Перелік науково-методичних праць к.т.н., доцента Трегубенко І.Б.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Навчально-методичні розробки** | | | | | | | |
| 1. | Методичні вказівки по використанню | Черкаси, ЧІТІ, 1998р, 50 стр. | | 60/ | Г.Т.Олійник | 3/ | начально- |
|  | мови Паскаль при виконанні |  | | 30 |  | 1,5 | методичне |
|  | лабораторних та розрахунково-графічних |  | |  |  |  | видання. |
|  | робіт |  | |  |  |  |  |
| 2. | Методичні вказівки до виконання | ЧДТУ, 2004, тираж 50 | | 32/ | Данченко О.Б. | 1,6/ | начально- |
|  | лабораторних робіт на тему “Локальні |  | | 16 |  | 0,8 | методичне |
|  | комп’ютерні межі” для |  | |  |  |  | видання. |
|  | студентів всіх спеціальностей всіх форм |  | |  |  |  |  |
|  | навчання |  | |  |  |  |  |
| 3. | Застосування мови HTML для створення | Черкаси: ЧДТУ, 2006. – 48 с. | | 48/ | Олійник Г.Т. | 2,4/ | начально- |
|  | WEB-сайтів: Навчально-методичні |  | | 12 | Коваль О.В. | 1,2 | методичне |
|  | матеріали до виконання курсових та |  | |  |  |  | видання. |
|  | лабораторних робіт для студентів усіх |  | |  |  |  |  |
|  | спеціальностей. |  | |  |  |  |  |
| 4. | Основи інформаційної безпеки. Посібник. | /В.А.Лужецький, О.П.Войнович., | | 243/ | ЛужецькийВ.А. | 12,15/ | навчальний |
|  |  | А.Д.Кожухівський, Л.І.Северин, І.Б.Трегубенко – | | 48 | Войнович О.П. | 2,4 | посібник |
|  |  | Черкаси, ЧДТУ, 2008р. – 243 с. – ISBN 978-966-402- | |  | Кожухівський |  |  |
|  |  | 035-7 | |  | А.Д. Северин Л.І. |  |  |
| 5. | Основи інформаційної безпеки. | /Укл. І.Б.Трегубенко, О.В. Коваль – Черкаси, ЧДТУ, | | 44/ | Коваль О.В. | 2,2/ | начально- |
|  | Методичні вказівки до виконання | 2008р. – 44 с. | | 22 |  | 1,1 | методичне |
|  | курсової роботи для студентів напряму |  | |  |  |  | видання. |
|  | „Інформаційна безпека” |  | |  |  |  |  |
| 6. | Комплексні системи захисту інформації. | /Укл. Трегубенко І.Б., | Панаско О.М. – Черкаси, | 44/ | Панаско О.М. | 2,2/ | начально- |
|  | Методичні вказівки до курсового | ЧДТУ, 2008р. – 44 с. |  | 22 |  | 1,1 | методичне |
|  | проектування спеціальності напрямку |  |  |  |  |  | видання. |
|  | „Інформаційна безпека” |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Правові основи охорони інформації. | /Укл. Трегубенко І.Б., | Панаско О.М. – Черкаси, | 77/ | Панаско О.М. | 3,85/ | начально- |
|  | Навчально-методичні матеріали до | ЧДТУ, 2008р. – 77 с. |  | 40 |  | 2 | методичне |
|  | вивчення дисципліни для студентів |  |  |  |  |  | видання. |
|  | спеціальності «Захист інформації в |  |  |  |  |  |  |
|  | комп’ютерних системах та мережах» |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8. | Основи алгоритмізації. Методичні вказівки і завдання до виконання практичних робіт з дисципліни  «Інформаційні технології» для студентів спеціальності «Захист інформації в комп’ютерних системах та мережах» | /Укл. Трегубенко І.Б., Панаско О.М. – Черкаси, ЧДТУ, 2008р. – 32 с. | 32/  16 | Панаско О.М. | 1,6/  0,8 | начально- методичне видання. |
| 9. | Технологія програмування мовою С. Навчально-методичні матеріали до вивчення дисципліни «Інформаційні технології» для студентів спеціальності  «Захист інформації в комп’ютерних системах та мережах» | /Укл. Трегубенко І.Б., Панаско О.М. – Черкаси, ЧДТУ, 2008р. – 26 с. | 26/  13 | Панаско О.М. | 1,3/  0,65 | начально- методичне видання. |
| 10. | Методи та засоби системного програмування в інформаційній безпеці. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт для студентів напряму  „Інформаційна безпека” | /Укл. І.Б. Трегубенко, П.О. Копиця. – Черкаси, ЧДТУ, 2008р. – 47 с. | 47/  24 | Копиця П.О. | 2,35/  1,2 | начально- методичне видання. |
| 11. | Системи автоматизованого проектування. Навчально-методичні матеріали до вивчення дисципліни для студентів напряму „Інформаційна безпека”. | /Укл. І.Б. Трегубенко, П.О. Копиця. – Черкаси, ЧДТУ, 2008р. – 32 с. | 31/  16 | Копиця П.О. | 6,55/  0,8 | начально- методичне видання. |
| 12. | Сучасні технології програмування в мережах. Посібник для студентів напрямку «Інформаційна безпека» | / Укладачі к.т.н., доц. Олійник Г.Т., Панаско О.М., к.т.н., доц.. Трегубенко І.Б., - Черкаси РВВ ЧДТУ, 2009 – 127с. | 131/  43 | Олійник Г.Т. Панаско О.М. | 6,55/  2,15 | навчальний посібник |
| 13. | Сучасні технології програмування в мережах. Посібник для студентів напрямку «Інформаційна безпека» | [Текст] / І.Б.Трегубенко, О.М.Панаско, Г.Т. Олійник; М-во освіти і науки України, Черкаський державний технологічний ун-т. - Черкаси : ЧДТУ, 2010. - 175 с. - ISBN 978-966-402-066-1 | 175/  59 | Панаско О.М., Олійник Г.Т. | 8/  2,7 | навчальний посібник (гриф МОНУ  N1/11-7929 від 17.08.10) |
| 14. | Безпека корпоративних мереж. Служба каталогів Active Directory. | [Текст] / І.Б.Трегубенко, О.В.Коваль; М-во освіти і науки України, Черкаський державний технологічний ун-т. - Черкаси : ЧДТУ, 2010. - 320 с.  - ISBN 978-966-402-067-8 | 320/  160 | Коваль Л.В. | 16/  08 | навчальний посібник (гриф МОНУ N1/11-7932 від 17.08.10) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15. | Захист інформації та інформаційна безпека: посібник для студентів спеціальності "Прикладна лінгвістика" освітньо-кваліфікаційного рівня "магістр" | [Текст] / Авт.-укл. І.Б.Трегубенко; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Черкаський державний технологічний ун-т. - Черкаси : ЧДТУ, 2011. - 111 с. | 111 | — | 55,5 | навчальний посібник |
