

За авіакадри



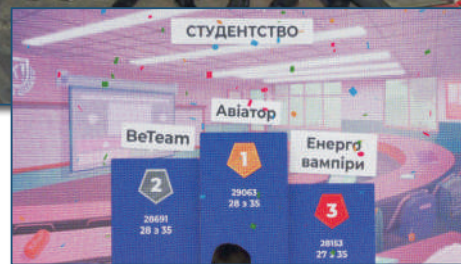
НАЦІОНАЛЬНИЙ АЕРОКОСМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМ. М. Є. ЖУКОВСЬКОГО «ХАРКІВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ»

Газета виходить з жовтня 1930 р.

ДЕНЬ СТУДЕНТА І ПЕРЕМОГА В «СТУДЕНТСЬКОМУ БАТЛІ»

17 листопада довоєнний Харків святкував завжди яскраво й гучно. Звісно, війна змінила перебіг святкування, але День студента для Харкова – це дещо особливе. Саме студенти, наша талановита молодь – це головний двигун міста. Харків по праву має звання студентської столиці, і місто має сучасний вигляд, відкрите до нового й усіляко намагається відповідати своєму образу. Освітні заклади Харкова сьогодні переважно надають послуги здобувачам освіти онлайн. Постійно відбуваються дискусії на тему змішаної форми навчання або взагалі відновлення офлайн, та через поточну безпекову ситуацію в Харкові поки що це лише розмови. Тому створити захід, який об'єднає студентський рух усіх вищих навчальних закладів: університетів, інститутів, академій – це особлива місія. І ця місія виявилася можливою завдяки спільним зусиллям міської влади й освітянської спільноти прифронтового Харкова.

Середина листопада 2024 р., безпечний простір. Трохи невпевнені й сповнені інтриги очі студентів, світло сцени, де зараз почнеться захід. Міський голова Ігор Терехов вручає відзнаки найкращим у навчанні, науці, творчості, громадській діяльності тощо. Студенти ХАІ також у списках. Група підтримки на чолі з в. о. ректора Олексієм Литвиновим. Така атмосфера панувала в той день.



Щиро вітаємо студента кафедри космічної техніки та нетрадиційних джерел енергії Михайла Баранова та студента кафедри теоретичної механіки, машинознавства та роботомеханічних систем Микиту Ковальова, які отримали подяки Харківського міського голови Ігоря Терехова.

Згодом почалася «битва», що звучить епічно. Інтелектуальна битва під назвою «Студентський батл».

Понад 40 команд із більш ніж 20 вищих навчальних закладів Харкова змагались між собою. Очі запалали, пульс підвищився, азарт зростав щохвилини. ХАІ представляли дві команди – «Конкорд» та «Авіатор». 37 питань у надзвичайно динамічному форматі на різні теми – від історії Харкова та України, від фізики та біології до олімпійської висоти Ярослави Магучіх та вартості студентського набору з культової піцерії «БУФЕТ». На восьмому запитанні до лідерів увійшла команда «Авіатор». Потім відбувся переможний марафон, де хайовці обійшли всі команди і стали ПЕРШИМИ. Останні двадцять запитань команда «Авіатор» стала абсолютним лідером у такому складі:

- **Олександр Широкий (капітан),**
- **Дмитро Богомазов,**
- **Максим Напшивалов,**
- **Владислав Старогін,**
- **Андрій Сергієнко.**

Вітання також їхнім колегам – команді «Конкорд» – саме ця команда задала тон і настрої гри, надавши правильну відповідь

на перше запитання і позначивши ім'я ХАІ на головному екрані змагань. Ця команда грала в такому складі:

- **Михайло Цвітайло,**
- **Єлизавета Нікітіна,**
- **Софія Ахтирська,**
- **Максим Калашніков,**
- **Андрій Литвінов.**

Головним індикатором чудового настрою гри стали ректори Харкова, які із завзятістю футбольних фанів вболівали за своїх студентів. Після останнього запитання, коли на екрані показали трійку переможців, в. о. ректора ХАІ Олексій Литвинов сказав: «ВОНИ НЕЙМОВІРНІ! Я ПИШАЮСЬ НИМИ!».

