

Професійні івенти ФІТІС ЧДТУ із стекхолдерами

"IT Career Day" (День IT-кар'єри у ЧДТУ)

18 березня 2016 року

<https://chdtu.edu.ua/news/item/5414-u-chdtu-orhanizuvaly-zustrich-studentiv-iz-providnymy-it-kompaniiamy>

Десять Черкаських IT-компаній та майже шість сотень студентів і гостей Черкаського Державного технологічного університету взяли участь у "IT Career Day", який відбувся 18 березня 2016 року у І корпусі ЧДТУ.

Більшість підприємств та організацій, які взяли участь у заході, працюють на ринку IT-технологій не один рік. Серед них - SPD-Ukraine, QATestLab, Master of Code, eKreative, InterLink, TransferWise, QuartSoft, AlphaWebGroup, ROSSERY, та інші. Організували зустріч "IT Career Day" Черкаський державний технологічний університет та центр розвитку кар'єри Masters Academy.

За допомогою спеціальних інформаційних стендів випускники і студенти ЧДТУ не лише познайомилися з діяльністю тих або інших підприємств, але й, передусім, дізналися про наявні в них вакансії та відкриті програми з працевлаштування, стажування, проходження практики. Під час заходу студентам продемонстрували сучасні технології, які їх цікавили, і молодь отримала змогу ознайомитися з роботою гаджетів, серед яких — техніка від GDG Cherkasy. Зокрема, учасникам зустрічі розповіли про гранти, стажування та практики.

На офіційному відкритті виступив керівник "Черкаси IT кластеру" Микола Кудрявцев.

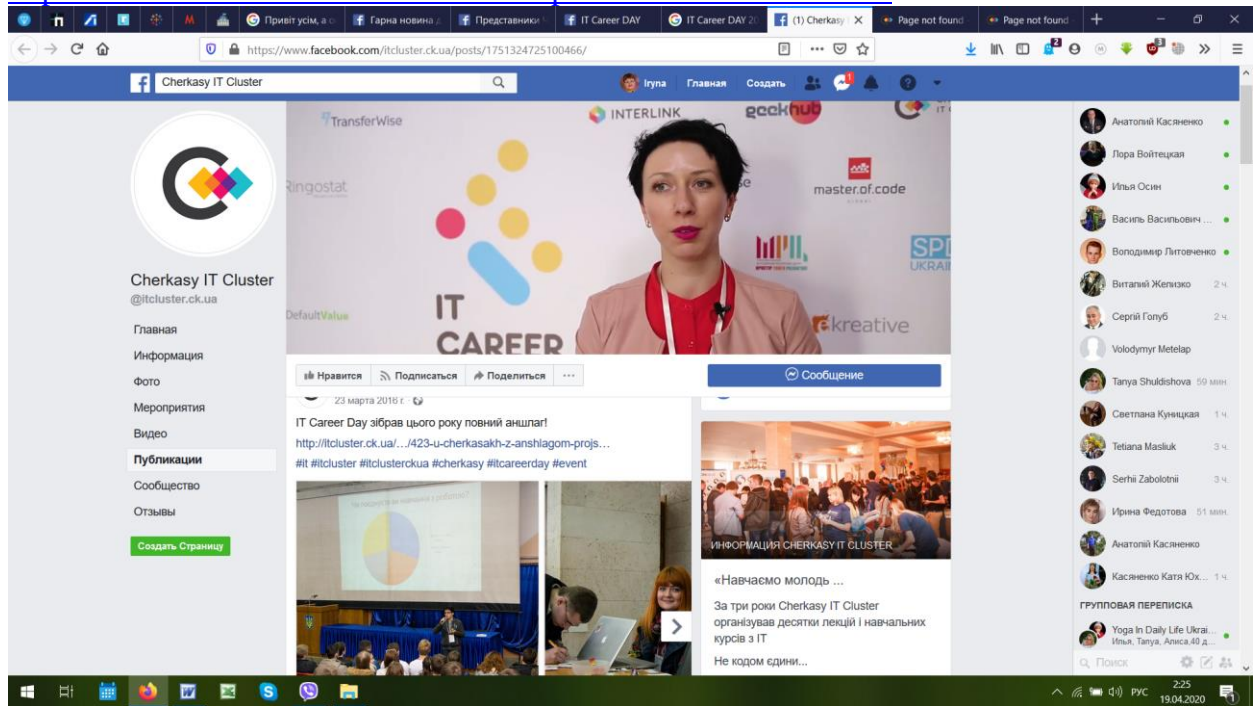
Відвідувачі заходу протестувати своє резюме, пройшли тренувальну співбесіду та на практиці визначили власний рівень знання та володіння англійською мовою. А ще з перших вуст отримали інформацію - до чого треба бути готовим потенційному працівнику і які є перспективи кар'єрного зростання в IT-сфері на Черкащині.



<https://chdtu.edu.ua/fitis/kpzas/news/item/5466-fotozvit-pro-it-career-day>

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=1049832918388173&id=304082922963180

<https://www.facebook.com/itcluster.ck.ua/posts/1751324725100466/>



У Черкасах з аншлагом пройшов IT Career Day



У Черкасах з аншлагом пройшов IT Career Day



У Черкасах з аншлагом пройшов IT Career Day

<https://www.itcluster.ck.ua/events/it-career-day-2016>



ПЛАНУЄШ СВОЮ КАР'ЄРУ? ТОДІ ПРИХОДЬ НА IT CAREER DAY!

ЩО БУДЕ ЦІКАВОГО:

- Ознайомлення з IT-компаніями міста;
- Інформація про актуальні вакансії та стажування;
- Виступи від розробників, які додадуть мотивації.

**18.03
10:30**

І корпус ЧДТУ
1-й поверх



**IT
CAREER
DAY**

Долучайся до нас у соцмережах та слідкуй за подією

ОРГАНІЗАТОРИ: MASTERS ACADEMY, SIB Ukraine, kreative, TransferWise, QATestLab, InterLink, master of code, Alpha

ЗА ПІДТРИМКИ: CHERKASY IT CLUSTER

TIMELINE



10:30 ПОЧАТОК ЗАХОДУ
хол

11:00 ВІДКРИТТЯ ТА ВСТУПНЕ СЛОВО
ЗАЛ
Вступна промова представників ЧДТУ та IT кластеру

11:10 SPD UKRAINE
ЗАЛ
Резюме – перший крок твоєї кар'єри

11:35 MASTERS ACADEMY
ЗАЛ
Неформальна освіта – відійди від стандартів

12:00 ПЕРЕРВА

12:20 GDG
ЗАЛ
Студентські програми від Google

12:45 INTERLINK LLC
ЗАЛ
Важливість Soft Skills. Код-це лише частина успіху

13:10 ALPHA WEB GROUP
ЗАЛ
Наставництво в IT. Як знайти правильного ментора?

13:35 ПЕРЕРВА

14:00 EKREATIVE
ЗАЛ
Перша робота: як поєднувати з навчанням

14:25 QATESTLAB
ЗАЛ
Мисливець за багами або як стати Шерлоком в тестуванні ПЗ

14:50 ЗАВЕРШЕННЯ ЗАХОДУ

АКТИВНОСТІ НА ІВЕНТІ:

Майстер клас із резюме (краш - тест резюме);
Зона з гаджетами (3D принтер, Google Glass, та ін.);
Майстер клас (співбесіда із рекрутером) в т.ч. на англійській мові;
Спілкування з представниками компаній;
Тестування на визначення рівня Soft Skills (мотивація, тип особистості, та інші).

<https://m.facebook.com/groups/279829302140748?view=permalink&id=369773826479628>
<https://www.facebook.com/cherkasy.masters/photos/gm.1042211245838945/575833272566165/?type=3&theater>

У Черкасах з аншлагом пройшов IT Career Day

<https://www.itcluster.ck.ua/events/it-career-day-2016-2>



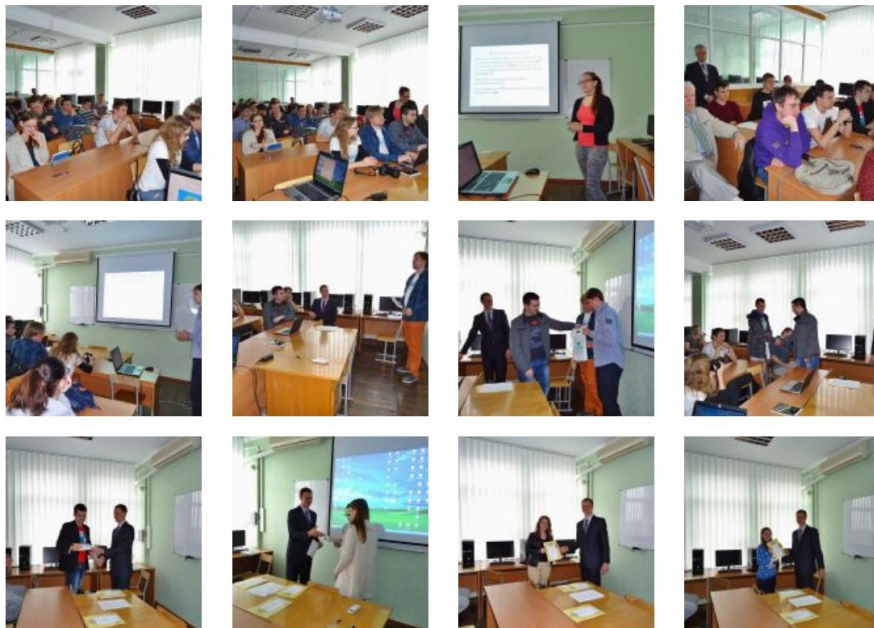
Дні студентської науки на факультеті інформаційних технологій і систем ЧДТУ

18-20 квітня 2016 р

започатковано традицію запрошувати провідні ІТ-компанії регіону на пленарне засідання секції інформаційних технологій і систем. Зокрема, цього року конференцію відвідали представники компанії «**InterLink**», які відзначили високий рівень підготовки доповідачів та нагородили наступних студентів цінними призами:

- Семенкова Тетяна Олексіївна, студентка групи КТ-121;
- Небиваєв Владислав Сергійович, студент групи СКСС-1477;
- Ховряк Борис Валерійович, студент групи СКСС-1477.

<https://chdtu.edu.ua/news/item/5723-dni-studentskoi-nauky-na-fakulteti-informatsiinykh-tekhnologii-i-system-chdtu>



В ЧДТУ ІТішники відсвяткували свій День факультету

22 квітня 2016

<https://chdtu.edu.ua/news/item/5743-v-chdtu-itishnyky-vidsviatkuvaly-svii-den-fakultetu>

На захід завітали запрошені гості, зокрема керівник проектами в компанії «АндерсонЛаб» і колишній випускник факультету **Олександр Орлов**, який подякував своїм викладачам за знання здобуті в університеті, що знадобилися йому в практичній роботі. В знак подяки Університету, Олександр Орлов подарував для бібліотеки книги.

Саме на День факультету вперше було продемонстровано **мультиплікаційну роботу студентів факультету** для абітурієнтів, де майбутні студенти матимуть можливість побачити та відчути перше знайомство з факультетом.

По закінченню урочистостей була проведена святкова лотерея, в якій кожен бажаючий мав можливість виграти **подарунки від спонсорів, різноманітні корисні ІТ гаджети**.

В рамках Дня факультету інформаційних технологій і систем та Днів студентської науки з 9-00 до 12-00 у холі на 1 поверху біля кінозалу працювала акція "**Безкоштовна консультація та налаштування вашого гаджету - від ноутбука і смартфона до налаштування бездротового роутера**".

Також була представлен:

Освітньо-тренувальний центр, на базі якого зараз працюють два навчальні потоки:

- 1) **група CODALINE** (проводяться заняття за чотирма напрямками: Frontend - Розробка веб-інтерфейсів, Backend - Розробка серверів на Java, Android - Розробка мобільних додатків під Android, Ruby - Веб-розробка на Rails/Grape);
- 2) **група CS50** (Гарвардський курс «**Основи програмування**»).



Студенти ЧДТУ мають можливість стати сертифікованими спеціалістами Мережевої Академії Cisco

22 квітня 2016

<https://chdtu.edu.ua/news/item/5746-studenty-chdtu-maiut-mozhlyvist-staty-sertyfikovanymy-spetsialistamy-merezhevoi-akademii-cisco>

В Черкаському державному технологічному університеті на факультеті інформаційних технологій і систем урочисто відкрита Мережева Академія Cisco.

На початку грудня 2015 року Черкаський державний технологічний університет та американська корпорація Cisco Systems дійшли згоди щодо відкриття на базі університету Мережевої Академії Cisco. Наш університет став першим серед вищих навчальних закладів Черкаської області, де почала функціонувати така Академія.



Освітньо-тренувальний центр. Другий сезон.

06 вересня 2016

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6414-osvitno-treनुvalnyi-tsentr-druhyi-sezon>

«В цілому наша ціль – наладити таку систему навчання у виші, щоб студент отримував крім ґрунтовних фундаментальних знань та навичок постійного самовдосконалення і навчання, ще й поглибленні практичні навички з обраної спеціалізації на дійсно сучасному технологічному рівні, які б дозволяли зробити успішний кар'єрний старт. Тому ми запроваджуємо багато різнопланових заходів по модернізації ІТ-освіти на факультеті інформаційних технологій і систем у Черкаському державному технологічному університеті та будемо продовжувати шукати шляхи до самовдосконалення. Ми відкриті до пропозицій.» - акцентує декан Факультету інформаційних технологій і систем (ФІТІС), кандидат технічних наук, доцент Трегубенко Ірина Борисівна.

Одним з таких шляхів модернізації сучасної освіти став створений у 2015-2016 році Освітньо тренувальний центр Факультету інформаційних технологій і систем (ОТЦ ФІТІС). Зараз, фактично другий рік, за ініціативи декана, на факультеті проходить апробацію **гібридна модель сучасної освіти** в галузі ІТ, при якій підвищується вплив та вклад роботодавців галузі в процес підготовки ІТ-спеціалістів. Саме це стало поштовхом для відкриття ОТЦ ФІТІС.

Відкриття ОТЦ ФІТІС виявилась дуже своєчасним та потрібним. У 2015-2016 році біля 200 студентів факультету з різних курсів та біля 50 осіб з числа студентів інших університетів та освітніх закладів виявили бажання взяти участь запропонованих ОТЦ ФІТІС проектах. У 2015-2016 н.р. відбір пройшли та відвідували заняття біля 130 осіб.

Оскільки центр працює безкоштовно і всі викладачі (тьютери), тренери працюють як волонтери дуже важливою стала підтримка керівництва вишу. Для роботи центру було надано не тільки комп'ютерні класи факультету інформаційних технологій і систем, а ще і загальні лекційні аудиторії університету, оснащені сучасним мультимедійним обладнанням та забезпечено безкоштовний доступ до Wi-Фіточок швидкісного Internet.

На базі ОТЦ ФІТІС працює декілька різноманітних освітніх проектів (груп, курсів, тренінгів). У рамках проекту **Codaline** проводяться заняття за чотирма спеціалізованими курсами:

- **Frontend** - Розробка веб-інтерфейсів
- **Backend** - Розробка серверів на Java
- **Android** - Розробка мобільних додатків під Android
- **Ruby** - Веб-розробка на Rails/Grape

Координатор та основна рушійна силу проекту Нік Запорожець, студент 4-го курсу спеціальності «Інженерія програмного забезпечення»

На базі **ОТЦ ФІТІС** при підтримці **Черкаського ІТ кластера** проектом "**Prometheus**" проведена безкоштовна офлайн-група з курсу Гарвардського університету **CS50 "Основи програмування" (українською мовою)**. Курс дуже цікавий та формує у слухачів алгоритмічне мислення не стиснуте певною мовою програмування або типами алгоритму. У групу CS50 на старті було зареєстровано біля 80 бажаючих з числа Черкащан, закінчили з можливістю проходження заключного тестування 5 осіб. Курс опонували та проводили заняття молоді, перспективні викладачі кафедри Програмного забезпечення систем Вовченко Олександр В'ячеславович та Метелап Володимир Володимирович. На даний час підписан договір з проектом «**Prometheus**» і ЧДТУ став «хабом» проекту **Prometheus**.

На базі [ОТЦ ФІТІС](https://chdtu.edu.ua/fitis) у 2016-2017 році з вересня-жовтня заплановано:

- відкриття базового курсу по програмуванню на мові на Java для студентів які мають уяву про основи об'єктно-орієнтованого програмування та бажають вдосконалити власні знання, незалежно від факультету ЧДТУ на якому вони навчаються. Курс проводить ініціативний викладач кафедри Інформаційних технологій проектування Рудницький Сергій Володимирович
- відкриття групи розмовного тренінгу з англійської
- збільшення груп проекту CODALINE до дев'яти, зокрема спеціальної підтримки студентів 1 курсу
- продовження співпраці із проектом «[Prometheus](#)»,
- започаткування додаткових курсів для студентів від фірм, які входять до складу ІТ кластера Черкас
- відкриття спеціалізованих фахових тренінгів для викладачів факультету.

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6414-osvitno-trenavalnyi-tsentr-druhyi-sezon>

Витут: ЧДТУ Факультет інформаційних технологій і систем Новини Освітньо-тренувальний центр Другий сезон.

Новини

- Науковий Марафон
- Освітньо-тренувальний центр
- Кафедра комп'ютерних наук та системного аналізу
- Кафедра інформаційних технологій проектування
- Кафедра програмного забезпечення автоматизованих систем
- Кафедра інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії
- Кафедра робототехники та спеціалізованих комп'ютерних систем
- Кафедра статистики та прикладної математики
- Історія факультету
- Розклад
- Графік навчального процесу
- Деканат
- Рейтинг студентів

Вівторок, 06 вересня 2016 21:51

Освітньо-тренувальний центр. Другий сезон.

