

За авіакадри



НАЦІОНАЛЬНИЙ АЕРОКОСМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМ. М. Є. ЖУКОВСЬКОГО «ХАРКІВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ»

Газета виходить з жовтня 1930 р.

ХАБ СТУДЕНТСЬКОГО КРЕАТИВУ. ПОЧАТОК

Реалії війни коригують роботу вищого навчального закладу в прифронтовому місті, та колектив досвідчених працівників – команда професіоналів, що знаходить шляхи і крок за кроком реалізує нові й нові ініціативи. Так у жовтні в нашому університеті було відкриття Хабу студентського креативу – безпечного простору, або номенклатурною мовою – другу чергу укриттів.

Більше ніж чотири місяці працівники експлуатаційних служб проводили ремонтні роботи. Формувалася загальна концепція – простір для студентів з амбітною заявкою на змішану форму навчання. До обговорення були залучені проректори та декани факультетів.

Наразі в Хабі студентського креативу відбулися заходи для різних слухачів: від майбутніх абітурієнтів до студентів старших курсів, від молодих вчених до корифеїв ХАІ. І це неймовірний результат! Локацію вже встигла відвідати директорка Департаменту науки і освіти Харківської ОВА Ольга Безпалова в межах передзахисту дисертації здобувача освітньо-наукового рівня Станіслава Кравченка за спеціальністю 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», галузі знань 13 «Механічна інженерія», науковий керівник здобувача – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри аерогідродинаміки (№ 101) Олексій Третяк.

На відкритті хабу була присутня Галина Щербей – директорка благодійного фонду з Ужгорода «Українське Братерство – Україна та Світ», організація з перших днів війни майже щотижня передавала людям в укриттях університету пакети гуманітарної допомоги. А у квітні 2023 року фонд надіслав понад 600 саджанців, які зараз прикрашають територію ХАІ.

Від ідеї виконувача обов'язків ректора Олексія Литвинова до втілення в життя, але не все йшло за планом. Свої корективи вніс воєнний Чергова ракетна атака по Харкову і по території ХАІ завдала значних руйнувань, що призвело до призупинення ремонтних робіт в укритті та перенаправлення працівників експлуатаційних служб для усунення наслідків. Серед колективу були поранені, та найголовніше – без жертв! Третій рік війни, і рівень організації наших людей відповідає вимогам часу – згуртовано, разом, підтримуючи один одного. Ми долаємо перешкоди щодня, налаштовані на марафон, а не на



спринт, то ж і дії відповідні.

Сьогодні ми можемо констатувати, що Хаб студентського креативу розпочав свою роботу з достатньо насиченого графіка. Серед робочих приміщень: лекторій з мультимедіа, навчальні кімнати, лабораторія 3D-друку, лабораторія віртуальної реальності, лабораторія польотних симуляторів та бібліотека з українськими книжками. Також простір обладнаний безлімітним Wi-Fi, сучасною системою вентиляції, генераторами та має важливі приміщення загального користування. Це справді проект, утілений із думкою про студентів і для студентів, з мрією створити безпечний простір, можливий як для навчального процесу, так і для культурних заходів.

У мирному довоєнному житті ХАІ палав вогнем студентського руху. Уся величезна територія: від гуртожитків до навчальних корпусів – кампус бурливо розвивався і гучно заявляв про себе. І згадувати про те, як було, можна нескінченно. Та поки ми живемо й працюємо, маємо змогу підтримувати наше військо і, як надійний тил, вибирати альтернативні джерела для відновлення студентського життя – студентського креативу. Урешті-решт ХАІ – це молодь, це зміна поколінь, це кожен окремо і всі разом, це братерство і сестринство – майбутнє України. І відкрити такий осередок сьогодні – це відновити вогонь студентства і вписати нові імена в історію ХАІ.

Директор Студентського клубу «ХАІ»

Шамсія Мусаєва

ОБ'ЄДНАНІ СПІЛЬНОЮ МЕТОЮ

23 жовтня відбулася перша з моменту початку повномасштабного вторгнення зустріч проректорів з міжнародної діяльності харківських ЗВО та керівників підрозділів по роботі з іноземними студентами.

