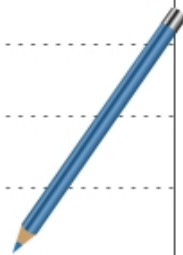


Для поміток



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 —

**Сьома міжнародна науково-
практична конференція**

"Управління розвитком технологій"



Тема: "Інформаційні технології
розвитку змісту освіти"

м.Київ, 25 березня 2020 року

Учасники конференції

1. Kulikov Petro, Tsiutsiura Mykola, Kozak Svitlana INFORMATION TECHNOLOGIES IN THE EDUCATIONAL PROCESS
2. Chernyshev Denys, Kryvsha Bohdan USE OF DATABASES ON THE INTERNET
3. Rusan Ihor, Kodomancev Nikita, Baka Volodymyr CAR AUTOPILOT - GOOD OR BAD, WHAT TO EXPECT?
4. Tsiutsiura Svitlana, Kyrnos Anna CLASSIFICATION OF HUMAN BLOOD BACTERIA WITH ALGORITHMS OF MACHINE LEARNING
5. Yerukaiev Andrii, Kodomancev Nikita, Baka Volodymyr THE PRINCIPLES OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN AUTOPILOT
6. Tsiutsiura Mykola, Lazarchuk Nataliia, Pikhota Oleksandr CLOUD COMPUTING: IMPORTANCE OF THE TECHNOLOGY
7. Kryvoruchko Olena, Anna Yatsiuta WEB-APPLICATION DEVELOPMENT FOR AN ONLINE ENGLISH SCHOOL
8. Tsiutsiura Svitlana, Pokolenko Vadym, Kostyshyna Nataliia INFORMATIVE ANALYSIS OF THE MODERN STATE OF COMFORT OF APARTMENT HOUSE
9. Korzh Roman, Chirenko Nikita USE OF DATABASES ON THE INTERNET
10. Melnychenko Oleksandr, Rybii Vitaliia THEORETICAL ANALYSIS OF THE TRADITIONAL APPROACH OF DATA SCIENCE IN MODERN ENTERPRISE SOLUTIONS
11. Pasichnyk Volodymyr, Dolhopolov Serhii DEVELOPMENT OF AUTOMATIC WEBSITE TECHNOLOGY WITH THE HELP OF «AI-CONSTRUCTOR» ARTIFICIAL INTELLIGENCE
12. Dmytrychenko Andrii, Yerukaiev Andrii, Vlasenko Myroslava APPLICATION SOFTWARE ORANGE FOR DATA VISUALIZATION IN THE RACE «FORMULA 1» USING MACHINE LEARNING
13. Girich Anastasia, Horda Olena ANALYSIS OF THE PROCESS OF ESTIMATING THE RESIDUAL RESOURCE OF A CONSTRUCTION OBJECT IN THE FRAMEWORK OF DECISION THEORY
14. Biloshchytska Svitlana EDUCATIONAL MANAGEMENT ORGANIZATIONAL STRUCTURES
15. Bushuiev Denis, Kozyr Boris DEVELOPMENT AND EROSION OF THE COMPETENCIES OF INNOVATIVE PROJECTS
16. Bushuyeva Nataliia, Bushuieva Victoria AGILE LEADERSHIP OF INNOVATION PROJECTS MANAGEMENT
17. Bushuyev Sergiy, Zapryvoda Alina DEVELOPMENT MANAGEMENT STRATEGY OF INFRASTRUCTURE PROJECTS
18. Pasichnyk Borys, Skorobohach Mariia, Horda Olena THEORETICAL ANALYSIS OF ALGORITHMS OF CONSTRUCTING AND DESIGNING MAZES
19. Бідюк П.І., Ковтун К.І., Клічес В.А. ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ОСВІТІ
20. Воркут Т.А., Алієва А.А., Верба М.С. ПРИКЛАДНЕ ВИКОРИСТАННЯ АЛГОРИТМУ РОЗФАРБОВУВАННЯ ГРАФУ
21. Зачко О.Б., Лисицін О.Б., Балло Р.В. ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В СФЕРІ ПОЖЕЖНОЇ БЕЗПЕКИ
22. Бойко Є.Г., Куценко М.М. ФОРМУВАННЯ ЕФЕКТИВНОГО ПОРТФЕЛЮ ІНВЕСТИЦІЙНО-БУДІВЕЛЬНИХ ПРОЄКТІВ
23. Баліна О.І., Безклубенко І.С., Буценко Ю.П., Лабжинський В.А. КЛАСТЕРНИЙ ПІДХІД ДО ДІАГНОСТУВАННЯ СКЛАДНИХ СИСТЕМ