«В цілому наша ціль – налагодити таку систему навчання у виші, щоб студент отримував крім ґрунтовних фундаментальних знань та навичок постійного самоудосконалення і навчання, ще й поглиблені практичні навички з обраної спеціалізації на дійсно сучасному технологічному рівні, які б дозволили зробити успішний кар'єрний старт. Тому ми запроваджуємо багато різноманітних заходів по модернізації ІТ-освіти на факультеті інформаційних технологій і систем у Черкаському державному технологічному університеті та будемо продовжувати шукати шляхи до самоудосконалення. Ми відкриті до пропозицій» - акцентує декан факультету інформаційних технологій і систем (ФІТІС), кандидат технічних наук, доцент Трягубенко Ірина Борисівна.

Одним з таких шляхів модернізації сучасної освіти став створений у 2015-2016 році Освітньо-тренувальний центр Факультету інформаційних технологій і систем (ОТЦ ФІТІС). Зараз, фактично другий рік, за ініціативи декана, на факультеті проходить апробацію **гібридна модель сучасної освіти в галузі ІТ**, при якій підвищується вплив та вклад роботодавця галузі в процес підготовки ІТ-спеціалістів. Саме це стало **поштовхом** для відкриття ОТЦ ФІТІС.

Мета ОТЦ ФІТІС – доповнювати основний навчальний процес та надати можливість студентам поглибити знання з конкретних технологій в вузьких професійних питаннях та отримати практичний досвід розробки ІТ-проектів за допомогою реальних фахівців ІТ галузі. Центр працює повністю **безкоштовно**, у другу половину дня. Викладають реальні фахівці з виробництва, або студенти старших курсів з досвідом роботи. Кожен бажаючий може вільно приходити та поглиблювати власні знання. До речі, це може бути не тільки студент ЧДТУ. Приходить може любий бажаючий, наприклад школяр, або студент іншого вишу, або технікум чи коледжу. Групи формуються з початку навчального року, але завжди є можливість відвідувати заняття вільним слухачем, в якого просто не перевіряють домашнє завдання.

Відкриття ОТЦ ФІТІС виявилась дуже своєчасним та потрібним. У 2015-2016 році біля 200 студентів факультету з різних курсів та біля 50 осіб з числа студентів інших університетів та освітніх закладів виявили бажання взяти участь запропонованих ОТЦ ФІТІС проектах. У 2015-2016 н.р. вибір пройшли та відвідували заняття біля 130 осіб.

Витут: ЧДТУ Факультет інформаційних технологій і систем Новини Основи програмування. CS50.

Новини

- Науковий Марафон
- Освітньо-тренувальний центр
- Кафедра комп'ютерних наук та системного аналізу
- Кафедра інформаційних технологій проектування
- Кафедра програмного забезпечення автоматизованих систем
- Кафедра інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії
- Кафедра робототехники та спеціалізованих комп'ютерних систем
- Кафедра статистики та прикладної математики
- Історія факультету
- Розклад
- Графік навчального процесу
- Деканат
- Рейтинг студентів

Середа, 06 квітня 2016 08:15

Основи програмування. CS50.

В ЧДТУ на базі **ОТЦ ФІТІС** при підтримці **Черкаського ІТ кластера** проектом "**Prometheus**" відкривається безкоштовна група офлайн-підготовки до курсу Гарвардського університету CS50 "Основи програмування" (українською мовою!)

Курс CS50 Гарвардського університету вважається найкращим курсом з основ програмування в світі. Курс розрахований як на повних новачків, так і на тих слухачів, хто вже має невеликий стартовий досвід в програмуванні.

Курс навчить:

- Широкому і ґрунтовному розумінню інформатики та програмування.
- Як мислити алгоритмічно та ефективно вирішувати проблеми за допомогою програмування.
- Таких концепціях як абстракція, алгоритм, структури даних, інкапсуляція, управління пам'яттю, основи комп'ютерної безпеки, розробка програмного забезпечення і веб-розробка.
- Основам відразу декількох мов програмування, зокрема, C, PHP і JavaScript, а також технологій SQL, CSS і HTML.
- Познайомить з процесом розробки і презентації власного проекту з програмування.

Практичне завдання курсу базуються на реальних кейсах зі сфер біології, криптографії, фінансів, судово-медичної експертизи та розробки ігор.

Детальна інформація про курс та **реєстрація** на сайті [Prometheus SC50](#)


Оригінал курсу - CS50 "Introduction to Computer Science" під ліцензією [Creative Commons](#) доступний англійською мовою на сайті <http://cs50.tv>

Відео для курсу озвучені командою "Лямбдова навч" за підтримки "Львівської ІТ Школи" та [SoftServe](#).

Група CS50 почне працювати в ОТЦ ФІТІС з 18 квітня. Слідкуйте за розкладом.

Теги новини: [ФІТІС](#) [Навчання](#) [ОТЦ](#) [ОТЦ ФІТІС](#)

https://chdtu.edu.ua/fits/news/item/6415-osvitno-trenuvalniy-tsentr-proekt-codaline



Він тут: ЧДТУ > Факультет інформаційних технологій і систем > Новини > Освітньо-тренувальний центр. Проект CODALINE.

Вівторок, 06 вересня 2016 22:04

Освітньо-тренувальний центр. Проект CODALINE.

Друк

Освітньо - тренувальний центр факультету інформаційних технологій і систем

Увага !!! Реєстрація триватиме до 02 жовтня 2016 року !!!

На базі ОТЦ ФІТС Черкаського державного технологічного університету у 2016-2017 навчальному році продовжує роботу проект **Codaline**. На додаткові безкоштовні курси запрошуються всі бажаючі. Додаткову інформацію можна отримати у деканаті ФІТС в 501-1. Опис курсів на сайті <http://codaline.me>

У 2016-2017 навчальному році доступні дев'ять спеціалізованих курсів:


- Java Backend
- Ruby
- Android
- Management
- Information Security
- Quality Assurance
- JavaScript
- Database Management
- Frontend (online-курс)

Повна інформація та реєстрація на курси (триває до 2 жовтня) на сайті <http://codaline.me>

Якщо є запитання – пишіть за адресою info@codaline.me

ВООУ

https://chdtu.edu.ua/fits/news/item/6609-otc-alg



В освітньо-тренувальному центрі відкрито реєстрацію на курс Алгоритмізація з нуля

На кого розраховано цей курс?

Проект розрахована на людей 14-18 років, які бажають почати навчатися за IT-спеціальностями. Вік не суворо обмежений, тому, якщо Ви не вписуєтесь в ці рамки, але маєте непереборне бажання вчитися - сміливо заповнюйте електронну форму. Ви отримаєте теоретичні знання з алгоритмізації, типів програмних засобів та мов програмування, навчитесь практично вирішувати задачі методами алгоритмізації.

Студенти які бажають освоїти власні навички – теж запрошуються.

Як зареєструватись на курс?

Для реєстрації на курс необхідно заповнити електронну форму за посиланням: http://bit.ly/courses_of_algorithmization

Після реєстрації на Вашу електронну адресу буде надіслано повідомлення з докладною інформацією щодо курсу та деякі уточнюючі питання.

Якщо у Вас виникли запитання - надішліть їх на електронну пошту: kostiantyn.doletsky@gmail.com.

Дати, формат та умови проведення?

Початок курсу планується в жовтні-листопаді 2016 року. Курс розрахований на 6 місяців. Докладну структуру курсу, список тем та необхідні матеріали Ви отримаєте після реєстрації. Місце проведення - Черкаський державний технологічний університет.

Чи потрібно платити гроші?

Ні. Проект, як і всі інші проекти Освітньо-Тренувального Центру на факультеті Інформаційних технологій і систем – волонтерський. Заняття проводять досвідчені самодостатні люди, ті хто реалізував себе у професії «ІТ-шника» та бажає передати власні знання іншим. Люди, яким не байдужий навколишній світ.

всрпу

Освітньо-тренувальний центр. Програмування з нуля.

В Освітньо-тренувальному центрі Факультету інформаційних технологій і систем. стартує новий проект:

"Програмування з нуля".

Якщо Ви бачите себе розробником в сучасній ІТ-компанії, бажаєте навчитися вирішувати складні робочі задачі і не знаєте з чого почати, тоді Вам до нас!

На кого розраховано проект?

Проект розрахована на людей, що починають вивчення програмування. Вам надається можливість отримати теоретичні знання та здобути практичні навички у розробці додатків на різних мовах та технологіях програмування

Що планується на 2016-2017 навчальний рік?

У 2016-2017 навчальному році у освітньо-тренувальному центрі в проєкті «Програмування з нуля» працюватимуть наступні курси: «Java з нуля», «JavaScript з нуля», «Go з нуля», «Алгоритмізація з нуля», «Основи інформатики».

Як зареєструватись на курс?

Кожен курс – авторський. Кожен автор(и) розміщує на сторінці «Освітньо-тренувального центру» у відповідному курсі (проєкті) пояснення як записатись на курс, на якого він розрахований, що потрібно знати, чому можна навчитись та контактну інформацію і пояснення як зареєструватись. Тому, якщо Ви бажаєте знати повну та актуальну інформацію – слідкуйте за сторінкою «ОТЦ ФІТІС» або за сторінкою «Новини» ФІТІС ЧДТУ <https://chdtu.edu.ua/fitis/news>

Із запитаннями звертайтеся до деканату факультету інформаційних технологій і систем Черкаського державного технологічного університету 1 корпус а.501 або електронною поштою otc_it@ukr.net.

Чи потрібно платити гроші?

Навчальний Марафон

Освітньо-тренувальний центр

Кафедра комп'ютерних наук та системного аналізу

Кафедра інформаційних технологій проектування

Кафедра програмного забезпечення автоматизованих систем

Кафедра інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії

Кафедра робототехніки та спеціалізованих комп'ютерних систем

Кафедра статистики та прикладної математики

Історія факультету

Розклад

Графік навчального процесу

Деканат

20:29 18.04.2020

П'ятниця, 16 вересня 2016 08:49

Освітньо-тренувальний центр. Програмування. Java з нуля. Перша група.

В Освітньо-тренувальному центрі Факультету інформаційних технологій і систем в рамках проєкту "Програмування з нуля" стартує новий курс.

«Java з нуля»

Програма курсу розрахована на людей, які починають вивчати програмування. По закінченню курсів, Ви зможете розробляти додатки на мові Java

БУДУТЬ РОЗГЛЯДАТИСЬ НАСТУПНІ ТЕМИ:

- Знайомство з мовою програмування **Java 8**.
- Основи об'єктно-орієнтованого програмування.
- Масиви.
- Модифікатори доступу.
- Порівняння об'єктів.
- Перевизначення методів.
- Інтерфейси.
- Ключове слово static.
- Реалізації інтерфейсів List, Set, Map и Queue.
- Робота з файловою системою.
- Технологія JDBC.
- Багатопотоковість в Java.
- Об'єктно-реляційне відображення.

Новини

Навчальний Марафон

Освітньо-тренувальний центр

Кафедра комп'ютерних наук та системного аналізу

Кафедра інформаційних технологій проектування

Кафедра програмного забезпечення автоматизованих систем

Кафедра інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії

Кафедра робототехніки та спеціалізованих комп'ютерних систем

Кафедра статистики та прикладної математики

Історія факультету

Розклад

Графік навчального процесу

Деканат

20:30 18.04.2020

«ТЕКО ТРЕЙД»

7 вересня 2016 року.

<https://chdtu.edu.ua/news/item/6420-nashykh-studentiv-priamo-z-lav-universytetu-vykhopliuut-robotodavtsi-rozpovidaie-dekan-fakultetu-informatsiinykh-tekhnologii-ta-system-iryna-trehubenko>

Ірина Трегубенко: «Наших студентів прямо з лав університету «вихоплюють» роботодавці». Студенти технологічних факультетів отримали пропозицію працевлаштування.



<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6436-spiivpratsia-z-kompaniieiu-teko-treid>

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6436-spiivpratsia-z-kompaniieiu-teko-treid>

Витіт: ЧДТУ | Факультет інформаційних технологій і систем | Новини | Співпраця з компанією «Текс Трейд»

Новини

- Науковий Марафон
- Освітньо-тренувальний центр
- Кафедра комп'ютерних наук та системного аналізу
- Кафедра інформаційних технологій проектування
- Кафедра програмного забезпечення автоматизованих систем
- Кафедра інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії
- Кафедра робототехніки та спеціалізованих комп'ютерних систем
- Кафедра статистики та прикладної математики
- Історія факультету
- Розклад
- Графік навчального процесу
- Деканат
- Рейтинг студентів

Середа, 07 вересня 2016 19:15

Співпраця з компанією «Текс Трейд»

Ринок України потребує кваліфікованих фахівців. Вже з 1 вересня роботодавці приходять до ЧДТУ з метою вибрати на роботу ініціативних та професійно підготовлених студентів старших курсів.

Так **07 вересня 2016** об 11:20 у кілозалі ЧДТУ відбулась цікава та племальна зустріч із представниками компанії «Текс Трейд» (торгова марка OVERSEER). Фірма працює на ринку України з 2008 року в галузі **GPS моніторингу**. На даний час динамічно, активно розширюється та потребує молодих фахівців.

Представники «Текс Трейд», зокрема директор **Сергій Степанченко** розповіли студентам про компанію, торгову марку **OVERSEER**, про наміри розширюватися та вибрати на роботу більш ніж 20 нових спеціалістів. Причому, специфіка компанії надає змогу студентам працювати у другу половину дня. Також, студенти ФКТМД, ФЕТ та ФІТІС прослухали лекцію о принципах **GPS – моніторингу**, ознайомились з технічними характеристиками та мали змогу ознайомитися із зразками робочих приладів та устаткуванням.

За результатами зустрічі декан **ФІТІС, ФЕТ та ФКТМД** з директором «Текс Трейд» досягнуто домовленість про підписання договору про співпрацю та створення «**Міжфакультетської лабораторії GPS-моніторингу**». Лабораторія буде базуватися в а.304-1. Фірма «Текс Трейд» забезпечить лабораторію необхідним обладнанням. Студенти ФЕТ, ФКТМД та ФІТІС зможуть отримати практичні навички по налаштуванню, використанню та ремонту систем GPS-моніторингу.

Всі **зацікавлені в отриманні роботи** можуть звертатися напряму до компанії:

- тел 067 381 54 36 (Ірина) e-mail: irimoshenko@overseer.ua

або проконсультуватися у декана:

- ФЕТ (а. 205-1) Гончаров Артем Володимирович,
- ФКТМД (а. 216-4) Підгорний Микола Володимирович,
- ФІТІС (а. 501-1) Трегубенко Ірина Борисівна.

Міжнародний гранд для студентів

8 вересня 2016 року

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6437-mizhnarodnyi-hrand-dlia-studentiv>

ЧДТУ виграв міжнародний гранд для студентів.

Увага!!!

Продовжується конкурс для студентів ФІТІС (рекомендовано 2, 3 курс)

для навчання в Шауляйському університеті (Литва) у 2017 р.

На даний час **два** студента ФІТІС вже подали заявки. Подати заявки на участь у конкурсі можна **до 19 вересня**.

Умови навчання:

- Термін початку: 1 семестр
- Галузь знань: Інформаційні технології (за Українською класифікацією)
- Стипендія: 4000 євро (за весь термін навчання)

Вимоги до конкурсантів:

- Вільне володіння англійською мовою на рівні B2. (Наявність сертифіката від акредитованих установ або тестування в ЧДТУ).

Звертатись до відділу міжнародних зв'язків **2-корпус, кабінет 222** з мотиваційним листом та заявою погодженою з деканом.

Співпраця з компанією "SPD-Ukraine"

9 вересня 2016 року

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6469-spd>

Факультет інформаційних технологій плідно співпрацює із IT-кластером Черкащини, зокрема компанією «SPD-Ukraine».

Крім того, що традиційно студенти факультету влаштовуються на роботу у компанію, за останні два роки взаємодія між виробництвом та освітою в галузі IT значно поглибилась.

Представники компанії:

- беруть активну участь в обговоренні шляхів удосконалення навчальних програм за якими навчаються студенти програмісти,
- мають можливість брати участь у Днях студентської науки в ЧДТУ та заздалегідь «приглядатись» до талановитої молоді, а також
- проводити популяризацію власних вузькоспеціалізованих, «заточених» під конкретну компанію, курсів-тренінгів метою яких надати студенту реальний, «бойовий» досвід роботи у команді розробників.

Саме така плідна зустріч – презентація відбулась у ЧДТУ на факультеті інформаційних технологій і систем у п'ятницю 9 вересня 2016 року.

Студенти почули від представників компанії – що саме зможуть опанувати та які кар'єрні перспективи відкриваються для них у компанії.

ІТ тренди: Україна і світ

20 вересня 2016

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6505-trend>

Вигляд: [ЧДТУ](#) / [Факультет інформаційних технологій і систем](#) / [Новини](#) / [ІТ тренди: Україна і світ](#)

Вівторок, 20 вересня 2016 09:19

ІТ тренди: Україна і світ

[Друк](#)

Увага!!!

22.09.2016 (четвер) 11-20 кінозал
лекція – мотивація
директора міжнародної ІТ – фірми Желтухіна Євгена Сергійовича

"ІТ тренди: Україна і світ"

- Чим живе Силіконова долина
- А де Ми? (Україна)
- Студент 2018-2022
- Що вивчати, де вивчати та як вивчати.

[вгору](#)

[Освітньо-тренувальний центр](#) / [Освітньо-тренувальний центр](#) / [Дистанційне навчання - Кіс](#) / [Освітньо-тренувальний центр](#)

Освітньо-тренувальний центр. Основи інформатики.

[Друк](#)

В освітньо-тренувальному центрі відкрито реєстрацію на курс

Основи інформатики

На кого розраховано цей курс?
Проект розрахована на школярів 7-8 класу, які бажають отримати додаткові знання з Основ Інформатики. Навчання та консультації проводить досвідчений викладач, кандидат технічних наук Кравченко Ольга Віталіївна.

Як зареєструватись на курс?
Для реєстрації на курс необхідно написати на електронну пошту kravchenko_ov2@ukr.net
Після реєстрації на Вашу електронну адресу буде надіслано повідомлення з докладною інформацією щодо курсу та деякі уточнюючі питання.

