

Вітаємо в ucode IT academy!

От: **ucode IT academy** | apply@ucode.world

понедельник, 2 нояб., 12:54

Кому: jekasemenuk@icloud.com



Дякуємо за заявку на участь у програмі ucode IT academy!

Зовсім скоро наш менеджер зателефонує, щоб розповісти всі деталі.

В ucode IT academy починають кар'єру програміста. Тут ти навчишся:

- ✓ писати код;
- ✓ думати, як інженер;
- ✓ застосовувати свої знання в реальних проєктах;



Навчаємо, як в Apple

Отримуй знання за методологією Challenge Based Learning. Вона поширена серед команд розробників iPhone, Mac, IOS, AppStore.



Робота в командах

Підхід peer-to-peer навчає тебе та інших студентів обмінюватися досвідом і разом розв'язувати складні завдання. А ще ти, в групі з 3-4 осіб

будеш захищати власні проєкти.

Що ти будеш робити в академії



Вчитися програмувати

Засвоїш мови програмування, на яких написали Facebook; розробили програмне забезпечення для Playstation, гру World of Warcraft та інше.



Слухати експертів

Раз на тиждень до нас приходять гості та читають лекції. Наприклад, засновник Ajax Systems Олександр Конотопський із лекцією про те, що вчитися та як заробляти молодому програмісту.



Думати по-новому

Для пошуку необхідної інформації ти можеш користуватися допомогою студентів, інтернет-простору, або підтримкою менторів.



Грати та відпочивати

Під час перерви ти будеш обідати в кафе; проводити час в UNIT.City; грати на приставці, в настільний теніс або мініфутбол.

Партнери

- [Ajax Systems](#) - лідер ринку “розумних” охоронних систем. Допомагають писати програму для напрямку IoT;
- [Ubisoft Ukraine](#) - український офіс компанії з розробки комп'ютерних ігор (в т.ч. легендарних Far Cry та Assassin's Creed);

Формат навчання за програмами

Offline - Київ

Навчання в кампусі на території інноваційного парку UNIT.City

Online доступ - вся Україна

Віддалений доступ до віртуальної системи управління навчанням

Чому 90% наших студентів навчаються offline?

- ✓ вони працюють на швидких сучасних комп'ютерах iMac 27``;
- ✓ завдяки живому спілкуванню, ефективніше вирішуються завдання та реалізуються командні проекти;
- ✓ відпочинок у вільний на території київського UNIT.City.;
- ✓ студентам ucode IT academy доступні заняття в спортзалі;
- ✓ програмування в атмосфері IT-ком'юніті та проживання усіх важливих моментів навчання разом.

Процес навчання: ігрова форма



Прокачай віртуального персонажа. Отримуй досвід за виконання завдання. Набувай нові рівні знань.



Виконані завдання студента перевіряють його колеги на такому ж рівні навчання або вище. Хто і коли буде перевіряти - автоматично вирішує **LMS-система програми**.



Написаний код перевіряє **програма Oracle** та підказує, де можуть бути помилки. Складність завдань поступово збільшується.



Фінал: публічна презентація командного проєкту. Результати оцінюють інші команди та партнери академії.

Звичайний день студента ucode IT academy

Твій день в ucode IT academy починається з відкриття навчальної системи LMS. Тут ти отримуєш і виконуєш завдання за обраною програмою, взаємодієш з іншими студентами та відслідковуєш свій прогрес. Ми з нашими партнерами склали їх таким чином, щоб за умов послідовного виконання ти міг впоратися з ними самостійно - або за допомогою інших студентів.




Щось пішло не так? Не проблема! Звернись до колег по навчанню та прислухайся до їх порад. Вони підкажуть, як вийти з редактора Vim; пояснять різницю між функцією та програмою та допоможуть знайти зайві лапки або пробіл. Шукайте разом різні підходи до вирішення проблеми!

Код перевіряє робот - Oracle! Він автоматично визначає правильність коду. Тільки тоді можна вважати, що цей день пройшов плідно.

Формула ефективного навчання

Програми в ucode IT academy передбачають гнучкий графік навчання. Здебільшого навчання займає в середньому 20 годин на тиждень за власним розкладом студента.