| 16. | Конструювання програмного забезпечення: навчально-методичні матеріали до вивчення дисципліни для студентів напряму підготовки 6.050103 "Програмна інженерія" | [Текст] / Укл. І.Б.Трегубенко, Заспа Г.О.; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Черкаський державний технологічний ун-т. - Черкаси : ЧДТУ, 2011. - 48 с. | 48/  24 | Заспа Г.О. | 2,4/  1,2 | начально- методичне видання. |
| 17. | Основи алгоритмізації: навчально- методичні матеріали до вивчення дисципліни для студентів напряму підготовки 6.050103 "Програмна  інженерія" | [Текст] / Авт.-укл. І.Б.Трегубенко, О.М.Панаско, К.К.Голдер; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Черкаський державний технологічний ун- т. - Черкаси : ЧДТУ, 2011. - 52 с. | 52/  26 | Панаско О.М. Голдер К.К. | 2,6/  1,3 | начально- методичне видання. |
| 18. | Основи програмної інженерії: посібник для студентів напряму підготовки 6.050103 "Програмна інженерія" | [Текст] / Авт.-укл. І.Б.Трегубенко; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Черкаський державний технологічний ун-т. - Черкаси : ЧДТУ, 2011. - 144 с. | 144 | — | 7,2 | навчальний посібник |
| 19. | Нормативно-правове забезпечення інформаційної безпеки | [Електронний ресурс] : посібник для студентів спеціальності "Безпека інформаційних і комунікаційних систем" освітньо-кваліфікаційних рівнів "бакалавр", "спеціаліст" / уклад. : І. Б. Трегубенко, О. М. Панаско ; М-во освіти і науки  України, Черкас. держ. технол. ун-т. – Черкаси : ЧДТУ, 2013. – 77 с. | 77/  39 | Панаско О.М. | 3,6\  1,8 | навчальний посібник |
| 20. | Комплексні системи захисту інформації | [Електронний ресурс]: методичні вказівки до виконання розрахункової роботи з дисципліни "Комплексні системи захисту інформації: проектування, провадження, супровід" для студентів напряму підготовки 6.170101 "Безпека інформаційних і комунікаційних систем" усіх форм навчання / уклад. : І. Б. Трегубенко, О. М. Панаско ; М- во освіти і науки України, Черкас. держ. технол.  ун-т. – Черкаси : ЧДТУ, 2013. – 44 с. | 44/  22 | Панаско О.М. | 2,4/  1,2 | начально- методичне видання. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21. | Основи алгоритмізації | [Електронний ресурс]: методичні вказівки і завдання до виконання розрахункової роботи з дисципліни "Інформаційні технології" для студентів напряму підготовки 6.170101 "Безпека інформаційних і комунікаційних систем" усіх форм навчання / уклад. : І.Б.Трегубенко, О.М. Панаско; М-во освіти і науки України, Черкас. держ. технол.  ун-т. – Черкаси : ЧДТУ, 2013. – 32 с. | 32 | Панаско О.М. | 1,6/  0,8 | начально- методичне видання. |
| 22. | Технологія програмування мовою С | [Електронний ресурс]: методичні вказівки до вивчення дисципліни "Інформаційні технології" для студентів напряму підготоки 6.170101 "Безпека інформаційних і комунікаційних систем" усіх форм навчання / уклад. : І.Б.Трегубенко, О.М.Панаско ; М-во освіти і науки України , Черкас. держ. технол.  ун-т. – Черкаси : ЧДТУ, 2013. – 26 с. | 26 | Панаско О.М. | 1,3/  0,65 | начально- методичне видання. |
| 23. | Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни  «ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ АНАЛІЗ ДАНИХ»  для студентів напряму підготовки 6.050103  «Програмна інженерія» (денної та заочної форм навчання) | [Текст]/ Автори-Укл.: Плакасова Ж.М., Метелап В.В., Трегубенко І.Б., Півень О.Б.; М-во освіти і науки України, Черкаський державний технологічний університет. – Черкаси: ЧДТУ, 2015.  –50 с. | 50/  12,5 | Плакасова Ж.М., Метелап В.В., Півень О.Б. | 2,5/  0,625 | навчальний посібник |
| 24. | Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни  «Нейромережеві технології в машинобудуванні» для студентів спеціальності 8.05010102 «Інформаційні технології проектування» всіх форм навчання | [Текст] / Укл.: І.В. Трегубенко, О.В. Єгорова; М-во освіти і науки України, Черкас. держ. технол. ун-т.  – Черкаси, ЧДТУ, 2015. – 16 с. | 16/  8 | Єгорова. О.В. | 0,8/  0,4 | начально- методичне видання. |
| 25. | Навчально-методичні матеріали до вивчення дисципліни «Вступ до фаху» для здобувачів освітнього ступеня бакалавра  спеціальності 126 – «Інформаційні системи та технології» денної форми навчання | [Електронний ресурс] / І.Б. Трегубенко – Черкаси: ЧДТУ, 2020. – 21 с. | 21 | — | 1,2 | начально- методичне видання. |
| **Наукові видання** | | | | | | |
| 26. | Альтернативное моделирование комбинационных схем на основе изоморфизма логических и специальных кусочно-линейных функций | Тезисы международной конференции “Проблемы автоматизированного моделирования в электронике”, 2-4 февраля 1993г, г. Киев, Общество  «Знание» Украины 1993 г. Стр. 14-15 | 1/0,3 | Ю.А.Кочкарев Л.Ю.Ленивцева | 0,05/  0,013 | тези |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27. | Организация баз данных интегрированной системы РИТМ-1.0 | Тезисы докладов международной конференции “Оснастка-94”, 22-24 марта 1994г, Киев. Стр. 105. | 1/0,3 | В.В.Мироненко Ю.Д.Юрченко | 0,05/  0,013 | тези |
| 28. | Концепция интерфейса автоматизированной системы  инструментального обеспечения производства | Збірник статей аспірантів і пошукачів ЧІТІ,1994 стр. 57-60. | 4/2 | А.Г.Третьяк | 0,2/  0,1 | стаття |
| 29. | Структуризация данных в интегрированной системе РИТМ-1.1 | Тезисы докладов международной конференции “Оснастка-95”, 26-27 апреля 1995г, Киев. Стр. 75. | 1/0,3 | Ю.Д.Юрченко А.Г.Третьяк | 0,05/  0,013 | тези |