24. Єрукаєв А.В., Гоц В.В., Вашук І.Є. ВПЛИВ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ І РОЗВИТОК КОМП'ЮТЕРНОЇ ГРАФІКИ В СУЧАСНІЙ СПІЛЬНОТІ
25. Горда О.В. СПЕЦИФІКА ІНФОРМАЦІЙНИХ СЕРЕДОВИЩ В БУДІВНИЦТВІ
26. Гончаренко Т.А., Гришуніна М.В. РОЗРОБКА ДИСТАНЦІЙНИХ КУРСІВ З ЕЛЕМЕНТАМИ ГЕЙМІФІКАЦІЇ
27. Гусак О.М. ІНФОРМАЦІЙНА ТЕХНОЛОГІЯ ВДОСКОНАЛЕННЯ ПРОТИПОЖЕЖНОГО МОНИТОРИНГУ ЛІСУ
28. Дьяченко О.С., Бондаренко Б.С., Гергель І.М. ОБҐРУНТУВАННЯ АЛГОРИТМУ РОЗРАХУНКУ ПАРАМЕТРІВ ВІБРОУСТАНОВКИ З НАВІСНИМИ ВІБРОБУДНИКАМИ
29. Жирова Т.О., Котенко Н.О. ХМАРНІ СЕРВІСИ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ SOFT SKILLS
30. Забаріло О.В., Коротких Ю.А. ВПРОВАДЖЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ВИКЛАДАННІ ВИЩОЇ МАТЕМАТИКИ
31. Кучанський О.Ю. ЕЛЕМЕНТИ АНАЛІЗУ МЕРЕЖ НАУКОВОЇ СПІВПРАЦІ
32. Попович Н.Л., Голенков В.Г., Лузіна Ю.В. ШИФРУВАННЯ БАЗИ ДАНИХ
33. Яковенко В.Б., Мішук Є.О. АНАЛІЗ МЕТОДІВ МОДЕЛЮВАННЯ ДИНАМІЧНИХ СИСТЕМ
34. Цюцюра М.І., Негода О.А. ПУСТА КІМНАТА
35. Нескорородева Т.В., Січко Т.В. АНАЛІЗ ХАРАКТЕРИСТИК КОРИСТУВАЧІВ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ СПР АУДИТУ
36. Гончаренко Т.А., Пічкур В.Р. ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ЗАСОБІВ І РЕСУРСІВ ІКТ У НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ
37. Терентьев О.О., Повстанко Т.О., Герасичкін П.С. ТЕОРЕТИЧНИЙ АНАЛІЗ ТИПОВИХ МЕТОДІВ ДЛЯ ЗАХИСТУ КОНФІДЕНЦІЙНОСТІ В ІНТЕРНЕТІ
38. Рудик В.А., Ярш Д.Р., Київська К.І. МОДЕЛЬ ОРГАНІЗАЦІЇ ФУНКЦІЙ КЕРУВАННЯ ТА ОБЧИСЛЕННЯ МОБІЛЬНОГО РОБОТА
39. Яворський М.І., Сісевич М.Ю., Щербина О.А. СУЧАСНИЙ СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ В УКРАЇНІ
40. Скітер І.С., Дорош М.С., Трунова О.В., Білоус І.В. ОЦІНЮВАННЯ КІБЕРПРОСТОРУ З ПОЗИЦІЙ ЗАГРОЗ ДЛЯ КОРПОРАТИВНОЇ КОМП'ЮТЕРНОЇ МЕРЕЖІ
41. Соловей О.Л., Соловей Б.А. АНАЛІЗ МЕТОДІВ ОБРОБКИ ДАНИХ ОБ'ЄКТІВ БУДІВНИЦТВА ДЛЯ МОДЕЛЕЙ МАШИНОГО НАВЧАННЯ
42. Турчанінова Л.І., Стьопул С.І. ТЕОРІЯ ФІГУР ПОСТІЙНОЇ ШИРИНИ ТА ПЕРЕВАГИ ЇХ ВИКОРИСТАННЯ В АРХІТЕКТУРНОМУ ПРОЄКТУВАННІ
43. Михайленко В.М., Терейковська Л.О. ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ НЕЙРОМЕРЕЖЕВИХ МОДЕЛЕЙ, ПРИЗНАЧЕНИХ ДЛЯ РОЗПІЗНАВАННЯ ЕМОЦІЙ ДИКТОРА
44. Терейковський І.А., Терейковський О.І. АРХІТЕКТУРА СИСТЕМИ БІОМЕТРИЧНОЇ АУТЕНТИФІКАЦІЇ НА ОСНОВІ ЗОБРАЖЕННЯ ВУШНОЇ РАКОВИНИ
45. Терентьев О.О., Баліна О.І., Безклубенко І.С. РОЗРОБКА АВТОМАТИЗОВАНОЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ, МОНИТОРИНГУ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ВИТРАТ БУДІВЕЛЬНОГО ОБ'ЄКТУ
46. Терентьев О.О., Горбатюк Є.В., Серпінська О.І. ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ІНФОРМАЦІЙНА ТЕХНОЛОГІЯ СИСТЕМИ ДІАГНОСТИКИ ТЕХНІЧНОГО СТАНУ ОБ'ЄКТІВ БУДІВНИЦТВА
47. Терентьев О.О., Доля О.В., Турчанінова Л.І. РОЗРОБКА ІНФОРМАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ ОБЛІКУ РОБОЧОГО ЧАСУ ПРАЦІВНИКІВ ПІДПРИЄМСТВ
