

ОРГАНІЗАТОРИ

- Молодіжне наукове товариство «Q-Bit»
- кафедра інформаційних систем Харківського національного економічного університету ім. С. Кузнеця

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

- сайт чемпіонату: <https://khcup.dots.org.ua>
- телеграм-канал: <https://t.me/khcup>
- посилання на профілі: <https://data.oi.in.ua>

ОРГКОМІТЕТ ТА ЖУРІ

- **Голова оргкомітету:** декан факультету інформаційних технологій ХНЕУ ім. С. Кузнеця, к. е. н., доцент Коц Григорій Павлович
- **Голова журі:** Щербаков Олександр Всеволодович – професор кафедри інформаційних систем ХНЕУ ім. С. Кузнеця, кандидат технічних наук
- **Члени журі:**
 - Арзубов Микола Олексійович – вчитель інформатики ХНВК № 45 "Академічна гімназія", заслужений вчитель України, керівник [Молодіжного наукового товариства «Q-Bit»](#), автор завдань
 - [Фролов Владислав Володимирович](#) – програміст, головний розробник тестувальної системи [dots](#)
 - Вечур Олександр Володимирович – доцент кафедри програмної інженерії ХНУРЕ, тренер студентських команд.
 - [Ципко Антон Владиславович](#) – призер міжнародних олімпіад, головний ідейний натхненник та організатор Всеукраїнських олімпіад з програмування

АЛГОРИТМІЧНІ КОНТЕСТИ

- шкільний дивізіон - <https://khcup.dots.org.ua/dots/contests?id=67>
- студентський дивізіон - <https://khcup.dots.org.ua/dots/contests?id=68>

ЗАВДАННЯ

- **Легенда:** мультсеріал Алекса Хірша "Гравіті Фолз"; [криптограми і пасхалки](#)
- **Українською мовою:** https://khcup.dots.org.ua/dots/documents/khcup18_ua.pdf
- **Російською мовою:** https://khcup.dots.org.ua/dots/documents/khcup18_ru.pdf



УЧАСНИКИ ЧЕМПІОНАТУ

- У шкільному дивізіоні взяли участь **222 команди**, з них – **97 команд** представляли школи Харкова. Також брали участь школярі з Києва, Полтави, Хмельницького, Херсона, Вінниці, Ужгорода, Житомира, Кременчука, Миколаєва, Кривого Рогу, Запоріжжя, Дніпра, Рівного, Львова.
- У кожній з ТОП-12 команд шкільного дивізіону були призери Всеукраїнської олімпіади школярів з програмування. Усього в перших дванадцяти командах **28 осіб з 34** є призерами UOI-2021.
- У студентському дивізіоні взяли участь **164 команди**, з них – **76 команд** представляли вищі навчальні заклади Харкова. Також брали участь команди з Києва, Львова, Ужгорода, Вінниці, Житомира, Хмельницького, Запоріжжя, Сум, Полтави, Гомеля (Білорусь).
- Команду "**МІТ + БГУ АВОВА team**" (Тригуб Антон і Дубовик Єгор), було представлено учасниками з Массачусетського технологічного інституту і Білоруського державного університету.
- Традиційно в чемпіонаті брали участь і команди-ветерани. Це хлопці, які давно закінчили школи і вузи, але як і раніше збираються на відкритий чемпіонат Харкова з програмування. Наприклад, цього року як і минулого, брала участь команда "**AG45Team**" ([Побойко Ігор](#), [Кравченко Олександр](#), [Кислинський Олексій](#)), яка перемогла в найпершому чемпіонаті Харкова в березні 2007 року. Учасники цієї команди знаходяться у різних країнах (США, Росія, Данія), але навіть істотна різниця в часових поясах для них не перешкода.

Команда "**KNU_SpikerCo**" також брала участь у перших чемпіонатах Харкова, перші зафіксовані в системі рішення цієї команди були в ще у 2008 році.

Команда-ветеранів "**Q-Bit O, Кафка**" (Кофман Філіп, Оганджян Артем, Агапов Костянтин) брала участь у чемпіонаті з двох держав – України та Німеччини.

Кращий результат серед вже "не студентів" показала команда "**XIII Morituri**" ([Бабенко Михайло](#), [Черевко Андрій](#), Мац Владислав), усі учасники цієї команди під час чемпіонату також перебували в різних державах (Англія, Україна, США).

