

За авіакарри



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

Газета виходить з жовтня 1930 р.

УРОЧИСТІ ЗАХОДИ З НАГОДИ МІЖНАРОДНОГО ДНЯ ЖІНОК І ДІВЧАТ У НАУЦІ

З нагоди Міжнародного дня жінок і дівчат у науці, за підтримки в. о. ректора Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» Олексія Литвинова, у Хабі студентського креативу 12 лютого відбувся надихаючий захід – «Гендерна рівність: роль жінок у сучасному суспільстві». Спікери заходу – успішні жінки-науковиці, підприємниці та громадські діячки:

- Засновниця тревел агенції *Satotour* Кузьменко Ольга;
- Власниця мережі ППЗ ХЗДО «ХЕППІ ЛАЙФ» Заболотна Олена;
- People Commercial Partner - AB InBev Efes, кандидат економічних наук Котляревська Ксенія (on-line);
- Власниця кінно-спортивного клубу «Кінний двір» Коніна Наталя;
- Співвласниця фермерського господарства, доктор економічних наук, доцент Чепелюк Маргарита;
- Власниця мережі кав'ярень Veronika у Франції Готье Альона;
- Засновниця, головний тренер стретчинг студія «Pro stretch studio» Лещенко Марина.

Цей день став справжнім святом інтелекту, лідерства та прогресу! Жінки-науковиці, успішні підприємниці та активні громадські діячки зібралися разом, щоб поділитися своїм безцінним досвідом, обговорити виклики й

можливості для жінок у сфері науки та бізнесу, а також відзначити ключову роль цифровізації у розширенні їх можливостей.

Захід був наповнений яскравими історіями успіху, натхненними дискусіями та конструктивним діалогом про майбутнє рівності та інклюзивності в академічному та професійному середовищі. Кожна історія демонструвала, що жінки сьогодні – це рушійна сила змін, яка впевнено прокладає шлях до інноваційного майбутнього.

Разом ми створюємо світ, де можливості відкриті для кожного, незалежно від статі.

А вже 14 лютого відбувся міський захід, де вищі навчальні заклади представили свою діяльність на науковій виставці в безпечному просторі. Її відвідали харківські школярі. Присутні могли ознайомитися з розробками вчених та науковців ВНЗ Харкова, зокрема і ХАІ.



За високий професіоналізм, вагомий внесок у розвиток освіти та науки Харкова та з нагоди свята кращим жінкам-науковцям вручили Подяки міського голови, серед яких були і представниці наукової спільноти нашого університету. Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ» щиро вітає Завідувачку кафедри Вищої математики та системного аналізу, кандидатку фізико-математичних наук, доцентку Ніну Савченко, та доцентку, докторку економічних наук, професорку кафедри Менеджменту та бізнес-адміністрування Ірину Шевченко з отриманням подяки від Харківського міського голови!

Дякуємо за вагомий внесок у розвиток науки, освіти та інновацій. Це визнання є свідченням Вашої відданості справі, професіоналізму та постійного прагнення до нових досягнень.

Центр зв'язків із громадськістю

ВРУЧЕННЯ СТИПЕНДІЙ ПРЕЗИДЕНТСЬКОГО ФОНДУ ЛЕОНІДА КУЧМИ «УКРАЇНА»

31 січня в ХАІ відбулося вручення стипендій Президентського фонду Леоніда Кучми «УКРАЇНА». Захід пройшов у змішаному форматі.

Відкриваючи цю подію, в. о. ректора Олексій Литвинов наголосив на значущості заходу для всієї університетської спільноти – оскільки це не тільки відзнака найкращим студентам у навчанні, але й багаторічна традиція ХАІ, збереження якої наш обов'язок.

Прес секретарка фонду Леоніда Кучми «УКРАЇНА» Дарка Оліфер вручила іменні президентські стипендії здобувачам освіти, які відзначилися своїми досягненнями у навчанні, науці та громадській діяльності:

- **Марина Бабець, факультет літакобудування.**
- **Михайло Баранов, факультет ракетно-космічної техніки**
- **Олексій Кобцев, факультет літакобудування.**
- **Андрій Літвінов, факультет радіоелектроніки, комп'ютерних систем та інфокомунікацій.**
- **Олександр Літвінов, факультет ракетно-космічної техніки.**
- **Валерія Черватюк, факультет систем управління літальних апаратів.**
- **Дар'я Чиж, факультет Авіаційних двигунів.**



Дарка Оліфер привітала стипендіатів від імені другого президента України Леоніда Даниловича Кучми та висловила студентам щиро вдячність за особистий внесок у науку та технології сучасної України. Бути в списку стипендіатів – це визнання таланту студентів, наполегливості та відданості майбутній професії.