Дати, формат та умови проведення?
Початок курсу планується за комплектацією групи, у жовтні-листопаді 2016 року. Курс розрахований на навчальний рік. Місце проведення - Черкаський державний технологічний університет.

Чи потрібно платити гроші?
Ні. Проект, як і всі інші проекти Освітньо-Тренувального Центру на факультеті Інформаційних технологій і систем – волонтерський.

[вгору](#)

У черкаських поліклініках із наступного року з'являться електронні картки пацієнтів

28 вересня 2016

<https://novadoba.com.ua/32224-u-cherkaskykh-poliklinikakh-iz-nastupnogo-roku-zyavlyatsya-elektronni-kartky-paciyentiv.html>

У перспективі черкащани зможуть записуватися на прийом лікарів через Інтернет – у зручний для себе час. Крім того, у Черкасах планується створення об'єднаної лабораторії із можливістю оцифрування результатів аналізів. Усе це – у рамках впровадження медичної інформаційної системи у поліклініках міста. «[Нова Доба](#)» про це дізналася в прес-службі Черкаської міської ради.

- Для допомоги місту у впровадженні медичної інформаційної системи на базі ЧДТУ було створено Центр Медичних Інформаційних систем, - зазначив **в.о. ректора ЧДТУ Олег Григор**. – Наш університет здійснює роботу із впровадження медичної інформаційної системи, розробку шаблонів документів для медичних закладів, проводить навчання медичного персоналу роботі з програмним забезпеченням – і сьогодні навчання пройшли уже до 60 медичних працівників.

Як повідомила декан факультету інформаційних технологій та систем ЧДТУ **Ірина Трегубенко**, у Центрі Медичних Інформаційних систем студенти факультету можуть здобувати навички установки програмного забезпечення та набувати досвіду проектного менеджменту в ІТ галузі, вивчаючи на практиці увесь життєвий цикл інформаційних систем. А дехто зі студентів та аспірантів ЧДТУ уже працює у поліклініках Черкас, де впроваджує і підтримує роботу медичної інформаційної системи.



ЧДТУ - центр з впровадження медичних інформаційних систем у Черкасах

30 вересня 2016

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6608-cmis>

<https://chdtu.edu.ua/news/item/6603-chdtu-staie-tsentrom-z-vprovadzhenia-medychnykh-informatsiinykh-system-u-cherkasakh>

30 вересня 2016 року між Черкаським державним технологічним університетом і Товариством з обмеженою відповідальністю «АЛТ Україна Лтд» підписано партнерський договір. Від імені ТОВ «АЛТ Україна Лтд» договір підписав директор Д.В. Усмединський, від імені ЧДТУ в.о. ректора О.О. Григор



Згідно з цим договором, беручи до уваги, що працівники університету є кваліфікованими спеціалістами з проведення науково-дослідницьких, дослідно-конструкторських і технологічних робіт у сфері інформаційних технологій, ТОВ «АЛТ Україна Лтд» підтверджує права на здійснення авторизованого впровадження медичної інформаційної системи (МІС) «ЕМСІМЕД». У відповідності до цієї угоди ТОВ «АЛТ Україна Лтд» надало 15 ліцензій на МІС «ЕМСІМЕД»(ауд. 510).

АЛТ НАПРЯМИ ГАЛУЗИ БЛОГ НОВИНИ КОНТАКТИ [Увійти](#) [УКР](#)

ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

Багаторічний досвід і висока кваліфікація наших фахівців, дозволяє нам надавати повний спектр послуг нашим клієнтам, починаючи від встановлення програмного забезпечення і закінчуючи будівництвом та обладнанням лабораторій будь-якої складності і профілю.

- ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я
- МАТЕРІАЛО-ЗНАВСТВО
- НАУКА
- ПРОДОВОЛЬСТВО
- ЕКОЛОГІЯ
- ЕНЕРГЕТИКА

Співпраця з громадською організацією «Ukrainian Hi-Tech Initiative» та компанією «QATestLAB».

07 жовтня 2016

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/6689-uhti>

Спеціально до нового навчального року, між ЧДТУ та громадською організацією «Ukrainian Hi-Tech Initiative» узгоджено та підписано меморандум про спільний розвиток науково-практичних та методологічних освітянських можливостей Сторін.

ГО «Ukrainian Hi-Tech Initiative» – це провідна Українська асоціація компаній, які спеціалізуються на IT-аутсорсингу. У 2008 році ГО «Ukrainian Hi-Tech Initiative» стала одним із засновників Центральної та Східної Європейської асоціації аутсорсингу (СЕЕОА).

Програму співробітництва у науково-дослідницькій та навчально - методичній роботі розроблено на основі матеріальної бази та софтверної інфраструктури компанії «QATestLAB» Це - провідна аутсорсингова компанія, яка надає повний спектр послуг тестування програмного забезпечення.

Основні напрямки роботи:

- Функціональне тестування
- Крос-браузерні тестування
- Тестування навантаження
- Тестування мобільних додатків
- Тестування для користувача інтерфейсу
- Автоматизоване тестування
- Тестування ігор
- І багато іншого.

«QATestLab» - надає можливість **використовувати власну матеріальну базу**, а саме: навчальні посібники, опорний конспект лекцій, методичні вказівки, тестові завдання та он-лайн середовище для автоматизації та оптимізації навчального процесу. За даною системою студенти можуть легко виконувати домашні завдання онлайн, а викладачі перевіряти їх, додатково збираючи статистичні дані, за допомогою яких можна більш системно оцінювати підготовку студентів.

Яка користь від цього студентам ?

Навчальна програма «QATestLab» сприяє підготовці фахівців відповідно до вимог ринку тестування програмного забезпечення та сучасним технологіям галузі IT. Кожен, хто успішно проходить курси он-лайн в компанії QATestLab, та успішно здає випускне випробування - отримує пропозицію з працевлаштування. Це можливість взяти участь у реальних проектах, отримати реальні навички в тестуванні, які надають змогу працевлаштуватись без «доводки» (додаткового навчання) в компанії .

Для студентів заочної форми навчання – це можливість частіше спілкуватись з викладачами та отримувати зворотній зв'язок не залежно від місця проживання.

КОЛИ стартує програма?

З 01 вересня 2016 року.

Керівник цього проекту від ЧДТУ – Катаєва Євгенія Юріївна

Черкаські студенти вчитимуть дітей безкоштовно

11 жовтня 2016

<https://procherk.info/news/7-cherkassy/46913-cherkaski-studenti-vchitimus-ditej-bezkoshtovno>

На базі Освітньо-тренувального центру в ЧДТУ надаватимуть благодійне репетиторство школярам та студентам міста.

- Традиційно, викладачі і студенти ЧДТУ постійно або беруть участь у волонтерських проектах, або самі їх ініціюють - це допомога дитячим будинкам та дітям без батьківського піклування, підтримка наших військових у зоні АТО, безліч проектів із охорони довкілля. А тепер наш волонтерський рух виходить на новий щабель розвитку – це підтримка дітей у отриманні ними якісної освіти і більших шансів у майбутньому

ПРОЧЕРК
ПРО це говорять ЧЕРКАСИ

Головна Резонанс Таблоїд Проекти Про нас Реклама Пошук по сайту...

Черкаські студенти вчитимуть дітей безкоштовно

11 жовтня 2016, 13:03 Новини Черкас та області / Черкаські новини

На базі Освітньо-тренувального центру в ЧДТУ надаватимуть благодійне репетиторство школярам та студентам міста.

Традиційно, викладачі і студенти ЧДТУ постійно або беруть участь у волонтерських проектах, або самі їх ініціюють - це допомога дитячим будинкам та дітям без батьківського піклування, підтримка наших військових у зоні АТО, безліч проектів із охорони довкілля. А тепер наш волонтерський рух виходить на новий щабель розвитку – це підтримка дітей у отриманні ними якісної освіти і більших шансів у майбутньому, - констатує в.о. ректора ЧДТУ Олег Григор.

- Не секрет, що в країні йде процес розшарування суспільства – і проблема «соціального ліфту» все більше загострюється. У сучасному високотехнологічному світі гарна вища освіта є основним чинником суспільного успіху. Але наскільки батьки сьогодні мають змогу платити за послуги якісного репетитора? Чи кожен студент отримав у школі настільки ґрунтовні базові знання, щоб легко опанувати складні спеціальні дисципліни, особливо технічні? Очевидно, що ні, - переконана декан факультету інформаційних технологій та систем ЧДТУ Ірина Трегубенко. - Саме тому на базі Освітньо-тренувального центру, створеного при ФІТІС, ми відкриваємо можливість для студентів та школярів міста отримати безкоштовну допомогу репетитора. Наш волонтерський проект об'єднав до 30 IT-спеціалістів: фахівців з виробництва, викладачів, студентів старших курсів та аспірантів. У вільний від роботи час, вони допомагатимуть школярам та студентам надолужити у навчанні, отримати ті знання, у яких вони мають потребу. Проте, школярі зможуть не лише «підтягнути» свої знання з інформатики, але й навчитись створювати інтернет-сайти та мобільні додатки.

На базі Освітньо-тренувального центру постійно з'являються нові безкоштовні курси і для студентів, і для школярів міста, інформацію про які можна отримати або на інтернет-сторінці на центру <https://chdtu.edu.ua/fitis/otc>, або ж у деканаті ФІТІС (аудиторія 501-1), чи по телефону (0472) 71-00-86. Уже найближчим часом - 12 жовтня, об 11.20, у кінозалі (перший (головний) корпус) – відбудеться відкриття на базі центру другого сезону проекту «Codaline».

НОВЕ НА САЙТІ

Карантин не завадить! 12 простих вправ для черкащан (ФОТО)

Черкащанин, який зіграв Карпа у серіалі «Спіймати Кайдаша», розповів про залаштунки зйомок

У Черкаському художньому музеї скульптури одягли в маски

«Media Hack Weekend 2016»

31 жовтня 2016

<https://chdtu.edu.ua/news/item/6796-cherkaski-studenty-rozroblyli-sajt-dovidnyk-dlia-turystiv>

Сайт-довідник для тих, хто подорожує Україною, буквально за дві доби створили студенти Черкаського державного технологічного університету, повідомляє Черкаський прес-клуб реформ із посиланням на декана факультету інформаційних технологій та систем ЧДТУ Ірину Трегубенко.

– Протягом 48 годин наші студенти-другокурсники створили унікальний проект «Ukraine is my country» – для туристів, що подорожують Україною, – констатує пані Трегубенко. – Це веб-сайт, де можна дізнатися, яким транспортом та за скільки часу можна дістатися до потрібного місця, що саме там можна подивитись і як із користю провести там час. Людина просто вказує місце, які хоче відвідати – і отримує усю детальну інформацію. Наразі Максим Журавленко, Владислав Гаврилюк та Олександр Белопольський допрацьовують сайт – і уже найближчим часом туристи усієї України зможуть використовувати розробку саме черкаських студентів.

На створення сайту студентів надихнула участь у «Media Hack Weekend 2016» – найбільшому вітчизняному форумі, що поєднує медіа та технології та збирає людей для розробки протягом лімітованого часу проектів, покликаних вирішити важливі проблеми.



<https://procherk.info/news/7-cherkassy/47198-cherkaski-studenti-rozrobili-sajt-dovidnik-dlja-turystiv>

Поїздка студентів кафедри ПЗАС

12 листопада 2016 року

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kpzas/news/item/7036-poizdka-kafedry-pzas> Програмою поїздки було відвідування сучасної виставки популярної науки та техніки в музеї «Експериментаніум». Постійна експозиція музею налічує близько 250 інтерактивних експонатів.

У ЧДТУ відкриють безкоштовні курси із GPS-моніторингу для черкащан

22 листопада 2016

<https://chdtu.edu.ua/news/item/6974-u-chdtu-vidkryiut-bezkoshtovni-kursy-iz-gps-monitorynhu-dlia-cherkashchan>

Першу групу буде сформовано із 20 осіб, укомплектувати її ми плануємо до кінця листопада. Усі бажаючі можуть уже сьогодні подати заявки у довільній формі за електронною адресою gps.chdtu@gmail.com,

зазначила *декан факультету інформаційних технологій і систем ЧДТУ Ірина Трегубенко*.

Отримати на цих вечірніх курсах можливо буде навички, що допоможуть стати затребуваним фахівцем транспортної компанії або компанії-інтегратора GPS-моніторингу. Транспортна сфера сьогодні розвивається досить динамічно – і потребує кваліфікованих спеціалістів – таких, як інженери технічної підтримки (супровід систем GPS-моніторингу) та монтажники GPS-трекерів.

Зимовий практикум з програмування

25 листопада 2016



У ЧДТУ на допомогу студентам створять унікальний сайт для вибору дисциплін

<https://chdtu.edu.ua/news/item/6990-u-chdtu-na-dopomohu-studentam-stvoriat-unikalnyi-sait-dlia-vyboru-dystsyplin>

Як навчальне завдання, студенти ФІТІС розроблять інтернет-ресурс, аналогів якому немає у жодному виші України

- Сьогодні ми комплектуємо дві проектні групи, що протягом 4 місяців розроблятимуть сайт для автоматизації вибору дисциплін. Студенти вишів, починаючи із другого курсу, здійснюють вибір 25% дисциплін, які вивчатимуть – і сайт, який ми створимо, має на меті спрощення процедури цього вибору, - констатувала декан факультету інформаційних технологій і систем ЧДТУ Ірина Трегубенко. – Після адаптації створеного нашими студентами інтернет-ресурсу на рівні факультету, його можливо розширити для використання на рівні всього університету та адаптувати для використання у інших вишах України.

- Проект реалізовуватиметься у рамках роботи освітньо-тренувального центру, створеного за ініціативи нашого факультету у ЧДТУ. Сьогодні тут триває кілька навчальних курсів, що дозволяють студентам під керівництвом представників черкаських ІТ-компаній – поглиблювати свої навички програмування, - повідомила відповідальна за навчальну роботу ФІТІС Анаїт Карапетян.


– І у новому проекті студенти також отримуватимуть практичний досвід розробки ІТ-проектів у команді, **під керівництвом реальних черкаських ІТ-компаній** - «Master of Code» та «SPD-Ukraine».

<https://www.facebook.com/cherkasy.masters/posts/694225854060239>


Дві групи студентів, під керівництвом досвідчених менторів, розроблятимуть програмні компоненти інформаційної системи для реального використання в ЧДТУ. Студенти

здобудуть навички реальної командної роботи, опанують нові технології та техніки розробки програмного забезпечення.

Участь у проєкті буде зарахована у якості проходження зимової практики. Вимоги до студентів - висока мотивація, володіння англійською мовою на рівні читання документації, впевнене володіння будь-якою мовою програмування.



**ПРОЕКТНИЙ ПРАКТИКУМ
З ПРОГРАМУВАННЯ**



<https://m.facebook.com/cherkasy.masters/photos/a.525251427624350/694225854060239/?type=3>

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=1860714590828145&id=1630893503810256



На главную страницу

Cherkasy IT Cluster

Гарна новина для талановитих студентів! **Masters Academy** та **SPD-University** спільно з **ЧДТУ** проведуть для студентів зимову практику!

РЕЄСТРАЦІЯ

<https://goo.gl/forms/kdsZIZYmSP4W5WRB3>

SPD-University

Привіт усім, а особливо - студентам **ЧДТУ**! У нас з **Masters Academy** є для вас чудові новини! **ЧДТУ** проведе для студентів зимову практику спільно з освітніми проєктами **Masters Academy** та **SPD-University**!

У вас буде унікальна можливість розробити програмні компоненти інформаційної системи для реального використання в університеті під керівництвом досвідчених менторів! Це ще й за зимову практику зарахують!!

Вимоги до учасників - висока мотивація, англійська мова, впевнене володіння будь-якою мовою програмування.

Мерщій реєструйся!

<https://goo.gl/forms/kdsZIZYmSP4W5WRB3>

Проектний практикум з програмування


docs.google.com

Роботодавці про студентів ФІТІС

15 грудня 2016

<https://m.facebook.com/SPD.University/photos/a.1269637066409831/1392550294118507/?type=3>

На главную страницу



Назад Далее

Нравится Отреагировать Комментировать Поделиться

SPD-University

Не хочеться йти на пари? А ми від них кайфуємо! Сьогодні відвідали лекцію в ЧДТУ, разом зі студентами знайомилися з цікавим матеріалом і відповідали на запитання. Так, ми фанати освіти, обожнюємо вчитися. А ти?

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=1446640958709440&id=1268895019817369

SPD-University с Viktoria Karakat.

Сьогодні був чудовий день! Принаймні, у нас та у студентів ЧДТУ! Бо вони готували ідеї власних стартапів та сьогодні презентували їх! Що вам сказати - з такою молоддю нас чекає казкове майбутнє, адже ми почули концепції проектів, які допоможуть нам слідувати за здоров'ям, піклуватись про близьких, навчатись та відпочивати! Усі, хто взяв участь - великі молодці, пишаємось вами та вітаємо переможців!

#spduniversity #learning #experience



15 декабря 2016 г. в 18:08 · Доступно всем
Сохранить · Ещё

Впровадження МІС "EMCIMED" і ЧДТУ

21 лютого 2017

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kkt/news/item/7552-vprovadzhennia-mis-emsimed-i-chdtu>

Репортаж з новин ТРК «Рось»



Кафедра СКС партнер Intel® FPGA University Program

28 лютого 2017

<https://chdtu.edu.ua/fitis/ksks/news/item/7589-novyna>

Програма Intel® FPGA University Program надає обладнання, програмне забезпечення та навчальні матеріали, які допоможуть познайомити студентів з цифровими технологіями. А саме, апаратні дослідницькі плати (de0, DE1-SoC, DE4 і DE5), спеціально розроблені для використання в навчальних і науково-дослідних лабораторіях. Програмне забезпечення складається з програмного забезпечення для автоматизованого проектування Quartus Computer Aided-Design, Nios II soft processor, і інструментів моделювання. Навчальні матеріали включають в себе навчальні програми і готові лабораторні заняття для впровадження в курси цифрової логіки, комп'ютерної організації і вбудованих систем.



