

ПЕРЕЛІК ПУБЛІКАЦІЙ УкрІНТЕІ за 2017 рік

Монографії

1. Мусіна Л.А. Еко-інновації в ресурсоефективній економіці: сучасні концепції, рушії розвитку та бар'єри, рекомендації щодо політики поширення в Україні / Л.А. Мусіна, Т.К. Кваша: монографія. – Австрія, ЮНІДО: Віденський міжнародний центр, К.: Центр ресурсоефективного та чистого виробництва в Україні, Бізнес-центр «Вектор», 2017. – 60 с.
2. Мусіна Л.А. Інновації та технології для розвитку зеленої ресурсоефективної економіки України / Л.А. Мусіна, Т.К. Кваша : монографія – К.: УкрІНТЕІ, 2017. – 138 с.
3. Писаренко Т.В. Перспективи науково-технологічного партнерства України з країнами Азії, Африки та Латинської Америки / Т.В. Писаренко, Т.К. Кваша, О.Ф. Паладченко, Т.К. Куранда та ін. : колективна монографія – К.: УкрІНТЕІ, 2017. – 192 с.
4. Чмир О.С. Національний репозитарій академічних текстів: відкритий доступ до наукової інформації / О.С. Чмир, Т.К. Кваша, Т.О. Ярошенко та ін. : монографія – К.: ДНУ «УкрІНТЕІ», 2017. – 200 с.
5. Чмир О.С. Структурно-лінгвістична модель розроблення управлінських рішень в інвестиційній сфері / О.С. Чмир, Т.К. Кваша // Фінансово-управлінські аспекти інноваційно-інвестиційного розвитку підприємництва в національній економіці : монографія / за заг. і наук. ред. д.е.н., проф. Синчака В.П. – Хмельницький : ХУУП, 2017. – Розд. 3.1 – С. 157–185.
6. Чмырь Е.С. Институциональное обеспечение открытого доступа к информации / Е.С. Чмырь / Information Economy: knowledge, competition and increase: Collective monograph. - С.Е.І.М., Valencia, Venezuela, – 2017. – 108 p.

Навчальні посібники, підручники

Психолого-педагогічний супровід соціалізації обдарованих старшокласників в Інтернет-середовищі [Текст]: метод. посіб. / В.В. Камишин, Л.І. Ткаченко, К.А. Андросович, І.В. Бургун. – Київ : Ін-т обдар. дитини НАПН України, 2017. – 108 с.

Наукові праці у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of Science, Copernicus та ін.)

1. Kamyshyn V.V., Milenina M.M. Anthropology of intellect: the way to understanding the phenomenon of giftedness / V.V. Kamyshyn, M.M. Milenina // Educational Researcher: American Education Research Association – March 2017, Volume 46, Number 2, – pp. 55-66. (Scopus)

2. Petro Melezhik, Michel Ney, Seil Sautbekov, Kostyantyn Sirenko, Yuriy Sirenko, Alexey Vertiy & Nataliya Yashina. Cherenkov radiation based antenna with the funnel-shaped directional pattern / Petro Melezhik, Michel Ney, Seil Sautbekov, Kostyantyn Sirenko, Yuriy Sirenko, Alexey Vertiy & Nataliya Yashina // Electromagnetics – Nov 2017, Volume 38, Number 1, – pp. 34-44. (Scopus).
3. Засанська С.В. Інформаційне забезпечення наукової і науково-технічної експертизи / С.В. Засанська // Міжнародна наукова інтернет-конференція «Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення» : матеріали тез Міжнародної наукової інтернет-конференції «Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення». – Тернопіль, 11 квітня 2017 р., (вип. 18). – 4 с. (PINC/RSCI).
4. Чмир О.С. Перспективні напрямки розвитку інфраструктури освіти, науки та інновацій в Україні / О.С. Чмир // Університетські наукові записки. – 2017. – № 1 (61). – С. 15-24. (Copernicus).