Вітаємо стипендіатів!

Бажаємо нових досягнень в аерокосмічній галузі України!

Центр зв'язків із громадськістю



QR КОД З РЕПОРТАЖЕМ
ВІД КАНАЛУ ICTV



ТРИ РОКИ ЗАГАЛЬНОНАЦІОНАЛЬНОГО СПРОТИВУ

НАША ІСТОРІЯ

24 лютого 2025 року до третіх роковин з дня початку повномасштабного вторгнення колектив ХАІ, покладаючи квіти до меморіалу на головній прохідній університету, вшановує пам'ять загиблих. 57 імен назавжди закарбуються в історії ХАІ, в історії незалежної України. Серед цих імен наші студенти, викладачі, випускники, співробітники університету. Мужні, сильні, сміливі та завзяті – такими ми запам'ятаємо ВАС. Головна задача нашого і майбутніх поколінь плекати культуру пам'яті і ніколи не забувати події цієї війни. Поки ми пам'ятатимемо людей цієї війни, як трагічно загиблих, так і тих, хто героїчно боронить нашу землю, доти бринітиме нагадування ціни кожного дня життя вільної нації, нескореної і незалежної України.

Центр зв'язків із громадськістю



СПІВПРАЦЯ ЗАРАДИ ІННОВАЦІЙ ТА РОЗВИТКУ

ЖИТТЯ УНІВЕРСИТЕТУ

За ініціативою в. о. ректора Олексія Литвинова Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ» та Західноукраїнський національний університет, в особі ректора Оксани Десятнюк офіційно уклали меморандум про співпрацю.

Ця угода відкриває нові можливості для студентів, викладачів та науковців наших університетів у сферах спільних наукових досліджень, освітніх програм, академічної мобільності та реалізації інноваційних проєктів.

Спільними зусиллями ми будемо сприяти розвитку високотехнологічних галузей, інтеграції освіти й науки у міжнародний простір, а також створенню нових можливостей для молодих фахівців у сфері аерокосмічних технологій та цифрової економіки.

Впевнені, що наша співпраця стане потужним поштовхом до розвитку інновацій та зміцнення науково-освітнього потенціалу України!

Центр зв'язків із громадськістю



ВЧЕНА РАДА ХАІ

26 лютого 2025 року позачергово відбулось перше засідання оновленого складу вченої ради Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут», на якому було обрано її керівництво. Вперше в історії ХАІ головою вченої ради стала, по-перше, жінка, по-друге, людина не з керівного складу університету. Це випускниця ХАІ 2000 року, докторка технічних наук, професорка кафедри технології виробництва літальних апаратів (№ 104) Ольга Володимирівна ШИПУЛЬ. Під час голосування колектив майже одностайно підтримав її кандидатуру, що свідчить про бажання рухатись у напрямку забезпечення рівноправ'я та реалізації важливих кроків на шляху підвищення ефективності роботи і незалежності цього колегіального органу управління.

Довідково.

ШИПУЛЬ Ольга Володимирівна, 1977 року народження.

У 2000 році закінчила Державний аерокосмічний університет імені М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» за спеціальністю «Технологія літако- та вертольотобудування» та здобула кваліфікацію інженера-механіка.

В ХАІ працює з 2000 р. Починаючи з 2003 р. на наукових по-



садах, а з 2005 на науково-педагогічних посадах асистента, старшого викладача, доцента. З 2025 року і по теперішній час – професор кафедри технології виробництва літальних апаратів. Практично вся професійна діяльність Ольги Шипуль пов'язана з науковою й науково-педагогічною діяльністю на одній кафедрі – 104.

Докторка технічних наук з 2024 року.