| 30. | Многокритериальная оптимизация в интегрированной системе РИТМ-1.1 | Тезисы докладов международной конференции “Оснастка-95”, 26-27 апреля 1995г, Киев. Стр. 76 | 1/0,3 | Ю.Д.Юрченко В.В.Мироненко | 0,05/  0,013 | тези |
| 31. | Автоматизированная информационно - обучающая система контроля знаний и организации учебного процесса CONTR PRO V1.0 | Компьютерные программы учебного назначения: Тезисы докладов ІІІ международной конференции (27-29 АВГУСТА. 1996 г.) /Отв. Ред. Г.А. Алтанов.  -Донецк: ДонГУ, 1996. – 157 с., Стр 141 | 1 | — | 0,05 | тези |
| 32. | Досвід побудови комп’ютерної мережі та ії майбутній розвиток в Черкаському інженерно-технологічному інституті. | Матеріали конференції EduNet’97 за проектом TEMPUS-TACIS “Комп’ютерні мережі в вищій освіти ”(26-28 травня: Київ).–К: НТУУ “КПІ”,1997. | 2/0,6 | В.І.Биков Г.І.Яременко | 0,1/  0,033 | тези |
| 33. | Соотношение свободы и ограничений при формировании творческой личности | Материалы научно-методической конференции (международной) «Актуальные проблемы технологии творческого мышления», 27-28 мая,1996г., г. Севастополь,С.32-33 | 1/0,5 | В.А.Чижиков | 0,05/  0,025 | тези |
| 34. | Модель данных в информационной системе компьютеризированного контроля знаний | Збірник матеріалів ІІІ міжнародної конференції “Досвід і проблеми реалізації ступеневої системи підготовки фахівців” ,Суми, 8-11.09.1997 г. .118 с. С. 65 | 1/0,5 | В.А.Чижиков | 0,05/  0,025 | тези |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35. | Методологічні підходи до організації роботи кураторів у вищій школі | Збірник наукових праць за матеріалами Всеукраїнської науково-методичної конференції “Гуманізація і гуманітаризація вищої технічної освіти”, 28-29 березня м. Харків, 2000р., Стор.188-  189 | 2/0,6 | Ю.Г.Лега Л.І.Білик | 0,1/  0,033 | тези |
| 36. | Інформаційна технологія автоматизованої обробки навчальних та робочих планів в ЧДТУ | Чотирнадцята наукова сесія Осередку Наукового товариства ім. Шевченко Т.Г. у Черкасах: Матеріали доповідей на засіданнях секцій та комісій, 12-20 березня 2003р. /за ред. В.В.Масенка.  – Черкаси: Осередок НТШ у Черкасах, 2003. – 108 с. – С.81. | 1 | — | 0,05 | тези |
| 37. | Функціональні можливості автоматизованої інформаційної системи обробки навчальних та робочих планів | Чотирнадцята наукова сесія Осередку Наукового товариства ім. Шевченко Т.Г. у Черкасах: Матеріали доповідей на засіданнях секцій та комісій, 12-20 березня 2003р. /за ред. В.В.Масенка.  – Черкаси: Осередок НТШ у Черкасах, 2003. – 108 с. – С.81-82. | 2 | — | 0,1 | тези |
| 38. | Аналіз ризиків у проектах вищих навчальних закладах (ВНЗ) | Глобалізація та управління проектами у XXI столітті: Матеріали науково-практичної конференції (9-10 жовтня 2003р.) За заг.ред. А.Чемериса. – Львів: ЛРІДУ НАДУ, 2003.-208 с. –  С.124-128. | 3/1 | М.М. Одинцов О.Б.Данченко | 0,15/  0,05 | тези |
| 39. | Технологія автоматизованого формування комплексних навчальних планів безперервної підготовки фахівців технічних напрямів | Вісник ЧДТУ. – 2003. – №2. – С.102-105. | 5 | — | 0,25 | **Ваковське видання** |
| 40. | Програмна платформа інформаційної технології автоматизованої обробки навчальних та робочих планів у вищих навчальних закладах | Матеріали другої міжнародної науково-практичної конференції “Динаміка наукових досліджень 2003”. (20-27 жовтня: Дніпропетровськ – Івано- Франківськ – Вінниця.) Том 29. Сучасні інформаційні технології. –Дніпропетровськ: Наука і  Освіта, 2003. – 46, С. 34-36. | 3 | — | 0,15 | тези |
| 41. | Оценка экономической эффективности внедрения новых информационных технологий в организациях с развитой инфраструктурой | Материалы международной научно-технической конференции ИПИ(CALS)-2003 “Информационные технологии в управлении жизненным циклом изделий”, 26-27 ноября: Санкт-Петербург-2003.- C.105-107 | 2/1 | М.М.Одинцов | 0,1/  0,15 | тези |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 42. | Вибір базової технології для організації автоматизованих систем управління вищими навчальними закладами | Единое информационное пространство: Сборник докладов Международной научно-практической конференции (Днепропетровск, 3-4 декабря 2003г.).  / под ред.акад. НАНУ В.В. Пилипенко, д.х.н. М.В.Бурмистра, к.ф.-м.н. Н.Ф.Огданского, к.ф.-м.н. Ю.А.Прокопчука) /.- Днепропетровск: ИПК ИнКомЦентра УГХТУ,2003.-237с. Стр. 164-165 INBN 966-8018-37-01 | 2 | — | 0,1 | тези |
| 43. | Інформаційна технологія автоматизованої обробки навчальних та робочих планів у вищих навчальних закладах | Вісник ЧДТУ. – 2003. – №3. – С.49-54. | 7 | — | 0,35 | **Ваковське видання** |
| 44. | Структура та функції системи дистанційного навчання кафедри вищого навчального закладу | Вісник ЧДТУ. – 2003. – №4. – С.9-13. | 5/3 | О.Б.Данченко | 0,25/  0,15 | **Ваковське видання** |
| 45. | Методи обробки двовимірних зображень | Вісник ЧДТУ. – 2003. – №4. – С.56-58. | 3/1 | А.Д.Кожухівський | 0,15/  0,05 | **Ваковське видання** |
| 46. | Моделювання інформаційних потоків в системах управління навчальним процесом. | Вісник Технологічного університету Поділля. – 2004. – №1./Ч1 – С.158-163. | 6 | — | 0,3 | **Ваковське видання** |
| 47. | Захист інформації в автоматизованих системах управління вищими закладами освіти | Матеріали VII міжнародної науково-практичної конференції ***“Наука і освіта 2004”,*** (10-25 лютого: Дніпропетровськ) Том 73. Сучасні інформаційні технології. –Дніпропетровськ: Наука і Освіта, 2004.  – 52 c., Стр 44-46 | 3 | — | 0,15 | тези |