Команди-ветерани, не зважаючи на те, що вже давно не займаються олімпіадним програмуванням, досі показують відмінні результати.
- Таким чином, **XVIII чемпіонат Харкова став Всеукраїнським змаганням з міжнародною участю.**

РЕЗУЛЬТАТИ ЧЕМПІОНАТУ В ШКІЛЬНОМУ ДИВІЗІОНІ

- [Фінальна таблиця з дипломами та медалями \(усі команди\)](#)
[Фінальна таблиця з дипломами та медалями \("онсайт", харківські команди\)](#)
[Фінальна таблиця з дипломами та медалями \("онлайн", не харківські команди\)](#)
- [Дипломами 1 ступеня](#) відзначено 6 команд.
[Дипломами 2 ступеня](#) відзначено 13 команд.
[Дипломами 3 ступеня](#) відзначено 33 команди.
- **Переможцем у шкільному дивізіоні** стала команда "Sho?", що складається з учнів природничо-наукового ліцею №145 міста Києва та Харківського приватного НВК "Ліцей Професіонал". Онлайн формат змагання дозволяє робити збірні команди з різних міст. Склад команди: [Гриненко Валерій](#) (Харків), [Рейзін Тимофій](#) (Київ), [Янушевський Роман](#) (Київ) – усі призери [UOI-2021](#) (Всеукраїнська олімпіада). Команда виконала 13 завдань з 18.
- **Абсолютне друге місце** в шкільному дивізіоні посіла команда "Narval" Харківського НВК №45 "Академічна гімназія" у складі: [Вороний Андрій](#), [Зінов'єв Денис](#), Яркін Денис, тренер – Арзубов Микола Олексійович. Команда також виконала 13 завдань з 18, але програла переможцям за штрафним часом.
- **Абсолютне третє місце** в шкільному дивізіоні посіла команда "ALGO2_SALO" клубу "Алгоритм" з міста Хмельницького, тренер – Попик Андрій Васильович. Склад команди: [Ратушняк Денис](#), [Миськів Владислав](#), [Миль Віталій](#). Команда виконала 12 завдань з 18.
- **У номінації "юніори"** (команди серед учнів 8-9 класів) відзначено команди:
 - "Логіка" з ліцею "Політ", Кременчук (10 завдань, команда увійшла до ТОП-10)
 - "ALGO10-TEMPLATES" з клубу "Алгоритм", Київ+Київ+Рогатин (9 завдань)
 - "Code: 002" з ХНВК № 45, Харків (9 завдань)
 - "Quizzy" з ХНВК № 45, Харків (8 завдань)
 - "ALGO11-CodePuziki" з клубу "Алгоритм", Хмельницький (8 завдань)
 - "ВФМЛ #17 BTS" з ФМЛ №17, Вінниця (8 завдань)
 - "NAREZO4KA" з ліцею "Політ", Кременчук (8 завдань)
 - "ОрденСвятогоСкумбрія" з ХНВК №45, Харків (8 завдань)
- **У номінації "молодші"** (команди серед учнів 5-7 класів) відзначено команди:
 - "BoKoSh" з ХНВК № 45, Харків (8 завдань)
 - "MB_MK_IS" з ХФМЛ №27, Харків (7 завдань)
 - "Informatics" з ХФМЛ №27, Харків (7 завдань)
 - "Павук Сонечко" з ХТЛ №173, Харків (7 завдань)