**Директор Студентського клубу «ХАІ»
Шамсія Мусаєва**



ДАЙДЖЕСТ НОВИН ПРО СТУДЕНТІВ ХАІ

ЖИТТЯ УНІВЕРСИТЕТУ

З початком широкомасштабної агресії РФ кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки почала дослідження і розроблення мобільних інтелектуальних систем із використанням роботизованих засобів і мультисенсорних технологій.

Аспірант кафедри Олег Олійник розробив AR-застосунок Sapper Helper, який надає саперам у зручному вигляді інформацію про розміщення вибухонебезпечних предметів та їхнє наочне подання в завданнях гуманітарного розмінування з використанням доповненої реальності.

На початку 2024 року Олег Олійник під науковим керівництвом доцента кафедри № 503 Ігора Ключнікова представив свій проєкт на Всеукраїнському конкурсі IT-проєктів, ставши одним із переможців.

Зараз кафедрою проводяться нові дослідження з адаптації та поширення програмно-апаратних рішень для різної місцевості, забезпечення комунікацій у складних умовах.

Досвід використання AR та інших сучасних технологій в інтерактивному мистецтві стає в пригоді під час створення застосунків, які є дуже актуальними в Україні.



Олег Олійник



Студентка 2 курсу кафедри менеджменту та бізнес-адміністрування ХАІ Вікторія Маслик постійно поповнює знання завдяки проходженню відкритих онлайн-курсів від провідних викладачів університетів України на платформі PROMETHEUS.

Тільки цього року Вікторія здобула додаткові знання й отримала сертифікати із цифрового маркетингу, фінансового менеджменту, фінансів, економіки, аналізу даних і статистичного виведення мовою R.

Вітаємо, Вікторіє! Упевнено рухайся вперед і ніколи не зупиняйся!



Здобувачка вищої освіти кафедри психології гуманітарно-правового факультету Котова Вікторія під керівництвом кандидата психологічних наук, доцента кафедри Научитель Олени Давидівни успішно взяла участь у Всеукраїнському конкурсі студентських робіт з політичної психології. Представлена наукова робота на тему «Особливості прояву особистісної ідентичності молоді в умовах кризового розвитку суспільства» була високо оцінена експертами, і Вікторія отримала сертифікат учасниці конкурсу! Деталі про результати конкурсу – на сайті за QR-кодом.



15 листопада напередодні Дня студента Харківська міська рада провела офлайн шахово-шашковий турнір «Шах, мат і в дамки» серед студентів харківських вишів. У турнірі взяла участь і команда від Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут», у складі якої були студенти 2-го та 5-го факультетів, а саме:

1. Данило Пирожков, гр. 535-ст2;
2. Герман Прудніков, гр. 542;
3. Кирило Григоров, гр. 219.

Серед 16 команд хайовці посіли 7-ме місце, показавши досить високий рівень майстерності. Тож побажаємо нашій команді успіху на наступних змаганнях.

Днями в Чехії завершився етап Кубка світу WEST BOHEMIAN CUP – фінальні цього календарного року змагання. Кращі підкорювачі неба – 98 спортсменів із 14 країн Європи.

Першокурсник ХАІ Олексій Косило посів 1-ше місце (у класі F1B) та 2-ге місце (F1A) серед юніорів, а ще став срібним призером серед досвідчених спортсменів у класі гумомоторних моделей (F1B).

Олексію, пишаємося тобою! Тримай темп! Бажаємо успіхів і вдалого польоту!



Міністерство освіти і науки України інформує

Програма «Єднання заради дії» оголошує конкурс стипендій для ВПО. Конкурс передбачає надання стипендій до 500 USD для ВПО, які хочуть покращити свої навички за допомогою короткострокових навчальних курсів / програми для кар'єрного розвитку чи працевлаштування.

Стипендія покриває вартість навчання, яку IREX оплатить безпосередньо навчальному закладу.

Учасники конкурсу можуть самостійно вибрати курси для перекваліфікації чи підвищення кваліфікації в будь-якій сфері діяльності.

Переможці конкурсу проходять навчання за вибраними курсами, почавши з 15 лютого 2025 року та завершивши не пізніше ніж 31 серпня 2025 року.

Для внутрішньо переміщених осіб, які вмотивовані та відкриті до нових знань, хочуть розширити свої горизонти, набути навичок або їх удосконалити для працевлаштування.