В. о. ректора Олексій Литвинов підкреслює важливість роботи з іноземними студентами для кожного вишу і необхідність працювати над вирішенням питань разом. Досвід ХАІ довоєнного часу та вже релевантний воєнному часу є прикладом та інструкцією для тих, хто шукає стратегії та використовує наявний досвід колег освітан. І тут важливо розширювати кругозір і обмінюватись досвідом – кожен із яких є унікальним, адже зараз ми формуємо рішення в кризових умовах.



На зустрічі були зазначені всі актуальні та важливі питання, пов'язані з роботою за обговорюваним напрямом, також була висунута пропозиція щодо розширення співпраці з пошуку нових партнерів і проектів по всьому світу. Обговорювалися варіанти зміни стратегій набору іноземних студентів, необхідності плідної та тісної комунікації з Міністерством освіти і науки України й інше.

Загалом зустріч пройшла в робочій атмосфері, наприкінці всі представники ЗВО домовилися про регулярність таких зустрічей задля оперативного й ефективного розв'язання питань і плідної роботи кожного вишу в напрямі міжнародної діяльності.

Центр зв'язків із громадськістю



14TH CONFERENCE ON DEPENDABLE SYSTEMS, SERVICES AND TECHNOLOGIES (DESSERT'2024)

НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

11–13 жовтня в столиці Греції, давніх Афінах, команда ХАІ разом із колегами з Hellenic Military Academy, Greek Section IEEE, а також колегами з грецьких, італійських, британських та українських університетів провела одну з найбільших у Європі конференцій із гарантоздатних (надійних і безпечних) систем, сервісів і технологій – 14th Conference on DEpendable Systems, SERvices and Technologies (DESSERT'2024). Конференцію було започатковано кафедрою комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки у 2006 році. Головою конференції протягом цих років є професор Вячеслав Харченко. Останні три роки в умовах широкомасштабної війни конференція в змішаному форматі проводиться в Афінах на запрошення грецьких колег (співголови – професора Ніколаоса Бардіса). З ними кафедра № 503 ХАІ працює в межах спільних проектів TEMPUS/ERASMUS з 2012 року.

Цього року було подано понад 200 статей із 20 країн світу. У програму за результатами рецензування було вклю-

чено 154 доповіді. Праці конференції індексуються Scopus. Як і у 2022–2023 рр. більшість доповідей було з України, які презентувалися онлайн. 19 доповідей зроблено викладачами, аспірантами і магістрантами ХАІ. На чотирьох пленарних сесіях із лекціями виступили відомі науковці та представники гайтек-індустрії Греції, Польщі, Словаччини, США, України, Швейцарії. Дуже цікавим було засідання круглого столу Digital Twins and Dark AI. Конференція пройшла успішно завдяки згуртованій роботі міжнародного оргкомітету та команди ХАІ.

Важливо, що до її організації та проведення долучилися студенти кафедри № 503. Багато доповідей і дискусій було пов'язано з тематикою безпілотних інтелектуальних систем, функційної та кібербезпеки, інших технологій, важливих для нашої оборони й відбудови.

Отже, бренд DESSERT працює на нашу перемогу. Запрошуємо співробітників і студентів до участі в 15-й конференції DESSERT25!



Конференція проходила за інформаційної підтримки ГО «Українське науково-освітнє ІТ товариство». Відеозаписи засідань за QR-кодом (у повному обсязі будуть доступні протягом тижня).

Центр зв'язків із громадськістю

ВЧЕНА РАДА УНІВЕРСИТЕТУ

ОСНОВНІ ЗАХОДИ

23 жовтня 2024 року відбулось чергове засідання Вченої ради Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут». На початку засідання в. о. ректора Олексій Литвинов урочисто вручив диплом кандидата наук старшому викладачу кафедри технології виробництва літальних апаратів Сергію Заклінському й атестати доцента завідувачці кафедри вищої математики та системного аналізу Ніні Савченко і доценту кафедри технології виробництва літальних апаратів Олексію Павленку.