РЕЗУЛЬТАТИ ЧЕМПІОНАТУ В СТУДЕНТСЬКОМУ ДИВІЗІОНІ

- [Фінальна таблиця з дипломами та медалями \(усі команди\)](#)
[Фінальна таблиця з дипломами та медалями \("онсайт", харківські команди\)](#)
[Фінальна таблиця з дипломами та медалями \("онлайн", не харківські команди\)](#)
- [Дипломами 1 ступеня](#) відзначено 7 команд.
[Дипломами 2 ступеня](#) відзначено 10 команд.
[Дипломами 3 ступеня](#) відзначено 32 команди.
- **Переможцем у студентському дивізіоні** стала команда з Харкова "**Energy is not over**" у трійці оновленому порівняно з минулим роком складі: [Асландуков Матвій](#), [Валлас Олег](#), [Баренблат Ігор](#) – усі студенти Харківського національного університету радіоелектроніки. Тренер команди – Вечур Олександр Володимирович, доцент кафедри програмної інженерії ХНУРЕ. Команда виконала **всі 18 завдань з 18!** Це найкрутіша та іменита команда на чемпіонаті Харкова! Адже "Energy" – чинні **чемпіони України**, фіналісти **Чемпіонату світу 2020**, володарі **Кубка України** з програмування 2020, бронзові призери чемпіонату світу за версією **Microsoft BubbleCup 2020**, дворазові **чемпіони Південного Кавказу** 2018 і 2019 в особистому і командному заліку, фіналісти **Google Hash Code 2020**. Список перемог і досягнень цієї команди треба перераховувати ще дуже довго, але, наприклад, минулого року "Energy" була лише четвертою на чемпіонаті Харкова. Можна сказати, що до цієї перемоги команда йшла все своє свідоме життя і це їхнє головне досягнення в олімпіадному програмуванні! :)
- **Абсолютне друге місце** посіла збірна команда "**МІТ + БГУ АВОВА team**" (Тригуб Антон і Дубовик Єгор), яку було представлено учасниками з Массачусетського технологічного інституту і Білоруського державного університету. Команда також виконала **всі 18 завдань з 18**, але дуже прогнала переможцям за часом.
- **Абсолютне третє місце** посіла команда КНУ + 208 «**0 GB RAM**» з Києва. Це збірна команда Київського національного університету та Київського ліцею №208. Склад команди: [Заводник Владислав](#), [Луценко Костянтин](#), [Ковригін Андрій](#). Зазначимо, що Владислав та Андрій - срібні призери Міжнародної олімпіади школярів з програмування IOI-2020, а сумарно всі троє на Всеукраїнських олімпіадах з математики та програмування у період з 2018 по 2021 роки вибороли 19 призових місць. А ще, [Ковригін Андрій](#) цього року представлятиме Україну на [IOI-2021](#), яка пройде в Сінгапурі з 19 по 25 червня.
- Команди, які перемогли на минулому XVII чемпіонаті Харкова, цього року знову показали відмінний результат і отримали диплом 1-го ступеня. Це команди трьох головних класичних університетів України (Київ, Львів та Харків):

- "От вінта" - команда Харківського національного університету ім. В. Н. Каразіна у складі: [Кравцов Артур](#), [Коваль Ілля](#), [Осташев Данило](#) – абсолютний переможець минулого року. Цього року команда виконала 15 завдань і посіла **абсолютне 5-е місце**.
 - "Бубуезаври" – команда Київського національного університету ім. Т. Г. Шевченка у складі: [Смельський Данило](#), [Безкоровайний Станіслав](#), [Мельник Софія](#) – срібні призери минулого року. Цього року команда виконала 15 завдань і посіла **абсолютне 7-е місце**.
 - "LNU_Jackals" – команда Львівського національного університету ім. І. Франка у складі: [Щерба Максим](#), [Пастущак Богдан](#), [Тарнавський Петро](#) – бронзові призери минулого року. Цього року команда виконала 15 завдань і посіла **абсолютне 4-е місце**.
 - У номінації "першокурсники" відзначено команди:
 - "TheNextLevelPlay" – КНУ, Київ (14 завдань, команда з ТОП-10!)
 - "UzhNU_Zyagoda" – УжНУ, Ужгород (11 завдань)
 - "NewCadillac" – ХНУРЕ + ХНУ, Харків (8 завдань)
 - "SHA256" – ХНУ + політехнічна школа, Харків (7 завдань)
 - "Roman_Empire", Ужгород (7 завдань)
 - **Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця** є співорганізатором чемпіонату Харкова. З 2007 по 2019 роки в комп'ютерних класах вишу було проведено **16 відкритих чемпіонатів Харкова!** ХНЕУ підтримує також шкільні олімпіади – з 2008 року виш приймає районні, міські та обласні олімпіади. У XVIII Відкритому чемпіонаті Харкова взяли участь **13 команд** з ХНЕУ! Водночас деякі команди економічного вишу складають гідну конкуренцію технарям і математикам:
 - "Wireless_cable": Тимошевський Данило, Казаков Гліб, Коваленко Юрій – **12 завдань!**
 - "SHYМОК": Євтушенко Богдан, Матяш Денис, Караваєв Іван – **11 завдань!**
 - "Simplifit": Сідлак Едуард, Ободець Максим, Череватенко Костянтин – **8 завдань!**
- Тренер всіх команд – **Щербаков Олександр Всеволодович** – професор кафедри інформаційних систем Харківського національного університету ім. С. Кузнеця.