Дедлайн подачі заявок – 8 грудня 2024 року до 23:59 (за київським часом).

Детальніше про цю можливість можна дізнатися за QR-кодом.





ПРОГРАМА ОНЛАЙН-ЗАХОДІВ ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ОСВІТИ НА ЛИСТОПАД 2024



ЗАХОДИ ДЛЯ АБІТУРІЄНТІВ

02 грудня, 17:00

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

05 грудня, 16:00

Вебінар «Нейромережі в щоденній практиці дизайнерів», кафедра комп'ютерних наук та інформаційних технологій (302)

07 грудня, 14:00

Майстер-клас «ChatGPT: твій помічник у школі», кафедра менеджменту та бізнес-адміністрування (602)

09 грудня, 17:00

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

12 грудня, 15:35

Вебінар «Принцип дії та випробування газотурбінних двигунів», кафедра теорії авіаційних двигунів (201)

11 грудня, 15:30

Майстер-клас «Сонячні панелі майбутнього (ФЕП)», кафедра космічної техніки та нетрадиційних джерел енергії (402)

11 грудня, 16:00

Вебінар «Холодильна техніка і кондиціонування як перспективне місце працевлаштування», кафедра аерокосмічної теплотехніки (205)

10 грудня, 17:00

Вебінар «Воднева енергетика. Міфи та реальність», кафедра аерокосмічної теплотехніки (205)

10 грудня, 16:00

Вебінар «Міфи про тестування або доступний шлях в IT», кафедра комп'ютерних наук та інформаційних технологій (302)

12 грудня, 16:00

Майстер-клас «Створи свій перший мем із використанням технологій штучного інтелекту», кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки (503)

14 грудня, 12:00

Майстер-клас «Безпека соціальних мереж: використання відкритих даних для збору інформації», кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки (503)

15 грудня, 16:00

Вебінар «Шлях до газотурбінних двигунів», кафедра аерокосмічної теплотехніки (205)

16 грудня, 15:30

Експрес-курс «Резюме – ключ до успішного працевлаштування в Україні та за кордоном», кафедра документознавства та української мови (706)

16 грудня, 17:00

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

23 грудня, 17:00

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

21 грудня, 12:00

Майстер-клас «High-tech напрями кафедри аерокосмічних радіоелектронних систем», кафедра аерокосмічних радіоелектронних систем (501)

19 грудня, 15:30

Онлайн-семінар «Освоєння космосу та вплив війни в Україні», кафедра конструкцій і проектування ракетної техніки (401)

18 грудня, 16:00

Вебінар «День ознайомлення з перспективами розвитку біомедичної інженерії», кафедра радіоелектронних та біомедичних комп'ютеризованих засобів і технологій (502)

17 грудня, 17:00

Майстер-клас «Застосування Python для аналізу даних», кафедра комп'ютерних наук та інформаційних технологій (302)



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

Шановні друзі, хочемо повідомити, що Верховна Рада України ухвалила законопроект № 12053 «Про внесення змін до деяких законів України щодо державної підсумкової атестації та вступної кампанії 2025 року». Вступні іспити до закладів вищої освіти у 2025 р. проводитимуть у форматі національного мультипредметного тесту (НМТ). Як і торік, НМТ міститиме три обов'язкові предмети (українську мову, математику, історію України), а також один предмет на вибір (наприклад, українську літературу, іноземну мову, біологію, хімію, фізику, географію). Під час реєстрації учасники зазначатимуть предмет за вибором, який вони хочуть складати. Також було затверджено розширення переліку тем з історії України. У 2025 році до тесту з історії України додано завдання, що охоплюють увесь шкільний курс історії. Відтепер потрібно знати матеріал з перших розділів програми.

Надійним способом якнайкраще підготуватися до НМТ є підготовчі курси Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «ХАІ» (Фізико-математична школа ХАІ), яка продовжує набір слухачів.

Запрошуємо учнів 10 та 11 класів, випускників ПТУ і коледжів, осіб, які мають повну загальну середню освіту. Ми пропонуємо дистанційний формат занять для підготовки з таких

предметів: українська мова, математика, історія України, фізика, англійська мова.

