математики і аналізу даних	• Прикладна математика	07.04.2017 14:30 Ауд.308 У5	Гомозов Євген Павлович	707-63-51 kayaker0011@gmail.com
Кафедра системного аналізу та управління	• Системний аналіз • Інформатика	12.04.2017 14:30 Ауд.507 У2	Куценко Олександр Сергійович	707-61-03 kuzenko@kpi.kharkov.ua
ФАКУЛЬТЕТ КОМП'ЮТЕРНИХ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ				
Обчислювальна техніка та програмування	• Комп'ютерні системи та мережі • Системне програмування • Спеціалізовані комп'ютерні системи	31.03.2017 09:00 Ауд.313.ВК	Семенов Сергій Геннадійович	704-16-19 0675793082 s_semenov@ukr.net
Системи інформації	• Комп'ютерні науки і інформаційні технології	24.04.2017 10:00 Кафедра	Серков Олександр Анатолійович	0503272520
Інформатика та інтелектуальна власність	• Комп'ютерні науки і інформаційні технології	24.04.2017 10:00 Кафедра	Солощук Михайло Миколайович	706-27-49
Мультимедійні інформаційні технології і системи	• Електроніка	24.04.2017 10:00 Кафедра	Можаєв Олександр Олександрович	0500515100
МАШИНОБУДІВНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Технологія машинобудування та металорізальні верстати	• Металорізальні верстати та системи • Технологія машинобудування • Автоматизоване управління технологічними процесами	14.04.2017 10:30 Ауд.306 ГАК	Скідан Наталя Павлівна	707-66-25
Інтегровані технології машинобудування ім. М.Ф. Семка	• Технологія машинобудування • Інструментальне виробництво • Якість, стандартизація та сертифікація	19.04.2017 12:00 Кафедра	Кобець Олена Валентинівна	707-41-43
Підйомнотранспортних машин та устаткування	• Підйомнотранспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання	05.04.2017 09:00 Ауд.1202 У1	Стрижак Мар'яна Георгіївна	707-65-82 0634713821 Marjanastryzhak@gmail.com
Гідропневмоавтоматики і гідроприводу	• Гідравлічні машини, гідроприводи та гідропневмоавтоматика	04.04.2017 12:35 Ауд.1302 У1	Гладкий Петро Максимович	707-61-28
МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Обробка металів тиском	• Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування	06.04.2017 13:00 Кафедра	Кузьменко Віктор Іванович	707-60-40
Ливарне виробництво	• Обладнання та технології ливарного виробництва • Комп'ютерноінтегровані ТП і виробництва	06.04.2017 12:00 Ауд.1303 У1	Черняєва Віра Михайлівна	707-68-54 litvo11@ki.kharkov.ua
Матеріалознавство та термічна обробка металів	• Прикладне матеріалознавство	06.04.2017 10:00 Кафедра	Бармін Олександр Євгенович	707-65-85
Кафедра геометричного моделювання та комп'ютерної графіки	• Комп'ютерні науки та інформаційні технології	13.04.2017 12:00 Ауд.601 У1	Дашкевич Андрій Олександрович	707-64-31 kgmkg.ntu.khpi@gmail.com
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЙ НЕОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН				
Технологія кераміки, вогнетривів, скла та емалей	• Хімічні технології тугоп. немет. і силікатн. матеріалів	12.04.2017 10:00 Пов.1 ТК	Гущіна Олена Василівна	707-63-92 ceramkaf@gmail.com

Факультет, кафедра	Спеціальності, які випускає кафедра	Дата, час та місце	Відповідальний за презентацію	Контактна інформація
Технічна електрохімія	• Технічна електрохімія • Хімічні технології рідкісних розсіяних елементів та матеріалів на їх основі	12.04.2017 11:00 Ауд.4 ТК	Тульський Геннадій Георгійович	707-63-92 707-68-17 0502889821 tgg@kpi.kharkov.ua
Кафедра хімічної технології неорганічних речовин, каталізу та екології	• Хімічні технології неорганічних речовин	12.04.2017 12:00 Ауд.14 ТК	Авіна Світлана Іванівна	707-64-46 svetlanaavina@gmail.com
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЙ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН				
Органічного синтезу та нанотехнологій	• Хімічна технологія органічних речовин • Хімічна технологія харчових добавок та косметичних засобів	06.04.2017 10:00 Кафедра	Кричковська Л.В.	707-61-41
Технологія полімерних та композиційних матеріалів і покриттів	• Технологія жирів та продуктів бродіння • Технологія продуктів бродіння і виноробства • Технологія жирів і жирозамінників	06.04.2017 10:00 Кафедра	Каратєєв А.М.	707-61-06
Технологія переробки нафти, газу та твердого палива	• Хімічна технологія палива та вуглецевих матеріалів	06.04.2017 10:00 Кафедра	Данілов Ю.П.	707-68-83
Біотехнологія, біофізика та аналітична хімія	• Біотехнологія та біоінженерія • Фармацевтична біотехнологія	07.04.2017 14:00 Кафедра	Белих Ірина Анатоліївна	707-65-94 ari74@meta.ua
Видобування нафти і газу	• Видобування нафти, газу та конденсату	06.04.2017 10:00 Кафедра	Фик І.М.	707-65-15
Технології жирів та бродильних виробництв	• Харчові технології	07.04.2017 14:00 Кафедра	Гладкий Ф.Ф.	707-63-64
ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОБУДУВАННЯ				
Автомобіле- і тракторобудування	• Автомобільний транспорт • Галузеве машинобудування	05.04.2017 12:00 Кафедра	Островерх Олександр Олегович	707-60-66 0633550690 ostrov.sasha@gmail.com
Інформаційних технологій і систем колісних та гусеничних машин ім. Морозова	• озброєння та військова техніка • Електричні системи і комплекси транспортних засобів • Інформаційні технології проектування	19.04.2017 14:30 Кафедра	Веретенников Євгеній Олександрович	707-63-55 0509709117 Eugen-tankist@mail.ru
Двигуни внутрішнього згоряння	• Енергетичне машинобудування	05.04.2017 12:00 Кафедра, ауд.11	Ліньков Олег Юрійович	707-68-48 linkov@kpi.kharkov.ua
Електричного транспорту та тепловозобудування	• Локомотиви та локомотивне господарство • Електричний транспорт	06.04.2017 12:00 ГАК, ауд.316	Єріцян Багіш Хачикович	707-65-30 etts-khpi@ukr.net
Теорії і системи автоматизованого проектування механізмів та машин	• Комп'ютерні науки та інформаційні технології	30.03.2017 10:25 Ауд.208 У2	Протасов Р.В.	707-69-01 romanprt9@gmail.com
ФІЗИКО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ				
Фізика металів та напівпровідників	• Фізичне матеріалознавство	14.04.2017 10:00 Кафедра	Малихін Сергій Володимирович	707-60-73 malykhin@kpi.kharkov.ua
Технічна кріофізика	• Кріогенна техніка і технології	12.04.2017 12:00 Ауд.612 У2	Руденко Микола Захарович	707-64-30 0672913903 rudenkon@kpi.kharkov.ua
Інженерна електрофізика	• Техніка і електрофізика високих напруг • Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії	20.04.2017 12:00 3 пов. МК	Резінкін Олег Лук'янович	707-68-31
Фізичного матеріалознавства для електроніки та геліоенергетики	• Мікро- та наносистемна техніка	19.04.2017 12:00 Кафедра, У3	Зайцев Р.В.	0688888246 zaitsev.poman@gmail.com
ФАКУЛЬТЕТ СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ				
Фізичне виховання	• Фізичне виховання	07.04.2017 12:00 Конференц-зала	Борейко Наталія Юрівна	0677265111 hpi.fksport@gmail.com
Ділової іноземної мови та перекладу	• Переклад • Філологія	19.04.17 12:30 Ауд.412 У2	Коновалова Вікторія Борисівна	0507560873 tihonravov@kpi.kharkov.ua
Соціології та політології	• Соціологія	18.03.2017 10:00 Ауд.807 У1	Байдак Т.М.	0509126554 bajdock@list.ru
Педагогіки та психології управління соціальними системами	• Психологія	22.04.2017 10:00 Ауд.210, 207 У2	Богдан Жанна Борисівна	707-68-60 janna.bogdan1979@gmail.com
Інтелектуальних комп'ютерних систем	• Прикладна лінгвістика	19.06.2017 09:00 Ауд.406в У5 20.06.2017 09:00 Ауд.406в У5	Бабкова Надія Вікторівна	707-63-60 0507127702 nadijenka@gmail.com