Фахові видання України

1. Chmyr O. Institutional provision of open access in Ukraine / O. Chmyr // Науковий вісник Дипломатичної академії України. – Серія Економічні науки. – 2017. – № 24. Ч. III – С.126-133.
2. Березняк Н.В. Методичні підходи до побудови моделі кон'юнктурного дослідження, проведення кон'юнктури аналізу і прогнозу / Н.В. Березняк // Наука, Технології, Інновації. – 2017. – №1 (1). – С. 39-46.
3. Задорожня Г.П. Перспективи розвитку світової енергетики / Г.П. Задорожня, Г.В. Новіцька // IX Міжнародна науково-практична конференція «Нетрадиційні і поновлювані джерела енергії як альтернативні первинним джерелам енергії в регіоні» : Збірник наукових праць, 6-7 квітня 2017, м. Львів: - Львів, 2017. – С. 28-31.
4. Задорожня Г.П. Продовольча безпека та біотехнологія / Г.П. Задорожня // Проблеми науки. - 2016. - № 3-4. - С. 21-30.
5. Засанська С.В. Сучасні аспекти теорії розподілу [Електронний ресурс] / С.В. Засанська // Приазовський економічний вісник. – Запоріжжя. – 2017. – № 2 (02). <http://pev.kpu.zp.ua/vypusk-2>
6. Кваша Т.К. Інноваційні пріоритети щодо відновлювальної енергетики / Т.К. Кваша // IX Міжнародна науково-практична конференція «Нетрадиційні і поновлювані джерела енергії як альтернативні первинним джерелам енергії в регіоні» : Збірник наукових праць, 6-7 квітня 2017, м. Львів: - Львів, 2017. – С. 46-50.
7. Кваша Т.К. Інноваційні пріоритети: теоретико-методичні аспекти визначення / Т.К. Кваша // «Університетські наукові записки» Хмельницького університету управління та права. – 2017. – № 61. – С. 267-278.

8. Кваша Т.К. Науково-технологічні парки: теоретичні і практичні аспекти та міжнародний досвід їхнього розвитку / Т.К. Кваша // Наука, технології, інновації. – 2017. – №4 (4). – С. 10-26
9. Кваша Т.К. Роль нормативно-правового забезпечення у формуванні та реалізації регіональних інноваційних пріоритетів / Т.К. Кваша, О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2017. – №2 (2). – С. 10-16.
10. Кваша Т.К. Регіональні інноваційні пріоритети: проблеми формування та реалізації / Т.К. Кваша, О.Ф. Паладченко // XIII (XXV) Всеукраїнська науково-практична конференція «Міжнародне науково-технічне співробітництво: принципи, механізми, ефективність»: Збірник наукових праць / 16-17 березня 2017 р., м. Київ, НТУУ «КПІ» – К.: КПІ. – 2016. – С. 56.
11. Куранда Т.К. Фінансове забезпечення науково-технічних пріоритетів у світі та Україні / Т.К. Куранда, О.П. Кочеткова, А.Б. Осадча // Наука, технології, інновації. – 2017. – № 4 (4). – С. 26-34.
12. Наумов О.В. Навчальна програма «Кікбоксинг для розвитку дітей та молоді» / О.В. Наумов, В.В. Ємець // Освіта та розвиток обдарованої особистості : Щомісячний науково-методичний журнал. – К. : Інститут обдарованої дитини, 2017. – № 4 (59). – С. 44–53.
13. Паладченко О.Ф. Реалізація інноваційної політики у сфері енергетики за пріоритетними напрямками / О.Ф. Паладченко // IX Міжнародна науково-практична конференція «Нетрадиційні і поновлювані джерела енергії як альтернативні первинним джерелам енергії в регіоні» : Збірник наукових праць, 6-7 квітня 2017, м. Львів: - Львів, 2017. – С. 74-77.
14. Пархоменко В.Д. Інформаційно-знаннєвий підхід до визначення парадигми соціально-економічного розвитку / В.Д. Пархоменко, О.В. Пархоменко // Наука, технології, інновації. - 2017. - № 1 (1). - С. 13-20.
15. Пархоменко О.В. Інформація як природна категорія і її зв'язок зі знаннями / В.Д. Пархоменко, О.В. Пархоменко // Наука, технології, інновації. - 2017. - № 2 (2). - С. 3-10.
16. Пархоменко О.В. Людина майбутнього в умовах формування інформаційно-знаннєвої парадигми цивілізаційного розвитку / В.Д. Пархоменко, О.В. Пархоменко // Наука, технології, інновації. - 2017. - № 4 (4). - С. 3-10.
17. Писаренко Т.В. Стан наукової і науково-технічної діяльності в Україні за даними моніторингу / Т.В. Писаренко, Т.К. Куранда, В.М. Євтушенко, О.П. Кочеткова // Наука, технології, інновації. – 2017. – № 3 (3). – С. 12-23.
18. Подолання основних проблем у діяльності стартапів: досвід ЄС для України / О.Ф. Паладченко // Наука, технології, інновації. – 2017. – № 3 (3). – С. 52-61.
19. Поєдинок Н.Л. Аналітичний огляд організації науково-технічної експертизи проектів та відбору інновацій у країнах Європи / Н.Л. Поєдинок // Наука, технології, інновації. – 2017. – № 3 (3). – С. 23-30.