На порядку денному було приблизно двадцять питань. Традиційно члени Вченої ради заслухали звіти завідувачів кафедр про роботу за звітний період. Цього разу звітували завідувачка

кафедри нарисної геометрії та комп'ютерного моделювання (№ 406) Катерина Мсаллам та завідувач кафедри конструкції авіаційних двигунів (№ 203) Сергій Єпіфанов. Було заслухано висновки комісії Вченої ради, які працювали над оцінюванням результатів роботи кафедр. Рішенням Вченої ради було визнано роботу колективів обох кафедр задовільною, при цьому було рекомендовано все ж таки посилити або активізувати деякі напрями діяльності.

Рішенням Вченої ради також було надано вчені звання професора і доцента чотирьом співробітникам університету та одне почесне звання «Професор ХАІ». Надалі вчений секретар університету має оформити атестаційні справи та надіслати їх до Міністерства освіти і науки України.

Серед інших важливих питань порядку денного були такі: утворення разових спеціалізованих вчених рад для захисту дисертацій здобувачів третього рівня вищої освіти, внесення змін і затвердження положень, що регламентують діяльність Вченої ради та ректорату університету, припинення провадження освітньої діяльності за деякими освітньо-професійними й освітньо-науковими програмами, перезатвердження тем дисертаційних досліджень, рекомендації до видання науково-технічного журналу і збірника наукових праць.

Незважаючи на доволі великий обсяг запланованої роботи, тепла й сонячна осіння погода сприяла тому, щоб завдяки плідній і згуртованій праці закінчити засідання протягом години.

Центр зв'язків із громадськістю





ПРОГРАМА ОНЛАЙН-ЗАХОДІВ ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ОСВІТИ НА ЛИСТОПАД 2024



04 листопада, 17:00

Майстер-клас «Сучасні технології інжинірингу авіаційної техніки і безпілотників, зокрема в напрямі зміцнення обороноздатності України», кафедра технології виробництва літальних апаратів (104)

06 листопада, 16:00

Вебінар «Подорож у світ комп'ютерних технологій у медицині», кафедра радіоелектронних та біомедичних комп'ютеризованих засобів і технологій (502)

11 листопада, 17:00

Майстер-клас «Сучасні технології інжинірингу авіаційної техніки і безпілотників, зокрема в напрямі зміцнення обороноздатності виробництва літальних апаратів (104)

12 листопада, 16:00

Майстер-клас «Системний аналіз, моделювання та оптимізація – необхідні інструментальні засоби сьогодення», кафедра математичного моделювання та штучного інтелекту (304)



14 листопада, 15:00

Онлайн-семінар «Як наука допомагає приймати важливі рішення», кафедра вищої математики та системного аналізу (405)

14 листопада, 16:00

Онлайн-семінар «Твій початок бізнес-кар'єри», кафедра економіки та публічного управління (601)

14 листопада, 17:00

Вебінар «Інтернет речей та робототехніка. Сучасний стан та розвиток», кафедра комп'ютерних наук та інформаційних технологій (302)

18 листопада, 17:00

Майстер-клас «Сучасні технології інжинірингу авіаційної техніки і безпілотників, зокрема в напрямі зміцнення обороноздатності виробництва літальних апаратів (104)

20 листопада, 16:00

Агітаційний захід «Міжнародний день ГІС», кафедра геоінформаційних технологій та космічного моніторингу Землі (407)

21 листопада, 16:00

Вебінар «Огляд сучасних вебтехнологій: frontend, backend та cloud», кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки (503)

21 листопада, 17:00

Вебінар «Штучний інтелект та машинне навчання. Сучасний стан та розвиток», кафедра комп'ютерних наук та інформаційних технологій (302)

22 листопада, 16:00

Вебінар «Керування проєктами в Trello», кафедра інженерії програмного забезпечення (603)