У Черкасах готуватимуть фахівців з управління IT-проектами

10 березня 2017

<https://chdту.edu.ua/news/item/7635-u-cherkasakh-hotuvatymut-fakhivtsiv-z-upravlinnia-it-proektamy>

- Ми розпочинаємо підготовку магістрів за новою спеціальністю «управління IT-проектами», - повідомив ректор Черкаського державного технологічного університету Олег Григор. – ЧДТУ готуватиме керівників проектів та програм у сфері інформаційних технологій, що зможуть здійснювати управління IT-компаніями, управління проектами і програмами у сфері інформаційних технологій керувати IT проектами і програмами в різних сферах економіки. Навчання – на денній формі – триватиме 1 рік і 6 місяців.

За словами декана факультету інформаційних технологій та систем ЧДТУ Ірини Трегубенко, під час навчання студенти вивчатимуть новітні технології управління проектами Scrum та Agile, можливості використання для ефективного управління проектами сучасних баз даних, впровадження нових інформаційних технологій на підприємствах та організаціях, технології створення та управління start-up проектами у сфері інформаційних технологій, а також опановуватимуть кібербезпеку та захист інформації.

https://pro-vincia.com.ua/novini/news_osvta/28713-u-chdту-gotuvatimut-fahvcv-z-upravlnnya-t-proektami.html

PROVINCIJA
ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНЕ ВИДАННЯ

Головна Статті Новини Політика Економіка Спорт Кримінал Культура Корисно Попередня версія

Як зареєструватись? | Про сайт | Вхід до сайту | В закладки | Реєстрація

Шукати

0 Новини » Освіта

У ЧДТУ готуватимуть фахівців з управління IT-проектами



У Черкасах готуватимуть фахівців з управління IT-проектами. Про це повідомляють у Черкаському прес-клубі.

- Ми розпочинаємо підготовку магістрів за новою спеціальністю «управління IT-проектами», - повідомив ректор Черкаського державного технологічного університету Олег Григор. – ЧДТУ готуватиме керівників проектів та програм у сфері інформаційних технологій, що зможуть здійснювати управління IT-компаніями, управління проектами і програмами у сфері інформаційних технологій керувати IT проектами і програмами в різних сферах економіки. Навчання – на денній формі – триватиме 1 рік і 6 місяців.

За словами декана факультету інформаційних технологій та систем ЧДТУ Ірини Трегубенко, під час навчання студенти вивчатимуть новітні технології управління проектами Scrum та Agile, можливості використання для ефективного управління проектами сучасних баз даних, впровадження нових інформаційних технологій на підприємствах та організаціях, технології створення та управління start-up проектами у сфері інформаційних технологій, а також опановуватимуть кібербезпеку та захист інформації.

10.03.2017 10:25

Якщо знайшли помилку - повідомте нам, виділіть її та натисніть **Ctrl+Enter**

Останні новини Останні коментарі

17:50 17.04 У Черкаській області від коронавірусу одужали 38 осіб. Зокрема, піврічна дитина з Умані, - Боднар

17:15 17.04 Нардеп по 198 ТВО Сергій Рудик вилікувався від COVID-19

16:45 17.04 У Червонослобідській ОТГ розпочато ремонт доріг

16:10 17.04 На Великдень на Черкащині слід очікувати помірно теплої погоди

15:35 17.04 У Білозір'ї затримано трьох браконьєрів, які ловили рибу в нерест в Ірдинці

15:00 17.04 На Корсунщині племінниця потай від дядька зняла з його банківської картки 5,5 тис. грн.

14:25 17.04 На 17 квітня в Черкаській області - 140 лабораторно підтверджених випадків інфікування COVID-19, - Боднар

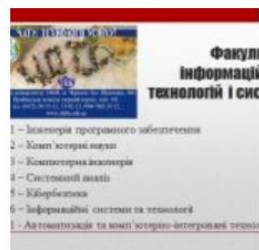
13:50 17.04 Черкаський виконком заборонив проведення релігійних заходів на період карантину

Факультет розширює співпрацю з професійно-технічними навчальними закладами регіону

20 березня 2017

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/7708-zvit-pro-provedennia-ohliadovoi-lektsii-na-temu-ohliad-suchasnykh-informatsiinykh-tekhnologii>

20 березня 2017 року для 15 викладачів центру підготовки і перепідготовки робочих кадрів м. Сміла доцентом кафедри інформаційних технологій проектування Кравченко Ольгою Віталіївною була проведена оглядова лекція на тему «Огляд сучасних інформаційних технологій». У лекції розглядалась питання тенденцій, що характеризують прогрес у розвитку засобів ІТ. На прикладі застосування нейронних мереж надано пояснення застосування штучного інтелекту в сучасному світі. Викладачі з цікавістю слухали доповідь, задавали питання про практичне застосування кібернетичної безпеки (питання «синіх китів»), про застосування хмарних технологій, вивчення САD-систем для виконання креслень та створення навчальної мультиплікації (хімічні та фізичні досліди).



ФІТІС на обласний виставці педагогічних технологій «Профтехосвіта Черкащини - 2017»

20 березня 2017

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/7789-fitis-na-oblasnyi-vystavtsi-pedahohichnykh-tekhnologii-proftekhosvita-cherkashchyny-2017>

30.03.2017 року на базі ВНЗ «Черкаський професійний ліцей» за адресою м. Черкаси, вул. Олексія Панченка, 13, доцентом кафедри Інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії Федотової-Півень І. М. було проведено всеобучі для педагогічних працівників професійно-технічних навчальних закладів в рамках обласної виставки педагогічних технологій «Профтехосвіта Черкащини - 2017».

Основною стала тема «Інформаційні технології – міст між сучасним викладачем та молоддю».

Виступ перейшов у цікавий і корисний диспут, в результаті якого було запропоновано в рамках співпраці кафедри інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії з навчально-методичним центром професійно-технічної освіти у Черкаській області запровадити майстер-класи для викладачів професійно-технічних закладів по використанню відповідних програмних пакетів в освітньому процесі.

А також, запропоновано в рамках безперервного навчального процесу і для заохочення молоді зробити можливим вступ випускників професійно-технічних училищ міста Черкаси у Черкаський державний технологічний університет на відповідні спеціальності без обов'язкової здачі ЗНО, а за спеціальними іспитами, про що подати розширену петицію в Міністерство освіти і науки України.



ЧДТУ залучає професійно-технічні заклади до освітнього кластеру

23 березня 2017

Реалізація на базі Черкаського державного технологічного університету нового освітнього проекту має на меті підвищення потенціалу професійно-технічних навчальних закладів регіону.

- Проект передбачає формування на базі університету освітнього кластера шляхом залучення професійно-технічних навчальних закладів області а також мережі шкіл, технікумів, коледжів - і створення можливостей для підвищення ефективності навчальної роботи, яку вони здійснюють, - зазначив ректор ЧДТУ Олег Григор.

- Ми уже провели першу таку лекцію - **огляд сучасних інформаційних технологій** - для викладачів центру підготовки і перепідготовки робочих кадрів Сміли, - повідомила декан факультету інформаційних технологій і систем ЧДТУ кандидат Ірина Трегубенко. – Доцент кафедри інформаційних технологій проектування Ольга Кравченко розповіла про тенденції розвитку засобів ІТ викладачам, яких найбільше зацікавили питання **кібербезпеки, застосування хмарних технологій, вивчення САД-систем для виконання креслень та створення навчальної мультиплікації.** Наступну просвітницьку лекцію буде проведено під час виставки педагогічних технологій «Профтехосвіта Черкащини-2017», що відбудеться 30 березня.

<https://chdtu.edu.ua/news/item/7719-chdtu-zaluchaie-profesiino-tekhnichni-zaklady-do-osvitnoho-klasteru>

У ЧДТУ відбувся День кафедри програмного забезпечення автоматизованих систем

04 травня 2017

<https://chdtu.edu.ua/news/item/8051-u-chdtu-vidbuvsia-den-kafedry-prohramnoho-zabezpechennia-avtomatyzovanykh-system>

Саме завдяки цій та іншим п'яти кафедрам Факультету інформаційних технологій і систем, з ініціативи **декана ФІТІС Ірини Трегубенко**, у ЧДТУ діє **освітньо-тренувальний центр**, що, завдяки тісній співпраці із цілим рядом українських компаній та підприємств, може забезпечувати різноманітні проекти та курси, пов'язані із сферою ІТ, як для студентів ЧДТУ, так і для черкащан загалом.

Ефективність навчання на ФІТІС усі присутні на презентації могли оцінити за рівнем представлених там робіт студентів та випускників ЧДТУ. Вони представили свої доповіді на основі сучасних тенденцій та напрацювань у сфері інформаційних технологій. Студенти кафедри представили свої творчі науково-технічні досягнення на спеціально обладнаній виставці - аби всі бажаючі могли ретельно розглянути та обговорити програмні рішення, познайомитися зі вже запатентованими винаходами тощо. Аби не марнувати час перед презентацією кафедри, усі бажаючі мали змогу взяти участь у веселій вікторині на знання основ програмування та пройти цікавий тест «**Чи можу я бути програмістом?**».

Роботодавці знову в ЧДТУ

13 травня 2017

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/8085-robotodavtsi-znovu-v-chdtu>

Запрошуємо всіх студентів на презентацію та спілкування з компанією **CoreValue!**

13 травня, о 12:00 в холі 1 корпусу ЧДТУ, в рамках Дня відкритих дверей ЧДТУ.

CoreValue - технологічна компанія з Нью-Джерсі, Registered Salesforce® Partner і Gold Microsoft® Partner, з 9-ма розробницькими центрами в Україні та Європі. CoreValue займається розробкою і тестуванням програмного забезпечення та наданням технічних консультацій для медичної, фармацевтичної, медійної, телекомунікаційної та маркетингової індустрій.

Вже понад 10 років сертифіковані спеціалісти компанії впроваджують ефективні рішення для хмарних CRM систем включно з розробкою мобільних рішень і займаються традиційним програмним забезпеченням. Клієнти з усього світу довіряють CoreValue розробку інфраструктурних сервісів у напрямках Data Science, Data Management і Database Services.

ЧДТУ взяв участь у IT Career Day — ярмарку вакансій у IT-галузі

16 травня 2017

<https://chdtu.edu.ua/news/item/8118-chdtu-vziav-uchast-u-it-career-day-iarmarku-vakansii-u-it-haluzi>

ЧДТУ постійно співпрацює у підготовці IT-фахівців із усіма успішними IT-компаніями, даючи студентам можливість одержувати поглиблені практичні знання у цій сфері ще на етапі навчання – та отримувати перспективу роботи у цих компаніях.

На цьому, виступаючи перед молоддю, що завітала на IT Career Day, наголошувала *декан факультету інформаційних технологій і систем ЧДТУ Ірина Трегубенко*.

- Готуючи висококласних фахівців, ми відійшли від різних бюрократичних складових – і максимально наповнили її спеціальними дисциплінами, намагаючись дати нашим студентам якнайбільше інформації, корисної для їх успішної кар'єри у майбутньому, - зазначила Ірина Трегубенко. – Головна наша роль як університету – у тому, щоб якісно подати молоді теоретичні основи, увівши їх у світ IT, та створити їм всі умови для подальшого розвитку і зростання. До речі, минулого року IT Career Day проходив саме на базі нашого університету.



У ЧДТУ відбувся День кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій управління

17 травня 2017

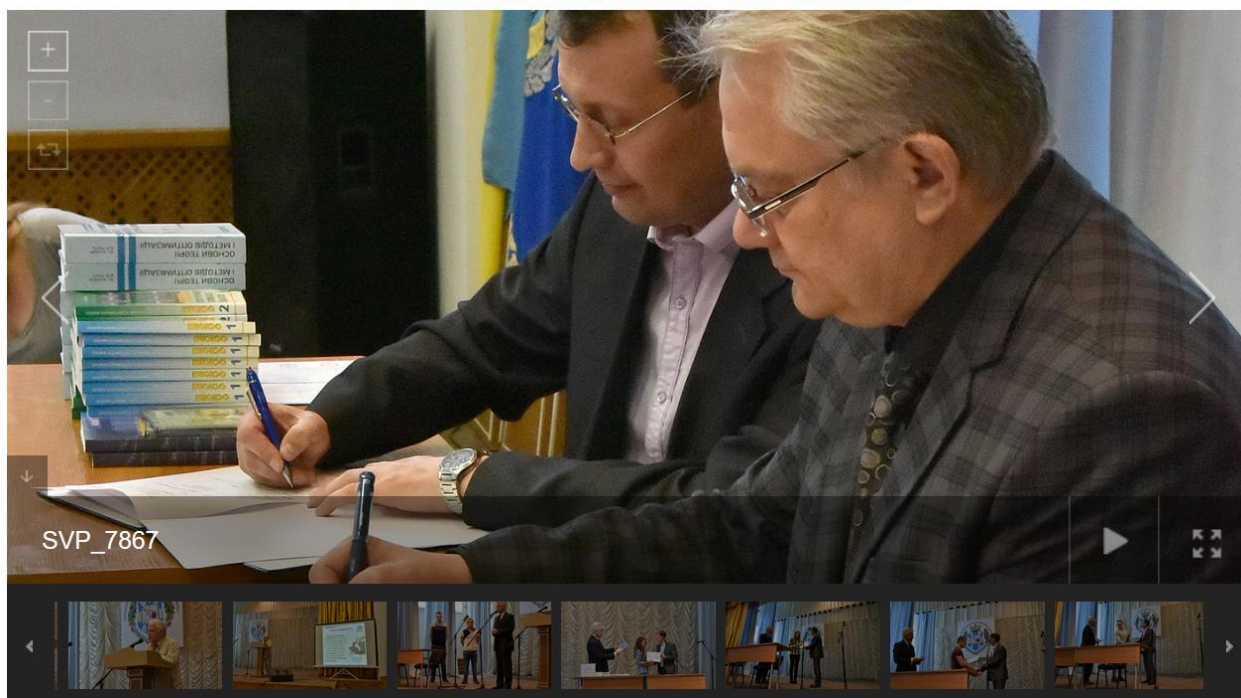
<https://chdtu.edu.ua/news/item/8122-u-chdtu-vidbuvsia-den-kafedry-komp-iuternykh-nauk-ta-informatsiinykh-tekhnologii-upravlinnia>

Вагомі досягнення кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій управління спонукають до співпраці ІТ-компанії, які розробляють програми забезпечення для різних галузей народного господарства та інші відомі компанії та організації.

Відтак, під час Дня кафедри КНІТУ відбулося підписання **Партнерського договору** із **ТОВ «Тріумф груп»** та Договору з **ТОВ «Доктор Елекс»** на впровадження медичної інформаційної системи «Доктор Елекс» у Черкаському обласному перинатальному центрі.

Крім цього, на заході прозвучали щирі привітання від наукових установ, університетів-партнерів та випускників кафедри. Найкращі та найактивніші студенти, які брали участь в олімпіадах, конференціях, семінарах, днях студентської науки отримали відзнаки з рук ректора ЧДТУ Олега Григора. А декан факультету інформаційних технологій і систем ЧДТУ Ірина Трегубенко вручила грамоти кращим студентам спеціальностей 122 – комп'ютерні науки і 124 – системний аналіз за успіхи у науково-дослідній діяльності.

Загалом, День кафедри відзначився цікавою насиченою програмою, завдяки якій присутні не лише детально познайомилися з діяльністю кафедри, прослухали науково-популярні лекції «**Про перспективні інформаційні технології**» та «**Про Інтернет речей**», а й мали нагоду взяти участь у мобільній вікторині з основ комп'ютерних наук.



Студенти ЧДТУ отримали пропозицію навчання та роботи у ІТ-сфері

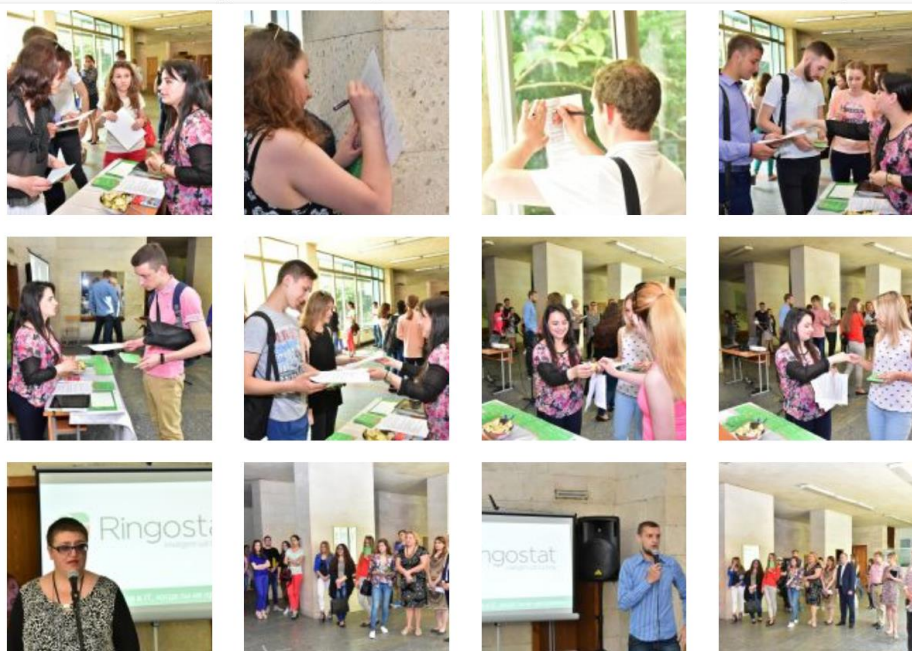
31 травня 2017

31 травня зі студентами Черкаського державного технологічного університету провели зустріч представники ІТ-компанії Ringostat.