| 48. | Моделювання систем управління вищими закладами освіти на базі теорії графів та мереж | Інформаційні технології в освіті, науці і техніці / Матеріали IV всеукраїнської конференції молодих науковців ІТОНТ-2004: Черкаси, 28-30 квітня 2004 р., Частина 1 –Черкаси: ЧНУ, 2004.-220 с. , С. 128- 131 | 4 | — | 0,2 | тези |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 49. | Напрями оптимізації навчального процесу | Информационные технологии в XXI веке: Сборник докладов и тезисов II-го Молодежного научно- практического форума (Днепропетровск, 27-28 апреля 2004г.) / под ред.акад. НАНУ В.В. Пилипенко, д.х.н. М.В.Бурмистра, к.ф.-м.н.  Н.Ф.Огданского, к.ф.-м.н. Ю.А.Прокопчука) /.- Днепропетровск: ИПК ИнКомЦентра УГХТУ,2004.-207с. Стр. 184-185  INBN 966-8018-38-9 | 2 | — | 0,1 | тези |
| 50. | Модернізація системи управління навчальним процесом в вищих закладах освіти на базі рейтингової системи оцінювання знань. | Вісник ЧДТУ. – 2004. – №1. – С.124-128. | 5/3 | Ю.Г.Лега | 0,25/  0,15 | **Ваковське видання** |
| 51. | Удосконалення системи організації навчального процесу на базі інтеграції рейтингової системи оцінювання знань із традиційними формами контролю. | Підготовка фахівців з хімічної технології та інженерії в світі рішень болонського процесу / збірник паць учасників міжнародної науково- методичної конференції: Дніпропетровськ, 19-21 квітня 2004 р. – Дніпропетровськ: УДХТУ, 2004. – 88 с., С. 35-38 | 4/2 | Ю.Г.Лега | 0,2/  0.1 | тези |
| 52. | Оптимізація структури корпоративної мережі вищого навчального закладу | П’ятнадцята наукова сесія Осередку Наукового товариства ім. Шевченко Т.Г. у Черкасах: Матеріали доповідей на засіданнях секцій та комісій, 10-27 березня 2004р. / за ред. В.В.Масенка.  – Черкаси: Осередок НТШ у Черкасах, 2004. – 168 с. – С.163-164. | 2 | — | 0,1 | тези |
| 53. | Аналіз інформаційних потоків навчального навантаження в закладах вищої освіти | Системний аналіз та інформаційні технології: Тези доповідей учасників VI Міжнародної науково- практичної конференції студентів, аспірантів та молодих вчених (1-3 липня 2004 р., м. Київ) / Укладач Д.А.Пінчук – К: НТУУ “КПІ”, 2004. – 244  с. – Стр. 29-30 | 2 | — | 0,1 | тези |
| 54. | Особливості організації кредитно- модульної системи в 2004-2005 н.р. | Матеріали регіональної науково-методичної конференції “Формування стратегії конкурентноспроможності освіти в регіоні”.- Дніпропетровськ: ДНУ, 2004.-304 с. - Стр. 240-242 | 3 | — | 0,15 | тези |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55. | Задача складання розкладу занять як напрям оптимізації систем управління навчальним процесом | Матеріали ІІІ Міжнародної науково-практичної конференції “Динаміка наукових досліджень 2004”. Том 55. Сучасні інформаційні технології. – Дніпропетровськ: Наука і освіта, 2004.-67 с. - Стр.  18-20 | 2/  1 | Копиця П.О. | 01/  0,05 | тези |
| 56. | The research of structures of informative threads in the control system by the educational loading of technical specialities | Вісник ЧДТУ. – 2005. – №3. – С.3-6. | 4 | — | 0,2 | **Ваковське видання** |
| 57. | Технології інтелектуальних агентів в системах інформаційної безпеки. | [Текст] : материалы IV всеукр. науково-практичної інт.-конф. „Наука і життя: українські тенденції, інтеграція у світову наукову думку” частина 2, 26- 28 травня 2008 г. Київ /оргкомітет : Е.Е.Амурський  – Київ : Меганом, 2008. - 72 с. | 2 | — | 0,1 | тези |
| 58. | Розробка технології проектування інтелектуальних систем управління інформаційною безпекою. | [Текст] : материалы V всеукр. науково-практичної інт.-конф. „Актуальні проблеми сучасної науки”. частина 3, 29-31 жовтня 2008 г. Київ Меганом,  2008. - 46-48 с. | 3 | — | 0,15 | тези |
| 59. | Підвищення ефективності систем безпеки методами біометричної ідентифікації та аутентифікації користувачів | Вісник ЧДТУ №3.08. – 113-118 c. | 6/  4 | Степанушко І.В. Багрєєв І.І. | 0,3/  0,2 | **Ваковське видання**  (з студент.) |
| 60. | Забезпечення захищеності профілів користувачів в корпоративних мережах середнього розміру | Матеріали другої Всеукраїнської наук.-техн. конф. Інформаційні процеси і технології "Інформатика- 2009". (Севастополь. 21-24 квітня 2009р.) - Севастополь: Вид-во СевНТУ, 2009. - 132 с. - С. 84- 86 | 3/  2 | Котляренко В.В | 0,15/  0,1 | тези  (з студент.) |
| 61. | Методи виявлення SQL ін'єкцій та CSS атак. | Матеріали другої Всеукраїнської наук.-техн. конф. Інформаційні процеси і технології "Інформатика- 2009". (Севастополь. 21-24 квітня 2009р.) - Севастополь: Вид-во СевНТУ, 2009. - 132 с. - С. 87- 89 | 3 / 2 | Оленич О.В. | 0,15/  0,1 | тези  (з студент.) |
| 62. | Побудова класифікаторів в задачах біометричної ідентифікації та аутентифікації користувачів | Вісник ЧДТУ №1.09. – 37-40 с. | 4 / 3 | Степанушко І.В. Олійник Г.Т. | 0,2/  0,15 | **Ваковське видання** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 63. | Превентивний захист інформації від несанкціонованого доступу методами CSS атак та SQL ін’єкцій. | Методи та засоби кодування, захисту та ущільнення інформації. Тези доповідей другої Міжнародної науково-практичної конференції. м.Вінниця, 22-24 квітня 2009 року. – Вінниця:  УНІВЕРСУМ-Вінница, 2009. - 201 с. - С. 82-83 | 2 | — | 0,1 | **тези** |