Роботу школи-семинару відкрили ректор Є.І. Сокол і проректор Р.П. Мигущенко

XIV Міжнародна методична школа-семинар «Сучасні педагогічні технології в освіті»

У нашому університеті 1–3 лютого відбулася XIV Міжнародна методична школа-семинар «Сучасні педагогічні технології в освіті», де наші викладачі щедро ділилися з колегами-освітянами інноваційним досвідом, новими освітніми технологіями, розробка і впровадження яких є давньою традицією нашого університету.

Привітав учасників школи-семинару ректор, член-кореспондент НАНУ, професор Є.І. Сокол, який коротко познайомив гостей університету з досягненнями НТУ «ХПІ» і побажав усім плідної роботи. Виступаючи на пленарному засіданні, проректор з науково-педагогічної роботи, професор Р.П. Мигущенко звернув увагу учасників семінару на необхідність змінювати саму спрямованість навчального процесу, щоб формувати фахівця, людину, здатну і психологічно, і професійно жити і діяти в сучасному, постійно змінюваному середовищі.

Ефективним для модернізації вищої технічної освіти є впровадження у навчальний процес інноваційних методів викладання. Проблеми інноваційних

технологій і методів у сучасній вищій освіті актуальні, оскільки посилилася тенденція переходу від знаннево орієнтованого навчання до особистісно та діяльнісно орієнтованої технічної освіти.

НТУ «ХПІ» уже багато років є лідером вищої технічної освіти України. Методичні конференції і семінари стали регулярними. До нашого навчального закладу приходять переймати досвід методичної роботи і викладачі з інших вищих навчальних закладів, і шкільні вчителі.

Велике значення для вдосконалення методики викладання, підвищення якості та ефективності проведення всіх видів занять має Міжнародна школа-семинар «Сучасні педагогічні технології в освіті», яка стала традиційною. Головна його мета — розповсюдження досвіду педагогічної діяльності передових викладачів НТУ «ХПІ».

Цього року в одинадцять майстер-класах та дев'яти майстернях (до речі, це найбільша кількість майстер-класів та майстерень за всі роки проведення шкіл-семинарів) взяли участь 1218 слухачів з 15 міст України, 51 організація Харкова. Серед них: 50 професорів, 67 доцентів, 104 викладачі, а також вчителі, аспіранти, асистенти, методисти, психологи, бібліотекарі, інженери.



Вдячні НТУ «ХПІ» за інноваційний досвід

А за останні п'ять років проведення Міжнародних шкіл-семинарів загальна кількість їх учасників склала понад 4700 викладачів. Це були викладачі та співробітники НТУ «ХПІ», представники майже всіх вищих навчальних закладів Харкова та 42 міст України. Очно або в режимі відеоконференцій та скайпу брали участь представники Австрії, Болгарії, Великої Британії, Німеччини, Російської Федерації, Республіки Беларусь, Румунії, США.

З року в рік методичний відділ, який організує цей захід, оновлює майже на 70 відсотків тематику педагогічних майстерень, що приваблює багатьох науково-педагогічних працівників знову відвідувати наш університет. Цього року, наприклад, одна лише кафедра педагогіки і психології ім. І. Зязюна забезпечила проведення 9 педагогічних майстерень.

За результатами школи-семинару буде виданий збірник методичних праць «Сучасні педагогічні технології в освіті».

Велика кількість учасників Міжнародної школи-семинару з різних навчальних закладів та регіонів України — це визнання високого рівня розвитку педагогічних технологій і педагогічної майстерності науково-педагогічних працівників нашого університету.

Ось лише кілька відгуків слухачів XIV Міжнародної методичної школи-семинару «Сучасні педагогічні технології в освіті»:

«Викладачі ДВНЗ «Харківський коледж будівництва, архітектури та дизайну» висловлюють щирю вдячність працівникам методичного відділу, організаторам XIV Міжнародної методичної школи-семинару за високу організацію, методичну тематику освітніх питань. Особливо хочеться відзначити майстер-класи професорів О.С. Пonomарьова, О.Г. Романовського, доцента Н.В. Підбуцької».

«Сотрудники библиотеки ХНУСА повысили свой профессиональный уровень, получили массу позитивных впечатлений как от мастер-классов, так и от сотрудников библиотеки НТУ «ХПИ».

«Вдячна за ознайомлення з сучасними технологіями у технічному вузі. Масштабність вашого закладу для українських студентів і для України, її розвитку безсумнівно. Майстерні з лідерства і втілення його у процес навчання у вищій школі з технічних спеціальностей захоплюють мене. Вдячна всім організаторам і виклада-

чам за проведення такої школи для викладачів, хто мобільний, активний і хоче розвиватися. Вразила кількість учасників і кількість майстерень з демонстрації власного досвіду! — асистент кафедри соціальної педагогіки та соціальної роботи Ніжинського державного університету ім. Миколи Гоголя».

«Вперше взяли участь у такому семінарі. Враження позитивні, інформація необхідна для роботи з сучасною молоддю, доступна подача; всі доповіді компетентні і привітні. Дуже вдячні організаторам і викладачам за приємне спілкування, за можливість підвищити свій рівень...», — вчитель Куп'янської загальноосвітньої школи №1.

реду — за мастер-клас по сторителлінгу — это невероятно интересно и познавательно, Г.В. Попову и И.Е. Штученко — за возможность поучаствовать в трансформационно-коучинговой игре, О.Ю. Чередниченко — за знакомство с прогрессивными образовательными технологиями. Общая огромная благодарность всем за эти прекрасные три дня, полные энергии, вдохновения и веры!».

«Відвідала мастер-клас «Формування конструктивної конфліктної взаємодії у навчально-виховному процесі ВНЗ». Ця тема дуже актуальна. Автор цікаво та великою кількістю наочних прикладів доносить до аудиторії методику ліквідації конфлікту.



У майстер-класі професора О.Г. Романовського

«Я, Шаповалова Владислава Сергіївна, к. псих. н. (кафедра педагогіки та психології НФаУ) вже третій рік поспіль відвідую школу-семинар. Ця школа є корисною особливо для молодих вчених, бо тут розглядаються сучасні педагогічні технології, психолого-педагогічні аспекти освітнього процесу, особливості взаємодії між викладачем та студентом. Весь колектив нашої кафедри, який був присутній на семінарах, висловлює слова вдячності організаторам школи-семинару за надану можливість розвитку та пізнання досвіду колег. Запрошуємо до співпраці!».

«Я, Познеева Людмила Викторовна, учитель русского языка и литературы ХЗОШ №125, впервые в этом году попала на школу-семинар. Хочу выразить огромную благодарность НТУ «ХПИ» и лекторам. Благодарю И.В. Полянскую за вдохновение и эмоциональность мастерской, за саму идею КИМ, которой она так искренне с нами делилась, Н.В. Се-

Аудитория задавала багато питань стосовно викладання методики в конкретних ситуаціях. Інтерес до даного майстер-класу з боку викладачів був великий...», — викладач економічних дисциплін у Харківському гуманітарному університеті «Народна Українська Академія» Е.Ш. Цибульська.