<https://chdtu.edu.ua/news/item/8209-studenty-chdtu-otrymaly-propozytsiiu-navchannia-ta-roboty-u-it-sferi>

Представники компанії розповіли про особливості роботи у Ringostat, що створила новаційну систему обліку і обробки вхідних і вихідних дзвінків клієнтів компаній, що просувають свої послуги у мережі Інтернет – для моніторингу ефективності роботи компанії та каналів її комунікації із клієнтами, поліпшення якості обслуговування клієнтів.

За словами декана факультету інформаційних технологій та систем ЧДТУ Ірини Трегубенко, факультет постійно працює над пошуком можливостей залучення до співпраці з університетом провідних ІТ-компаній регіону – для отримання студентами ще на етапі навчання у ЧДТУ якомога більше практичних знань і навичок.



У ЧДТУ вивчатимуть робототехніку

19 вересня 2017

<https://chdtu.edu.ua/info/zmi-pro-nas/item/8572-u-chdtu-vyvchatymut-robototekhniku>
<https://novadoba.com.ua/41965-u-chdtu-vyvchatymut-robototekhniku.html>
<https://procherk.info/news/7-cherkassy/56134-u-chdtu-aktivno-rozviyaetsja-naprijamok-robototekhniki>

Зміни відбулись і на факультеті інформаційних технологій і систем.

– Робототехніка значною мірою базується на інформатиці та програмуванні, – зауважила декан факультету інформаційних технологій і систем Ірина Трегубенко. – Кафедра спеціалізованих комп'ютерних систем нашого факультету уже кілька років займається розробкою компонентів та вузлів керування саме для галузі робототехніки, у першу чергу – автоматичних систем керування (зокрема, автоматизованими виробничими лініями).

Кафедра плідно співпрацює із американськими колегами за напрямком апаратного керування виробничими роботами (зокрема, отримує від них сучасне обладнання). Задля підготовки відповідних фахівців в Україні, на кафедрі у 2015 році відкрито нову спеціальність – «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» освітнього рівня бакалавр із спеціалізацією «Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва». Рішенням Вченої Ради кафедру було перейменовано у кафедру робототехніки та спеціалізованих комп'ютерних систем.

– Як відомо, жоден робот, чи сучасний верстат, чи сучасна виробнича лінія не може працювати без програмного забезпечення, – додала Ірина Трегубенко. – Тому, перед тим як увімкнути робота, потрібно розробити програму, зрозуміло, із елементами штучного інтелекту. А саме це є основним профілем нашого факультету. У цьому році на факультеті, у рамках спеціальності «Комп'ютерні науки» відкривається нова освітня програма – «Програмне та інформаційне забезпечення робототехніки». Із 2018 року на кафедрі комп'ютерних технологій та інформаційних систем управління буде відкрито набір на цю освітню програму як бакалаврів, так і магістрів.

<http://ck-oda.gov.ua/u-chdtu-vyvchatymut-robototekhniku>

А А А

ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ | *Офіційний портал*

Обласна державна адміністрація | Органи влади | Діяльність ОДА | Громадськості | Звернення | Доступ до публічної інформації | Черкащина | Адмінпослуги | Обласна рада

Стратегія розвитку Черкаської області | Черкащина туристична | Черкащина інвестиційна | Підтримка підприємництва | ЄС. НАТО. Міжнародне співробітництво | Запобігання проявам корупції | Захиснику Вітчизни | Громадянське суспільство | Державні інформаційні ресурси | Очищення влади | Повідом про корупцію | Відеотрансляції

У ЧДТУ вивчатимуть робототехніку

Автор : Прес-служба ОДА 19.09.2017 12:52



Відразу на 2 факультетах Черкаського державного технологічного університету офіційно запровадили вивчення робототехніки. Про це повідомляють в прес-службі навчального закладу.

Зокрема, у ЧДТУ започатковано освітню діяльність з підготовки здобувачів вищої освіти освітнього ступеня бакалавр та магістр за двома спеціальностями – «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» освітньої програми «Робототехнічні системи та автоматизація» (на заміну існуючої освітньої програми «Прилади і системи точної механіки») та «Телекомунікації та радіотехніка» освітньої програми «Радіотехніка та робототехнічні системи» (на заміну існуючої освітньої програми «Радіотехніка»).

– Відповідне рішення було прийнято Вченою радою університету, – повідомив

Пошук

Анонси

21 квітня Робоча зустріч медіаторів-координаторів за результатами організаційного етапу створення служб порозуміння в пілотних закладах освіти

23 квітня Прямий телефонний зв'язок «Гаряча лінія» з населенням області Департаменту будівництва облдержадміністрації (15.00–17.00).

Коронавірус: оперативна інформація



Он-лайн приймальня

Колектив ЧДТУ підбив підсумки 2017 року в прес-центрі «Нової Доби»

26 грудня 2017

<https://chdtu.edu.ua/news/item/9194-kolektyv-chdtu-pidbyv-pidsumky-2017-roku-v-pres-tsentri-novoi-doby>

Сьогодні навчальний заклад надає можливість пройти атестацію щодо вільного володіння державною мовою, в кількох загальноосвітніх школах запроваджено урок ЧДТУ, черкаський виш увійшов до десятка фіналістів конкурсу інженерних стартапів *Vernadsky Challenge*, роботи науковців ЧДТУ публікуються в міжнародній наукометричній базі *Index Copernicus International*. Цього року Черкаський державний технологічний університет започаткував *Науковий марафон*, під час якого, протягом майже двох місяців, кожна кафедра представляла свої здобутки, інновації, ділилася досвідом із колегами та студентами.



Розробки, які впроваджено за межами ВНЗ або НУ

31 січня 2018

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/9314-rozrobky-iaki-vprovadzhenozamezhamyvnz-abonu>

Інформація про діяльність структурного підрозділу з комерціалізації науково-технічних розробок

31 січня 2018

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/9509-informatsiia-pro-diialnist-strukturnoho-pidrozdilu-z-komertsializatsii-naukovo-tekhnichnykh-rozrobok>

На факультеті інформаційних технологій і систем ЧДТУ впроваджуються елементи дуальної форми навчання

02 лютого 2018

<https://chdtu.edu.ua/news/item/9328-na-fakulteti-informatsiinykh-tekhnologii-i-system-chdtu-vprovadzhuitsia-elementy-dualnoi-formy-navchannia>

Два роки тому, на факультеті інформаційних технологій і систем ЧДТУ було зроблено акцент на співпрацю та сумісні івенти з провідними ІТ-компаніями, зокрема на перекваліфікацію наших викладачів та залучення до викладання фахівців-практиків. Рік тому було розгорнуто власний волонтерський проект додаткової професійної освіти та програму подвійного диплому з Польськими вишами для магістрів.

У цьому навчальному році колектив ФТІС акцентує свою увагу на проведенні експерименту з впровадження елементів дуальної освіти та створення для наших студентів середовища, яке буде сприяти їх навчанню розробляти та просувати власні стартапи.

Дуальна форма навчання – це ще більш поглиблена співпраця вишу і виробництва. Якщо раніше студент стикався з виробництвом тільки під час літніх та зимових практик, виконання курсових та дипломних робіт, то зараз сучасний світ потребує більш глибокої синергії при навчанні студентів вже з 1 курсу.

Основний принцип дуальної освіти – теоретичну частину студенти вивчатимуть у ВНЗ, а практичну будуть засвоюють на підприємстві: лекційні заняття проводити в університетських аудиторіях, а практичні та лабораторні заняття з тієї ж дисципліни, курсові проекти та години літньої практики – в ІТ-компанії.

Запровадження елементів дуального навчання на факультеті інформаційних технологій і систем передбачає, зокрема, організацію навчання з професійно-орієнтованих дисциплін за програмами та участю провідних фахівців (менторів) ІТ-компаній, навчання представниками компаній-виробників апаратного і програмного забезпечення студентів під час виробничих практик та у позааудиторний час з метою їх підготовки до професійної сертифікації з різних сфер ІТ, зокрема з тестування програмного забезпечення (за програмою від Ukrainian HI-Tech Initiative та QATestlab, <http://qatestlab.com>), з адміністрування інформаційних систем, налагодження і обслуговування мережевого обладнання та хмарних технологій (за програмою мережевої академії CISCO (<https://www.netacad.com>)).

Прикладом ефективної співпраці з ІТ-компаніями є викладання курсу «**Технології тестування програмного забезпечення**» за матеріалами компанії **QATestLab та Ukrainian HI-Tech Initiative**.

Протягом вересня-грудня 2017 року студенти спеціальностей, 121 «Інженерія програмного забезпечення», 122 «Комп'ютерні науки» та 124 «Системний аналіз» проходили даний курс в стінах ВНЗ.

Курс охоплював основні теми з тестування програмного забезпечення (техніки тестування, тест-дизайн, тест-плани, підготовка звіту за результатами тестування), робота

з баг-трекінговими системами, чек-листами. Звісно найцікавішими виявилися теми, пов'язані з мобільним тестуванням та тестуванням ігор. Усі завдання виконувалися на платформі QATestLab та з локальним доступом до їх програмного забезпечення. Після виконання кожного блоку завдань студенти мали завантажити до системи звіти про виконання своєї роботи. Усі тримані бали студенти переглядали на сайті компанії, перейшовши до власного кабінету. За результатами успішного проходження курсу, студенти мали змогу отримати відповідні сертифікати.

Паралельно з вивченням курсу «Технології тестування програмного забезпечення» студенти отримали можливість прослухати п'ятиденний Meetup курсу «**Angular on Fire**» від менторів компанії InterLink.

Під час навчання було поєднано два різні формати workshop та hackathon, які надали студентам можливість працювати над власною ідеєю з підтримкою досвідчених менторів. Пишучи код, можна було одразу застосувати та закріплювати отримані знання на практиці. Впродовж Meetup курсу студенти розробляли простий додаток на Angular. За приклад було взято чат.

З самого початку створення проекту за допомогою Angular CLI, студенти наживо нарощували його функціональність. Поки ментори пояснювали кожен новий рядок коду, студенти повторювали ті ж самі дії за своїми ноутбуками. Хто не встигав роботи це паралельно, мав змогу завершити кожен логічний крок за допомогою менторів. Для зручності, кожен етап написання коду додатку викладався в Git-репозиторії, тож була можливість порівняти свій код з оригінальним кодом та виправити помилки.

Окрім роботи над чатом, сформовані команди студентів працювали над власною ідеєю додатку. І нехай в них на це було не багато часу, та кожна команда отримала досвід з розподілення задач між учасниками в умовах жорсткого дедлайну. Звісно не обійшлося без спільної для багатьох проблеми – запізньої інтеграції в останні хвилини. Одна команда в результаті не показала все те, що встигла зробити. А в іншій взагалі все зламалось. Та не залежно від фінального стану проекту, кожна команда отримала цікавий досвід та закріпила здобуті знання з розробки веб-додатків з використанням Angular та Firebase.

Протягом листопада-грудня 2017 року на базі Центру медичних інформаційних систем ЧДТУ, що функціонує при кафедрі комп'ютерних наук та інформаційних технологій управління (КНІТУ), у позааудиторний час проводилось навчання з підготовки студентів і аспірантів до сертифікації з адміністрування медичної інформаційної системи «**Доктор Елекс**» за участю фахівців ТОВ «Доктор Елекс» (м. Львів) (<https://doctor.eleks.com>), що є розробником даної МІС, і викладачів кафедри КНІТУ. Результатом навчання стали успішне складання слухачів сертифікаційного екзамену та врученням їм відповідного документу, яке відбулося 29 січня 2018 року.

За домовленістю з компаніями-партнерами ЧДТУ частина студентів ФІТІС різних курсів, зокрема й спеціальностей 122 «Комп'ютерні науки» та 124 «Системний аналіз», проходять виробничу практику на базі ІТ-компанії «**Master of Code Global**» та компанії «**Тріумф груп**».

Зокрема, **зимова практика** для студентів в Master of Code Global, яка була організована **Masters Academy** (<http://in.ck.ua/ua/masters-academy>), включала в себе знайомство: з ролями на ІТ-проекті; з трендовими інструментами для розробки програмних додатків; з передовими технологіями: **AR/VR, Machine Learning, Cloud Computing**, а також поради від **менторів** Masters Academy.

На базі кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій управління для студентів 3-го і 4-го курсів та 1-го курсу магістратури під час виробничої практики в компанії «Тріумф груп», яка є інтегратором інформаційних систем управління у різних галузях та програмних продуктів, призначених для інформатизації діяльності підприємств і установ, організовано навчання з підготовки до сертифікації з адміністрування програмного комплексу **IS-pro** (розробник – компанія Інтелект-Сервіс (м. Київ), <http://www.intelserv.com/allprograms/is-pro>). Комплекс IS-pro призначений для управління підприємством, до складу якого входять підсистеми, що забезпечують автоматизацію основних бізнес-процесів підприємства: бухгалтерський і податковий облік; управління фінансовими розрахунками; облік основних засобів; логістика; облік автотранспорту; управління персоналом; освіта; управління виробництвом; фінансове планування і аналіз; взаємовідносини з клієнтами; облік комунальних послуг; загальні довідники; сервіс; адміністратор. Навчання відбувається в очно-дистанційному режимі фахівцями компанії «Тріумф груп».

Сподіваємося, що перший досвід впровадження елементів дуальної форми здобуття вищої освіти на ФІПС дасть свої плоди і випускники комп'ютерних спеціальностей ЧДТУ стануть більш конкурентоспроможними на ринку ІТ-праці, а інноваційні підходи в організації навчального процесу знайдуть широке практичне застосування в університеті і будуть цікавими та корисними як для нинішніх, так і майбутніх наших студентів.





Стажування в Konstankino LLC

07 березня 2018

<https://chdtu.edu.ua/fitis/news/item/9523-stazhuvannia-v-konstankino-llc>

Цікава пропозиція для тих, хто хоче прийняти участь у створенні цікавих проектів, отримати досвід і покращити свої знання в області веб-програмування.

Працюючи стажером в нашій компанії, ви з часом отримаєте досвід та станете невід'ємною частиною нашої команди.

Бажані знання:

1. Як завжди для веб-розробника - HTML, CSS, JavaScript
2. Ruby & Ruby on Rails
3. Python & Django



Команда студентів ФІТІС представили проект “Dean Office” у Lublin University of Technology (Польща)


27 квітня 2018

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=10212451570034044&id=1525491868

Нещодавно команда студентів ФІТІС ЧДТУ мали змогу відвідати Lublin University of Technology (Польща), де проходила міжнародна студентська конференція з інформаційних технологій - 8th Scientific Symposium at Electronics and Computer Science. Команда взяла безпосередню участь у заході, виступивши із докладами:

1. Artem Kravchenko - "CRM system Salesforce. Features of development on Salesforce."
2. Vladyslav Kharytonov, Oleksandr Ocheretnyi, Rostyslav Kravchenko - "Programming Craft" club projects. "Dean Office" software project.
3. Oleh Samardak - "Dean Office" software project. Setting up software development process for students".



 **Cherkasy IT Cluster**
27 апреля 2018 г. · 🌐

Один із напрямків стратегічного розвитку Cherkasy IT Cluster є підтримка талановитої молоді нашого міста. Нещодавно команда студентів ФІТІС (факультет інформаційних технологій та систем) ЧДТУ під керівництвом Григорій Заспа (Grigoriy Zaspа) мали змогу відвідати Lublin University of Technology (Польща), де проходила міжнародна студентська конференція з інформаційних технологій - 8th Scientific Symposium at Electronics and Computer Science. Команда взяла безпосередню участь у заході, виступивши із докладами:

1. Artem Kravchenko - "CRM system Salesforce. Features of development on Salesforce."
2. Vladyslav Kharytonov, Oleksandr Ocheretnyi, Rostyslav Kravchenko - "Programming Craft" club projects. "Dean Office" software project.
3. Oleh Samardak - "Dean Office" software project. Setting up software development process for students".

Щиро вітаємо усіх учасників із успішним досвідом та бажаємо нових професійних перемог!



Andersen QA courses in ЧДТУ

16 травня 2018

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=592788934416565&id=100010563909206



У ЧДТУ говорили про мале підприємництво, орієнтоване на ІТ галузь

30 травня 2018

<https://chdtu.edu.ua/info/zmi-pro-nas/item/10113-u-chdtu-hovoryly-pro-male-pidpriemnytstvo-orientovane-na-it-haluz-foto>

24 травня у Черкаському державному технологічному університеті в межах ІТ-DAYS відбулася зустріч студентів із представниками Банку ПІВДЕННИЙ.

Повідомляє [Прес-центр](#), посилаючись на прес-службу ЧДТУ

– Багато студентів старших курсів, особливо програмісти, розуміють, що вже зараз потрібно робити свій власний проект, працюють фрілансерами або з закордонними компаніями, – наголосила у вступному слові декан факультету інформаційних технологій та систем ЧДТУ Ірина Трегубенко, – Ми запросили представників Банку Південний, щоб допомогти студентам розібратися з особливостями іноземних платежів, як регулювати свої витрати та захистити фінансову діяльність.

Під час відкритої лекції працівники Банку Південний розповіли про переваги роботи фрілансером, організацію бізнесу, сплату податків, мале підприємництво в Україні, орієнтоване на ІТ галузь.

Студенти виявили жвавий інтерес до обговорюваних тем, активно ставили запитання доповідачам та отримували вичерпні відповіді.