| 64. | Концепція інтелектуального управління в складних розподілених системах | материалы IХ міжнародної наукової конференції ім.Т.А.Таран „Інтелектуальний аналіз інформації ІАІ-2009” (Киів, 19-22 травня 2009р.) ред.кол.:С.В.Сирота (гол.ред.) и др. – К. :  ПРОСВІТА, 2009. - 464 с.:ил - С. 391-393 | 3 | — | 0,15 | **тези** |
| 65. | Поліморфне віртуальне середовище дослідження безпеки комп’ютерних мереж. | Вісник ЧДТУ №2.09. – 30-35 с. | 6 / 4 | Коваль Л.В. Надолинський С.Л. |  | **Ваковське видання**  (з студент.) |
| 66. | Построение вектора признаков в задачах биометрической идентификации пользователей | XI МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО- ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  «СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» «СИЭТ-2010»  24—28 мая 2010 г. Украина, г. Одесса | 1 | — | 0,05 | **тези** |
| 67. | Навчання з підкріпленням інтелектуальних агентів в системах захисту інформації. | Матеріали електронної техніки та сучасні інформаційні технології. Тези доповідей на Четвертій міжнародній науково-практичній конеренції МЕТІТ-4: 19-21 травня 2010 р., Кременчук, Україна. Збірник тез доповідей. - Кременчук, Кременчуцький університет економіки,  інформаційних технологій і управління, 2010. - 248 с. - С.225-226 | 2 | — | 0,1 | **тези** |
| 68. | ІЄРАРХІЧНА АРХІТЕКТУРА СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ АВТОНОМНИМ АГЕНТОМ ЗАХИСТУ НА БАЗІ  НЕЙРОМЕРЕЖЕВИХ АДАПТИВНИХ МОДУЛІВ. | // Матеріали міжнародної наукової конференції "МОДЕЛЮВАННЯ-2010" "SIMULTION-2010".  Моделювання та інформаційні технології. Зб. наук. пр. ІПМЕ НАН України. – Спец.Вип. – Т3. – К.: 2010. – С. 233 – 236 | 4 | — | 0,2 | **тези** |
| 69. | Структуризація інформації в сучасних мережених середовищах на базі концептів. | Тези доповідей VІІ Всеукраїнської науково- практичної конференції «Інформаційні технології в освіті, науці і техніці» (ІТОНТ- 2010): Черкаси, 4-6 травня 2010 р. – У 2-х томах. – Черкаси: ЧДТУ, 2010. – Т.2. – 82 с. – С. 38. | 1/0,5 | Степанушко І.В. | 0,05/  0,025 | **тези** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 70. | Модель інтелектуального агента в системах управління інформаційною безпекою на базі адаптивних модулів. | X международная научная конференция имени Т. А. Таран "Интеллектуальный анализ информации ИАИ-2010”, Киев, 18-21 мая 2010 г.: cб. тр./ ред кол.: гл. ред. С. В. Сирота. – К.: Просвіта, 2010. -  396 с.: ил.- C.317-320 | 4 | — | 0,2 | **тези** |
| 71. | Адаптація інтелектуальних агентів захисту до робочого середовища на базі теорії навчання з підкріпленням | // Нові технології Науковий вісник КУЕІТУ. – 2010.  – № 1 (27). – С. 183-186. | 4 | — | 0,2 | **Ваковське видання** |
| 72. | Моделювання трьох-вимірної топології системи захисту сучасними засобами САПР | Теорія та методика навчання математики, фізики, інформатики: збірник наукових праць. Випуск VIII  : в 3-х томах. – Кривий Ріг: Видавничий відділ НМетАУ, 2010. – Т. 3: Теорія та методика навчання інформатики. – 302 с. – C. 268-270 | 2/1 | Копиця П.О. | 0,1\  0,05 | **тези** |
| 73. | Концепция превентивной активной защиты с использованием средств интеллектуализации | ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ СИСТЕМИ ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ ТА ПРОБЛЕМИ ОБЧИСЛЮВАЛЬНОГО  ІНТЕЛЕКТУ. Матеріали міжнародної наукової конференції. Том 2. - Херсон: ХНТУ,2010. - 590 с. - С. 542-543 | 1 | — | 0,05 | **тези** |
| 74. | Интеллектуальные средства для решения задач классификации в системах защиты информации. | I міжнародна науково-технічна конференція студентів, аспірантів та молодих учених Інформаційні управляючі системи та комп’ютерний  моніторинг (ІУС та КМ-2010) 19-21 травня 2010 р. Донецьк - 2010 | 3/2 | Степанушко И.В. | 0,15\  0,1ч | **тези** |
| 75. | Стратегія захисту віртуальних інформаційних структур. | Інформаційні технології та комп'ютерна інфженерія. Тези доповідей Міжнародної науковопрактичної конеренції. м. Вінниця, Україна, 19-21 травня 2010 року. - Вінниця: ВНТУ, 2010. - 487 с. - С. 223-224 | 2/1 | Коваль О.В. | 0,1\  0,05 | **тези** |
| 76. | Застосування біометричних параметрів клавіатурного почерку при побудові систем превентивного захисту | Науково-технічна конференція «Світ інформації та телекомунікацій - 2010»: Збірник тез. К.: ДУІКТ, 2010. - 239 с. - С.180-181 | 2/1 | Савенков О.В. Степанушко И.В. | 0,1/  0,05 | тези  (з студент.) |
| 77. | Технология криминалистического анализа узлов вычислительных сетей после вторжения. | Науково-технічна конференція «Світ інформації та телекомунікацій - 2010»: Збірник тез. К.: ДУІКТ, 2010. - 239 с. - С. 155 | 1 | Степанушко И.В. Вовченко О.В. | 0.05/  0,025 | тези  (з студент.) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78. | Автоматизация криминалистического анализа компьютерных систем после вторжения в сетевом окружении. | Інформаційні процеси і технології "Інформатика - 2010": Матеріали третої Всеукраїнської наук.- практ. конф. молодих учених і студентів 26― 30 квітня 2010р. - Севастополь: Вид-во СевНТУ,  2010.-384арк. - с. 266-268 | 3/1 | Степанушко И.В. Вовченко О.В. | 0,15/  0,05 | тези  (з студент.) |
| 79. | Побудова систем превентивного активного захисту на базі інтелектуальних агентів. | Системи обробки інформації. – 2010. – Вип. 03 (84).  – С. 164 – 165. – Укр. | 2 | — | 0,1 | **Ваковське видання** |
| 80. | Адаптивное поведение интеллектуальных агентов защиты. | 17 міжнародна конференція з автоматичного управління "Автоматика - 2010". Тези доповідей. Том2. - Харків: ХНУРЕ, 2010. - 306 с.- С.202-203 | 2 | — | 0,1 | **Тези** |