ПАРТЕРИ ТА СПОНСОРИ ЧЕМПІОНАТУ



Цього року чемпіонат Харкова проведено за генеральної підтримки компанії [NEAR](#).

Багато учасників чемпіонату знайшли своє місце в цікавих проектах і дослідженнях. Наприклад, у **2008 році** на III чемпіонаті Харкова команда у складі Іллі Полосухіна (співзасновник NEAR), Влада Фролова (інженер в NEAR) і Данила Бондарєва (інженер в Amazon) посіла абсолютне перше місце серед он-сайт команд ([proof](#))!

NEAR – це протокол блокчейна і платформа для децентралізованих додатків, з акцентом на продуктивність і простоту використання. Розробники NEAR – це команда, що складається з медалістів ACM ICPC з великим досвідом роботи в індустрії і ранніх розробників розподіленої бази даних MemSQL. Платформа дозволяє виконувати розподілені програми, компільовані в WASM, і масштабується в залежності від навантаження і кількості учасників.

Завдяки спонсорській підтримці компанії, для ТОП-10 команд як в шкільному так і в студентському дивізіоні було виготовлено класні футболки-поло з вишивкою логотипу чемпіонату і термокружки з лазерним гравіюванням. Також, призи у вигляді токенів NEAR отримали учасники всіх 101 команди, які стали призерами чемпіонату:

- Gold = 101 NEAR на команду
- SILVER = 100 NEAR на команду
- BRONZE = 99 NEAR на команду
- Диплом I = 75 NEAR на команду
- Диплом II = 50 NEAR на команду
- Диплом III = 25 NEAR на команду



Cruxlab – давній і постійний друг чемпіонату Харкова. Багато кращих учасників чемпіонату та інших змагань у вирішенні алгоритмічних завдань саме в цій компанії роблять свої перші кроки в світі професійної розробки.

Проекти компанії різноманітні і захопливі, майже як завдання на контесті, тільки більш масштабні. Сучасні технології і практики в поєднанні з умінням вирішувати складні алгоритмічні завдання допомагають компанії створювати круті проекти і продукти, якими ми всі користуємося.

Компанію, тоді вона ще називалася Coderivium, було засновано у 2011 році, а вже у 2012 вона стала спонсором IX чемпіонату Харкова! І з тих пір Cruxlab не пропускає жодного чемпіонату. До того ж, співробітники компанії регулярно організовуються в команди і досить успішно беруть участь в чемпіонатах Харкова.



Партнер чемпіонату – компанія Huawei.

Починаючи з минулого року спонсором і партнером чемпіонату Харкова є **Huawei Technologies Co. Ltd.** – одна з найбільших світових компаній у сфері телекомунікацій. Компанія Huawei постійно шукає таланти в галузі розробки програмного забезпечення та алгоритмів. Зробити прорив в AI/ML/CV/NLP/NLU, хмарних технологіях, базах даних та інших технологіях можна завдяки інтернатурі, до якої запрошено студентів – переможців та учасників чемпіонату Харкова!



Традиційний спонсор чемпіонату Харкова — НІКСИ!

Вже 27 років ця команда створює унікальні ІТ-продукти для мільйонів людей у всьому світі. Тут навчають кодити на Go, Python, Java, C++,. Net і PHP, знають все про JS/UI, з головою занурюють в тонкощі світу розробки iOS, Android і багатьох інших напрямків.

У Ніксах знають секрет успішного кодера, і готові поділитися ним з учасниками чемпіонату вже сьогодні! Компанія пропонує студентам безкоштовні програми та курси навчання в [онлайні](#) та [офлайні](#), а ті, хто вже готовий з головою зануритися у світ розробки якісного програмного забезпечення, можуть спробувати потрапити на одну з [відкритих вакансій](#) компанії.



Партнер чемпіонату – компанія EPAM!

EPAM – найбільша ІТ компанія України, допомагає світовим лідерам проектувати, розробляти і впроваджувати програмне забезпечення, яке змінює світ.

Щоб допомогти студентам отримати першу роботу, у компанії вже понад 10 років існує [Epm University](#) – перший і один з найбільших внутрішніх навчальних центрів для підготовки студентів з працевлаштуванням після закінчення навчання. Програми підготовки проводяться за більш ніж 30 напрямками: FrontEnd, Java, Software Testing, .Net, Python, DevOps, Android, iOS, BI, BA та ін.