22 листопада, 17:00

Майстер-клас «Комп'ютерне керування об'єктами», кафедра систем управління літальними апаратами (301)

25 листопада, 17:00

Майстер-клас «Сучасні технології інжинірингу авіаційної техніки і безпілотників, зокрема в напрямі зміцнення обороноздатності виробництва літальних апаратів (104)

26 листопада, 18:00

Агітаційний захід «Презентація освітніх програм кафедри міцності літальних апаратів», кафедра міцності літальних апаратів (102)

27 листопада, 13:45

Агітаційний захід «Енегетичний менеджмент GreenSmartEnergy», кафедра космічної техніки та нетрадиційних джерел енергії (402)

27 листопада, 15:30

Вебінар «Сучасне розуміння якості товарів та послуг», кафедра інтелектуальних вимірювальних систем та інженерії якості (303)

27 листопада, 16:30

Вебінар «Професійні можливості майбутнього психолога», кафедра психології (704)

28 листопада, 17:00

Вебінар «Digital Twins та сучасне інтерактивне імітаційне моделювання», кафедра комп'ютерних наук та інформаційних технологій (302)

<https://forms.gle/uysRHgos47ZZnwRaA> – реєстраційна форма для участі в наших заходах.

ВІДКРИТО НАБІР НА ЛІТНЮ ПРОГРАМУ СТАЖУВАННЯ В УНІВЕРСИТЕТІ ВАТЕРЛОО (КАНАДА) НА 2025 РІК

Що: літня програма для українських студентів.

Де: провідні наукові лабораторії Університету Ватерлоо в Канаді або корпоративне стажування.

Коли: травень – серпень 2025 року.

Для кого: талановитих студентів 3 або 4 курсу бакалаврату, магістрів і аспірантів, зацікавлених у науковій роботі, які володіють робочою англійською.

Фінансування: програма оплачує авіапереліт, забезпечує житлом і харчуванням та виділяє стипендію.

Як: подати заявку до 1 грудня 2024 року.

Відбір: буде розглянуто тільки ті заявки, які повністю відповідають вимогам програми; найбільш кваліфіковані кандидати будуть проходити співбесіду.



ПОСИЛАННЯ
НА ПРОГРАМУ І САЙТ,
ЩОБ ПОДАТИ АНКЕТУ





ХАІ В ЧУГУЇВСЬКІЙ ГРОМАДІ

ЗАХОДИ ДЛЯ АБІТУРІЄНТІВ

Майже 70 школярів 10 та 11 класів, які навчаються в дев'яти освітніх закладах Чугуївського району, взяли участь в офлайн-заході, що організував відділ доуніверситетської освіти ХАІ за сприяння Чугуївського районного відділу освіти.

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» не тільки активно шукає талановиту амбіційну молодь, яка в майбутньому долучиться до студентської спільноти, але й сприяє зацікавленості в галузі авіаційних та космічних технологій

У захищеному просторі Чугуївського будинку дитячої та юнацької творчості старшокласники змогли оцінити 3D-сканер для селфі, «набір авіадвигунобудівника» – препаровані охолоджені лопатки турбін, лопатки парової турбіни, поршень двигуна і навіть компресорну лопатку легендарного велетня Д-18Т. Не могли не зацікавити й робот, що може рухатися в обмеженому просторі, котушка Тесли, лабораторна модель з функціями реального супутника CubeSAT, квадрокоптер Mavic та глушник до нього.

Головне, що школярі, особисто поспілкувавшись, мали змогу оцінити рівень компетентності викладацького складу, їхнє вміння розуміти й учити студентів та навчатися разом із ними.

А вже пізніше ХАІ організував виставку-зустріч для школярів 10 та 11 класів Чугуївської громади.

Делегація ХАІ на чолі з в. о. ректора Олексієм Литвиновим відвідала Чугуїв для підписання Меморандуму про співпрацю з Управлінням освіти Чугуївської міської ради Харківської облас-



ті. І відразу ж були визначені першочергові кроки втілення масштабних планів цієї співпраці: декани факультетів університету висловили готовність підтримати створення гуртка «Основи робототехніки на платформі ARDUINO», що ставить за мету залучити до творчого процесу технічно обдаровану молодь.