«Традиционные для педагогики проблемы были рассмотрены под новым углом, были предложены нестандартные решения этих проблем. Выступающие продемонстрировали высокий профессионализм и креативный подход. Затронутые вопросы и предложенные пути их решения заслуживают большого внимания...», — преподаватель кафедры экономики ХНАДУ М.В. Оробинская.

На останнє хочеться додати, що Відділ освіти Запорізької міської адміністрації запросив наших викладачів до себе з метою проведення курсів для викладачів їхнього регіону.

О. Бохан, співробітник методичного відділу НТУ «ХПІ».

КОНКУРСЫ

Унікальний форум школьників

А ви знали, що наш Політех — гостеприимний дом не тільки для студентів і співробітників, но і для школьників? А ми знали! Поетому усилиями кафедри химической техники и промышленной экологии 1 марта в 12 аудитории ректорского корпуса состоялся первый экологический форум школьников. Мероприятие уникальное, ведь до нас еще никто не собирал в одном месте 200 подростков, заинтересованных в решении экологических проблем своего населенного пункта и своими силами. Конечно, приглашены были и учителя биологии, химии и экологии — ведь они помогают ребятам в разработке проектов. С большим интересом участвовали в работе нашего форума слушатели подготовительного факультета, иностранцы, возможно, будущие студенты-экологи (снимок внизу).

Наш форум открывал проректор Ю.И. Зайцев, который пожелал школьникам не изменять выбранному пути и идти к своей мечте, несмотря на преграды!



Наша кафедра уже второй год подряд проводит конкурсы на экологическую тематику именно среди школьников. В этом году мы получили 65 эссе, 15 комиксов, 10 плакатов и 85 проектов на экологическую тематику из 6 областей Украины.

На форум мы пригласили всех участников и победителей не только за призами! Среди всех экологических проектов жюри выбрало 10 наиболее интересных, ярких, нестандартных. И авторы-школьники сами представили свои проекты сверстникам, студентам-экологам и ученым. На форуме были представлены не только школы Харькова и области, к нам приехали и полтавчане, что было для организаторов приятной неожиданностью.

Наибольший интерес вызвал проект Анастасии Королюк из гимназии №14, посвященный изготовлению обычных шариковых ручек из... газет. Михаил Колотий из Розсошенской гимназии очень ярко представил проект для города Полтавы, посвященный раздельному сбору мусора и утилизации твердых бытовых отходов. А наши гости из Мерефы предложили готовый проект «Чистый город», затрагивающий проблему питьевой воды в г. Мерефа.

Очень ярко выступили участники из СШ №18 — Ольга Ватуня с проектом, посвященным органическому земледелию, и Карина Свирш, чей доклад касался проблем утилизации мусора. Среди конкурсных эссе выделяется работа в стихотворной форме Виктории Лоенко.

«Многие старшеклассники интересуются ораторским искусством, — отмечает к. т. н., доцент Олеся Николаевна Филенко, — и они получили уникальную возможность применить свое мастерство на практике. Каким бы значимым ни был проект, но представить его интересно для 200 человек может не каждый. Вот тут ребятам и пригодилось умение увлекать, держать аудиторию». Школьники очень активно обсуждали проекты, порой приходилось прерывать дискуссию из-за регламента.



«Оказалось, — говорит зав. кафедрой, д. т. н. Валерий Павлович Шаповорев, — школьники настолько подкованы в вопросах экологии и так быстро и четко формулируют свои вопросы и замечания, что даже я не всегда успевал задать свой вопрос».

Идея провести конкурс комиксов на экологическую тему принадлежит нашим студентам. По их словам, многим лень читать длинные статьи и рассуждения об экологии и проблемах. А вот рекламный баннер или просто яркая картинка заставляют задуматься об экологии даже самых неактивных людей. Мы рискнули, и получили на конкурс высококлассные комиксы от 15 авторов. На форуме комиксы и плакаты были представлены в виде презентации для всех участников.

Мы не только слушали школьников. Декан факультета интегрированных технологий и химической техники, к. т. н., профессор Алексей Николаевич Рассоха, открывая работу форума, отметил важность участия молодежи в решении экологических проблем даже самого маленького населенного пункта, подчеркнул необходимость привлечения школьников с самых первых классов к участию в проектах. Для участников форума также были представлены раз-

личные проекты и направления кафедры химической техники и промышленной экологии. Т.С. Тихомирова рассказала об экоклубе «Я-экологина» и пригласила школы к участию в нем. Н.Н. Самойленко показала школьникам реальные международные программы обмена с Европейским Союзом и стажировок. Известно, что Европа много внимания уделяет экологическим проблемам, выделяет средства для их решения. Наши студенты уже несколько лет имеют возможность на 1 семестр выезжать на учебу в крупнейшие европейские университеты. Школьники смогли из первых уст услышать и узнать о том, почему быть экологом — это круто!



Отдельным блоком в программе работы экофорума стояло знакомство с экологическими организациями Харькова. Школьники узнали о деятельности Всеукраинской экологической лиги и о сути и целях акции «Let's do it, Ukraine».

После небольшой паузы на кофе-брейк, старшеклассники смогли сыграть в экологическую игру, которую провел директор харьковского отделения Всеукраинской экологической лиги С.В. Разметаев.

Подробнее о призерах и победителях можно прочитать на сайте кафедры web.kpi.kharkov.ua/http

На снимке В. Таемниченко (вверху): победителей конкурса награждали декан, профессор А.Н. Рассоха и ст. преподаватель, к. т. н. Т.С. Тихомирова.

Т. Тихомирова.

Пам'яті вченого

До 100-річчя професора Є.І. Ведя (15.03.1917–02.06.1978 рр.)

«Хлопче, а навіщо тобі ця електрохімія? Подивись, все, що навколо тебе, це в'язучі — будівлі, палаци, заводи...!» Саме так, жартома, намагався перекопати мене до вступу на свою спеціальність у 1972 р. завідувач кафедри хімічної технології в'язучих матеріалів ХПІ професор Євген Іванович Ведя. Зустріч із ним мені, тоді молодому абітурієнту, організував декан неорганічного факультету, мій земляк В.І. Шагайденко. І хоча я все ж обрав електрохімію (щоб не підвести земляка), шана до професора Є.І. Ведя після нашого першого знайомства лишилася назавжди.

Є.І. Ведя належить до когорти славетних випускників нашої «альма-матер», які складають її славу та гордість. Він народився 15 березня 1917 р. в с. Лозовий на Луганщині в робочій сім'ї. Його мати в скрутних умовах виховала чотирих дітей — його, брата (в подальшому — аспіранта істафаку Харківського університету, репресованого та розстріляного у 1937 році) та двох сестер. Із 15 років Євген Іванович заробляв копійку, працюючи електромонтером на ФЗУ Краматорського цементного заводу. У 1935 р. після навчання на робітці у Слов'янську вступив до Харківського хіміко-технологічного інституту, де опановував технологію силікатів. По закінченні, у 1940 р., був призначений на посаду начальника горнового цеху комбі-

дидатів наук. Євгеній Іванович був нагороджений орденом «Знак Пошани».

Очолована ним кафедра готувала фахівців не лише для СРСР, а й для інших країн — В'єтнаму, Китаю, Німецької Демократичної Республіки. Навчаючись у ХПІ в 70-х роках, я мешкав у інтернаціональному гуртожитку ББК разом зі студентами-«цементниками». Пригадую високу оцінку, яку тоді на адресу свого вчителя Є.І. Ведя висловлювали Ханс-Бертрам Фішер, нині професор Ваймарського інституту будівельних матеріалів, всесвітньовідомий фахівець у галузі силікатів, зокрема, гіпсу; а також майбутні керівники цементної промисловості НДР Фолькмар Клаус, Альбрехт Ренкер, Фолькер Хессе, в'єтnameць До Конг Нгюк.