Усі програми для початківців проходять безкоштовно і передбачають проходження співбесіди на проекти на фінальному етапі – у внутрішній лабораторії. За результатами співбесід 95% випускників отримують запрошення на позиції Junior в EPAM.

Актуальна інформація про набори є на training.epam.ua, у фейсбуці та телеграм-каналі EPAM University. Також там є корисні матеріали, безкоштовні конференції та марафони, добірки ресурсів для самопідготовки, рекомендації викладачів і багато чого цікавого.



Партнер змагання – Sigma Software University.

Sigma Software University – це освітня платформа, створена шведською IT-консалтинговою компанією **Sigma Software**, для обміну знаннями та розвитку IT спільноти в Україні. Університет допомагає професійно рости і освоювати нові напрямки як початківцям, так і досвідченим фахівцям. Випускники освітніх програм **Sigma Software University**, а це 500+ щорічно, мають можливість прокачати свої знання і навички або отримати міцний фундамент для подальшого розвитку в IT.

Sigma Software University це:

- Актуальні знання
- Тренери-практики
- Програми – ноу-хау наших експертів
- Високі стандарти якості та контролю знань

Команда Університету сумлінно підходить до розробки освітніх програм, самовіддано ставиться до процесу навчання і з гордістю спостерігає за успіхами своїх учнів!

- ✓ Sigma Software University: <https://university.sigma.software/>
- ✓ Sigma Software: <https://sigma.software>
- ✓ Youtube канал: <https://www.youtube.com/user/SigmaUkraine>



Спонсор чемпіонату Харкова – компанія UKAD!

Компанія UKAD вже понад 15 років розробляє веб-рішення для бізнесу. Головний офіс розробки знаходиться у Харкові, і ще один в Кракові. Основна спеціалізація UKAD – це .Net розробка. Компанія є Silver Microsoft Partner і Umbraco Partner, що дає їм вагому перевагу перед іншими компаніями зі схожим стеком технологій.

Зараз в UKAD вже більше 200 співробітників і, водночас компанія активно розвивається і шукає талановитих розробників, готових будувати свою кар'єру в дружньому колективі. Для студентів, учасників та призерів чемпіонату Харкова компанія пропонує інтернатуру «[.Net internship](#)».

Для проходження інтернатури або стажування в компанії необхідні базові знання .Net, а також успішне виконання тестового завдання. Для співпраці зі студентами компанія використовує поняття *бізнес-часу*, протягом якого необхідно бути на зв'язку, а також гнучкий графік, що дозволяє поєднувати роботу з навчанням.

Дізнатися подробиці про інтернатуру в компанії UKAD можна за посиланням:

<https://www.ukad-group.com/company/vacancies/net-internship/>



Спонсор чемпіонату Харкова – компанія GeoComply!

Протягом 10 років [GeoComply](https://www.geocomply.com) розробляє програмне забезпечення для виявлення шахрайства та захисту цифрового контенту, використовуючи геолокаційні дані користувачів. Офіси компанії розташовано в чотирьох країнах світу, у компанії глобальна клієнтська база.

GeoComply активно співпрацює з молодими талантами. В українському офісі для них діє програма стажувань. Під час навчання інтерни працюють з професійним ментором, щоб максимально прокачати свої soft і hard skills.

Актуальна інформація про набори на інтернатуру та відкриті позиції є на <https://www.geocomply.com/careers/>



Спонсор чемпіонату — компанія CreatorIQ!

[CreatorIQ](https://www.creatoriq.com) — це міжнародна продуктова компанія зі штаб квартирою в Лос-Анджелесі та офісами в Нью-Йорку, Чикаго, Лондоні та Харкові. Компанія відома, завдяки своєму однойменному продукту — медіаплатформі CreatorIQ (одному з лідерів на ринку маркетингових послуг), яка надає SaaS рішення для бізнесу компаній зі світовими іменами: Disney, Edelman, CAA, 20th Century Fox та ін.

Платформа CreatorIQ надає широкі можливості з організації власного каталогу соціальних акаунтів, запуску рекламних кампаній і розширеної аналітики їхніх результатів.

Чемпіонат Харкова підтримує компанія Snap!



Команда Snap Inc. вносить свій внесок у прогрес людства, надаючи можливість самовиражатися і отримувати задоволення від спілкування, пізнаючи навколишній світ. Ми розширюємо межі можливого на мобільних пристроях, виходячи далеко за рамки флагманських конфігурацій, роблячи інновації доступними широкій аудиторії користувачів.