Гурток буде працювати на території Молодіжного простору з ESTEAM напряму Ko_Laba на базі протирадіаційного укриття, де зараз розташований Чугуївський будинок дитячої та юнацької творчості. Ініціатора цього проєкту – начальника управління Марину Реброву – та його координатора – директора будинку Вікторію Мірошникову – запевнили, що співробітники університету готові взяти шефство над гуртком та ознайомити всіх зацікавлених школярів із найсучаснішими тенденціями в розвитку світової робототехніки.

Центр зв'язків із громадськістю

ХАІ – ДІТЯМ

ОСВІТНІЙ ПРОЦЕС

16 жовтня в безпечному укритті ХАІ за сприяння в. о. ректора Олексія Литвинова для школярів міста Харкова та області розпочав роботу освітній проєкт «ХАІ – дітям». Це унікальна можливість у прифронтовому Харкові – офлайн-навчання, спілкування з однолітками, здобуття знань не лише за шкільними предметами, але й з логіки, ерудиції, інженерного мислення, креативного бачення.

Тут досвідчені викладачі ХАІ допомагають школярам в опануванні шкільної

програми та виконанні домашніх завдань, додатково увагу приділяють підготовці до НМТ, адже це надважливий крок у майбутньому виборі професії.

Навчання безплатне. Приміщення повністю технічно обладнане, з урахуванням усіх безпекових норм. І поки в Харкові освіта має певні обмеження, ХАІ знаходить шляхи забезпечити дітей міста можливістю відчувати живий навчальний процес під наглядом і менторством найдосвідченіших викладачів вищої школи.



Центр зв'язків із громадськістю

ОБМІН ДОСВІДОМ З ІНОЗЕМНИМИ КОЛЕГАМИ

ОСНОВНІ ЗАХОДИ

16 жовтня Харківський національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ» відвідав Чарльз Уайтхед – засновник eō Business Incubators та інвестиційний керівник фонду Tech Investment Fund «Phoenix». З метою забезпечення співпраці з ХАІ у сфері комерціалізації наукових розробок, окрім зустрічі та перемовин з в. о. ректора Олексієм Литвиновим та проректорами з наукової та науково-педагогічної діяльності, гість також зустрівся та поспілкувався з науковцями університету, у яких уже є готові пропозиції, і провів лекцію на тему «Нові можливості комерціалізації науково-технологічних розробок Харківського авіаційного університету на базі досвіду американських університетів». Лекція відбулася в онлайн- та офлайн-форматах і була максимально актуальною та корисною для слухачів.

Сподіваємось, що ця зустріч стане однією із «цеглин» фундаменту для успішного розвитку та комерціалізації нашими науковцями їхніх поточних і нових проєктів.



Центр зв'язків із громадськістю



СОЦІАЛЬНИЙ МИСТЕЦЬКИЙ ПРОЄКТ «ОБІЙМИ ДИТИНУ»

Діти війни... Так називали покоління, чиє дитинство спалила минула війна. І ніхто навіть уявити не міг, що дітьми війни стане нове молоде покоління українців. І ті, хто під бомбами та тривогами навчався в школі, і ті, хто тільки з'явився на світ.

Соціальний мистецький проєкт «Обійми дитину» сьогодні зібрав дітей Харкова різного віку в безпечному приміщенні задля однієї мети – популяризувати дитячу творчість і надати дітям можливість висловити свої почуття за допомогою мистецтва.

ХАІ також взяв участь у заході та занурив дітей у сучасний світ інженерних технологій. Доторкнулись до інтерактивних стендів і взяли участь у керуванні копте-

ром або побачити космос у віртуальній реальності – наші факультети готувались і здивували всіх.

Війна, економічна нестабільність та інші труднощі не повинні стати перешкодою для освіти й творчості дітей України. Про це на відкритті заходу сказали почесні гості – голова Харківської обласної ради Тетяна Єгорова-Луценко, заступниця начальника ХОВА Віта Ковальська, депутати, бізнесмени та волонтери незламного Харкова. І ми щиро вдячні почесним гостям, які долучилися до цієї важливої справи.