20. Прудка О.В. Китайський досвід підтримки інноваційного підприємництва / О.В. Прудка // Наука, технології, інновації. – 2017. – №4 (4). – С. 35-45.
21. Рева О.М. Ергономічне оцінювання ступеня прийнятності для користувача-інструктора алгоритму особистісно-орієнтованої підготовки студентів-авіадиспетчерів / О.М. Рева, С.П. Борсук, В.О. Липчанський // Авіаційно-космічна техніка і технологія: наук.-техн. ж. – Х. : Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ», 2017. - № 9 (144). – С. 119–130.
22. Рева О.М. Застосування уточненого варіанту методу розстановки пріоритетів для встановлення коефіцієнтів значущості оцінок 12-бальної шкали / О.М. Рева, В.В. Камишин, К.Ю. Трушковський, М.А. Баранова // Освіта та розвиток обдарованої особистості : Щомісячний науково-методичний журнал. – К. : Інститут обдарованої дитини, 2017. – № 1 (56).– С. 22-28.
23. Рева О.М. Застосування уточненого варіанту методу розстановки пріоритетів для встановлення коефіцієнтів значущості оцінок 12-бальної шкали / О.М. Рева, В.В. Камишин, К.Ю. Трушковський, М.А. Баранова // Освіта та розвиток обдарованої особистості : Щомісячний науково-методичний журнал. – К. : Інститут обдарованої дитини, 2017. – № 1 (56).– С. 22–28.
24. Рева О.М. Стратегія оптимального передбачення у визначенні ставлення авіадиспетчерів до небезпек характерних помилок / О.М. Рева, Ш.Ш. Насіров, В.О. Липчанський // Авіаційно-космічна техніка і технологія: наук.-техн. ж. – Х. : Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ», 2017. - № 8 (143). – С. 126–38.
25. Риженко О.В. Аналіз концептуальних засад державного управління у сфері національної програми інформатизації України / О.В. Риженко, О.І. Бурба / Актуальні проблеми державного управління : зб. наук. пр. ОРІДУ / Вип. 3(71). – Одеса : ОРІДУ НАДУ, 2017. – С.95 - 102.
[http://www.oridu.odessa.ua/9/new_options/pdf/010/Zbirnuk-3\(71\)-2017.pdf](http://www.oridu.odessa.ua/9/new_options/pdf/010/Zbirnuk-3(71)-2017.pdf)
26. Рожкова Л.В. Державна підтримка розвитку інновацій на галузевому рівні / Л.В. Рожкова // Наука, технології, інновації. – 2017. – №4 (4). – С. 46-52.
27. Соколовська Н.Б. Аналіз зв'язків із засобами масової інформації та громадськістю Інституту обдарованої дитини НАПН України у 2016 році / Н.Б. Соколовська // Освіта та розвиток обдарованої особистості : Щомісячний науково-методичний журнал. – К. : Інститут обдарованої дитини, 2017. – № 1 (56).– С. 69-72.
28. Чорний В.О. Адміністративно-правове регулювання освіти здібних та обдарованих дітей в Австрії / В.О. Чорний, В.В. Ємець // Освіта та розвиток обдарованої особистості : Щомісячний науково-методичний журнал. – К. : Інститут обдарованої дитини, 2017. – № 1 (56).– С. 61–65.
29. Шовкалюк В., Чайка Д. Інноваційна діяльність в Україні: стан, проблеми, перспективи нормативно-правового регулювання / В. Шовкалюк, Д. Чайка // Наука, технології, інновації. - 2017. - № 1 (1). - С. 62-68.