На щорічній події *Snap Partnership Summit* у 2021 році, ми анонсували, що досягли щомісячної кількості користувачів Snapchat у 500 мільйонів чоловік, які в середньому відправляють 5 мільярдів Snaps кожен день.

В Україні знаходиться офіційний офіс компанії Snap, де працюють більш ніж 300 осіб. Компанія активно підтримує олімпіадний рух України. Юрій Монастиршін, фіналіст ICPC 2014 року, 2015 року, старший директор компанії Snap по розробці вважає, що олімпіади розвивають дуже цінні навички роботи в команді та вирішення нестандартних завдань.

Snap Inc. рада запропонувати можливості кар'єрного росту не тільки досвідченим розробникам, але також тим, хто тільки починає свій шлях. Щорічно Snap наймає фахівців від 1-го року досвіду на позицію Creative Engineer. У 2021 року 3 талановитих інженера з Харкова вже стали

частиною цієї чудової команди. Студенти останніх курсів та інженери без досвіду роботи можуть отримати практичний досвід під час зимових та літніх стажувань в наших європейських офісах і не тільки. У цьому році були відкриті програми за кількома напрямками, таким як Engineering в Лондоні і Computer Vision у Відні.

Більше інформації про компанію та відкритих можливостях дізнавайтеся на офіційному сайті – <https://www.snap.com/>.

ІНФОРМАЦІЙНІ ПАРТНЕРИ ЧЕМПІОНАТУ

Харківський ІТ-кластер



[Kharkiv IT Cluster](#) – харківська громадська організація, яка з 2015 року

об'єднує провідні ІТ-компанії, місцеву владу та вищі навчальні заклади для впровадження комплексних змін в ІТ-екосистему міста. Цілі проекту: сформувати в Харкові сприятливе для ІТ-бізнесу середовище, просувати місто як провідну ІТ-локацію, підтримувати ІТ-community та освіту.

Місія Організації – поступова трансформація Харкова в ІТ-центр міжнародного масштабу.

Програма Tech Talents: multi university educational platform.



[Tech Talents](#) – це освітній проект для талановитих студентів технічних спеціальностей 2-4 курсів, який підтримують харківські ІТ-компанії з 2016 року. Молоді амбітні викладачі в рамках проекту розробили і проводять

круті курси з алгоритмів і структур даних, математики та аналізу даних. Дисципліни Tech Talents можуть бути зараховані, як курси вільного вибору, на кафедрах ХНУРЕ, ХНУ, НТУ "ХПІ", ХНЕУ – партнерах проекту. Tech Talents органічно вписався в освітню екосистему Харкова, доповнивши формальну технічну освіту фундаментальними спецкурсами. Мета проекту – розвиток ком'юніті талановитих інженерів, розробників і вчених.

Дізнатися більше про активності проекту Tech Talents можна в [Facebook](#) і [Telegram](#).

ФІНАЛЬНЕ РЕЗЮМУВАННЯ

Чемпіонат зібрав і об'єднав найталановитішу молодь з усієї України – понад тисячу учасників! Тренери, батьки та просто вболівальники 5 годин спостерігали за динамічною табличкою результатів у [шкільному](#) та [студентському](#) дивізіонах. Кульмінацією подій стала очікувана, але все таки несподівана перемога на останніх хвилинах змагання найсильнішої команди алгоритмістів з Харківського університету радіоелектроніки.

За задумом організаторів, чемпіонат Харкова – це майданчик для комунікації технологічного бізнесу та олімпіадного руху. Разом ми зможемо підвищити престиж ІТ кар'єри серед молоді, спрямувати талановитих молодих людей у сучасному світі інновацій та перспектив! Основної мети чемпіонату Харкова досягнуто – великі міжнародні компанії, такі як Near, Huawei і Snap, великі та середні гравці Харківського ІТ бізнесу потужно підтримали XVIII Відкритий чемпіонат Харкова, а кращі команди українських технічних вишів та шкіл продемонстрували свій інтелект і потенціал.

XVIII Відкритий чемпіонат Харкова завершено! Змагання пройшло в чесній безкомпромісній боротьбі. Перемогли найсильніші!

Всім спасибі!

До зустрічі на XIX відкритому чемпіонаті Харкова!