ІТ-освіта ЧДТУ – майбутнє України

26 липня 2018

<https://chdtu.edu.ua/news/item/10393-it-osvita-chdtu-maibutnie-ukrainy>



Факультет динамічно розвивається та модернізується. З 2016 року на факультеті Інформаційних технологій і систем проходить апробацію гібридна модель сучасної освіти в галузі ІТ, під час якої підвищується вплив та вклад роботодавців галузі в процес підготовки ІТ-спеціалістів. Останнім часом значно поглибилась взаємодія між виробництвом та освітою в галузі ІТ. Відтак, факультет ефективно співпрацює із багатьма компаніями та проектами, зокрема: «CoreValue», «MOZI development», «Andersen», «Ukrainian Hi-Tech Initiative», «Prometheus», «QATestLab», Cisco Systems Inc., «Теко Трейд» (торгова марка OVERSEER), «Codaline», «ROSSERY», «Master of Code», «InterLink», в цілому із ІТ-кластером Черкас (Cherkasy IT Cluster), «Доктор Елекс», «АІТ Україна Лтд» (МІС «ЕМСІМЕД»), ТОВ «Тріумор груп» тощо. У межах технологій дуальної освіти студенти усіх курсів мають можливість отримати практичні навички та пройти стажування і практику безпосередньо в ІТ-компаніях у процесах реального проектування програмних та апаратних систем. Додатково у студентів факультету інформаційних технологій і систем є можливість поглибити власні знання з конкретних технологій у вузьких професійних питаннях, отримати практичний досвід розробки ІТ-проектів та, у разі необхідності, повторити базові курси у **Освітньо-Тренувальному Центрі (ЕТС – EducationTraining Center)**, що функціонує при факультеті з початку 2016 року на волонтерських засадах. На базі ОТЦ ФІТІС працює кілька різноманітних освітніх проектів (груп, курсів, тренінгів), зокрема:

- тренінг «**Проектний практикум**» — для старших курсів;
- «**Мистецтво програмування**» — для молодших курсів;
- «**QATestLab**» — тестування програмних засобів;
- «**Програмування з нуля**» — для початківців — «Java з нуля», «Java Script з нуля», «Go з нуля», «Алгоритмізація з нуля», «Основи інформатики»;
- «Codaline» — для підготовлених — 9 спеціалізованих курсів: Java Backend, Ruby,

Android, Management, Information Security, Quality Assurance, javascript, Database Management, Frontend;

- «ТекоТрейд» — GPS-моніторинг, логістика;
- курс Гарвардського університету **CS50** (українською мовою) – «Основи програмування» у рамках проекту «Prometheus».

З початку 2016 року на базі лабораторій факультету запрацювала мережева академія – **Cisco Systems Networking Academy**. Мета академії – поглиблення класичних університетських курсів, пов'язаних із інформаційними та телекомунікаційними технологіями на основі проектних рішень корпорації Cisco Systems, Inc., яка є світовим лідером у розробці мережевих технологій, виробництві телекомунікаційного устаткування і програмного забезпечення. Студенти факультету в межах основного навчання проходять курси Cisco Academy та стають сертифікованими спеціалістами, що надає їм безперечні переваги на ринку праці.

У квітні 2016 року на факультеті інформаційних технологій і систем запрацював **Центр Медичних Інформаційних Систем**. Вже в процесі навчання студенти факультету мають змогу опанувати діючі сучасні медичні інформаційні системи, що зі свого боку надає їм додаткові конкурентні переваги.

Випускники факультету інформаційних технологій і систем легко працевлаштовуються за фахом, протягом навчання мають можливість отримати подвійний диплом, хорошу мовну підготовку з англійської, зокрема у межах проекту **British Council** «Англійська мова для університетів» та брати участь у численних міжнародних освітніх програмах. Сьогодні факультет активно співпрацює з українськими та зарубіжними партнерами, а співробітники факультету здійснюють постійні наукові контакти з Інститутом кібернетики НАН України (м. Київ), міжнародним науково-учбовим центром ЮНЕСКО, національним технічним університетом «КПІ» (м. Київ), Національним університетом будівництва і архітектури (м. Київ), Університетом техніки, науки та культури (м. Лейпциг), технічним університетом (гірничою академією), (м. Фрайберг, Германия) кафедрою бізнес-інформатики Господарської академії ім. Ценова (м. Свіштов, Болгарія), з фірмою LIMO (м. Дортмунд, Німеччина) Одеською національною академією зв'язку, кафедрою телекомунікацій Національного авіаційного університету, Інститутом електродинаміки і математичного моделювання НАНУ, з факультетом Інформаційних систем та технологій Університету штату Небраска в м. Омаха (США) та іншими

<https://novadoba.com.ua/50583-it-osvita-chdtu-maybutnye-ukrayiny.html>



«NES open night»

20 вересня 2018

<https://chdtu.edu.ua/news/item/10543-studenty-chdtu-provely-tsikavyi-vechir-z-komandoi-noosphere-engineering-school>

Студенти ЧДТУ провели цікавий вечір з командою Noosphere Engineering School студенти Черкаського державного технологічного університету та команда *Noosphere Engineering School Cherkasy* провели захід «NES open night» у межах відкритої зустрічі «Ніч інженерних ідей» (Noosphere School).

Учасники події мали нагоду ближче познайомитися з командою Noosphere Engineering School, з метою, завданнями, напрямками компанії Noosphere, зокрема дізнатися про діючі проекти Noosphere Engineering School та обговорили перспективні напрямки розвитку школи. У ході он-лайн вебінару студенти дізналися про проекти, які реалізуються на базі лабораторій NES і ознайомилися з розробками команд школи.

Під час заходу молодь стала учасниками он-лайн презентації «Apple», де «яблучна» компанія представила відразу три моделі iPhone і смарт-годинник Apple Watch Series 4. Крім цього, учасники вечора віртуально відвідали каліфорнійський кампус компанії – театр Стіва Джобса і дізналися про вражаючі новинки і можливості гаджетів «Apple».



Зустріч с SPD-University

20 вересня 2018

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=2398719246834935&id=1268895019817369

Окрім традиційного спілкування із студентами, було обговорено перспективи та участь ІТ Cluster Cherkasy у відкритті нової освітньої програми Data Saiens

Представники компанії подякували усім викладачам та студентам, хто був присутній на зустрічі за цікавість та запитання та окремо керівництву ЧДТУ за організацію зустрічі.



StudIT Fest 2018

22 вересня 2018

<https://dou.ua/calendar/23170>

<https://www.facebook.com/events/%D1%87%D0%B5%D1%80%D0%BA%D0%B0%D1%81%D1%8C%D0%BA%D0%B0-%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%B0-%D1%84%D1%96%D0%BB%D0%B0%D1%80%D0%BC%D0%BE%D0%BD%D1%96%D1%8F/studit-fest-2018/1116640218496175/>

https://m.facebook.com/events/1116640218496175?accontext=%7B%22ref%22%3A%223%22%2C%22action_history%22%3A%22null%22%7D&aref=3&refid=52&_tn_=_HH-R

Як потрапити в ІТ індустрію та побудувати успішну кар'єру? Які курси та стажування доступні у нашому місті? Де отримати кар'єрні консультації студентам та школярам? - Ми обов'язково дамо вичерпну відповідь на усі ці питання!

Що чекає на учасників?

- Усі освітні ІТ - проекти та ініціативи від компаній нашого міста (курси, стажування, хакатони та буткемпи); а також волонтерські проекти, які допоможуть отримати додаткові знання в ІТ.
- досвідчені ментори з найуспішніших ІТ компаній




Про можливість проходження осінньої інтернатури та зимової практики в компанії INTERLINK

21 жовтня 2018

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=2244470369119230&id=1630893503810256

https://m.facebook.com/interlinkua/photos/a.933361700035296/1990173357687453/?type=3&refid=52&tn_ =EH-R

На главную страницу



Назад Далее

Нравится Отреagirовать Комментировать Поделиться

InterLink LLC

Запрошуємо студентів та викладачів відвідати зустріч з очільником освітніх програм в нашій компанії Олександр Котов (Alexander Kotov), що відбудеться 17 жовтня у Черкаський державний технологічний університет / ЧДТУ. Компанія InterLink щороку проводить освітні програми для студентів. Цього разу Олександр розповість про можливість проходження осінньої інтернатури та зимової практики в компанії. Всі охочі зможуть отримати відповіді на свої запитання. Дякуємо за сприяння Декану Iryna Tregubenko Satya PremPrakash!

#inCamp #practice

16 окт. 2018 г. · Доступно всем · в альбоме «Фото из хроники»

21 жовтня 2018

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kkt/news/item/10763-oholoshuietsia-nabir-uchniv-8-10-klasiv-na-kursy-z-osnov-prohramuvannia-ta-informatsiinykh-tekhnologii>

В програмі курсів для 8-10 класів:



✓ **Основи web-програмування (HTML, CSS, JavaScript)**



✓ **Системи управління контентом (CMS):
Word Press, Joomla!**



✓ **Основи програмування на мові Java**



✓ **Основи програмування під мобільні засоби**



✓ **Основи баз даних**



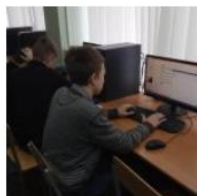
✓ **Основи тестування програмного забезпечення**

Курси з програмування для школярів розпочато!

1 листопада 2018

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kkt/news/item/10898-kursy-z-prohramuvannia-dlia-shkoliariv-rozpochato>

З 1 листопада при кафедрі КНІТУ розпочались заняття на курсах з основ програмування та інформаційних технологій для учнів 8-10 класів. Заняття розпочали 45 учнів практично з усіх шкіл, ліцеїв і гімназій м. Черкаси, а також учні з Геронімівської, Будищанської та Грушківської шкіл.



У ЧДТУ з'явилися три нові спеціальності

15 січня 2019

<https://chdtu.edu.ua/news/item/11207-u-chdtu-z-iavylisia-try-novi-spetsialnosti>

*На кафедрі статистики та прикладної математики факультету інформаційних технологій і систем Черкаського державного технологічного університету відкрито спеціальність – 112 «Статистика» за освітньою програмою «Аналіз даних (**Data Science**) та комп'ютерна статистика».*

Під час навчання у Черкаському державному технологічному університеті за спеціальністю «**Статистика**» студенти опанують базові дисципліни комп'ютерних наук: курси з мов С, С++, Python, об'єктно-орієнтованого програмування (Java), VisualBasic, SQL, спеціальні курси – мова програмування R, сучасні математичні пакети MATLAB, MathCad, Statistica, хмарні технології та сервіси.

До того ж, молодь отримає необхідну математичну підготовку, яка дозволить опанувати спеціальні курси за фахом із застосуванням програмних засобів: курси з математичної статистики, класичної фінансової математики, випадкових процесів, методів обчислень, методів оптимізації та дослідження операцій, багатовимірної статистики, регресійного аналізу та економетрії, непараметричної статистики, аналізу часових рядів, статистичного моделювання.

*- Це дуже актуальна спеціальність, адже зараз відбувається активний рух в ІТ-галузі, що потребує велику кількість спеціалістів. На цій спеціальності студенти проводитимуть аналіз даних, вона включає в себе математику, програмування, прогнозування, технологію обробки даних, на чому ґрунтується блокчейн, — розповіла **декан факультету інформаційних технологій і систем Ірина Трегубенко**.*

<https://novadoba.com.ua/55162-u-chdtu-zyavylisya-try-novi-specialnosti.html>

Новини Блогери **НОВА ДОБА** Фото Афіша

Суспільство | Кримінал | Політика | Економіка | Культура.Освіта | Здоров'я | Спорт | Сільське господарство | Пресцентр | Довідник | Контакти

Новина із категорії: **Культура. Освіта, RSS**

У ЧДТУ з'явилися три нові спеціальності

Дата: 15-01-2019, 20:01

- Боднар: «На Черкащині підтвердили 141 випадок інфікування коронавірусом»
- Де подивитися великодні богослужіння
- Майстер-клас з виготовлення великодньої композиції (ВІДЕО)
- В Україні зафіксовано 5106 випадків COVID-19

Турнір з інформаційних технологій та комп'ютерних ігор

23 лютого 2019 року

<https://knsa.chdtu.edu.ua/archives/1521>

На ФІТІС було проведено **перший Турнір** з інформаційних технологій та комп'ютерних ігор для учнів шкіл. Турнір складався з кількох конкурсів:

- «**Інтелектуальна розминка**» – мобільна вікторина з основ інформаційних технологій, в якому переможцем став Івко Євгеній, учень ЗОШ №30;
- «**Працюємо з офісними програмами**», який передбачав створення документів з використанням MS Word, MS Excel та ресурсів мережі Internet, де переможцем став Кадуха Віталій, учень ЗОШ №26;
- «**Графічний дешифрувальник**», який передбачав відтворення закодованого графічного малюнку в Paint, де переможцем стала Жобтобрюх Анастасія, учениця ЗОШ №17.
- «**Комп'ютерна онлайн гра Petridish**», в якій переможцем став Кадуха Віталій, учень ЗОШ №26.

Переможець кожного конкурсу отримав сертифікат і цінний подарунок від спонсора турніру ТОВ «Тріумф ІТ».



ІТ- фахівці ЧДТУ визначали, чи є альтернатива закордонній освіті

28 березня 2019

<https://chdtu.edu.ua/news/item/11532-it-fakhivtsi-chdtu-vyznachaly-chy-ie-alternatyva-zakordonnii-osviti>



Днями в прес-центрі [«Нової Доби»](#) студенти та викладачі ЧДТУ обговорювали основні проблеми освіти в галузі інформаційних технологій та програмування. Серед головних проблем, які піднімалися: як знайти своє місце; про співпрацю з медичними установами; про навчання на кафедрі, про освітні програми: web-технології та web-дизайн, комп'ютерна логістика, управління ІТ-проектами та багато іншого. Серед спікерів заходу: кандидат технічних наук, доцент, декан факультету інформаційних технологій і систем **Ірина Борисівна Трегубенко**, доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри комп'ютерних наук та системного аналізу **Юрій Триус**, доктор технічних наук, доцент, завідувач кафедри інформаційних технологій проектування **Тетяна Прокопенко**, доктор технічних наук, професор, професор кафедри програмного забезпечення автоматизованих систем **Сергій Голуб**, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційної безпеки та комп'ютерної інженерії **Володимир Рудницький**.

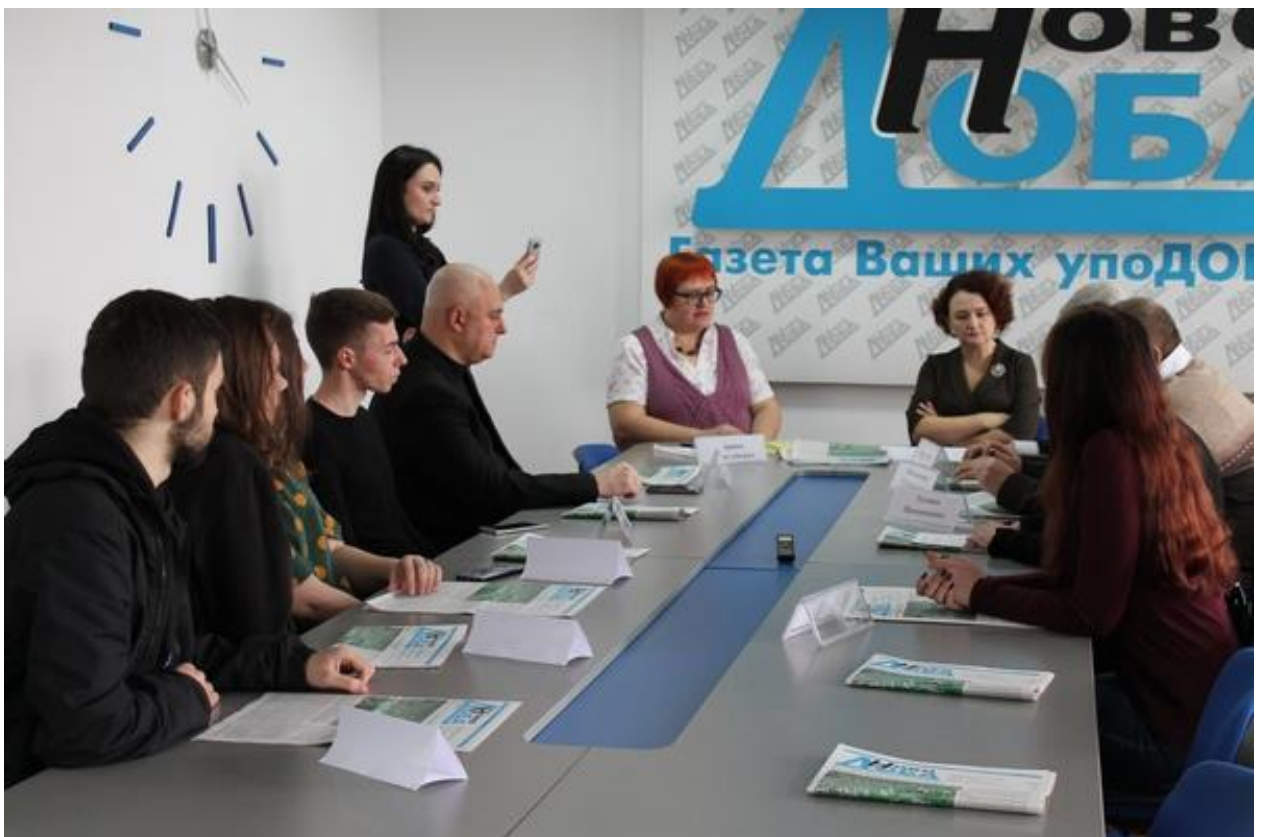
– *Факультет інформаційних технологій і систем – це дуже потужне явище. Він зародився дуже давно, ще в 1989 році, і він має дуже швидкий розвиток, –* відзначила кандидат технічних наук, доцент, декан факультету інформаційних технологій і систем **Ірина Борисівна Трегубенко**. – *Ми стараємося відповідати сучасному розвитку та тенденціям нашої галузі. В нас дуже багато спеціальностей і освітніх програм. Основне, що вирізняє наш факультет від інших, це те, що розробки наших студентів використовують для промисловості, управління і медицині.*

Сьогодні ІТ-технології увійшли в усі сфери людської діяльності. Ця галузь розвивається

надто швидко і нам для того, щоб готувати фахівців, потрібно весь час тримати руку на пульсі і розуміти основні тенденції, концепції та технології, які приходять і дуже швидко міняються, – розповів доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри комп'ютерних наук та системного аналізу **Юрій Триус**. – *Якщо говорити про напрямки роботи кафедри, яку я очолюю, то їх кілька. Це якісь теоретичні основи інформаційних технологій, існує і величезна кількість практичних розробок, але наші студенти, працюючи в певних компаніях, часто беруть на себе зобов'язання не розповідати нікому про те, що вони там роблять. З 2015 року на базі нашої кафедри був створений медичний центр інформаційних систем і практично інформатизація всіх медичних закладів Черкащини здійснюється викладачами кафедри, аспірантами, магістрантами та студентами. Зараз нас запрошують і в інші області.*

За словами фахівців ІТ-галузь в Україні розвивається не менш потужно, ніж в інших країнах світу і потреба в фахівцях у цій галузі лише зростає.