Детальніше наукова та професійна біографія за посиланням: <https://www.facebook.com/share/p/1EWPgU1UPo/>

Відповідно до Положення «Про вчену раду» за поданням голови вченої ради таємним голосуванням обираються два заступники. В результаті голосування заступниками голови вченої ради Університету стали: канд. техн. наук, доцент, завідувач кафедри технології виробництва авіаційних двигунів (№ 204) Сергій Миколайович НИЖНИК і канд. техн. наук, начальник НДЧ Олександр Олександрович ШМАТКО.

Тож вітаємо новообраний керівний склад вченої ради Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» і бажаємо успіхів у подальшій роботі!

Центр зв'язків із громадськістю



ПРОГРАМА ЗАХОДІВ ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ОСВІТИ НА ЛЮТИЙ 2025



АБИТУРІЕНТУ

До уваги абітурієнтів онлайн-заходи на лютий 2025 року.

Запрошуємо також відвідати офлайн-заходи – це виїзди до міст Харківської області з науково-популярною програмою, присвячені Міжнародному дню освіти, який відзначається 24 січня.

12 березня, 16:00	Майстер-клас. «Газотурбінні приводи та газотурбінні установки». В. А. Даценко (201)
18 березня, 15:30	Інтелектуально-розважальна гра. «Загадки старовинних документів». О. В. Телюпа (706)
19 березня, 14:00	Вебінар. «Знайомство з кафедрою конструкції авіаційних двигунів». О. В. Білогуб (203)
25 березня, 19:00	Майстер-клас. «Спеціаліст з міцності. Знання та перспективи». В. Ю. Мірошніков (102)
27 березня, 16:00	Вебінар. «Креативна економіка та smart-світ: коли ідеї дорожчі за золото». Д. С. Ревенко (601)
29 березня, 12:00	Агітаційний захід. «IT-Суботник». О. І. Морозова (503)



<https://forms.gle/NXqeCHPvh8R34wx6A> – реєстраційна форма для участі в наших заходах.

ФІЗИКО-МАТЕМАТИЧНА ШКОЛА ХАІ

Фізико-математична школа ХАІ запрошує студентів ХАІ та випускників ЗВО минулих років підготуватись до ЄВІ для вступу до магістратури у 2025 р.

Єдиний вступний іспит до магістратури (ЄВІ) містить дві складові:

- тест загальної навчальної компетенції (ТЗНК);
- тест з іноземної мови.

Курси з підготовки до ЄВІ, включають наступні дисципліни:

1. Аналітичне та логічне мислення (підготовка до ТЗНК).
2. Англійська мова.

Підготовка до ТЗНК включає прак-

тичні рекомендації щодо проходження тестів за розділами:

- критичне читання;
- аналітичне письмо;
- комунікація і медіація;
- логіко-аналітичний компонент.

Підготовка до тесту з англійської мови включає в себе наступні розділи:

- читання;
- використання мови;
- граматичний інвентар.

Програма підготовчих курсів повністю відповідає вимогам ЄВІ.

Підготовка до ЄВІ проводиться досвідченими викладачами університету,

що мають багаторічний досвід підготовки студентів до вступу в магістратуру.

Початок занять з 3 лютого 2025 р. Термін навчання 4 місяці.

Заняття проходять дистанційно у другій половині дня в обсязі 2 академічних годин на тиждень з однієї дисципліни.

Вартість підготовки складає 1500 грн. за кожен дисципліну за весь курс навчання.

Є БАЖАННЯ ПРИЄДНАТИСЯ?

ЗВ'ЯЖІТЬСЯ З НАМИ!

Телефон для консультацій:
+38 (093) 731-35-52 (Viber, Telegram)

ЗНАЙОМСТВО АБИТУРІЕНТІВ З ХАІ

20 лютого ХАІ звучав молодіжними голосами, адже до нас завітали майбутні студенти – учні Відокремленого структурного підрозділу Харківський фаховий коледж інформаційних технологій Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «ХАІ».

І це було кохання з першого погляду, більшість з абітурієнтів відвідали університет вперше, і це зрозуміло, домінуюча частина навчального процесу наразі відбувається дистанційно. Тому такі зустрічі удвічі приємніші.