| 81. | Reinforcement learning intellectual agent of protection for adapting to surrounding ambience. | SIN '10: Proceedings of the 3rd international conference on Security of information and networks/ - ACM New York, NY, USA ©2010 - Pages: 110-112.  ISBN: 978-1-4503-0234-0 DOI=10.1145/1854099.1854122  <http://portal.acm.org/citation.cfm?id=1854122> | 3 | — | 1,5 | тези (**міжнародна рецензована**) |
| 82. | Метод навчання інтелектуальних агентів в системах превентивного активного захисту інформації. | Системи обробки інформації. – 2010. – Вип. 03 (84).  – С. 87 – 89. – Укр. | 3 | — | 0,15 | **Ваковське видання** |
| 83. | Формування оцінки пристосованості потомка в ітераційному генетичному алгоритму складання розкладу занять. | / Збірник тез доповідей науково-технічного семінару  «Проблеми інформатизації». 25-26 жовтня 2011 р., Черкаси, Україна – Черкаси: ЧДТУ. Випуск 1(7). 2011.- 36 с. - С.13-14 | 2/1 | Долецький К.Ю. | 0,1\  0,05 | тези  (з студент.) |
| 84. | Крітерії оптимізації в задачах складання розкладу занятть на базі генетичного алгоритму | / Збірник тез доповідей науково-технічного семінару  «Проблеми інформатизації». 25-26 жовтня 2011 р., Черкаси, Україна – Черкаси: ЧДТУ. Випуск 1(7). 2011.- 36 с. - С.3 | 1/0,5 | Бахолдін В.В. | 0,05  \ 0,03 | тези  (з студент.) |
| 85. | Побудова інформаційних систем на базі неструктурованої інформації | / Збірник тез доповідей науково-технічного семінару  «Проблеми інформатизації». 25-26 жовтня 2011 р., Черкаси, Україна – Черкаси: ЧДТУ. Випуск 1(7). 2011.- 36 с. - С.15-16 | 2/1 | Кокшаров Т.А. | 0,1\  0,05 | тези  (з студент.) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 86. | Застосування нейроних мереж в задачах аналізу поведінки людини в контексті взаємодії з веб-інтерфейсом | / Збірник тез доповідей науково-технічного семінару  «Проблеми інформатизації». 25-26 жовтня 2011 р., Черкаси, Україна – Черкаси: ЧДТУ. Випуск 1(7). 2011.- 36 с. - С.30-31 | 2/1 | Тарасенко В.П. | 0,1\  0,05 | тези  (з студент.) |
| 87. | Задача оптимізації в АСУТП видувної машини SIDEL SBO14U | / Збірник тез доповідей науково-технічного семінару  «Проблеми інформатизації». 25-26 жовтня 2011 р., Черкаси, Україна – Черкаси: ЧДТУ. Випуск 1(7). 2011.- 36 с. - С.32-33 | 2/1 | Ушаков Д.В. | 0,1\  0,05 | тези  (з студент.) |
| 88. | Застосування алгоритму побудови карти висот при моделюванні тривимірних ландшафтів | / Збірник тез доповідей науково-технічного семінару  «Проблеми інформатизації». 25-26 жовтня 2011 р., Черкаси, Україна – Черкаси: ЧДТУ. Випуск 1(7). 2011.- 36 с. - С.34 | 1/0,5 | Фольц О.О. | 0,05  \ 0,03 | тези  (з студент.) |
| 89. | Ієрархічно-ітераційний генетичний алгоритм | Сучасні інформаційні системи і технології: матеріали Першої міжнародної науково-практичної конференції, м.Суми, 15-18 травня 2012 р. / редкол.: А.С.Довбиш, О.А.Борисенко., І.В.Баранова. – Суми : Сумський державний університет, 2012 – 224 с. – С.152-153 | 2 | — | 0,1 | **тези** |
| 90. | Концепция эволюционного обучения искусственных систем | / Системный анализ и информационные технологии: материалы 14-й Международной научно- технической конференции SAIT 2012, Киев, 24 апреля 2012 г. / УНК “ИПСА” НТУУ “КПИ”. – К.: УНК “ИПСА” НТУУ “КПИ”, 2012. – 443 с. – С. 245  – Текст:укр., рус., англ. ISBN 978-966-2748-07-9 (ebook), revision 1.1 (2012.04.24), available at <http://sait.kpi.ua/books/sait2012.ebook.pdf> | 1 | — | 0,05 | **тези** |
| 91. | Розробка системи відображення та управління елементами динамічних web меню | // [Текст] Матеріали Міжнародної науково- практичної конференції молодих учених та студентів "Інформаційні процеси і технології. Інформатика-2012". (Севастополь. 23-27 квітня  2012р.) - Севастополь: Вид-во СевНТУ, 2012. - 324 с. - С. 161-163 | 2/1 | Переяславець О.В | 0,1\  0,05 | тези  (з студент.) |
| 92. | Формування критеріїв оптимізації в ітераційному генетичному алгоритмі складання розкладу занять | // [Текст] Матеріали Міжнародної науково-практич ної конференції молодих учених та студентів "Інформаційні процеси і технології. Інформатика- 2012". (Севастополь. 23-27 квітня 2012р.) -  Севастополь: Вид-во СевНТУ, 2012. - 324 с.-С.50-52 | 2/1 | Долецький К.Ю. | 0,1\  0,05 | тези  (з студент.) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 93. | Застосування ітераційного генетичного алгоритму при формуванні розкладу занять. | // Тези доповідей Міжнародної науково-практичної конференції «Інформаційні технології в освіті, науці і техніці» (ІТОНТ-2012): Черкаси, 25-27 квітня 2012 р. – У 2 т. – Черкаси: ЧДТУ, 2012. – Т.2. – 133 с. – С.  98. | 1/0,5 | Долецький К.Ю. | 0,05  \ 0,03 | тези  (з студент.) |
| 94. | Концептуальная модель системы в теории эволюционного обучения | Тези доповідей Міжнародної науково-практичної конференції «Інформаційні технології в освіті, науці і техніці» (ІТОНТ-2012): Черкаси, 25-27 квітня 2012 р. – У 2 т. – Черкаси: ЧДТУ, 2012. – Т.1. – 195 с. – С.  54-55. | 2 | — | 0,1 | **тези** |
| 95. | Автоматизована система управління модульними транспортними засобами. | Збірник тез доповідей Всеукраїнського студентського науково-практичного семінару "Сучасні інформаційні технології та програмне  забезпечення комп'ютерних систем". - Кіровоград: Вид-во "КОД", 2012. - 192с. - С.39-40 | 3/1 | Бегов Б.Б. | 0,15  \ 0,1 | тези  (з студент.) |