Плекати нашу культуру, підтримувати таланти, розвивати розуміння самоідентифікації та популяризувати освіту тут і за-



КУЛЬТУРНІ ПОДІЇ

раз важливо як ніколи. Це наше майбутнє, і ми бачимо його яскравим і мирним, як картини дітей, що прикрашали святкову виставку.

Центр зв'язків із громадськістю

ХАІ ПИШАЄТЬСЯ!



Професор **Вячеслав Сергійович Харченко** – відомий вчений, член наглядової ради ГО «Українське науково-освітнє ІТ товариство», завідувач кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, автор чудових віршів та пісень, що співають у ХАІ. Вячеслава Сергійовича нагороджено орденом «За заслуги» III ступеня. Нагороду вручав особисто Президент України Володимир Зеленський.

«Президентові я сказав, що це нагорода і кафедрі, і ХАІ, і Харкову», – прокоментував Вячеслав Сергійович.

І Харків, і ХАІ, і рідна кафедра, і тисячі випускників, що несуть ім'я ХАІ по всьому світу, долучаються до привітань і говорять «Уклінно дякую» педагогу, ученому, громадському діячу за унікальне вміння навчати та працювати творчо, з максимальною відданістю своїй справі, місії.

Вітаємо з високою нагородою!

Головнокомандувач Збройних сил України О. С. Сирський нагородив асистента кафедри геоінформаційних технологій та космічного моніторингу Землі, капітана **М. В. Марюшко** Нагрудним знаком «Хрест Військова честь».

Ця нагорода – важливе досягнення і визнання кропіткої роботи, яка щодня наближає перемогу.

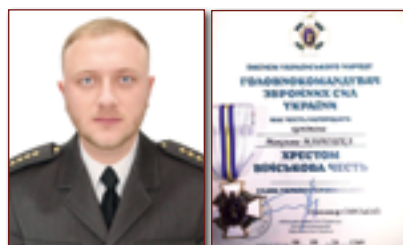
Радо вітаємо хайовця! І пишаємось, що саме в стінах ХАІ зростають такі герої!

Гучні оплески та щирі вітання пролунали цього тижня в залі засідань ХАІ. Дипломи доктора філософії зі спеціальності 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» отримали **Ігор Кобзар та Павло Макаров**. Окремі вітання найстарішій кафедрі ХАІ – кафедрі аерогідродинаміки та науковому керівнику дисертаційних робіт, завідувачу кафедри Олексію Третяку!

Вітаємо наших колег! Бажаємо творчої наснаги та наукових досягнень!

Вітаємо студента ХАІ, який мріє набути крил, – **Олексія Косила** з першого курсу факультету літакобудування, спеціальності 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» з першим місцем у конкурсі-захисті «Мирний космос». Олексій не тільки отримав диплом переможця, ветеран ракетно-космічної галузі, перший віцепрезидент Аерокосмічного товариства України Едуард Іванович Кузнецов особисто підписав йому книгу та пам'ятне фото.

Лише півтора місяця навчання, але Олексій Косило, як справжній хайовець, встигає все – і навчатися, і вибороти титул чемпіона на міжнародних авіамодельних змаганнях, і захистити крашу доповідь на аерокосмічну тему на Всеукраїнському конкурсі.



ПРОФЕСІЙНА МАЙСТЕРНІСТЬ

Ось такі першокурсники прийняли естафету студентства ХАІ цього року, і в успішності вже немає сумнівів.

Олексію, вітаємо тебе і вболіваємо за хайовців!

Тетяна Кліменко, студентка групи № 544, яка навчається на четвертому курсі освітньої програми «Біомедична інженерія», у складі команди однодумців The boundless impact взяла участь у гакатоні NASA The 2024 NASA International Space Apps Challenge, на якому щороку тисячі команд демонструють свої проєкти для розв'язання глобальних проблем, з якими стикаються на Землі та в космосі.