До незабутньої атмосфери додалася погода – сніжний ХАІ, за-сніжений ХАІ має особливий шарм. Зустріч відбулася у безпечному просторі Хабі студентського креативу і занурення у життя ХАІ було максимальним. гостинно відчинив двері для студентів ІТ-коледжу та їхніх батьків

Привітні посмішки та вітальне слово від в.о. ректора Олексія Литвинова з перших хвилин створили унікальну дружню атмосферу, яку доповнило знайомство з факультетами ХАІ. Всі сім факультетів університету взяли участь у виставці, де на різноманітних локаціях було представлено широкий спектр освітніх можливостей, сучасні технічні розробки та досягнення студентів. А особисте спілкування з викладачами кафедр познайомило з провідними спеціальностями, за якими в Національному аерокосмічному університеті готують фахівців.

Незабутні емоції у гостей викликали захоплюючий мате-



матичний конкурс і квест, після проходження яких всі отримали подарунки.

Віriamo, що такі зустрічі стануть доброю традицією.

Харківський фаховий коледж інформаційних технологій Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «ХАІ» висловлює щире вдячність керівництву університету за високий рівень організації заходу та чудову атмосферу і теплий прийом.



Центр зв'язків із громадськістю



ВІДКРИТО НАБІР НА МАГІСТЕРСЬКУ ПРОГРАМУ «SEOUL TECH SCHOLARSHIP 2025» У КОРЕЇ

Міністерство закордонних справ України повідомляє про старт стипендіальної програми мерії Сеула «Seoul Tech Scholarship 2025».

Програма надає можливість українським студентам здобути ступінь магістра у сферах науки та техніки в університетах Сеула у 2025–2026 навчальному році.

Ключові деталі програми:

- ☞ Навчання у провідних університетах Сеула
- ☞ Повне або часткове фінансування навчання
- ☞ Можливість отримання додаткових стипендій

Як подати заявку?

Документи необхідно надіслати до Посольства України в Республіці Корея до 7 березня 2025 року. А також – надіслати паперовий пакет на вказану в додатках адресу.

Додатково слід надіслати електронну копію заявки на email:

- ✉ emb_kr@mfa.gov.ua
- ✉ yulia.kaplan@mfa.gov.ua (з приміткою «Seoul Tech Scholarship 2025 application»)

Контактна інформація:

- ✉ 3 питаннями щодо стипендії – sts@hissf.or.kr
- ✉ 3 питань подачі документів – yulia.kaplan@mfa.gov.ua

Важливо! Чоловікам віком 18–60 років, які навчаються за денною або дуальною формами освіти, необхідно враховувати обмеження щодо виїзду за кордон під час дії воєнного стану.

Деталі програми

Детальна інформація про доступні стипендії та вимоги до вступу розміщена у відповідних документах за QR-кодом.



Центр зв'язків із громадськістю

ГРАНТИ НА НАВЧАННЯ ДЛЯ СТУДЕНТІВ ХАІ

Студенти ХАІ мають унікальну нагоду прийняти участь у програмах академічної мобільності. Це чудова можливість навчатися та стажуватися у передових закладах вищої освіти європейських та інших країн.

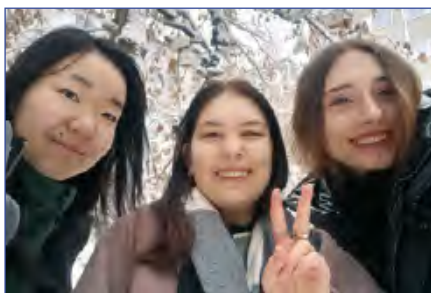
Студентка другого курсу факультету систем управління літальних апаратів Катерина Овчаренко, що здобуває осві-



тання вів семестр (04.09.2024 – 21.02.2025) у UNIVERSITY OF TRENTO за програмою ERASMUS+.

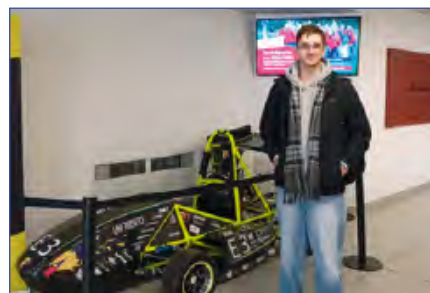
Слідкуйте за новинами у наших соціальних мережах і приймайте участь у наборах до нових програм академічної мобільності.