Та, перш за все, більшість оточуючих Євген Іванович запам'ятався як талановитим, артистичним, харизматичним особистістю, наділена добротою та гумором. Поряд із високопрофесійним викладанням лекційного матеріалу він міг прочитати вірша, майстерно намалювати дружній шарж, потішити численними анекдотами. Якось, не маючи уявлення про гру на музичних інструментах, він сів за піаніно і вже через недовгий час награв різні композиції. Коли його питали: «Звідки у вас таке незвичайне прізвище?», він, піднявши свої густі брови, з незмінною усмішкою хрипливатим голосом відповідав: «Аз, Буки, Веди».



На знімку: 1962 рік. Зустріч випускників ХПІ 1952 року. Професор Є. І. Ведя, який виховав сотні спеціалістів-хіміків, у центрі першого ряду (п'ятий зліва).

нату «Красный керамик» (тоді — Ленінградська область). У 1941–1947 рр. працював у Свердловській області начальником технічного бюро, головним інженером на заводі вогнетривів, який привітнувався до військових об'єктів. За свій внесок у оборону країни отримав медаль «За доблестний труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

У повоєнні роки Є.І. Ведя працював на викладацькій роботі у Ворошиловградському гірничо-будівельному технікумі та науковим співробітником у рідному ХХТІ (у 1949 р. ХХТІ повернувся до складу повноцінного ХПІ). Тоді ж став кандидатом технічних наук (1952 р.), доцентом, а пізніше — заступником декана силікатного факультету ХПІ.

У вересні 1953 р., як один із найталановитіших фахівців ХПІ, був відряджений до Китайської Народної Республіки, де працював на посаді Головного радника Тяньцзиньського політехнічного інституту з технології вогнетривів. Внесок ученого у підготовку спеціалістів та аспірантів для цієї країни, створення підручників (які, до речі, сьогодні експонуються в музеї нашого університету) були високо оцінені керівництвом КНР. За свою плідну діяльність Є.І. Ведя був нагороджений медаллю «Китайсько-радянська дружба» за №2, яку йому особисто вручив Голова Держради КНР Чжоу Ень Лай. Пізніше, у 1955 р., науковець був нагороджений ще однією медаллю КНР. Цікавий факт — Євгену Івановичу, як одному з небагатьох іноземних фахівців, була надана висока честь взяти участь у прийнятті військового параду на честь 6-ї річниці КНР, що відбувся в Пекіні на майдані Тяньаньмін, на урядовій трибуні поруч із лідерами країни Мао Цзе Дуном, Чжоу Ень Лаем та Лю Шао Ці.

Повернувшись до ХПІ у 1958 р., Є.І. Ведя очолював кафедру хімічної технології в'язучих матеріалів. Потому вже ніколи не полишав рідного інституту, хоча й отримував привабливі пропозиції щодо призначення на різні посади — проректора Белгородського інституту будматеріалів, заступника міністра промисловості будматеріалів УРСР тощо. У 1968 р. захистив докторську дисертацію, отримав звання професора (1969 р.). Учений став фундатором наукової школи з в'язучих матеріалів на основі промислових відходів, виробництва білих та кольорових цементів на основі доломітової сировини, вогнетривів автоклавного твердження. Його наукова спадщина нараховує 207 праць, у тому числі 6 монографій та 23 авторських свідоцтва. Серед його вихованців — 9 кан-

дидатів наук. Через усе життя Є.І. Ведя проніс кохання до своєї дружини Євгенії Іванівни (яка також є випускницею нашого вишу), виховав з нею двох синів та трьох онуків, створивши чергову династію політехніків та передавши їм свої «наукові гени». А вже сьогодні його справу в галузі хімічних технологій. Так, на факультеті ТНР працює його онука, доктор технічних наук, професор Марина Віталіївна Ведя. Вона є визнаним в Україні фахівцем у царині технічної електрохімії та хімічного опору матеріалів, застосування засобів штучного інтелекту для моделювання і оптимізації систем електрохімічних технологій, входить до складу Наукової ради НАН України з проблеми «Електрохімія». У її творчому доробку понад 670 наукових праць (40 — у базі Scopus), з яких 8 монографій та 10 підручників і навчальних посібників, понад 80 патентів і авторських свідоцтв. М.В. Ведя у 2014 р. стала переможцем обласного конкурсу «Вища школа Харківщини — кращій імена» в номінації «Викладач фундаментальних дисциплін». Підготувала 5 кандидатів наук.

Син Є.І. Ведя — Валерій Євгенович Ведя, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри «Інтегровані технології, процеси і апарати», автор понад 300 наукових праць, зокрема 20 монографій, 23 навчальних посібників, 4 патентів і авторських свідоцтв, підготував 4 кандидатів наук. Він відомий своїми дослідженнями в галузі високотемпературного матеріалознавства, зокрема, в напрямках створення високотемпературних електроізоляційних й ерозійно-стійких покриттів елементів газотурбінних двигунів та двигунів внутрішнього згорання, робочих органів рушіїв орієнтації космічних кораблів тощо, а також створення керамічних нагрівників принципу нового типу. Онука Олена Валеріївна Ведя — старший викладач кафедри комп'ютерного моніторингу і логістики.

На будівлі технічного корпусу НТУ «ХПІ» на честь Є.І. Ведя встановлена меморіальна дошка. Відзначаючи сторічний ювілей цієї непересічної особистості вклонімося його світлій пам'яті!

В. Камчатний, виконавчий директор правління ГО «Асоціація випускників НТУ «ХПІ», кандидат історичних наук.

До 100-річчя від дня народження професора Є.І. Ведя в Музеї історії НТУ «ХПІ» в ці дні відкрита виставка, де експонуються унікальні матеріали, нагороди, документи, наукові праці представників цієї відомої династії політехніків.

Крепкого здоров'я і творчих успіхів!

80 лет исполняется 23 марта доктору технических наук, профессору кафедры биотехнологии, биофизики и аналитической химии Н.Ф. Клещеву. Большая часть его жизненного пути связана с Харьковским политехническим институтом. В далёком 1955 году после окончания средней школы Николай Федосович поступил в ХПИ на факультет технологии неорганических веществ, который окончил в 1960 году, получив квалификацию инженера химико-технолога по специальности «Технология неорганических веществ». Трудился на Северодонецком химическом комбинате, где прошёл путь от начальника смены цеха конверсии окиси углерода до старшего начальника смены аммиачного производства. В 1964 году Н.Ф. Клещев был направлен на строящийся тогда Черкасский химический комбинат начальником цеха синтеза аммиака.

Накопленный производственный опыт Николай Федосович использовал, поступив в 1967 году в аспирантуру ХПИ и занявшись разработкой технологии окисления аммиака на двухслойном катализаторе под повышенным давлением, в рамках исследований, проводимых научной школой академика В.И. Атрошенко.

После защиты в 1971 году кандидатской диссертации Н.Ф. Клещев остался преподавать на кафедре и продолжил научную работу по совершенствованию технологии производства аммиака. После защиты в 1979 году докторской диссертации он был назначен в 1980 году заведующим кафедрой аналитической химии ХПИ.