Ідея проєкту команди The boundless impact полягала у використанні зображень і даних з парку супутників NASA для спостереження за Землею для дослідження взаємозв'язків між екосистемами Землі, акцентуючи на тому, що зміни в одній системі можуть змінити іншу систему.

Після кількох раундів оцінювання команда Тетяни виборола почесне друге місце. Кожен із членів команди отримав грошовий приз у розмірі 10000 злотих та приєднався до спільноти NASA Space Apps.

Центр зв'язків із громадськістю



20 жовтня 2024 року на 78-му році життя відійшов у вічність видатний вчений і педагог – Яків Семенович Карпов, доктор технічних наук, професор, Лауреат Державної премії України в галузі науки та техніки, Заслужений діяч науки і техніки.

Він пройшов шлях від студента факультету літакобудування до першого проректора університету (2004–2008 рр.).

Ще в студентські роки він захопився ідеєю створення нових матеріалів для авіації та космосу, на відмінно захистивши дипломний проєкт «Фюзеляж літака Ан-2М зі склопластиків», – на той час це було новаторське рішення. Новаторство, пошук нового, вирішення надскладних завдань, розв'язання проблем, за які до цього моменту ніхто не брався – саме таким був головний життєвий принцип Якова Семеновича, таким був його характер.

А головне – він все життя залишався студентом. І це не стільки про важливе вміння ніколи не зупинятися і навчатися незалежно від віку та статусу, а й про молодість, яка живе в душі.

Висловлюємо глибокі співчуття рідним і близьким, колегам та учням Якова Семеновича Карпова. Світла пам'ять про світлу людину, професіонала, ученого за покликанням та філософа за світоглядом, назавжди збережеться в наших серцях.



Після тяжкої хвороби пішов із життя ветеран ХАІ, Майстер спорту, доцент кафедри фізичного виховання, тренер збірної команди університету з важкої атлетики, багаторічний керівник університетської студії живопису, педагог з великої літери Ріфгат Ідіатулович Шафігуллін.

Він віддав університету 59 років життя.

Він згадував: *«Коли я прийшов працювати в ХАІ, мріяв про одне: щоб серед студентів були видатні спортсмени, щоб вони брали участь в Олімпійських іграх, несучи прапор країни та рідного ХАІ по всьому світу»*. Вихованці Ріфгата Ідіатуловича (у ХАІ його називали Михайл Іларіонович) не тільки стали чемпіонами

України, Європи та світу, але й піднялись на Олімпійський п'єдестал. У 1967 році він заснував у ХАІ художню студію, якою керував до останніх днів, поки були сили.

У 2014 році на своє 75-річчя він сказав: *«ХАІ – це моє життя. Я все життя пропрацював у ХАІ і не шкодую про це. Гордий, усвідомлюючи, що щодня з 1965 року віддаю частинку себе цьому легендарному університету»*.

Висловлюємо глибокі співчуття рідним і близьким, колегам та учням Ріфгата Ідіатуловича Шафігулліна. Світла пам'ять про людину з великим серцем, справжнього ХАЙОВЦЯ З ВЕЛИКОЮ ЛІТЕРИ, назавжди збережеться в наших серцях.



Уже ніколи не повернеться він – студент Вадим Бережний.

Хлопець із міста Сватового, що на Луганщині. З дитинства настільки обожнював книги та спорт, що в міській бібліотеці Вадима називали почесним гостем, а зал важкої атлетики був для нього другим домом. Бажав стати спортсменом, тому після школи навчався в Харківському вищому

училищі фізичної культури та спорту. Але не судилося – перешкодила травма коліна. І тоді Вадим вибрав небо, став студентом факультету літакобудування. Усміхнений, веселий – таким він залишився на фото, таким його знали в ХАІ, таким його знали друзі.

Студент ХАІ Вадим Бережний пішов у бій бійцем спецпідрозділу Головного управління розвідки України. Державні нагороди, нагороди від ГУР, медалі за оборону Харкова та визволення Харківської області.