| 96. | БИ-системы как основа искусственной эволюции | Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту: Матеріали міжнародної наукової конференції. – Херсон: ХНТУ, 2012 – 566 с. – С. 242-243. | 2 | — | 0,1 | **тези** |
| 97. | Структура хромосоми при застосуванні ієрархічно-ітераційного генетичного алгоритму формування розкладу занять. | Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту: Матеріали міжнародної наукової конференції. – Херсон: ХНТУ, 2012 – 566 с. – С. 243-245. | 3/1 | Долецький К.Ю. | 0,15\  0,1 | тези  (з студент.) |
| 98. | Модель интеллектуального агента активной защиты в процессах эволюционного обучения | Системи обробки інформації. – 2012. – Вип. 04 (102). Том 2 – С. 64-67. | 4 | — | 0,2 | **Ваковське видання** |
| 99. | Застосування еволюційних методів в процесах складання розкладу занять вищого навчального закладу | Вісник ЧДТУ №2.12 – 27-33 с. | 7/4 | Долецький К.Ю. | 0,35/  0,2 | **Ваковське видання**  (з студент.) |
| 100 | Технология эволюционного рахвитя интеллектуальных агентов в системах е- обучения. | Праці VII міжнародної конференції "Modern (electronic) Learning" (MeL): Київ, 13-14 вересня 2012 р. – Київ: Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – 104 с. – С. 68-69 | 2 | Гуртовый С.А. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 101 | Моделирование интеллектуальных систем в процессах эволюционного обучения | International Journal "Information Technologies & Knowledge" – Vol. 6, Nomber 3, 2012 – ITHEA, Sofia, Bulgaria ©2012 – Pages: 266-272 | 7 | — | 0,35 | стаття (**міжнародна рецензована**) |
| 102 | Эволюционный подход к обучению интеллектуальных систем | Автоматика - 2012 : 19-а Міжнародна конференція з автоматичного управління, 26 – 28 вер. 2012р. : тези доп. — К.: НУХТ, 2012. | 2 | — | 0,1 | **Тези** |
| 103 | Методи оцінки пристосованості нащадків при розв’язанні задач диспетчеризації на базі ієрархічно-ітераційного генетичного алгоритму. | Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту: Матеріали міжнародної наукової конференції. – Херсон: ХНТУ, 2013 – 584 с. – С. 511-513. | 3 | — | 0,15 | **Тези** |
| 104 | Інтелектуальні методи побудови розкладу занять в умовах швидкої зміни графіку навчання | / Проблеми інформатизації : Матеріали другої міжнародної науково-технічної конференції. – Черкаси: ЧДТУ; Тольятті: ТДУ; 2014.- 56 с. - С.3 | 1 | Олексюк В.В. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 105 | Комплексний метод ефективного прогнозування бізнес-процесів. | / Проблеми інформатизації : Матеріали другої міжнародної науково-технічної конференції. – Черкаси: ЧДТУ; Тольятті: ТДУ; 2014.- 56 с. - С.15 | 1 | Гончар М.Ю. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 106 | Інформаційно-аналітична технологія оцінки об’єктів нерухомості | / Проблеми інформатизації : Матеріали другої міжнародної науково-технічної конференції. – Черкаси: ЧДТУ; Тольятті: ТДУ; 2014.- 56 с. - С.42 | 1 | Арсеєнко О.А. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 107 | Гібрідна інформаційна технологія оптимального розкрою листових заготівок | / Проблеми інформатизації : Матеріали другої міжнародної науково-технічної конференції. – Черкаси: ЧДТУ; Тольятті: ТДУ; 2014.- 56 с. - С.43 | 1 | Лисенко О.В. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 108 | Метод комплексної оцінки ефективності роботи фахівця з тестування програмного забезпечення | / Проблеми інформатизації : Матеріали другої міжнародної науково-технічної конференції. – Черкаси: ЧДТУ; Тольятті: ТДУ; 2014.- 56 с. - С.44- 45 | 2 | Галамага І.М. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 109 | Эволюционное обучение искусственных систем | // Системні дослідження та інформаційні технології.  — 2014. — № 1. — С. 102–112. | 10 | — | 0,5 | **Ваковське видання (МБ)** |
| 110 | Адаптивний процес вибору алгоритмів архівації гетерогенних даних на основі методу Дельфі | **/** Бойко С.В., Трегубенко І.Б. // Управління розвитком складних систем . — Київ, КНУБА 2015.  — № 21. — С. 163–169. | 7 | Бойко С.В. | 0,35 | **Ваковське видання**  (з студент.) |
| 111 | Модифікований метод суфіксного дерева для прогнозування автомобільної завантаженості комерційних шляхопроводів | // Управління розвитком складних систем . — Київ, КНУБА 2015. — № 22. — С. 122–127. | 6 | Бєляков Б.О. | 0,33 | **Ваковське видання**  (з студент.) |
| 112 | Artificial Systems Evolutionary Learning | Artificial Intelligence (The 2013 WorldComp International Conference Proceedings, by Hamid R. Arabnia (Editor), & 10 more.) - CSREA(2015-02-15) - 926 pages, PP 624-630 | 7 | — | 0,35 | Regular Research Paper (**міжнародна рецензована**) **(МБ)** |
