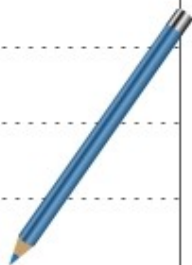


Для поміток



ДОРОЖНЯ КАРТА КОНФЕРЕНЦІЇ



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИ



КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ БУДІВНИЦТВА
ТА АРХІТЕКТУРИ

UPMA»
ukrainian
project
management
association

УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ
УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ



KNUCA
Information Technologies
1976

Шоста міжнародна науково- практична конференція

"Управління розвитком технологій"



Тема: "Інформаційні технології
розвитку змісту освіти"

м.Київ, 29 березня 2019 року

Час	Заходи	Місце
08:00-8:50	Реєстрація	Ауд. 374
9:00	Відкриття конференції	Ауд. 366
9:15-10:15	Пленарне засідання конференції	Ауд. 366
10:15-10:40	Кава-брейк	Ауд. 374
10:30-13:00	Робота в секціях	Ауд. 366, 368
13:00-13:50	Обід (за власний рахунок)	Їдальня КНУБА
13:50-16:00	Робота в секціях	Ауд. 366, 368
16:00-16:30	Закриття конференції	Ауд. 375а

Київ - 2019

Пленарне засідання

1. Вступне слово

Доктор технічних наук, доцент, перший проректор Київського національного університету будівництва і архітектури **Чернишев Денис Олегович**

2. Інформаційні технології оцінювання знань студентів з використанням хмарних технологій
Доктор технічних наук, доцент, перший проректор Київського національного університету будівництва і архітектури **Чернишев Денис Олегович**

Доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційних технологій Київського національного університету будівництва і архітектури **Цюцюра Світлана Володимирівна**

2. Розвиток змісту освіти

Кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій Київського національного університету будівництва і архітектури **Цюцюра Микола Ігорович**

3. Проблеми застосування Вім-технології в будівельній галузі

Кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій Київського національного університету будівництва і архітектури **Київська Катерина Іванівна**

4. Review of methods of artificial intelligence, that is used for determination of subjective estimation of map

Кандидат технічних наук, доцент кафедри інформаційних технологій Київського національного університету будівництва і архітектури **Єрукаєв Андрій Віталійович**

1. Цюцюра М.І., Гончаренко Є.О., Дученко В.М.

Система електронного документообігу «ФАКТ»

2. **Міхайленко В.М., Бородавка Є.В., Койструбов В.М.** Інформаційна система управління проектами в малоповерховому будівництві

3. **Honcharenko Tetyana, Lyashchenko Tamara, Lyashchenko Mariya** Information technologies for 3D modeling for construction and architecture

4. **Цюцюра С.В., Касянчук А.В., Мацієвський Є.О.** Колірний режим LAB в середовищі ADOBE PHOTOSHOP

5. **Цюцюра С.В., Назорна О.І.** Психолого-педагогічні аспекти використання портальної технології

6. **Цюцюра М.І., Яковенко Д.В.** Криптографічні протоколи при дотримуватися основних заходів Веб-безпеки

7. **Yerukaiev A.V., Kotsar Ya.O., Tyshchenko O.S.** Purpose and functions of database management systems

8. **Tsiutsiura Mykola, Baka Volodymyr, Rosinskyi Bohdan** Cyber-physical systems, their applications and related challenges

9. **Yerukaiev A.V., Ballo R.V.** The development of artificial intelligence as a motive for inhibition of human intelligence

10. **Yerukaiev A.V., Kozak Y.R.** Object-oriented model for building databases and its aspects of use in modern information systems introduction

11. **Kharchenko A.A., Borodavka Y.V.** Use of neural networks in the generative design of construction objects

12. **Єрукаєв А.В., Стольникова В.Ю.** Штучний інтелект. Кіно, від ідеї до реальності

13. **Забарило О.В., Коротких Ю.А., Серпінська О.І.** Застосування методу сплайн-апроксимації при дослідженні надійності тонкостінних будівельних конструкцій

14. **Цюцюра М.І., Варварюк Ю.В.** Потенціал штучного інтелекту в системах дистанційного навчання

15. **Цюцюра С.В., Костишина Н.В.** Аналіз предметної області - сучасного стану комфортності житла

16. **Русан І.В., Лисицін О.Б., Мединська Т.М.** Інформаційні системи управління та автоматизації складський робіт роботи на галузевих підприємствах та в установах

17. **Rorovych Olga, Rorovych Natalia** Dialog management for chatbots in the industry

18. **Корж Р.О., Пелешишин А.М.** Формування інформаційного образу закладу вищої освіти на основі процесів інформаційної діяльності

19. **Полтораченко Н.І., Мартинюк О.Г.** Задачі параметричної оптимізації в умовах невизначеності інформації

20. **Баліна О.І., Безклубенко І.С., Лесько В.І., Буценко Ю.П.** Стратегія послідовності викладання курсу вищої математики

21. **Терейковський О.І.** Вдосконалення захисту Веб-серверу від мережеских атак

22. **Терентьєв О.О., Петроченко О.В., Доля О.В.** Підвищення ефективності інформаційної системи комплексної безпеки захисту будівель

23. **Biloshchytska S.** The structure of the technological component of management in educational environments

24. **Biloshchytskyi A.O., Biloshytska O.Y., Lysenko D.S.** Secure electronic document management system

25. **Поколенко В.О., Мороз Ф.О.** Node.js як шлях до єдності у відмінностях

26. **Stoliyrchuk Iryna F., Hirych Anastasiya, Vlasenko Myroslava, Zhuravlova Valeriya** Why do we need Allplan

27. **Nazarenko I.I., Stuzhuk V.A., Nazarenko D.I.** Computer testing in education

28. **Nazarenko Maksym, Riabii Vitaliia** Machine Learning

29. **Бондар О.А., Рудяков О.Ю.** Інженерні рішення переводу мозкових сигналів у мову

30. **Цюцюра М.І., Гоц В.В., Квачук І.М.** Автоматизована система оцінки знань у закладах вищої освіти на основі проведення тестувань

31. **Голенков В.Г., Доманецька І.М., Хроленко В.М.** Вивчення базових технологій кросплатформного програмування

32. **Терейковський І.А., Терейковська Л.О.** Нейромережева модель біометричної аутентифікації по відбиткам пальців

33. **Поплавський О.А., Німенко М.Б., Бобоєд О.В.** Засоби і методи захисту інформації