Наші підготовчі курси – це можливість ґрунтовно підготуватися до НМТ, усунути прогалини в знаннях та здобути нові, дізнатися більше про університет і познайомитися із викладачами.

Наші викладачі допоможуть абітурієнтам отримати потрібний багаж знань для того, щоб впевнено почуватися під час проходження тестування та подальшого навчання в закладах вищої освіти.

СЕРТИФІКАТ про закінчення ФМШ ХАІ дає 10 додаткових балів під час вступу до ХАІ на чотирнадцять спеціальностей, яким надано особливу підтримку від держави.

Можна оплачувати навчання тільки вибраних предметів.

Дистанційний прийом документів – щоденно (крім вихідних) з 09:00 до 17:30 за тел. (093) 731-35-52 (Viber, Telegram)

Наші контакти:

Telegram (https://t.me/vstup_khai)

Консультаційний центр ХАІ: @KC_KHAI

+38 (066) 189-77-61



ПЕРЕВАГИ СЕРТИФІКАТА



ВАРТІСТЬ НАВЧАННЯ



ВСЕСВІТНІЙ ДЕНЬ НАУКИ В ГРОМАДАХ ХАРКОВА

ЗАХОДИ ДЛЯ АБІТУРІЄНТІВ

Нещодавно закінчилася кампанія з набору 2024 року, як вже розпочалася кампанія 2025. Вищі навчальні заклади Харкова знову беруть участь у марафоні, і, що важливо, об'єктивно зрозуміло, яка висока конкуренція. Зважаючи на це, відділ доуніверситетської підготовки ХАІ активно й завзято вступає в перегони. І вже проведено низку заходів у метрошколі та громадах Харківського регіону: Мерефі, Пісочині, Лозовій, Рогані – а на момент публікації газети список стане ще більшим. Сьогодні нам необхідно надати якомога більше інформації стосовно напрямів підготовки шляхом персонального консультування, чим постійно й займаються представники факультетів. Вони постійно шукають різні підходи, щоб врахувати передусім потреби майбутніх абітурієнтів. «Говорити однією мовою» – слоган кампанії з набору 2025 року. Це про адаптацію, новизну, сучасність. Адже тренди – річ молодіжна, а саме молодь створює тренди.

Усі сім факультетів ХАІ до Всесвітнього дня науки підготували експонати, які відображають сучасні технології та розробки, над якими працюють кафедри. Популяризація науки та промо ХАІ як головна мета усіх спеціалістів, що беруть участь у заходах доуніверситетської підготовки.

З великою зацікавленістю школярі старших класів ознайомлюються з експонатами, тим паче на заходах ХАІ усе можливо спробувати. Кожна така зустріч із потенційними абітурієнтами – це продуктивний внесок у набір 2025 року. Кропітка робота з побудови партнерських відносин із кожною школою, з кожною



громадою дає змогу динамічно розвивати мережу закладів середньої освіти, у яких компетентні спеціалісти факультетів ХАІ надають вичерпну інформацію про університет.



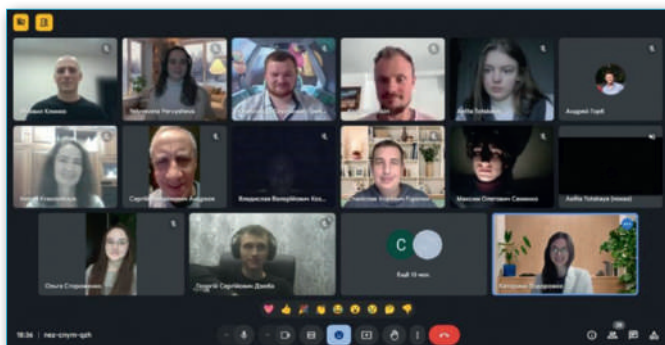
Директор Студентського клубу «ХАІ» Шамсієва Мусеєва

ПРОФОРІЕНТАЦІЙНА РОБОТА GIS

ЗАХОДИ ДЛЯ АБІТУРІЄНТІВ

Кафедрою геоінформаційних систем та космічного моніторингу Землі Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» було проведено профорієнтаційний захід, присвячений Всесвітньому дню ГІС.