– *Ні для кого не секрет, що в Україні ІТ – це один із трьох локомотивів, які тягнуть економіку країни. Це галузь, яка дуже інтенсивно розвивається, – відзначив Юрій Триус. – Сьогодні, як каже статистика, деє близько 120 тисяч молоді, які працюють у цій сфері. За останні роки тенденція до збільшення потреби в таких фахівцях становить 20 %. Кожного року цій галузі потрібно 20–25 тисяч молодих фахівців. Університети ж випускають 12–16 тисяч фахівців. Тож, ми бачимо, що є нестача кадрів. Крім усього, це комфортні умови роботи, висока заробітна плата, майже 100-відсоткове працевлаштування, тому не дивно, що посади цього спрямування серед 10 найзатребуваніших при вступі.*



<https://novadoba.com.ua/56915-it-ishnyky-z-chdtu-vyznachaly-chy-ye-alternatyva-zakordonniy-osviti.html?fbclid=IwAR0t4ExZosXpQHOn1zFH4YVQLTZ6vl-5mj0hvHhZpgovUSBTBwEBMnI2EP0>

Завершилися курси для учнів 8-10 класів

28 травня 2019

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kkt/news/item/11867-zavershylys-kursy-dlia-uchniv-8-10-klasiiv>

Курси «Основи програмування та інформаційних технологій» було організовано при кафедрі комп'ютерних наук та системного аналізу (КН та СА) факультету інформаційних технологій і систем ЧДТУ і проводилися з листопада 2018 р. до травня 2019 р.

Програма курсів охоплювала такі важливі теми для ІТ-галузі:

- Основи web-програмування (HTML, CSS);
- Системи управління контентом: CMS Word Press;
- Основи програмування на мові Java;
- Основи баз даних;
- Основи тестування програмного забезпечення;
- Основи програмування під мобільні засоби (Android).

Заняття на курсах проводили викладачі кафедри КН та СА, зокрема професор **Триус Ю.В.**, доцент **Андрієнко В.О.**, доцент **Герасименко І.В.**, старший викладач **Заспа Г.О.**, та запрошені фахівці на безоплатній основі. Також у проведенні практичних занять допомагали магістранти кафедри Атамась Оксана і Дащенко Олена.

Батьки слухачів курсів, які були присутні на заключному занятті, подякували за високу якість організації курсів і доброзичливість викладачів та запропонували організувати при кафедрі КН та СА філію відділення «Комп'ютерні науки» МАН, де слухачі курсів могли б виконувати свої дослідження.

Колектив кафедри КН та СА прийняв рішення про організацію **літньої школи для учнів 9-11 класів з програмування та інформаційних технологій у другій половині червня** і запрошує бажаючих на навчання до цієї школи. Більш детальну інформацію можна отримати на кафедрі КН та СА, ауд. 511, корп. 1 ЧДТУ, за тел. 54-15-84.



Третій рік поспіль реалізують спільний проект ЧДТУ й компанії [SPD-Ukraine](#), [Master of Code Team](#) та [InterLink LLC](#).

20 червня 2019

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=2405359616363637&id=1630893503810256

Головна мета - розробка реальних інформаційних систем силами студентів під менторством експертів з ІТ-компаній. На даний момент розробляється інформаційна система, яка дає можливість автоматизувати роботу деканатів університету.



Cherkasy IT Cluster

21 юня 2019 г. · 🌐



Компанії SPD-Ukraine, Master of Code Team та InterLink LLC спільно із Черкаський державний технологічний університет / ЧДТУ третій рік поспіль реалізують спільний проект. Головна мета - розробка реальних інформаційних систем силами студентів під менторством експертів з ІТ-компаній. На даний момент розробляється інформаційна система, яка дає можливість автоматизувати роботу деканатів університету.



ITCLUSTER.CK.UA

Спільний проект реалізують ІТ компанії та черкаський виш - IT Cluster

“Студенти отримують ті знання, яких від них очікують в компаніях”

Уже третій рік реалізація проекту відбувається під менторством трьох черкаських ІТ-компаній: Master of Code, SPD-Ukraine та InterLink. Представники місцевих ІТ-команд консультують студентів і мотивують їх до роботи.

– На мою думку, головна перевага проекту в тому, що студенти можуть ще у стінах вишу відчувати, як виконується розроблення програмних продуктів з використанням стеку сучасних технологій. Тому що коли вони приходять в ІТ-компанії, від них цього досвіду вже очікують. Беручи участь у такому проекті, у студентів є можливість консультуватися з керівником та менторами від ІТ-компаній, які з ними тісно комунікують, – говорить керівник проекту SPD-University Олег Новіцький. – Участь у подібних спільних освітніх проєктах – це інвестиція у майбутнє як з боку студентів, так і з боку бізнесу. Студенти під час навчання та участі у проєкті отримують гарну підготовку та виходять на ІТ ринок зі сформованим набором знань і навичок, необхідних для успішного старту власної кар’єри в ІТ-компаніях.

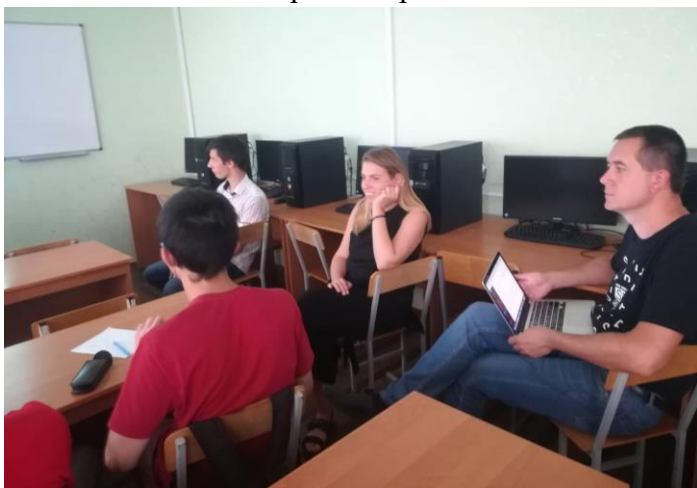
Досвід розроблення реального продукту може стати гарною перевагою під час проходження співбесіди вже на реальну роботу, переконаний представник ІТ-команди Master of Code Богдан Сергієнко.

– Студенти зможуть розповісти про проєкт як про справжній досвід роботи. Натомість періодичні презентації, які відбуваються у межах проєкту, сподіваюся, допоможуть студентам більш впевнено розповідати про себе. Адже презентаційні навички важливі як під час щоденного процесу, так і на інтерв’ю, – говорить Богдан.

За словами inCamp ментора компанії InterLink Олександра Котова, часто студенти пояснюють відсутність практичного досвіду браком ідей що робити.

– Цей проєкт дає можливість реалізовувати конкретні корисні фічі для працівників деканатів. Це практичний досвід використання систем контролю версій, фронтенд і бекенд технологій. Ідеальний варіант для тих, хто хоче випробувати свої сили в одному чи різних напрямках. Створювати інтерфейси користувачів чи складні запити до бази даних. А може зайнятися фічею всеціло і спробувати себе в ролі фултек розробника. Активна участь у проєкті може добряче наблизити студента до рівня джуніор позиції та дасть вектор для подальшого розвитку, – переконаний Олександр.

Нині новою інформаційною системою користуються усі 8 деканатів університету. Та процес над її вдосконаленням триває. Від користувачів є постійний зворотній зв’язок та побажання щодо покращень роботи системи.



Світові тренди в ІТ-індустрії

10 вересня 2019

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=3226580814048770&id=1268895019817369

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=3245670785473106&id=1268895019817369

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kpm/news/item/12200-zustrich-z-predstavnyky-proektu-spd-university>

<https://chdtu.edu.ua/news/item/12169-u-chdtu-hovoryly-pro-svitovi-trendy-v-it-industrii>

У вівторок, 10 вересня, студенти ФІТІС зустрілися з представниками проекту SPD-University (Олегом Новіцьким, Денисом Ступаком, Анною Думою), які розповіли:

- про освітні тренди в ІТ індустрії, на що слід звернути увагу вже зараз;
- як розпочати свою кар'єру в ІТ;
- про проект SPD-University та чим він може допомогти студентам.

Студенти дізналися, що SPD-University - це проект, що допомагає талановитій молоді, яка хоче пов'язати своє життя з ІТ, максимально нівелювати розрив між теоретичними знаннями та досвідом, необхідним для працевлаштування. Також студенти мали змогу поспілкуватися з колишніми студентами, які поділилися власним досвідом.

SPD-University

Ми завжди отримуємо задоволення від спілкування з молодими людьми, які відкриті до нових знань та самовдосконалення.

10-го вересня, у Черкаський державний технологічний університет / ЧДТУ, ми зустріли саме таких студентів.

На цій зустрічі, спікерам вдалося не тільки поділитися знаннями, а й зарядитися енергією від слухачів. Дякуємо всім, хто був з нами!



НАБІР учнів 10-11 класів на безкоштовні курси «Прикладне програмування»

16 вересня 2019

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kkt/news/item/12185-oholoshuye-nabir-uchniv-10-11-klasiv-na-bezkoshtovni-kursy-prykladne-prohramuvannia>

<https://chdtu.edu.ua/news/item/12220-chdtu-zaproshuie-starshoklasnykiv-na-bezkoshtovni-kursy-z-prykladnoho-prohramuvannia>

ЧЕРКАСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ І СИСТЕМ
КАФЕДРА КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК ТА СИСТЕМНОГО АНАЛІЗУ

ОГОЛОШУЄ НАБІР учнів 10-11 класів на безкоштовні курси «Прикладне програмування»

Програма курсів:

- ✦ HTML та CSS. Верстання веб-сторінок
- ✦ Об'єктно-орієнтоване програмування. Мова програмування Java
- ✦ Основи веб-програмування. Бекенд- та фронтенд-розробка
- ✦ Програмування мобільних додатків
- ✦ Програмування роботи з базами даних



Зарахування на курси відбувається за результатами попереднього тестування з основ програмування та інформаційних технологій.

ПОЧАТОК ЗАНЯТЬ З 1 ЖОВТНЯ 2019 РОКУ

За результатами навчання слухачам видається сертифікат.

Для того, щоб записатися на курси, пишіть на e-mail: knitu@chdtu.edu.ua

або телефонуйте за номером: (0472) 51-15-84.

Адреса: м. Черкаси, бул. Шевченка, 460, корпус №1, 5-й поверх, ауд. 511, кафедра КН та СА.

Зустріч з представником компанії SPD-Ukraine

16 вересня 2019

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kitp/news/item/12633-zustrich-z-predstavnykom-kompanii-spd-ukraine>

відбулася зустріч викладачів кафедри Інформаційних технологій проектування з представником компанії SPD-Ukraine Олегом Новіцьким. На зустрічі обговорювалися питання адаптації навчальних дисциплін до потреб сучасного ринку ІТ



MA Sharing HUB in CDTU

17 вересня 2019

<https://www.facebook.com/events/373405869999627>

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=2413391338913376&id=1808473942738455

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=1353978391418312&id=523559804460179

<https://chdtu.edu.ua/news/item/12177-masters-academy-ta-ikh-sharing-hub-znovu-u-chdtu>

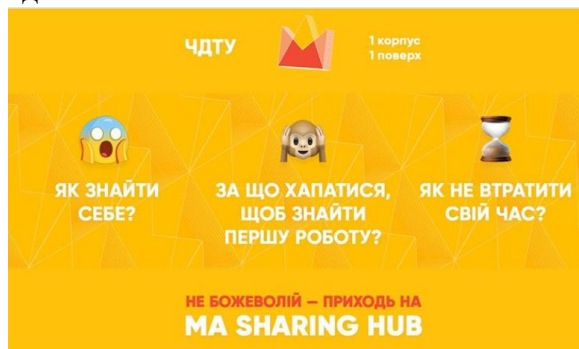
Мотиваційна лекція від проекту MA Sharing NUB «Як не втратити свій час, знайти себе та першу роботу ІТ-сфері»

Є такий міф, що всі "айтішники" - інтроверти, які не люблять спілкуватися з людьми...це точно не про нас!

Ми віримо в живе спілкування та завжди чекаємо зустрічей з вами. Вітай нашу команду, яка поділиться своїм досвідом та допоможе тобі провести навчальний рік з максимальною користю.

Приходь на їх лекції - 17 вересня, з 11:00 до 13:30 1 корпус ЧДТУ на MA Sharing Hub

п.с. ми трошки підслухали, що вони готують і там про страхи новачків, як обирати серцем, адекватність та Южний полюс...



Екскурсія першокурсників у ІТ-компанію SPD-Ukraine

9 жовтня 2019

<https://chdtu.edu.ua/news/item/12358-pershokursnyky-spetsialnosti-statystyka-chdtu-vidvidaly-it-kompaniiu-spd-ukraine>

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kpm/news/item/12322-ekskursiya-studentiv-pershogo-kursu-v-kompaniyu-spd-ukraine>

9 жовтня студенти-першокурсники, що навчаються за освітньою програмою «Аналіз даних (Data Science) та комп'ютерна статистика», побували на екскурсії в провідній ІТ-компанії України «**SPD-Ukraine**» та зустрілися з майбутніми роботодавцями.

Першокурсники познайомилися з **Data Scientists** відділу **Machine Learning & AI Solutions Development** Олексієм Шашлюком, Денисом Ступаком та **Team Leader** Юрієм Баторою. Також на зустрічі були присутні керівник **SPD-University** Олег Новіцький та **HR Manager** компанії Євгенія Полонська.

Олексій Шашлюк розповів юним гостям про проект компанії **PitchBook**, над яким працює їхній відділ. **PitchBook** – це фінансова компанія, що надає вичерпну інформацію про приватні та державні ринки потенційним інвесторам та має офіси в **Лондоні, Нью-Йорку, Сан-Франциско та Сіетлі**.

Під час ознайомчого візиту завідувач кафедри статистики та прикладної математики ЧДТУ Анатолій Щерба домовився з дата сайєнтистами компанії про проведення консультацій та узгодження навчального плану, робочих програм та тем курсових проектів із відповідних дисциплін. Також учасники зустрічі попередньо узгодили проходження практик студентами у відомій ІТ-компанії. Крім цього, **HR Manager** компанії Євгенія Полонська ознайомила студентів з умовами праці в ІТ-компанії, показала робочі місця співробітників, кімнати перемовин та відпочинку. Загалом, екскурсія першокурсників спеціальності «Статистика» в ІТ-компанію «**SPD-Ukraine**» стала потужною мотивацією для здобуття майбутньої професії.



Start in IT 2019

23 листопада 2019

<https://procherk.info/news/6-info/76863-na-konferentsiyi-u-cherkasah-vsime-ohochim-rozkazhut-jak-stati-ajtishnikom>

<https://provce.ck.ua/cherkashchan-zaproshuiut-na-start-in-it-2019>

Черкасах Комп'ютерна Академія ШАГ Черкаси та ЧДТУ у якості партнера, провів першу всеукраїнську конференцію "Start in IT 2019" для тих, хто хоче розвиватись в ІТ-сфері і не визначився з напрямом в ІТ!

На конференції були реальні кейси від практиків і професіоналів, зокрема доцент ФІТІС ЧДТУ Металап В.В. був спікером з напрямку практичного досвіду в ІТ.

Cherkasy IT Cluster
8 листопада 2019 г.

23 листопада в Черкасах Комп'ютерна Академія ШАГ Черкаси запрошує на першу всеукраїнську конференцію "Start in IT 2019" для тих, хто хоче розвиватись в ІТ-сфері і не визначився з напрямом в ІТ!

На конференції ти:

- ✓ дізнаєшся як скласти резюме на мільйон і продати себе в топову І компанію;
- ✓ зрозумієш з чого почати кар'єру, якщо немає досвіду;
- ✓ дізнаєшся де і як знайти свою першу ІТ-компанію;
- ✓ отримаєш реальні кейси від практиків і професіоналів
- ✓ дізнаєшся атрибути успішності кар'єри в ІТ;
- ✓ зрозумієш чому HR говорять вам ні;
- ✓ відкривеш для себе топ-5 заребуваних спеціальностей в ІТ;
- ✓ дізнаєшся топ-5 помилок початкового айтшника. Погляд з боку Team Lead.

Учась безкоштовна, але реєстрація обов'язкова.
Кількість місць обмежена.



Комп'ютерна Академія ШАГ (Черкаси) з Зоей Тканенко.
29 листопада 2019 г.

23 листопада в Черкасах пройшла найочікуваніша подія - конференція «Start in IT», яка перегорнула свідомість сотень людей! Основна мета: розповісти як почати свій шлях в ІТ в Черкасах, де себе шукати та куди рухатися.