Центр зв'язків із громадськістю



ту за спеціальністю 175 «Інформаційно-вимірювальні технології», протягом осіннього семестру проходила навчання у TURKU UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES (Фінляндія).

Студент факультету Програмної інженерії та бізнесу, спеціальність 121 «Інженерія програмного забезпечення» – Олександр Черевков про-



ДОСТУП ДО ПРОВІДНИХ НАУКОВИХ ЕЛЕКТРОННИХ РЕСУРСІВ І БАЗ ДАНИХ



Доступ до провідних наукових електронних ресурсів і баз даних продовжено на 2025

Українські заклади вищої освіти й наукові установи матимуть безплатний доступ до провідних наукових баз даних і платформ протягом 2025 року!

Завдяки підтримці міжнародних партнерів відкрито доступ до:

- Web of Science й аналітичних інструментів від Clarivate
- ScienceDirect, Scopus і Researcher Discovery, SciVal і Funding Institutional від Elsevier
- Колекцій Research4Life (Scopus, Hinari, AGORA, ARDI, GOALI, OARE)
- Ресурсів і журналів, зокрема Open

Publishing від Bentham Scie

ntific Publishing. Публікуйтеся в провідних виданнях, використовуйте потужні інструменти для досліджень і долучайтеся до навчальних вебінарів!

Центр зв'язків із громадськістю

ДЕТАЛІ ПРО ПІД'ЄДНАННЯ Й МОЖЛИВОСТІ ЗА QR-КОДОМ



CLARIVATE



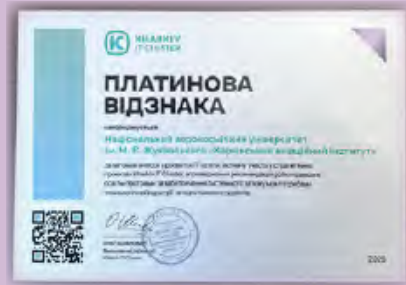
АКАДЕМІЧНА ПІДТРИМКА



ДЕРЖАВНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА БІБЛІОТЕКА УКРАЇНИ



ХАІ ОТРИМАВ ПЛАТИНОВУ ВІДЗНАКУ



Kharkiv IT Cluster та Молодіжне наукове товариство Q-BIT з університетами Харкова й усієї України 22 лютого урочисто запустили масштабне змагання з програмування – «КУБОК УНІВЕРСИТЕТІВ» (UCUP-2025), у якому можуть взяти участь як школярі, так і студенти!

ХАІ отримав платинову відзнаку за вагомий внесок у розвиток ІТ-освіти, активну участь у стратегічних проєктах Kharkiv IT Cluster, впровадження рекомендацій роботодавців в освітні програми та забезпечення системного зв'язку між потребами технологічної індустрії та підготовкою студентів. Від ХАІ нагороду прийняв Олексій ОДОКІЄНКО – декан Факультету радіоелектроніки, комп'ютерних систем та інфокомунікацій.

НАУКОВЦІ ХАІ ПРЕДСТАВИЛИ У ВАРШАВСЬКОМУ ТЕХНОЛОГІЧНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДНИЦЬКОГО ПРОЄКТУ: «ПІДВИЩЕННЯ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ТА БЕЗПЕКИ ТЕРМООБРОБКИ ПЛАСТИКУ З ВИКОРИСТАННЯМ ЧИСЛОВОГО МОДЕЛЮВАННЯ»

Цей проєкт став можливим завдяки фінансуванню в межах програми досліджень та інновацій Європейського Союзу HORIZON 2020 (грант № 871072). Проєкт EURIZON спеціально спрямований на підтримку українських науковців, яким довелося долати виклики, спричинені війною росії проти України. Він дає змогу українським дослідникам не лише продовжувати свою роботу, а й інтегруватися в європейську наукову спільноту, співпрацюючи з провідними установами ЄС.

Під час заходу свої напрацювання представили:

- **Вадим Гарін – кандидат технічних наук, старший дослідник, старший науковий співробітник Кафедри технології виробництва літальних апаратів (104), з доповіддю «CFD-моделювання пластикових деталей під час термоенергетичної обробки»;**
- **Денис Ткаченко – старший викладач Кафедри міцності літальних апаратів (102), з доповіддю «Розгляджування**



поверхні рідини силами поверхневого натягу».