Наприклад, можна обрати один із запропонованих нижче. Особисто ми рекомендуємо “Системний легкий” та “Вихідний спринтер”. “Нічний” режим не дуже корисний для здоров’я.

	 Системний легкий: 20 годин на тиждень	 Вихідний спринтер: 20 годин протягом вихідних	 Нічний: щодня з 22:00 до 03:00
Пн			
Вт			
Ср	2 години на день		
Чт			
Пт			
Сб	5 годин на день	10 годин на день	22:00 - 03:00 щодня

Ким стати після завершення програм



C++ розробник

від \$1000



Front end розробник

від \$1200



IoT розробник

від \$2000

C++ розробник — створює ігри, desktop додатки, ігрові консолі, бази даних, операційні системи тощо. Наприклад, мовою C++ написані ігри Counter-Strike та World of Warcraft, частина Facebook, системи Mac OS і Linux. Середня зарплата - від \$1000.

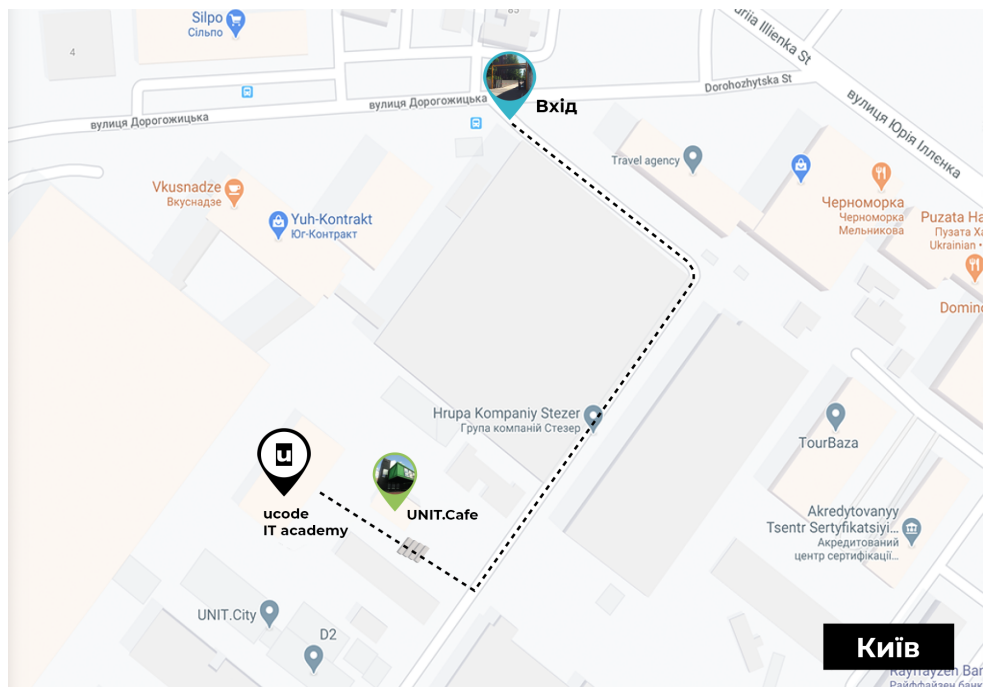
Front-end розробник — створює зовнішній вигляд сайтів і додатків для комп'ютерів, мобільних пристроїв і планшетів. Програміст знає HTML, CSS, JavaScript тощо. Середня зарплата - від \$1200.

IoT developer — проектує “розумні” речі: охоронні системи, чайники та годинники, фітнес-трекери та інші гаджети, які передають дані та обмінюються ними через Інтернет. Середня зарплата - від \$2000.

Адреса

Київ: вул. Дорогожицька, 3. Сюди можна дістатися пішки за 15 хвилин від м. Дорогожичі чи м. Лук'янівська - або тролейбусами 16 та 19 (зупинка “Мотоциклетний завод”).

Як знайти ucode IT academy в UNIT.City?



Контакти

hello@ucode.world

[+38 \(044\) 334 62 06](tel:+380443346206)

[+38 \(067\) 278 37 27](tel:+380672783727)

[+38 \(050\) 214 37 27](tel:+380502143727)

ucode.world

Ми в соціальних мережах