48. Бондар О.А., Мединська Т.М., Шеховцева С.С. ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ КОНТЕКСТІ СУЧАСНОГО РОЗВИТКУ ІНТЕРНЕТ МАРКЕТИНГУ
49. Цюцюра М.І., Гончаренко Є.О. РОЗРОБКА ВЕБ-ЗАСТОСУНКУ ПІДСИСТЕМИ ЕЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБІГУ
50. Ланських Є.В., Семко О.В. ОСОБЛИВОСТІ УПРАВЛІННЯ ІНФОРМАЦІЙНИМИ РИЗИКАМИ В ПРОЦЕСІ ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ СУСПІЛЬСТВА
51. Назаренко І.І., Сліпечкий В.В., Слюсар В.С. ОБҐРУНТУВАННЯ СТВОРЕННЯ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ЗМІНОЮ ПАРАМЕТРІВ ВІБРАЦІЙНОЇ УСТАНОВКИ В ПРОЦЕСІ УЩІЛНЕННЯ БЕТОННОЇ СУМІШІ
52. Поплавський О.А. АВТОМАТИЗОВАНІ СИСТЕМИ ПІДТРИМКИ ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ ПРИ РОБОТІ НА БІРЖОВИХ РИНКАХ
53. Лященко Т.О., Цикановська В.С., Кулеба М.Б. ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ МЕТОДІВ РОЗПІЗНАВАННЯ ОБЛИЧ
54. Гнатченко Д.Д., Гнатченко Т.О. ВИБІР ОПЕРАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ ДЛЯ РОЗРОБКИ МОБІЛЬНИХ ДОДАТКІВ
55. Криворучко О.В., Десятко А.М. БЕЗПЕКА В ХМАРНОМУ СЕРЕДОВИЩІ
56. Палагута К.О. ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ СУЧАСНИХ SMS ДЛЯ РОЗРОБКИ ВЕБ-САЙТІВ
57. Хорольська К.В., Бебжко Б.Т. ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ АНАЛІЗУ ТА ЗАХИСТУ МАСИВІВ ДАНИХ В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ
58. Трегубенко І.Б., Якименко Д.О. МЕТОДИ Й МОДЕЛІ ПОШУКУ ТА КЛАСИФІКАЦІЇ ЕЛЕКТРОННИХ ТЕКСТОВИХ ДОКУМЕНТІВ З ВИКОРИСТАННЯМ СЕМАТИЧНОГО АНАЛІЗУ
59. Свідерський А.Т., Русан І.В. ТЕОРЕТИЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ДИНАМІКИ ГІДРАВЛІЧНОЇ ВІБРОТРАМБОВКИ
60. Убайдуллаєв Ю.Н., Полтораченко Н.І. МЕТОДИКА НЕЙРОМЕРЕЖЕВОГО ПРОГНОЗУВАННЯ ЗМІН ТЕХНІЧНОГО СТАНУ, НАДІЙНОСТІ І ЖИВУЧОСТІ ОБ'ЄКТІВ
61. Хуан Міньсін ВИКОРИСТАННЯ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ДЛЯ ЗАДАЧ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
62. Хе Юангфанг ФОРМУВАННЯ ВИМОГ ДО ІНФОРМАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ МОНИТОРИНГУ СТАНУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА
63. Цзі Чунмей ФОРМУВАННЯ ВИМОГ ДО ІНФОРМАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ ПІДТРИМКИ ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ В УМОВАХ ЕКОЛОГІЧНОЇ НЕВИЗНАЧЕНОСТІ
64. Лі Юньюань ЗАДАЧА ВИБОРУ СТРАТЕГІЇ ДИВЕРСИФІКАЦІЇ БУДІВЕЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА
65. Сюй Хуейлінь ЗАДАЧА ВИБОРУ ПАРТНЕРІВ ДЛЯ НАУКОВОЇ СПІВПРАЦІ
66. Li Ming ІНТЕГРОВАНА ПЛАТФОРМА ДЛЯ УПРАВЛІННЯ НАУКОВИМ ПРОЄКТОМ
67. Wang YingXing МОДЕЛЬ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ КОМПЕТЕНТНОСТІ ПЕРСОНАЛУ ВИКЛАДАЧІВ
68. Chen Jie ПОРІВНЯННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ МІЖНАРОДНИХ ОСВІТНИХ ПРОГРАМ КОЛЕДЖУ ТА УНІВЕРСИТЕТУ (КИТАЙ)
69. Zhou Huan ГАРМОНІЗАЦІЯ КИТАЙСЬКОЇ СИСТЕМИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ
70. Zhu Ting AGILE ПРИ ПЛАНУВАННІ СПІЛЬНОЇ МІЖНАРОДНОЇ ПРОГРАМИ НАВЧАННЯ