Захід відбувся у форматі онлайн-зустрічі зі студентами та випускниками кафедри, представниками українських і закордонних приватних підприємств, учнями шкіл і коледжів та студентами дружніх вишів. Цю подію було зареєстровано серед офіційних заходів святкування дня ГІС у всьому світі. Зустріч відбулася в теплій дружній атмосфері традиційного семінару-свята із заслуховуванням доповідей, переглядом творчих привітальних відеороликів, створених активними студентами кафедри, та нагородженням переможців за декількома номінаціями (краща доповідь, кращий відеоролик тощо). Доповідачами семінару переважно були випускники кафедри, які ознайомили присутніх із тенденціями та трен-



дами розвитку галузі, поділилися власним досвідом кар'єрного зростання після закінчення навчання й дали цінні поради студентам та абітурієнтам кафедри. У своєму завершальному слові в. о. завідувача кафедри, кандидат технічних наук, доцент Олександр Гребень подякував кожному учаснику, вручив подяки доповідачам і переможцям, підкреслив важливість вибору правильного шляху навчання та розвитку, підтримавши вибір майбутніх студентів. Після цього було зроблено спільне фото учасників семінару в GoogleMeet.

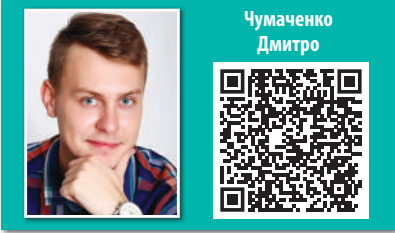
Проведення цього семінару стало ще одним кроком до розвитку контактів між Національним аерокосмічним університетом ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» та шкільними, професійно-технічними й вищими закладами освіти, ще раз підкреслило актуальність підготовки студентів за напрямом кафедри та показало, що ХАІ – це не просто навчальний заклад, а міцна родина викладачів, студентів і випускників, де кожен може знайти своє місце й зробити вагомий внесок у розвиток технологій.

Центр зв'язків із громадськістю



**МОЛОДІ ВЧЕНІ ХАІ**

НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

**Чумаченко Дмитро**

Дмитро Чумаченко, доцент кафедри математичного моделювання та штучного інтелекту (№ 304), увійшов до найкращих 2 % світового рейтингу найбільш цитованих учених світу за рейтингом STANFORD.

Щорічний рейтинг науковців за рівнем цитованості їхніх праць складається дослідниками Стенфордського університету,

аналітиками видавництва Elsevier і розвідувально-аналітичною компанією SciTech Strategies. Рейтинг базується на аналізі близько 7 млн профілів науковців у наукометричній базі SCOPUS, з яких за відібраними критеріями цитованості (загальна кількість цитувань, h-індекс, кількість цитувань із врахуванням співавторів і місця автора в списку співавторів та ін.) сформовано рейтинг понад 200 000 найбільш цитованих науковців.

Рейтинговий список включає більш ніж 200 тисяч учених з усього світу, які розподілені за 22 науковими напрямками, розділених на більш ніж 175 конкретних галузей.



Дмитре Ігоровичу, вітаємо з досягненнями! Бажаємо нових високих орбіт!



ІНФОРМАЦІЯ ПРО РЕЙТИНГ

Центр зв'язків із громадськістю**СТИПЕНДІЇ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ ТА КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ДЛЯ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ**

Щорічно з метою підтримки молодих учених, які здійснюють перспективні наукові дослідження в галузі природничих, технічних, гуманітарних і суспільних наук, призначають стипендії Президента України та Кабінету Міністрів України для молодих учених.

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» вітає своїх талановитих науковців, яким згідно з Постановою від 05 листопада 2024 року № 6 призначено стипендії, а саме:

- **ЦЕРНЕ Едуарда Олексійовича** – доктора філософії (PhD), доцента кафедри аерокосмічних радіоелектронних систем (№ 501);
- **МОРОЗОВУ Ольгу Ігорівну** – доктора технічних наук, професора кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки (№ 503);

- **ШЕВЧЕНКО Ірину Олександрівну** – кандидата економічних наук, доцента кафедри менеджменту та бізнес-адміністрування (№ 602);

- **ШОРИНОВА Олександра Володимирівна** – кандидата технічних наук, доцента кафедри технологій виробництва авіаційних двигунів (№ 204);

- **ЗЕМЛЯНКА Георгія Андрійовича** – доктора філософії (PhD), старшого викладача кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки (№ 503);

- **КОШАРСЬКОГО Володимира Віталійовича** – доктора філософії (PhD), доцента кафедри аерокосмічних радіоелектронних систем (№ 501);

- **ВЛАСЕНКА Дмитра Сергійовича** – доктора філософії (PhD), доцента кафедри аерокосмічних радіоелектронних систем (№ 501).