У рамках досліджень було проведено унікальні експерименти з аналізу процесів плавлення задирок під час горіння повітряно-водневої суміші, а також визначення теплофізичних характеристик пластиків. Ці результати не лише відкривають нові горизонти у сфері термообробки матеріалів, а й сприяють глибшій інтеграції української науки в європейський науковий простір.

Українські дослідники доводять: попри всі труднощі, наука не знає кордонів, а прагнення до інновацій і технологічного прогресу – незламне.

Центр зв'язків із громадськістю

ПРОЄКТ WILDCAT – БЕЗПІЛОТНІ ТЕХНОЛОГІЇ СЬОГОДНІ

Кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки (503) вже не перший рік працює над розробкою інтелектуальних систем моніторингу на основі безпілотників.

Разом із Королівським технологічним інститутом у Швеції, який має значний досвід у створенні автономних транспортних систем та безпеки, та провідною британсько-єстонською компанією SAHER Національний аерокосмічний університет «Харківський авіаційний інститут» став партнером проєкту WILDCAT.

Проєкт WILDCAT передбачає застосування безпілотників та наземних роботів для створення детальних карт місцевості, виявлення потенційних загроз займання та підготовки до надзвичайних ситуацій у контексті кліматичних змін, екстремальних погодних явищ і навмисних підпалів.

Безпілотні технології докорінно змінили підходи до роботи в багатьох сферах, зокрема у сфері надзвичайних ситуацій. Вони дозволяють швидко збирати дані з важкодоступних місць, що сприяє зменшенню витрат, контролю ризиків, підвищенню безпеки та ефективності реагування.

Недавні лісові пожежі в Південній Каліфорнії підкреслюють важливість ефективного управління катастрофами. Для України це особливо важливо в умовах війни, коли обстріли, мінування підвищують ризики пожеж та складність боротьби з ними. У зв'язку з цим Ендрю Станіфорт у статті в POLICING INSIGHT від 30 січня 2025 року «Wildfire Prevention: How Aerial Warning Detection Systems Can Improve Resilience, Response, and Recovery» розглядає європейську ініціативу щодо використання безпі-



лотних технологій в контексті проєкту WILDCAT, згадуючи ХАІ як виконавця проєкту від України.

Впровадження інноваційних безпілотних (літальних, наземних, морських) інтелектуальних технологій, має потенціал суттєво покращити управління лісовими пожежами та допомогти зменшити масштаби їхніх наслідків. Науковці, аспіранти і студенти кафедри 503 розробляють в цьому проєкті засоби розподіленого штучного інтелекту, а також архітектурання і розгортання ІТ-інфраструктури цієї складної кіберфізичної системи.

Центр зв'язків із громадськістю



**ОЗНАЙОМИТИСЯ ІЗ СТАТТЕЮ
МОЖНА ЗА QR-КОДОМ**



У 95-Й РАЗ ХАІ ВИПУСКАЄ МАГІСТРІВ

ПАМ'ЯТКА



Гучними оплесками та натхненними промовами ХАІ вітав своїх випускників. Вони стали магістрами під час війни, і карбувались як спеціалісти у надскладних

умовах. Та дійшовши до фінішної прямої, радо зустрічали омріяну нагороду ж диплом магістра Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського "ХАІ". Як це, вчитись і писати дипломну роботу у 2025 році, ми почуємо від них пізніше. А зараз ми пишаємося нашими випускниками – у 95й раз. Бути хайовцем особливий статус, це щось на кшталт міжнародної візи, яка відкриває безліч дверей. Бажаємо випускникам ХАІ зразка 2025 року, третього року повномасштабного вторгнення, продов-

жувати боротьбу і докласти максимум зусиль для наближення перемоги. Дехто з випускників, у день вручення дипломів, одягнув мантию на військову форму і це окрема гордість. Навчати найкращих для підвищення рівня професійної компетентності для майбутніх звершень. Університет вкладає весь "навчальний капітал" у виховання професіоналів найвищого гатунку, задля підсилення фундаменту України.