В 80-х годах под руководством доктора технических наук, профессора Н.Ф. Клещева была проведена коренная модернизация аналитического оборудования кафедры, а в 90-х годах началось развитие таких направлений, как биохимия и биотехнология. В 1994 году на кафедре был открыт «Биохимический центр» для чтения

лекций и проведения лабораторного практикума для студентов специальностей «Технология жиров» и «Экология», а вскоре Харьковский политехнический институт, один из первых в Украине, начал подготовку студентов по специальности «Биотехнология».

Открытие совершенно новой для ХПИ специальности потребовало колоссальных организационных и методических усилий, разработки всего комплекса учебно-методической документации, привлечения к преподаванию ключевых дисциплин ведущих специалистов Харькова, интенсивной работы по повышению квалификации и переподготовке профессорско-преподавательского состава кафедры. Эти усилия увенчались успехом, и в 1998 году Ученый совет НТУ «ХПИ» переименовал кафедру аналитической химии в кафедру биотехнологии и аналитической химии. С тех пор более 1000 выпускников кафедры получили дипломы бакалавров, специалистов и магистров по специальностям «Промышленная биотехнология» и «Фармацевтическая биотехнология». Они востребованы предприятиями и научно-исследовательскими учреждениями страны. А коллектив кафедры под руководством профессора Н.Ф. Клещева за все годы подготовки инженеров-биотехнологов разработал более 30 лекционных курсов, по которым подготовил к изданию, напечатал в Издательском центре НТУ «ХПИ» и выложил в Интернет электронные копии более 70 учебных пособий.

Профессор Н.Ф. Клещев внёс весомый вклад в развитие отечественной науки. Он является автором более 400 научных и научно-методических работ, из которых 7 монографий и более 40 авторских свидетельств и патентов. Более 25 лет он был членом специализированного учёного совета в НТУ «ХПИ» по защитах докторских диссертаций. Восемь аспирантов Николая Федосовича защитили кандидатские диссертации,



двое из них — иностранцы. Учитывая существенный рост научного потенциала кафедры, профессор Н.Ф. Клещев инициировал в 2015 году ее переименование в кафедру биотехнологии, биофизики и аналитической химии. С октября 2015 года он перешёл на должность профессора кафедры и передал руководство коллективом своему преемнику — доктору физико-математических наук, профессору А.Н. Огурцову.

Сейчас, как и много лет тому назад, Николай Федосович преисполнен новых творческих планов, щедро передаёт молодым учёным и преподавателям свой богатый опыт исследователя и педагога с 50-летним стажем. Он обладает талантом руководителя, способностью, как никто другой, понимать людей, поддерживать словом и делом, замечать в каждом достоинство и вселять в молодёжь глубокий интерес к науке.

Коллектив кафедры биотехнологии, биофизики и аналитической химии поздравляет Николая Федосовича с юбилеем, желает крепкого здоровья, вдохновения, неиссякаемой энергии и долгих лет плодотворной научной и педагогической деятельности!

Пусть не погаснет свет Науки!



«Астория». Это уникальный памятник архитектуры, яркий образец северного модерна и первое в нашем городе здание с железобетонным каркасом. Сейчас в нем находятся различные учреждения и организации. Автором технологии использования тогда нового строительного материала — железобетона — был выдающийся учёный, выпускник Харьковского технологического института (так назывался НТУ «ХПИ») 1902 г. профессор Яков Васильевич Столяров.

В рамках проекта «Пусть не погаснет свет Науки!» Музея истории НТУ «ХПИ» 23 февраля 2017 г. состоялось мероприятие, посвященное жизни и деятельности профессора Я.В. Столярова (1878–1945 гг.), основателя отечественной школы по железобетону.

Почти 30 лет Я.В. Столяров посвятил Харьковскому технологическому институту. Здесь впервые в царской России он прочитал курс лекций по железобетонным конструкциям. В 1912 г. он получил звание профессора по кафедре прикладной механики. В 1917 г. Я.В. Столяров становится Заслуженным профессором. Учёный написал ряд учебников по сопоставлению материалов, прикладной механике, машиностроению. Он много и плодотворно занимался проблемами методологии и развития высшего технического образования. С 1925 г. Я.В. Столяров — декан инженерно-строительного факультета ХТИ.

В 1930 г. после образования Харьковского инженерно-строительного института (ныне — ХНУСА) Я.В. Столяров возглавил кафедру железобетонных конструкций, одновременно читал лекции в ХММИ, ХИИКСе, ХИИТе, работал в НИИ сооружений. Внес огромный вклад в строительство и восстановление зданий и сооружений, особенно в послевоенный период, в Харькове, на Донбассе.

В Музее истории НТУ «ХПИ» 23 февраля прошла встреча с участием студентов ТМ факультета (декан — профессор В.В. Епифанов, зам. декана — профессор Н.Е. Сергиенко), ТОВ факультета (декан — профессор А.П. Некрасов), преподавателей НТУ «ХПИ» и Харьковского национального университета строительства и архитектуры — двух известных вузов Харькова, с которыми был связан профессор Столяров. Присутствовали и гости — краеведы, харьковчане, кому небезразлична история родного города. Всех присутствующих приветствовал и отметил важность сохранения традиций вузов, изучения истории, восстановления имен выдающихся учёных проректор НТУ «ХПИ», профессор Ю.И. Зайцев. Участники познакомились с выступлением научного сотрудника кафедры

сплошных ред и сопоставления материалов, к. т. н. С.А. Назаренко. О современных достижениях кафедры теории и систем автоматизированного проектирования механизмов и машин рассказал ст. преподаватель, к. т. н., лауреат премии Президента Украины для молодых учёных А.В. Грабовский. Оба учёных передали в дар музею «Вестник НТУ «ХПИ» с научными статьями о Я.В. Столярове. Как развивается кафедра железобетонных конструкций ХНУСА, основанная Я.В. Столяровым, поведал ассистент Ю.М. Избаш. На важность изучения истории науки и техники, проблемы внедрения методов строительства зданий и сооружений в 20–30-е годы XX ст. и актуальность этих вопросов в наши дни обратила внимание присутствующих доцент кафедры истории науки и техники НТУ «ХПИ» Н.Г. Анненкова. Аудитория, представленная разными поколениями, с неподдельным интересом слушала выступления учёных. С неизвестными страницами биографии выдающегося учёного, изложенными в книге «Я.В. Столяров — пионер науки о железобетоне», познакомил автор, краевед И.Н. Жуковский. Рассказ исследователя иллюстрировался слайдами с уникальными материалами: документами, фотографиями. Важность и необходимость сохранения исторических памятников для потомков, возрождения забытых имен подчеркнули в выступлениях доцент кафедры этики, эстетики и истории культуры НТУ «ХПИ» М.М. Красилов и директор Музея истории ХНУСА, участник АТО Н.А. Белостоцкий.

Участники могли познакомиться также с уникальными изданиями учебников, пособий профессора Я.В. Столярова, в том числе с автографами автора, на выставке из фонда редкой книги научной библиотеки НТУ «ХПИ».

Известный харьковский краевед, координатор Клуба истории медицины И.Л. Серебрянников поблагодарил коллектив Музея истории НТУ «ХПИ» за прекрасно организованное мероприятие и выразил общее мнение собравшихся об обращении к руководству НТУ «ХПИ» и ХНУСА по поводу увековечения памяти профессора Я.В. Столярова, 140-летие которого будет отмечаться в следующем году.

А. Быстриченко, директор Музея истории НТУ «ХПИ».

P.S: Желаящих получить подробную информацию о профессоре Якове Васильевиче Столярове приглашаем на сайт <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/9515>.



Ближний сосед дороже дальнего родственника!

Так гласит китайская народная мудрость. Смысл этого изречения прекрасно понимают иногородние студенты факультетов транспортного машиностроения (ТМ) и физикотехнического (ФТ). Для этих ребят студенческое общежитие №9, что по улице Целиноградской, 38, стало вторым домом на время учебы. В традиционном смотре-конкурсе общежитий нашего университета, который состоялся в самом конце прошлого года, «девятка» заняла 3 место. Это общежитие не сдает своих позиций и входит в пятерку лучших более 10 лет.