А йому було тільки 22...

11 жовтня 2022 року справжній хайовець, воїн, патріот, людина з великим серцем, студент 2 курсу магістратури кафедри екології та техногенної безпеки ХАІ Вадим Бережний з позивним Канада, прикриваючи побратимів, прийняв свій останній бій.

22 грудня 2022 року Вадиму мало виповнитись 23...

Світла пам'ять тобі, воїне! І низький уклін від усього ХАІ.

#героїХАІ

НАЦІОНАЛЬНИЙ АЕРОКОСМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМ. М. Є. ЖУКОВСЬКОГО «ХАРКІВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ» ОГОЛОШУЄ КОНКУРС

НА ЗАМІЩЕННЯ ВАКАНТНИХ ПОСАД ЗАВІДУВАЧІВ КАФЕДР:

аерогідродинаміки – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – доктор технічних наук, учене звання – доцент, стаж науково-педагогічної роботи – не менше 5 років, наявність наукових праць і навчально-методичних посібників за фахом кафедри;

проєктування літаків та вертольотів – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – кандидат технічних наук, учене звання – доцент, стаж науково-педагогічної роботи – не менше 20 років, наявність наукових праць і навчально-методичних публікацій за фахом кафедри;

автомобілів та транспортної інфраструктури – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – кандидат технічних наук, учене звання – доцент, стаж науково-педагогічної роботи – не менше 10 років, наявність наукових праць і навчально-методичних посібників за фахом кафедри, досвід викладання дисциплін за фахом кафедри;

теорії авіаційних двигунів – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – кандидат технічних наук, учене звання – доцент, стаж науково-педагогічної роботи – не менше 10 років, наявність наукових праць і навчально-методичних посібників за фахом кафедри, досвід викладання дисциплін за фахом кафедри;

технології виробництва авіаційних двигунів – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – кандидат технічних наук, учене звання – доцент, стаж науково-педагогічної роботи – не менше 10 років, наявність наукових праць і навчально-методичних посібників за фахом кафедри, досвід викладання дисциплін за фахом кафедри.

ДОКУМЕНТИ ПОДАВАТИ ОСОБИСТО ДО ВІДДІЛУ КАДРІВ:

61070, м. Харків, вул. Вадима Манька (колишня вул. Чкалова), буд. 17, Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут», відділ кадрів університету, тел. 788-40-46.

Обов'язкові документи, які подаються на конкурс: заява на ім'я в. о. ректора про допуск до участі в конкурсі, документи про освіту, науковий ступінь, учене звання, список наукових праць, винаходів, науково-методичних публікацій (Додаток А до Положення про порядок проведення конкурсного відбору на заміщення вакантних посад, призначення та звільнення з посад, продовження терміну роботи науково-педагогічних працівників Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут»).

Умови та оплата праці згідно з Постановою Кабінету Міністрів України від 30.08.2002 № 1298 «Про оплату праці працівників на основі Єдиної тарифної сітки розрядів і коефіцієнтів з оплати праці працівників установ, закладів та організацій окремих галузей бюджетної сфери».

Термін подання документів – 30 календарних днів із дня опублікування оголошення.

РЕЄСТРАЦІЙНЕ СВІДОЦТВО
ХК № 170 від 06.04.1994
(057) 788 46 54 pr@khai.edu
Номер підготовлено і зверстано
в редакції газети «За авіакадри»
вул. Вадима Манька, 17,
м. Харків, Україна, 61070

ЗАСНОВНИК
Національний аерокосмічний університет
ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут»
Номер віддруковано у видавничому центрі «ХАІ»
Реєстраційне свідоцтво: серія ДК №391 від 30.03.2001 р.
вул. Вадима Манька, 17, м. Харків. Наклад 100 пр. Замовлення № 146-24
Газета розповсюджується безкоштовно

НАД НОМЕРОМ
ПРАЦЮВАЛИ
Шамсія Мусаєва
Тетяна Козіна
Леонід Литвин
Анна Литвин