| 113 | АДАПТИВНИЙ МЕТОД ПРОГНОЗУВАННЯ ПОПИТУ НА ТОВАРИ ЗАГАЛЬНОГО СПОЖИВАННЯ | / Проблеми інформатизації : Матеріали п’ятої міжнародної науково-технічної конференції. 13 – 15 листопада 2017 року. Черкаси – Баку – Бельсько- Бяла – Полтава – 2017.- 104 с. - С.56 | 1 | Гринюк М.М., | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 114 | МЕТОД ФОРМУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-ПОШУКОВОГО ОБРАЗУ ЕЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТУ НА БАЗІ ТЕХНОЛОГІЙ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО АНАЛІЗУ  ДАНИХ | / Проблеми інформатизації : Матеріали п’ятої міжнародної науково-технічної конференції. 13 – 15 листопада 2017 року. Черкаси – Баку – Бельсько- Бяла – Полтава – 2017.- 104 с. - С.57 | 1 | Якименко Д.О. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 115 | ЗАСТОСУВАННЯ АЛГОРИТМУ ДЕЙКСТРИ ДЛЯ ПОШУКУ ОПТИМАЛЬНОГО МАРШРУТУ ПАТРУЛЬНИХ ЕКІПАЖІВ ПОЛІЦІЇ | / Проблеми інформатизації : Матеріали п’ятої міжнародної науково-технічної конференції. 13 – 15 листопада 2017 року. Черкаси – Баку – Бельсько- Бяла – Полтава – 2017.- 104 с. - С.55 | 1 | Батчаєв О.В., | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 116 | ЗАСТОСУВАННЯ ДИСКРЕТНОГО КОСИНУС-ПЕРЕТВОРЕННЯ ДО ФІЛЬТРАЦІЇ СКЛАДНИХ ЗОБРАЖЕНЬ | / Проблеми інформатизації : Матеріали п’ятої міжнародної науково-технічної конференції. 13 – 15 листопада 2017 року. Черкаси – Баку – Бельсько- Бяла – Полтава – 2017.- 104 с. - С.62-63 | 1 | Урбанас В.О., | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 117 | МОДИФІКОВАНИЙ МЕТОД СТИСНЕННЯ ЗОБРАЖЕНЬ ДЛЯ МОБІЛЬНИХ ДОДАТКІВ | / Проблеми інформатизації : Матеріали п’ятої міжнародної науково-технічної конференції. 13 – 15 листопада 2017 року. Черкаси – Баку – Бельсько- Бяла – Полтава – 2017.- 104 с. - С.63 | 1 | Сорока Б.В. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 118 | Застосування асоціативно-семантичного аналізу в задачах інтелектуальної структуризації WEB-контенту | / Проблеми інформатизації : Матеріали п’ятої міжнародної науково-технічної конференції. 13 – 15  листопада 2019 року. Том 2: секция 4. Черкаси – Баку – Бельсько-Бяла – Полтава – 2019.- 132 с. - С.123 | 1 | Кантур Ф.В. | 0,1 | тези  (з студент.) (**міжнародна**) |
| 119 | МЕТОДИ Й МОДЕЛІ ПОШУКУ ТА КЛАСИФІКАЦІЇ ЕЛЕКТРОННИХ ТЕКСТОВИХ ДОКУМЕНТІВ З ВИКОРИСТАННЯМ СЕМАНТИЧНОГО АНАЛІЗУ | М60 Тези доповідей сьомої міжнародної науково- практичної конференції «Управління  розвитком технологій». Тема: Інформаційні технології розвитку змісту освіти. //  Відповідальна за випуск завідувач кафедри ІТ С.В. Цюцюра, – К. : КНУБА, 2020. – 152 с. – С.121-122 | 2 | Якименко Д.О. | 0,1 | тези (**міжнародна**) |
| 120 | Проблеми підготовки ІТ-фахівців у контексті трендів сучасної вищої освіти | Тези доповідей V Міжнародної науково- практичної конференції «Інформаційні технології в освіті, науці і техніці» (ІТОНТ-2020): Черкаси, 21-23 травня 2020р. [Електронний ресурс]. – Черкаси: ЧДТУ, 2020. –200 с. – C. 194-195 | 2 | — | 0,1 | тези (міжнародна) |
| 121 | Modified Method of Construction of Information Image of Electronic Text Documents By Means of Intellectual Data Analysis | Information Technology and Interactions (Satellite): Conference Proceedings, December 04, 2020, Kyiv, Ukraine / Taras Shevchenko National University of Kyiv  and [etc]; Vitaliy Snytyuk (Editor). Kyiv: Stylos, 2020. 388 p. ISBN 978-966-2399-61-5- P. 59-62  Tregubenko I., Yakymenko D. | 2 | Якименко Д.О. | 0,1 | тези (міжнародна) |
| 122 | Digital transformation of communications. Problems. Effects. | Improving living standards: current opportunities and limitations. Monograph.  Editors: Wojciech Duczmal, Iryna Ostopolets. Opole: The Academy of Management and Administration in Opole, 2020; ISBN 978-83-66567-21-4; pp.594, illus.,  tabs.,bibls. P. 232-243 | 11 | — | 0,5 | Monograph.  (**міжнарод.**) |
| 123 | Gamification in Non-Formal Adult Educational Practices. | Samodumska, O., Zarishniak, I., Tarasenko, H., Buchatska, S., Budas, I., & Tregubenko, I. (2022). Gamification in Non-Formal Adult Educational Practices. Revista Romaneasca Pentru Educatie Multidimensionala, 14(2), 156-176. https://doi.org/10.18662/rrem/14.2/573 | 20/4 | Samodumska, O., Zarishniak, I., Tarasenko, H., Buchatska, S., Budas, I., | 0,2 | стаття (**міжнародна рецензована**) |
| 124 | Концепт нового університету | Сучасні методи та форми організації освітнього процесу у закладах вищої освіти: збірник матеріалів всеукраїнської науково-методичної конференції. Одеса : Університет Ушинського, 2022. 261 с. – С. 212-214 | 2 | — | 0,1 | тези |
| 125 | Method for encoding the message source according to the characteristics of the structural group and their quantitative measure | Proceeding of the International Conference on Advanced Trends in Information Theory (ATIT 2022), Kyiv, Ukraine, 15.12.22-17.12.22, 2022. pp.308-313. DOI: 10.1109/ATIT58178.2022.10024239 https://ieeexplore.ieee.org/document/10024239 | 6\1 | Oleksandr Yudin;  Kseniya Kurin;  Olha Suprun;  Viktoriia Ivannikova;  Iryna Tregubenko; Oleksii Yudin | 0,1 | **(міжнародна рецензована)** |
| 126 | Концептуальні питання створення національної рамки кваліфікацій з кібербезпеки в Україні. | Наукоємні технології в інфокомунікаціях : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції HICT'2023 (Харків - Кам'янець-Подільський, Україна, 1 – 3  червня 2023 р.). – 2023. – C. 16–18. | 3\1 | Юдін О.Ю.,  Юдін О.К.,  Супрун О.М., | 0,1 | тези  **(міжнародна рецензована)** |
| 127 | Методологія апробації системи тестових завдань в галузі кібербезпеки. | Наукоємні технології в інфокомунікаціях : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції HICT'2023 (Харків - Кам'янець-Подільський, Україна, 1 – 3  червня 2023 р.). – 2023. – C. 19–22. | 4\2 | Котетунов В.Ю.Телющенко В.А. | 0,1 | тези  **(міжнародна рецензована)** |
| 128 | Концепція інформаційно-комунікаційної системи вимірювання та підвищення професіональної компетентності спеціалістів галузі кібербезпеки. | Актуальні проблеми управління інформаційною безпекою держави : зб. матер. всеукр. наук.-практ.  конференції. Київ : Нац. акад. СБУ, 2024. (27-28.03.2024) | 4 | — | 0,1 | тези |

к.т.н., доцент І.Б. Трегубенко