Что такое студенческое общежитие №9? Это, в первую очередь, уютное пятиэтажное здание на Алексеевке, которое в свое время строили студенты и преподаватели ТМ факультета. А еще это — выполнение контрольных, лабораторных и курсовых работ в читальном зале с помощью переносной доски для черчения, тренировки в спортзале, задушевные посиделки друзей с песнями под гитару, совместное приготовление ужинов и, конечно, мгновенная взаимопомощь в нужный момент. Не зря говорят, что тот, кто не жил в общежитии, только наполовину студент!

О сегодняшнем дне «девятки» нам рассказали заместители деканов по воспитательной работе: ФТ факультета — Н.В. Веселова и ТМ факультета — Н.Е. Сергиенко. И, конечно, сами студенты, которые самостоятельно поддерживают в общежитии порядок, чистоту и уют, и эта работа приносит им радость и удовлетворение!

«Успех нашего общежития обусловлен, прежде всего, единством целей и взглядов студентов, руководства общежития и двух факультетов ФТ и ТМ, их многолетняя дружба. Большую организационную и воспитательную работу здесь проводило прежде руководство физтеха — декан профес-

сор С.М. Космачев и его заместитель ст. преподаватель Н.Е. Оверко, — говорит **Надежда Викторовна Веселова**. — Как заместитель декана ФТ факультета, я познакомилась с жизнью «девятки» в 2016 году. И сразу стало понятно, что здесь работает прекрасная команда! Тут нет разделений студентов по факультетам в комнатах, даже студсовет у нас единый и дружный, способный реализовывать намеченные планы. Во всех мероприятиях активно участвуют представители обоих факультетов. Например, в День студента победителями спортивных соревнований стали студенты и ТМ, и ФТ!

В нашем общежитии царит приятная дружеская атмосфера, это еще больше воодушевляет студентов быть хозяевами своего «дома». Очень важно, чтобы ребята, находясь вдали от родителей, правильно распорядились своей свободой, вели здоровый образ жизни. Этому способствует работа группы общественного порядка (ГОП). Ее члены не только следят за соблюдением правил поведения, техники безопасности, но и пропагандируют здоровый образ жизни и спорт, например, ежедневные занятия в тренажерном зале общежития. Здесь есть все необходимое для поддержания себя в хорошей форме: и штанги, и гантели, и скакалки. Многие из первокурсников, недавно поселившись у нас, серьезно занимаются тяжелой атлетикой. Надеемся, что они вырастут в настоящих чемпионов! Условия для физического развития созданы усилиями самих студентов и руководства общежития. Мы очень благодарны за всяческую поддерж-

ку заведующему общежитием Эльхану Султанмуратовичу Алиханову и командиру Юрию Александровичу Булгакову. Большое спасибо ректору НТУ «ХПИ» Е.И. Соколу, проректору М.И. Гасанову и деканам ТМ и ФТ факультетов — В.В. Епифанову, С.М. Космачеву и Д.А. Кудию — за те положительные изменения, которые уже произошли в нашей «девятке». Но еще остается много задач, которые мы сможем решить только с помощью руководства студгородка и нашего университета».

Заместитель декана ТМ факультета **Николай Егорович Сергиенко** также отметил, что ребята, проживающие в общежитии №9 очень ответственные, они с увлечением берутся за любую работу — будь-то ремонт, организация праздников или озеленение территории. Так деревья, которые были посажены раньше при поддержке проректоров, профессоров М.И. Гасанова и ныне покойного Юрия Дмитриевича Сакары, улучшают парк университета и территорию возле общежития. 19 ноября 2016 года

нейко и его заместитель Александр Судья (ФТ); 3-го — Иван Стрельцов и Егор Костюченко (ФТ); 4-го — Максим Григорьев (ТМ-83а) и Адица Тания (ТМ-44); 5 этажа — Богдан Зеленский, пятикурсник ТМ факультета и Константин Куринной (ФТ)».

«Я считаю, что наше общежитие действительно одно из лучших в университете, — продолжает заместитель старосты 2 этажа **Александр Судья (ФТ-53)**. — Наш студсовет всегда работает четко и слаженно, во многом благодаря этому у нас не случаются разного рода неприятности. В «девятке» мирная и спокойная обстановка, все относятся друг к другу с уважением. Бытовые условия у нас тоже сравнительно неплохие, к примеру, студенты могут всего за 13 грн. воспользоваться «услугами» новеньких стиральных машин в образцовой прачечной!»



Однако эти недостатки не мешают нашим студентам заниматься наукой, — улыбается Андрей. — Например, Анастасия Ляшенко, Каролина Мерецкая и Евгений Ананьин из группы ТМ-84б (кафедра ТММ и САПР) под руководством доцента Владимира Ивановича Серикова, которому они очень благодарны за помощь, работали над увлекательным проектом. Они собрали солнечный концентратор! (на снимке в центре). Принцип его действия заключается в концентрировании солнечных лучей в одной точке, что позволяет доводить воду до состояния кипения! А вообще этот прибор может найти широкое применение».

«Да, есть в нашем общежитии и недостатки! — снова вступает в разговор Андрей Коба. — Скажем, у нас нормальные душевые, однако трубы там требуют замены. Хорошие женские туалетные комнаты, а вот мужские нуждаются в работе профессиональных подрядчиков. Пятый этаж с хорошим ремонтом, на полу там постелен новый линолеум, а на всех остальных плитка просто в аварийном состоянии. Очень многое студенты делают своими силами. Например, в некоторых комнатах заменены окна, входные двери. В последнее время мы большое внимание уделяем экономии электроэнергии. Поставили энергосберегающие лампы, рационально освещаем коридоры общежития, теперь там царит таинственный полумрак (смеется!). Сейчас рассматривается предложение установить датчики движения на свет, но без помощи руководства ХПИ мы с этой задачей вряд ли справимся».

Возвращаясь в общежитие после летних каникул, студенты, как правило, подключаются к ремонтным работам. Так в августе-сентябре 2014 года ребята самостоятельно приводили в порядок пролеты на лестницах, белили потолки и стены, красили ступеньки и перила. Тогда речь шла о некотором материальном поощрении студентов, но, к сожалению, пока это не состоялось. Еще очень большая проблема — это наше крыльцо, а точнее, «козырек» над входом в общежитие. Он уже много лет протекает, крыша нуждается в капитальном ремонте. Это внесено в план реконструкции общежития на 2017 год.

студенты и сотрудники ТМ и ФТ факультетов высадили возле общежития аллею деревьев в память о Ю.Д. Сакаре. Для него было очень важным, чтобы студенты становились культурными, самостоятельными, ответственными, настоящими людьми, которым можно будет доверять, которым предстоит творить и созидать, строить университет и всю нашу страну.

Андрей Коба (ТМ-84а) со 2 курса был заместителем старосты 2 этажа, а с сентября 2016-го он — председатель студсовета ТМ факультета. Родной город Андрея Кременчуг, но Харьков он давно полюбил, еще в школьные годы часто бывал здесь.

«Наш студсовет — надежная команда единомышленников из 25 человек, — рассказывает Андрей. — Мой заместитель — Дмитрий Цукар (ТМ-21м). В ГОПе под руководством Александра Ткаченко (ТМ-21м) работают около 12 человек. Санитарную комиссию возглавляет Каролина Мерецкая (ТМ-84б), вместе с ней каждую неделю проверяют состояние комнат Карина Чернявская (ТМ-64) и Елена Касай (ТМ-82бм). Порядок в общежитии помогают поддерживать старосты этажей: 2-го — Максим Кор-



ІМЕННІ СТИПЕНДІАТИ

Німецьку знає на 200!