Центр зв'язків із громадськістю

ДОСЯГНЕННЯ СТУДЕНТІВ ХАІ



НАВЧАННЯ

Студент ХАІ Микита Файчук, що навчається за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» на Кафедрі радіоелектронних

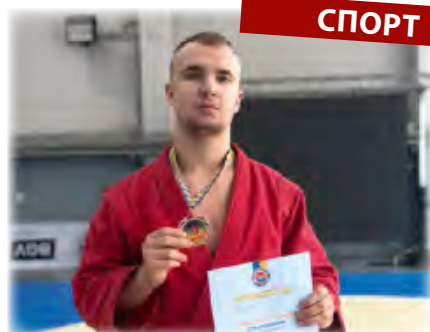
та біомедичних комп'ютеризованих засобів і технологій (502) – став одним із переможців Всеукраїнського конкурсу «CYBER SECURITY CAMP», в якому приймали участь понад 2000 учасників з різних ВНЗ України.

Цей конкурс надав можливість здобувачам закладів вищої освіти перевірити свої навички у сфері інформаційних технологій та кібербезпеки, виконуючи завдання за різними напрямками. Конкурс актуалізував питання протидії дезінформації, пропаганді та мові ворожнечі,

відпрацювання правил безпечного користування месенджерами, поштовими сервісами та соціальними мережами, надання знань із використання віртуальних активів як альтернативи традиційній фінансовій системі.

Організаторами конкурсу були Департамент освіти, науки та спорту МВС, Департамент кіберполіції Національної поліції України, Binance та ГО «БРАМА.ІНФО».

Вітаємо Микиту з цим вагомим досягненням!



СПОРТ

15 та 16 лютого стали ареною

грандіозної спортивної події – у старовинних Чернівцях відбувся чемпіонат України зі спортивного та бойового самбо серед чоловіків і жінок. Турнір об'єднав понад 200 найкращих спортсменів із 21 регіону країни, які вийшли на килим, щоб довести свою силу, майстерність і непохитну волю до перемоги.

Серед кращих борців яскраво проявив себе студент факультету Систем управ-

ління літальних апаратів Національного аерокосмічного університету «ХАІ» Єгор Євдошенко.

Ведучи напружені поєдинки, він продемонстрував залізний характер, блискучу техніку та незламний бойовий дух. Як результат – заслужена бронзова медаль та виконаний норматив майстра спорту України!

Вітаємо Єгора з видатним досягненням і бажаємо нових перемог!

ДЕНЬ ЗАКОХАНИХ В ХАІ

СВЯТО

До Дня закоханих в ХАІ була яскрава і динамічна програма, яка охопила усіх, і студентів і співробітників, зануривши все у сердечно-червоне.

Святковий концерт подарував Народний самодіяльний духовий оркестр ХАІ для співробітників університету. А для студентів пройшла гра «Хто зверху?» в безпечному укритті – хабі студентського креативу, який по праву стає центром молодіжного життя університету.

Нові знайомства, позитивні емоції, крутий досвід спілкування і мерч ХАІ усім учасникам в подарунок.

Для тих, хто мав бажання дистанційно прийняти участь у святкових заходах, у соціальних мережах проходив конкурс «За що я люблю ХАІ?». А загальну атмосферу в університеті прикрашали червоні серця фото зони, що додавала родзинку в День закоханих.

Центр зв'язків із громадськістю



ЗАСНОВНИК
Ідентифікатор медіа № R30-05507
(Протокол № 25 від 26.09.2024).

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського
«Харківський авіаційний інститут»
61070, Україна, м. Харків, вул. Вадима Манька, 17
Номер підготовлено і зверстано в редакції газети «За авіакадри»
Телефон: +38 (057) 788 42 47 E-mail: pr@khai.edu

НАД НОМЕРОМ ПРАЦЮВАЛИ

Шамсійя Мусаєва
Тетяна Козіна
Леонід Литвін

ВИГОТОВЛЮВАЧ

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського
«Харківський авіаційний інститут»
61070, Україна, м. Харків, вул. Вадима Манька, 17
Реєстраційне свідоцтво: серія ДК № 391 від 30.03.2001
Наклад 100 пр. Замовлення № 45-25
Газета розповсюджується безкоштовно