Центр зв'язків із громадськістю**Шевченко Ірина****Шорінов Олександр****Церне Едуард****Морозова Ольга****Власенко Дмитро****Кошарський Володимир****Землянко Георгій****Репортаж «Суспільне Харків»**

В аерокосмічному університеті в Харкові переобладнали радянське бомбосховище.

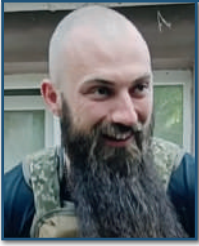
Старе радянське бомбосховище переобладнали в Національному аерокосмічному університеті «ХАІ» в Харкові. Університет розташований у північній частині міста. За даними вишу, від початку вторгнення росіяни завдавали по території університету понад 160 ударів.

Облаштувати сучасне підземне укриття у виші вирішили на початку цього року, розповів виконувач обов'язків ректора Олексій Литвинюк. Ремонтні роботи тривали близько чотирьох місяців.



ПОВНУ ВЕРСІЮ ДИВІТЬСЯ НА ОФІЦІЙНОМУ КАНАЛІ «СУСПІЛЬНЕ ХАРКІВ»





Народився в 1995 році на Полтавщині, у мальовничому селищі Нові Санжари. Був старшим серед чотирьох синів у родині. У школі активно займався спортом, був призером області з паверліфтингу, мріяв стати військовим. Але після школи, яку закінчив з медаллю, доля привела Дмитра в ХАІ на «найкосмічніший» факультет. Диплом з відзнакою. Його ім'я поруч з іменами інших відмінників навіки записано в історію 4-го факультету.

Після завершення навчання в ХАІ разом із друзями започаткував власну справу. У дружній родині Рукаса народився синочок.

Проте страшна дата 24 лютого розділила життя на до та після. У перші дні повномасштабного вторгнення Дмитро Рукаса вступив до добровольчого загону місцевої самооборони, патрулював вулиці селища. Зрештою долучився до лав ЗСУ й служив на посаді зовнішнього пілота безпілотних літальних апаратів військової частини А 3449. З квітня 2023 року воював у найгарячіших точках.

12 листопада 2023 року загинув під час виконання бойового завдання, перебуваючи в лавах Міжнародного легіону. Дмитру було 28 років...
Світла пам'ять тобі, воїне! Вічна пам'ять тобі та низький уклін від усього ХАІ.



На 85-му році після тяжкої хвороби відійшов у вічність ветеран ХАІ, легендарний викладач кафедри аерокосмічної теплотехніки Олег Миколайович Костіков.

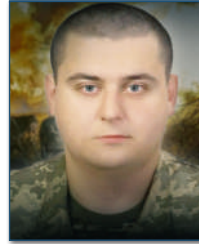
Це ім'я добре пам'ятають випускники ХАІ різних років. Авторитетний викладач однієї з найскладніших дисциплін, педагог за покликанням, талановитий учений, патріот ХАІ.

Він прийшов до Харківського авіаційного інституту в 1957 році – студент-першокурсник 2-го факультету. І з цього року все своє життя він присвятив ХАІ. З відзнакою завершив навчання в 1963 році та залишився працювати на рідній кафедрі. Саме тоді відкрився його неперевершений талант лектора.

Він читав лекції з термодинаміки, теплопередачі та газової динаміки з таким натхнен-

ням, як талановитий поет може читати геніальну авторську поему. Ніколи не підглядаючи в записи, він давав студентам теоретичний матеріал настільки красиво, логічно, зрозуміло, що конспекти доцента Костікова вважалися справжнім скарбом серед студентів.

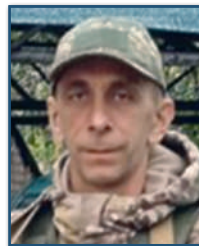
Світла пам'ять про Олега Миколайовича назавжди збережеться в наших серцях.