Погодьтеся, що рідко зустрінеш першокурсника, який за свій небагатий навчальний «стаж» вже був відзначений іменною стипендією Президента України. До цієї нагороди студенти прямують роками, намагаючись вчитись на «відмінно», перемагати в олімпіадах та наукових конкурсах. А ось студентка 1 курсу кафедри інтелектуальних комп'ютерних систем НТУ «ХПІ» Валерія Баша (СГТ-36а) вже встигла відзначитись і «завоювати» це почесне звання.

«Ще у гімназії №45, — згадує Валерія, — я добре засвоїла англійську та німецьку мови, їх вивчала на уроках та на додаткових заняттях. У 10 та 11 класах я стала переможцем Всеукраїнської олімпіади з німецької мови серед школярів. Вступаючи до ХПІ, складала іспит з іноземних мов. З німецької набрала максимум балів — 200. Зараз вчуся на спеціальності «Прикладна лінгвістика», де студенти мають унікальну можливість разом із вивченням іноземних мов (англійської та німецької) та лінгвістичних дисциплін отримати підготовку у галузі інформаційних технологій. Вважаю, що мені дуже пощастило з групою СГТ-36а, де вчать 7 симпатичних та веселих дівчат і 5 серйозних та надійних хлопців. У вузі я відчуваю більше свободи та, водночас, і відповідальності, ніж у школі. Мені цікаво спілкуватися з людьми, адже я досить комунікабельна людина, хочу досягти у житті дуже багато!»

Додамо, що наприкінці минулого року студенти кафедри інтелектуальних комп'ютерних систем брали участь у Міжвузівській науковій конференції «Science Looks Ahead», яка відбулася на базі кафедри іноземних мов нашого університету. Зі своєю доповіддю «Praktische Anwendungen der angewandten Linguistik — екскурсія німецької мови «Wissenschaft von heute und morgen» виступила і Валерія Баша.

Доцент кафедри інтелектуальних комп'ютерних систем, куратор групи СГТ-36а Ольга Валеріївна Канищева: «У моїй групі навчаються чудові студенти, кожен з них — яскрава особистість та індивідуальність. У них були досить високі вступні бали з ЗНО, і в зимову сесію вони показали також гарні результати. Всі склали іспити вчасно. Лера Баша — дуже здібна, цілеспрямована дівчина. Я вважаю, якщо вона буде продовжувати, як-то кажуть, тримати планку, то в майбутньому стане висококласним спеціалістом. Хочеться, щоб вона отримала якісні знання, а згодом з теплом згадувала час, який провела в нашому університеті».

Підготував І. Гаєвий.



КОНКУРСЫ И ПОБЕДИТЕЛИ

Моя профессия — помогать людям

Поступая в НТУ «ХПИ», я выбрала кафедру охраны труда и окружающей среды. Для успешной жизнедеятельности человека и общества в целом очень важна наша профессия, ведь, как гласит один из наших девизов: «Неуважение к правилам безопасности — неуважение к своему будущему».

Нас обучают истинные профессионалы и знатоки своего дела. Преподаватели нашей кафедры — это интересные и разносторонние люди, всегда готовые помочь. Под руководством куратора группы МТ-54 Александра Григорьевича Янчика мы вместе с Александром Белоножкой выполнили научно-исследовательскую работу «Исследования акустических характеристик концертного студенческого зала». Бывая на концертах в нашем Дворце студентов, мы заметили несовершенную акустику этого помещения. Исследовали акустические характеристики зала с использованием нормативно-правовых актов по охране труда, смогли выявить недостатки и предложить способы их устранения. Наши труды были отмечены, во II туре Всеукраинского конкурса студенческих научных работ мы заняли 1 место. Хотелось бы увидеть применение результатов нашего исследования, которые смогли бы сделать наш

ДС еще более уютным и приспособленным для отдыха и творчества студентов.

Начиная с 2001 года, кафедра вместе с Общественной организацией «Союз специалистов по БЖДЛ» организует и проводит Международную научно-методическую конференцию «Безопасность человека в современных условиях», в которой принимают участие студенты, преподаватели, специалисты из разных вузов Украины, Словакии, Польши и других стран. Студенты набираются опыта, знаний и советов от людей, которые добились в этой сфере выдающихся результатов.

Я выбрала НТУ «ХПИ» и убедилась, что в этом университете получу достойное образование, потому что здесь есть много возможностей для самореализации и саморазвития. И самое главное — моя будущая профессия дает много возможностей помогать людям.

Татьяна Масоха, студентка группы МТ-54.





Приглашают Александр Иванов и Анатолий Марущенко!

На вечер юмора «Бенефис смеха», который состоится во Дворце студентов 30 марта в 17.00.

Зрителей и участников ждет неповторимая атмосфера Юморин Политеха – их возрожденные традиции, остроумные шутки и розыгрыши никому не дадут скучать. Приходите!



Мы открыты для творчества и общения

Вот уже седьмой год во Дворце студентов НТУ «ХПИ» творит аматорский коллектив, который можно считать уникальным в своем роде. Созданный в 2009 году по инициативе Л.Л. Тованьянского (ректора НТУ «ХПИ» того времени), Камерный оркестр «Крещендо» уверенно «набирает обороты» в своей творческой, концертной, фестивальной деятельности. Разнообразные концертные программы, включающие в себя как произведения популярной классики, так и рок-хиты, собирают полные залы не только во Дворце студентов НТУ «ХПИ», а и на других концертных площадках, среди которых: Большой и камерный залы Национального университета «Львовская политехника», Большой зал Днепропетровской консерватории им. М.И. Глинки, большой зал Харьковского национального университета искусств им. И.П. Котляревского и др.

Победы на международных, всеукраинских и городских фестивалях и конкурсах принесли коллективу известность, и в 2013 году Камерный оркестр «Крещендо» был удостоен почетного звания «Народный аматорский коллектив профсоюзов Украины».

Камерный оркестр «Крещендо»

Сегодня в коллективе 30 участников, среди которых студенты и абитуриенты НТУ «ХПИ», учащиеся других вузов и, конечно же, выпускники нашего университета, которые не спешат покидать коллектив и являются его своеобразным «фундаментом».

Многочисленные поездки, совместный досуг создают дружескую атмосферу, а репетиционный процесс становится интересным и плодотворным творческим общением. Новичкам здесь всегда рады! Уровень владения инструментом не имеет принципиального значения, главное — желание играть в оркестре. Для всех всегда найдется «своя партия».

Сейчас мы готовимся к поездке в г. Миргород на профессиональный музыкальный фестиваль «В гостях у Гоголя», где Камерный оркестр «Крещендо» — единственный аматорский (не профессиональный) коллектив. Наряду с Камерным оркестром Харьковского

национального университета искусств им. И.П. Котляревского и оркестром Львовской специализированной музыкальной школы им. С. Крушельницкой, нашему коллективу выделен отдельный концертный день из одиннадцати, составляющих программу фестиваля. Для аматорского коллектива это большая честь и ответственность, т. к. концерты проходят в самом «значимом» концертном зале г. Миргорода. Мы готовимся и надеемся, что поездка состоится, наш коллектив выступит достойно, а ребята получат незабываемые впечатления и эмоции от участия в фестивале.

**Н. Чистякова, художественный
руководитель «Крещендо».**

**На снимке: «Крещендо» на сцене
Харьковского национального универси-
тета искусств им. И.П. Котляревского.**



21 марта – финал лиги «Политехническая»

Веселье, шутки, смех, живой диалог сценария с наполненным залом — таким был вечер 23 февраля во Дворце студентов, где проходил полуфинал лиги КВН «Политехническая». Остроумные приветствия, разминку подготовили 6 команд-участниц. Среди них 3 факультетские — «Побег из пгт» (Н, СГТ), «Ножки Буша» (Э), «Узкий круг» (ТМ), и 3 сборные — «Штанина», «Одуванчики» и «Сборная Чыргыкыстана».