- ✓ більше 170 учасників;
 - ✓ 8 крутих спікерів;
 - ✓ 5 години яскравих та цікавих виступів;
 - ✓ нові знайомства;
 - ✓ крута атмосфера;
 - ✓ подарунки.
- Стільки драйву, енергії, тепла, емоцій, цікавих знайомств!
Дякуємо усім, хто завітав на конференцію Start in IT 2019! 🙌 А також нашим партнерам та чудовим спікерам, котрі зарядили нас позитивом і мотивацією! Це було круто! 🙌

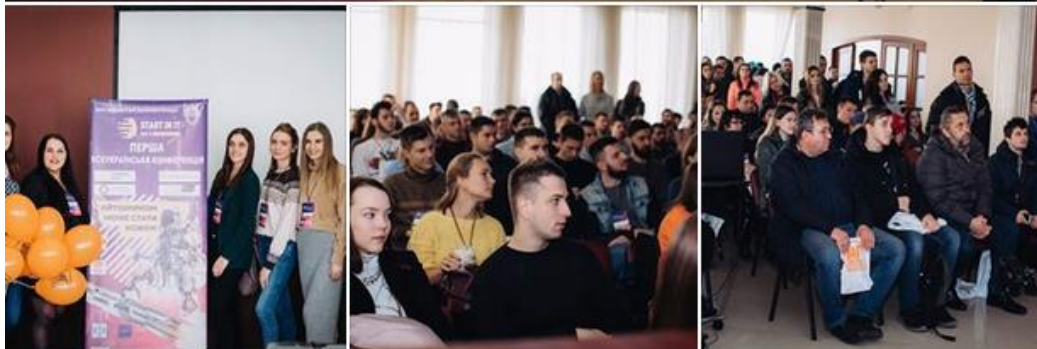
Комп'ютерна Академія ШАГ (Луцьк)
25 октября 2019 г.

Як почати кар'єру в ІТ?
На всеукраїнській конференції START in IT 2019 спікери з відомих ІТ-компаній поділяться досвідом, як увійти в ІТ ще вчорашньому студентів.

Поділяться історіями успіху та розкажуть про підводні камені. У програмі конференції:

- ✓ 3 економіста в програмісти.
- ✓ Перша робота в ІТ. Як і де її шукати?
- ✓ Гумантарій в ІТ, з чого почати, якщо немає досвіду?
- ✓ Як продати себе компанії? Складемо резюме на мільйон.

А також спілкування з ІТ-фахівцями відомих компаній.
Учась БЕЗКОШТОВНА, реєстрація **ОБОВ'ЯЗКОВА**.
Колі: 30 листопада о 10:00
Де: вул. Карбишева, 1 КПЦ AdrenalinCity (червона зала кінокомплексу AdrenalinCity)
ДЕТАЛЬНІШЕ: <https://luts-start.itstep.org>



Synergy. IT Business & IT Education

13 грудня 2019

Декан ФІТС з 2016 року постійно приймає участь у щорічній міжнародній конференції Synergy. IT Business & IT Education (<https://synergyconference.com.ua/>).

Цього разу із дружньою командою SPD-University


Ціль конференції - підтримка розвитку нових форматів підготовки професіоналів, які будуть відповідати потребам ІТ-ринку та стануть креативними драйверами економіки України.

Основні посили конференції 2020:

- креативність - найважливіший скіл майбутнього;
- розуміння особистої відповідальності - важливий секрет успіху;
- взаємодопомога, підтримка та колаборації - секрет розвитку.

Разом ми продовжуємо докладати зусиль, щоб трансформувати ІТ-освіту та наближувати її до вимог сучасного ІТ-ринку.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=3553761874663994&id=1268895019817369

 На главную страницу

SPD-University с Олегом Новицким и Александром Ткаченко.

Нещодавно команда SPD-University разом з представниками Черкаський державний бізнес-коледж та Черкаський державний технологічний університет / ЧДТУ взяли участь у щорічній міжнародній конференції Synergy. IT Business & IT Education (<https://synergyconference.com.ua/>).

Ціль конференції — підтримка розвитку нових форматів підготовки професіоналів, які будуть відповідати потребам ІТ-ринку та стануть креативними драйверами економіки України.


Нам було приємно дізнатись, що цілі, місія та бачення майбутнього розвитку українськими ІТ-компаніями, освітянами та державою збігаються з вектором руху SPD-University. Нові кейси, такі як гейміфікація навчального процесу, впровадження нових форматів навчання (blended learning, дуальне навчання) стануть потужним поштовхом для нас, наших партнерів та регіону в цілому.

Не менш цікавими були й основні посили конференції:

- 📌 креативність - найважливіший скіл майбутнього;
- 📌 розуміння особистої відповідальності - важливий секрет успіху;
- 📌 взаємодопомога, підтримка та колаборації - секрет розвитку.

Ми продовжуємо докладати зусиль, щоб трансформувати ІТ-освіту та наближувати її до вимог сучасного ІТ-ринку.

Нам цікаво дізнатись вашу думку: які ви бачите основні проблеми в ІТ освіті України та які ви бачите шляхи їх вирішення. Пишіть у коментарях ✍️



Зустрічі з представниками ІТ-компаній

8 січня 2020

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kitp/news/item/13096-zustrich-z-predstavnykamy-it-kompanii>

Відбулася зустріч викладачів кафедри інформаційних технологій проектування з представниками ІТ-компаній SPD-Ukraine, InterLink та eKreative, на якій обговорювалися питання адаптації навчальних дисциплін до потреб сучасного ринку ІТ.



https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=608006549966450&id=407113600055747

6 лютого 2020

<https://www.facebook.com/itp.fitis/videos/1036331776747528>

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kitp/news/item/13341-zustrich-z-predstavnykamy-it-kompanii>

відбулась чергова зустріч викладачів кафедри інформаційних технологій проектування з представниками ІТ-компаній. Продовжується процес адаптації навчальних дисциплін до потреб сучасного ринку ІТ.



Майбутні DATA SCIENTISTS ЧДТУ пройшли ознайомчу практику в «SPD-Ukraine»

10 лютого 2020

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kpm/news/item/13343-oznayomcha-praktyka-pershokursnykiv-datasayentystiv>

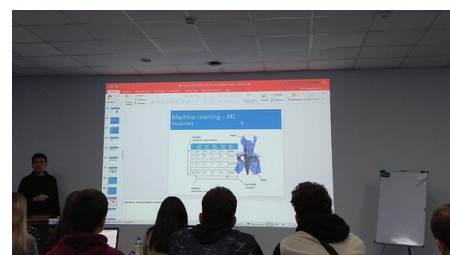
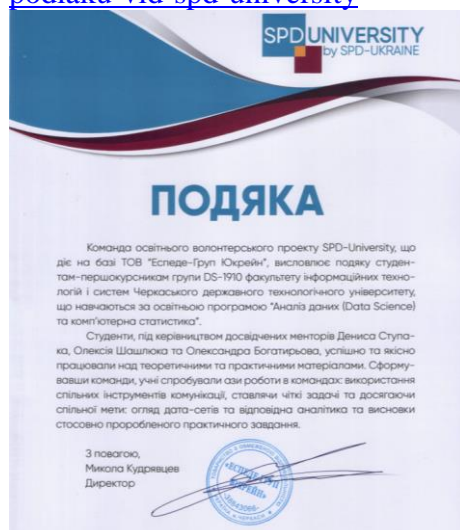
<https://chdtu.edu.ua/news/item/13366-maibutni-data-scientists-chdtu-proishly-oznaiomchu-praktyku-v-spd-ukraine>

Студенти-першокурсники ФІТІС ЧДТУ, що навчаються за освітньою програмою «Аналіз даних (Data Science) та комп'ютерна статистика», пройшли ознайомчу практику в провідній ІТ-компанії України «SPD-Ukraine». Практика відзначилася насиченістю як теоретичним, так і практичним матеріалом з аналізу даних. Було створено робочі групи зі студентів та менторів, кожна з яких виконувала свій реальний проєкт.



Після проходження практики (11 студенти групи DS-1910 ФІТІС, що навчаються за освітньою програмою «Аналіз даних (Data Science) та комп'ютерна статистика»), отримали **подяку** від команди освітнього волонтерського проєкту SPD-University, що діє на базі ТОВ "Еспеде-Груп Юкрейн".

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kpm/news/item/13374-studenty-chdtu-hrupy-ds-1910-otrymaly-podiaku-vid-spd-university>




https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=3665492370157610&id=1268895019817369
https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=2501357653447290&id=100007192391467

InterLink winter practice 2020

10 лютого 2020


Започатковані на ФІТІС у ЧДТУ 25 листопада 2016 року традиції продовжуються. Вже 4-ий раз поспіль компанія INTERLINK проводить практику для студентів ЧДТУ. Цього разу студенти свої сили у командній роботі над проектами. Одна команда розробляла систему для оформлення спільного замовлення їжі в ресторанах України. Друга команда працювала над системою для проведення командних пізнавально-розважальних ігор DreamTeam_Game.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=2904521782919268&id=304082922963180

 На главную страницу

InterLink LLC

Вже 4-ий раз поспіль ми проводимо практику для студентів Черкаських ВНЗ 🤗. Цього разу студенти з Черкаський державний технологічний університет / ЧДТУ, ЧНУ ім. Б. Хмельницького та Черкаський державний бізнес-коледж спробували свої сили у командній роботі над проектами 🛠️. Одна команда розробляла систему для оформлення спільного замовлення їжі в ресторанах України. Друга команда працювала над системою для проведення командних пізнавально-розважальних ігор DreamTeam_Game. Які ж задачі стояли перед командами, як вони їх вирішували та що отримали в результаті? Читайте розгорнуту статтю про це у нашому блозі 📖
<https://blog.interlink-ua.com/interlink-winter-practice-2020/>



<https://blog.interlink-ua.com/interlink-winter-practice-2020/>

На минулому тижні студенти з ЧДТУ, ЧНУ та ЧДБК показали свої фінальні демо проєктів в рамках 4-ї практики в InterLink. Одна команда розробляла систему для оформлення спільного замовлення їжі в ресторанах України. Друга команда працювала над системою для проведення командних пізнавально-розважальних ігор DreamTeam_Game.



https://m.facebook.com/DreamTeamGameCk/?refid=52&_tn_=%2As-R

Соціальний проект у ІТ галузі

10 лютого 2020

<https://chdtu.edu.ua/news/item/13421-chdtu-aktyvno-doluchaietsia-do-sotsialnoho-proiektu-z-navchannia-it-spetsialnostiam-ta-pratsevlashtuvannia-liudei-z-invalidnistiu>

ЧДТУ активно долучається до спільного соціального проекту МОНУ, IT Ukraine Association та PROMETHEUS з навчання ІТ спеціальностям та працевлаштування людей з інвалідністю

МІНІСТЕРСТВО СОЦІАЛЬНОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ

IT Ukraine Association

PROMETHEUS

ПРЕСТИЖНА ВИСОКООПЛАЧУВАНА ПРОФЕСІЯ У СФЕРІ ІТ ДЛЯ ЛЮДЕЙ З ІНВАЛІДНІСТЮ!

Соціальний проект Міністерства соціальної політики

““ ТИ МОЖЕШ ВСЕ. МОЖЛИВОСТІ БЕЗМЕЖНІ! ””

БЕЗКОШТОВНО

ВІДДАЛЕНО

У ЗРУЧНИЙ ЧАС

Навчайтесь на онлайн-курсах платформи «Прометеус», а після успішного тестування візьміть участь у конкурсах на вакантні посади в провідних ІТ-компаніях України за підтримки та менторства ІТ Асоціації України

ВСЬОГО за 14 тижнів навчання ви можете отримати роботу з оплатою від \$600/щомісяця та розпочати нове життя!

- Зареєструйтесь до 5 березня**
на 2 основних та кілька додаткових курсів на платформі «Прометеус»
prometheus.org.ua/you-can-everything
або завантажте його за цим QR кодом
- Протягом 14 тижнів пройдіть онлайн навчання**
та тестування за менторської підтримки провідних фахівців сфери ІТ.
- Отримайте сертифікат та прийміть участь у конкурсах на посади** (з 8 червня виключно серед учасників проекту)

УВАГА! Окрім резюме та сертифікатів про успішне закінчення курсів під час конкурсів на посади необхідно підтвердити інвалідність відповідними документами.

Додаткові питання? ✉ edu@msp.gov.ua ☎ 1539

РЕЄСТРАЦІЯ ВЖЕ СТАРТУВАЛА, ПОСПІШАЙТЕ!

Візит до компанії ANDERSEN

20 лютого 2020

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kitp/news/item/13465-vizyt-do-kompanii-andersen>

студенти кафедри ІТІ відвідали компанію ANDERSEN на якій співробітники компанії поділилися своїм досвідом у сфері **WEB-програмування**.

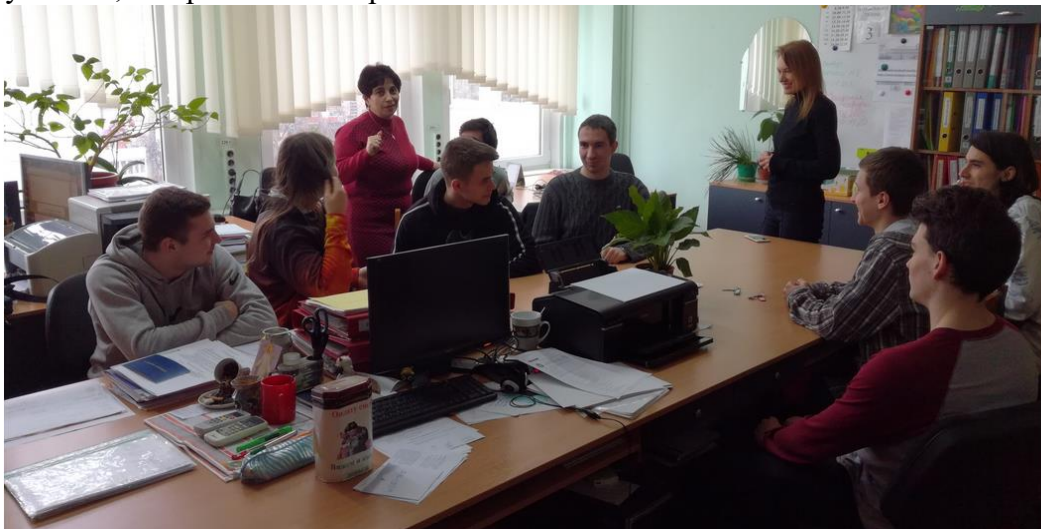


Засідання кафедри з представниками студентського активу

25 лютого 2020

<https://chdtu.edu.ua/fitis/kitp/news/item/13507-zasidannia-kafedry-z-predstavnykamy-studentskoho-aktyvu>

В рамках студоцентричного підходу кафедра інформаційних технологій проектування провела спільне засідання кафедри з представниками студентського активу. Було обговорено Освітні програми «Web технології, Web дизайн», «Інформаційні технології проектування», «Управління ІТ проектами».



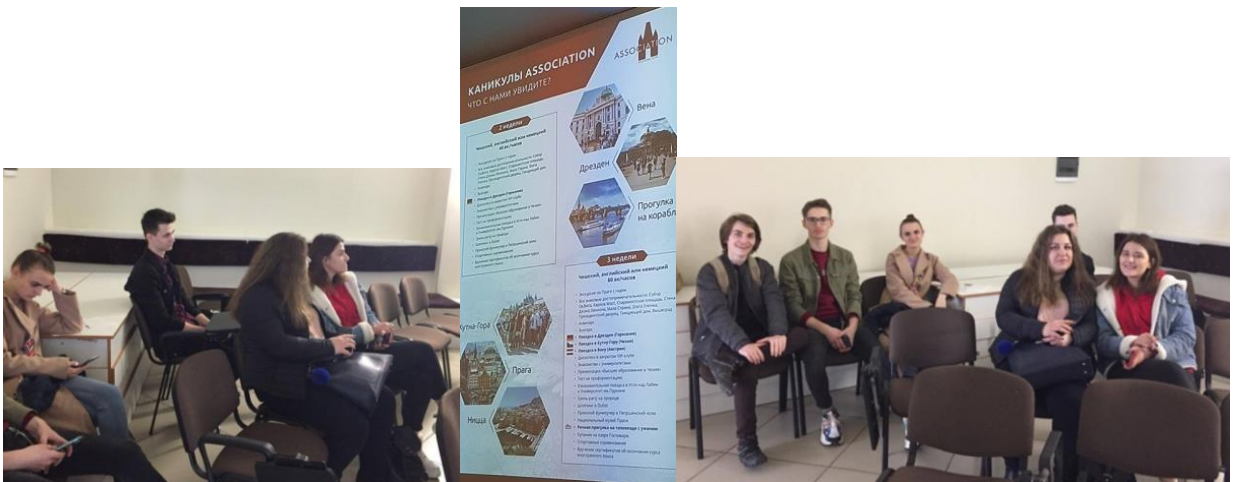
Презентація ІТ-курсів від Stanford University

5 березня 2020

<https://chdtu.edu.ua/news/item/13646-u-chdtu-vidbulasia-zustrich-studentiv-iz-predstavnykamy-ahentsii-isea>

Відбулась презентація освітніх літніх програм представниками Міжнародної освітньої та культурної агенції «ІСЕА». Проведено:

- ознайомлення із діяльністю агенції,
- надано інформація про мовні курси за кордоном
- та про спеціалізовані ІТ-курси від найкращих спеціалістів Stanford University



Студентів ЧДТУ запрошують взяти участь у конкурсі з розробки дизайн-проекту сайту компанії Andersen

07 квітня 2020

https://chdtu.edu.ua/news/item/13881-studentiv-chdtu-zaproshuiut-vziaty-uchast-u-konkursi-z-rozrobky-dyzain-proiektu-saitu-kompanii-andersen?fbclid=IwAR3G1Cju8_bwkOOmR-S6WQAD3OT0DMNJTv8KO9MB5j7BL0XudNKmMptQvhM#.XowwKfsKvIg.facebook

Компанія Андерсен здійснює діяльність у сфері розробки програмного забезпечення і звертається до студентів Черкаського державного технологічного університету з пропозицією взяти участь у конкурсі щодо розробки дизайн-проекту (редизайн) головної сторінки сайту компанії.

Конкурс буде проводитись в квітні 2020 року. Підведення підсумків конкурсу в травні 2020 року. Переможця конкурсу буде нагороджено цінним призом.

Загальна інформація про конкурс

Учасники:

У конкурсі можуть брати участь студенти навчальних закладів будь-яких факультетів і спеціальностей.

Терміни:

Початок виконання завдання - з моменту вивчення технічного завдання.

Прийом робіт - до 30.04.2020 року.

Робота з програмним забезпеченням:

Конкурсну роботу слід виконати в Figma або Adobe XD для Windows, Sketch для MAC OS.