Сергій Мороз жив у Слов'янську. Здобув освіту в Слов'янському авіаційному коледжі. Працював у ДСНС та одночасно навчався в ХАІ.

Служив за контрактом у Збройних силах України з 2015 року. Брав участь в АТО. Під час повномасштабної війни Сергій пішов у бій командиром інженерно-саперного взводу 106-го окремого батальйону ТрО.

8 листопада 2022 року під Сватовим лейтенант Сергій Мороз із позивним Шахід прийняв свій останній бій...
Хайовець Сергій Мороз. Навіки 29...
Світла пам'ять тобі, воїне! Вічна пам'ять тобі та низький уклін від усього ХАІ.



Рік тому в Дніпрі на роковини зібралися 18 хайовців з його потоку і понад 20 побратимів. Скільки тепла, доброти та світла залишив за собою випускник 4-го факультету Андрій Свистула – лейтенант, доброволець із позивним Південний. Позивний був шаную легендарному аерокосмічному підприємству, де Андрій після ХАІ працював начальником сектора.

Знов у Дніпрі зберуться друзі, колеги, побратими. Згадають студентське життя й хайовські байки. Згадають, яким Андрій був чудовим татом для двох донечок. Згадають, як він у перші тижні повномасштабного вторгнення приєднався до лав Нацгвардії, як командував взводом і бився з ворогом на рідній Луганщині, про бої за Рубіжне та Комишуваху, згадають про Ізюм...
Це була осінь 2022 року. Запеклі бої точилися під Майорськом на Донеччині. 4 листопада 2022 року лейтенант Національної гвардії України Андрій Свистула прийняв свій останній бій, 20 днів не доживши до свого 47-річчя...
Два роки, як його немає з нами. Випускник 4-го факультету ХАІ Андрій Свистула.
Світла пам'ять тобі, воїне! Вічна пам'ять тобі та низький уклін від усього ХАІ.

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

НА ЗАМІЩЕННЯ ВАКАНТНИХ ПОСАД ЗАВДУВАЧІВ КАФЕДР:

систем управління літальних апаратів – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – кандидат технічних наук або доктор технічних наук, учене звання – доцент або старший науковий співробітник, стаж науково-педагогічної роботи за фахом кафедри – не менше 10 років, наявність не менше 5 видів досягнень у професійній діяльності науково-педагогічних (наукових) працівників, що передбачено Ліцензійними умовами провадження освітньої діяльності, за останні 5 років за освітнім, професійним профілем кафедри;

вищої математики та системного аналізу – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – кандидат фізико-математичних наук, учене звання – доцент відповідно до профілю кафедри, стаж науково-педагогічної роботи за фахом кафедри – не менше 5 років, досвід викладання дисциплін з математичного напрямку, наявність не менше 5 видів досягнень у професійній діяльності науково-педагогічних (наукових) працівників, що передбачено Ліцензійними умовами провадження освітньої діяльності, за останні 5 років за освітнім, професійним профілем кафедри;

нарисної геометрії та комп'ютерного моделювання – 1 посада, вимоги до претендентів: науковий ступінь – кандидат технічних наук, учене звання – доцент відповідно до профілю кафедри, стаж науково-педагогічної роботи за фахом кафедри – не менше 5 років, досвід викладання дисциплін з напрямку кафедри, наявність не менше 5 видів досягнень у професійній діяльності науково-педагогічних (наукових) працівників, що передбачено Ліцензійними умовами провадження освітньої діяльності, за останні 5 років за освітнім, професійним профілем кафедри;

геоінформаційних технологій та космічного моніторингу Землі – 1 посада, вимоги до

претендентів: науковий ступінь – кандидат технічних наук, учене звання – доцент відповідно до профілю кафедри, стаж науково-педагогічної роботи – не менше 5 років, досвід викладання дисциплін за фахом кафедри, наявність не менше 5 видів досягнень у професійній діяльності науково-педагогічних (наукових) працівників, що передбачено Ліцензійними умовами провадження освітньої діяльності, за останні 5 років за освітнім, професійним профілем 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.

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 Литвин
Анна Литвин

ВИГОТОВЛЮВАЧ

Видавничий центр Національного аерокосмічного університету 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 №
Газета розповсюджується безкоштовно