В последней играют ребята с ЭК, КИТ, СГТ и других факультетов. Победила именно эта команда, их 12-минутное шоу искрило каламбурами, яркими остротами и отличалось непринужденностью и уверенностью исполнителей — опытных игроков КВН. В финал также вышли «Ножки Буша», «Побег из пгт» и «Штанина».

Судило состязание участников полуфинала представительное жюри. В нем были Алла Подкосова-Фокина — руководитель Харьковского городского Центра досуга молодежи, президент Харьковской городской открытой молодежной лиги КВН; Кирилл Побылца — чемпион лиги КВН «Политехническая» сезона 2014–2015 гг., капитан команды «Мальчишник»; Ксения Перепелица — чемпион лиги КВН «Политехническая» сезона 2015–2016 гг., автор и участница

команды «Халва»; Анатолий Марущенко — режиссер, член Союза театральных деятелей Украины, директор ДС НТУ «ХПИ»; Валерия Болотова — председатель культмассовой комиссии профкома студентов; Александр Иванов — руководитель СТЭМа ДС; Сергей Пирятин — участник гала-концерта Лиги смеха на телеканале 1+1, капитан команды «Соединенные Штаты Истерики».

С успехом на этом вечере выступили и гости политехников, чемпионы Главной лиги КВН страны VOSTOK.UA — команда «Банковская».

Приглашаем политехников и всех ценителей юмора на финал лиги «Политехническая», который состоится во Дворце студентов 24 марта в 18.30! Поддержите любимые команды!

Этим студентам — энтузиастам игры в КВН, достигавшим немалых успехов, очень нужна помощь, в том числе и со стороны руководства их факультетов.

**Сергей Курочкин (БФ-24в),
ведущий полуфинала, чемпион лиги
КВН «Политехническая» 2015 г.**

Поздравляем команды КВН НТУ «ХПИ», вышедшие в финал Харьковской городской открытой молодежной лиги КВН — «Побег из пгт», «Халва» и «Мальчишник»!

КОНКУРС «МИСС СТУДЕНЧЕСТВО ХАРЬКОВА»

Поддержите Дашу!

В мире существует немало конкурсов красоты, в которых участвуют самые симпатичные и привлекательные представительницы прекрасной половины человечества. «Мисс Вселенная», «Мисс Мира», «Мисс Земля» влекут к себе женщин из разных уголков нашей планеты. Претенденток на главный приз природа наделила красотой, грацией, изяществом, они образованны и воспитанны.

В названной топ-«тройке» состязаний нет пока конкурса красоты «Мисс ЭК факультета», который ежегодно проводится в нашем университете. Хотя, должен отметить, что его участницы ничуть не хуже своих коллег с мировой славой. Наши девушки интеллигентны и начитанны, а их фотографии просто просятся на обложки ведущих европейских журналов о моде и стиле. Среди таких красоток — отличница учебы Дарья Грибинюк (ЭК-54), студентка кафедры экономического анализа и учета. На недавнем факультетском конкурсе красоты она завоевала титулы «1-я Вице-мисс», «Мисс зрительских симпатий» и «Мисс харизматичность».

«О ХПИ мечтала еще с 9 класса, — рассказывает героиня этой публикации, — хотя изучала информацию и о других вузах. Харьковский политехнический привлек меня своей богатейшей историей и традициями. Уже на 1 курсе я участвовала во Всеукраинском конкурсе студенческих научных работ (Кременичуг), в котором заняла 2 место. Под руководством доцента кафедры общей экономической теории Н.Н. Губановой я выполнила работу, посвященную альтернативным источникам энергии и экономическим аспектам их использования. Эта тема была отражена и в моих научных статьях, которые опубликованы в специализированных изданиях».



Даша — человек активный и увлеченный. Она окончила музыкальную школу по классу фортепиано, с 5 лет выступает на сцене с вокальными номерами. Сейчас же Дарья Грибинюк с огромным интересом и желанием участвует в различных краеведческих региональных конкурсах, которые проводит директор Этнографического музея «Слобожанськ скарби» им. Г. Хоткевича, доцент кафедры этики, эстетики и истории культуры нашего университета М.М. Красикова. Одна из ее работ, например, посвящена изучению диалектов. Не остался без внимания девушки и спорт. Она с удовольствием участвовала в ежегодной легкоатлетической эстафете по территории ХПИ, которая посвящена Дню Победы, а в прошлом году на факультетском спортивном празднике Даша стала победителем в забеге на 500 м.

«Совсем скоро, — продолжает Даша, — я буду представлять родной вуз на городском конкурсе «Мисс студенчество Харькова». Я приглашаю всех желающих прийти 22 марта в Харьковский национальный академический театр оперы и балета (малая сцена) и поддержать меня! Уверена, что за меня будут переживать и директор Дворца студентов НТУ «ХПИ» Анатолий Федорович Марущенко, который и посоветовал мне участвовать в этом конкурсе, и моя мама Неля Александровна, и родные деканат и группа».

В будущем Дарья Грибинюк хотела бы работать по специальности, а параллельно заниматься благотворительностью. Например, создать фонд, который бы оказывал социальную поддержку творческим людям. Замысел, согласитесь, заслуживает уважения и поддержки. Пожелаем же девушке воплотить его в жизнь!

Беседовал И. Гаевой.

Крістіна Стрижак (О-466): «Я не уявляю свого життя без танцю!»

Ця дівчина — першокурсниця. Вже позаду перша сесія, нелегкі іспити, які вдалося скласти на «добре» та «відмінно». Але не самим лише навчанням живуть наші талановиті студенти. Крістіна змалечку займається естрадними танцями. В 4 роки мама привела її до зразкового театру танцю «Надія» у місті Дружківка Донецької області. Отже усе дитинство, усі шкільні роки дівчина удосконалювала свою майстерність.

Нещодавно після вдалого виступу з танцювальним номером на конкурсі «MISS KH» Крістіну помітив директор Палацу студентів НТУ «ХПИ» Анатолий Федорович Марущенко. Він

і запросив першокурсницю взяти участь у конкурсі «Старт дає Політех», який щороку проводять Палац студентів НТУ «ХПИ» та профком. Це унікальний захід, який дозволяє саме студентам-новачкам проявити себе, показати свої таланти та вміння, а також отримати приємні призи та подарунки. Крістіна посіла на конкурсі II місце, виступивши з танцювальним номером «Щаслива». Танцівниця підкорила глядачів своєю ніжністю, легкістю, вишуканою грацією та навіть акторською грою — вмінням вжитися в образ та передати найрізноманітніші почуття.

«Зараз я студентка, і це найголовніше, — каже Крістіна. — Навчаюся перспективній спеціальності «Продукти бродіння і виноробство», в мене прекрасна група — 9 дівчат та 2 хлопців. Ми вже міцно здружилися, перша сесія згуртувала нас назавжди! — посміхається дівчина! — Тепер у моїх найближчих планах вчитися, досконально опанувати таку цікаву науку, як хімія, і звичайно ж, танцювати! Адже я не уявляю свого життя без танцю! Найближчим часом я планую вступити до якогось танцювального колективу нашого Палацу студентів!»

П. Ніколенко.



Газета «Політехнік» виходить 1 раз на 2 тижні

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

E-mail: zemljanskaja@kpi.kharkov.ua

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 ООО «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. 314.

Редактор

С. ЗЕМЛЯНСЬКА