Публікації в наукових виданнях інших держав

1. Kravchenko V.F., Pavlikov V.V., Van K.N., Vertiy A.A. MULTIANTENNA RADIOMETRIC SYSTEM FOR HIGH RESOLUTION IMAGING: SYNTHESIS OF ALGORITHM FOR OPTIMAL UWB SIGNAL PROCESSING / V.F. Kravchenko, V.V. Pavlikov, K.N. Van, A.A. Vertiy // Telecommunications and Radio Engineering – Volume 76, Number 8, – pp. 709-719.
2. Vertiy A.A., Sirenko Y.K., Sautbekov S.S., Balabekov K.N., Sabirov A.E., & Nurimbetov N.A. FORMATION OF CONVERGING BEAMS BY DIFFRACTION RADIATION ANTENNAS IN THE MILLIMETER WAVELENGTH RANGE / A.A. Vertiy, Y.K. Sirenko, S.S. Sautbekov, K.N. Balabekov, A.E. Sabirov, & N.A. Nurimbetov // Telecommunications and Radio Engineering – Volume 76, Number 9, – pp. 761-775.
3. Кваша Т.К. Исследование стратегического приоритетного направления инновационной деятельности «Развитие современных информационных, коммуникационных технологий, робототехники» в Украине / Т.К. Кваша, Г.П. Задороджня, Е.Ф. Паладченко, А.В. Новицкая // Информация и инновации: Ежеквартальный международный журнал. Москва. – 2017. – № 1-2. – С. 79-86.

Матеріали конференцій, які відбулися за кордоном

1. Natalja Poyedinok, Anatoly Negriyko. Influence of low-intensity laser radiation on the growth and development of *Hericiun erinaceus* (Bull.:Fr.) Pers. and *Pleurotus ostreatus* (Jacq.:Fr.) Kumm. The Fifth International Conference on Radiation and Applications in Various Fields of Research. - (RAD 2017) - Slovenia, 12.06-16.06. 2017 p. 69-76.
2. Баланчук И.С. Пути повышения эффективности работы межгосударственных сетевых групп при выполнении инновационных проектов / И.С. Баланчук, Е.Е. Михальченкова Е. // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 198-203.
3. Березняк Н.В. Методические подходы к формированию информационной базы для исследования рыночной конъюнктуры / Н.В. Березняк, И.В. Молчанова // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. С. 327-332.
4. Вавилина Н.И. Вузовская наука по показателям международных рейтингов / Н.И. Вавилина, А.А. Чаркина // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 316-322.

5. Гаврис Т.В. Использование системы информационного мониторинга для анализа результативности прикладных исследований в Украине / Т.В. Гаврис, В.М. Евтушенко // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. - С. 204-209.
6. Задорожня Г.П. Мировой опыт развития ИКТ и инновационная модель развития экономики / Г.П. Задорожня, А.В. Новицкая // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 80-86.
7. Кваша Т.К. Развитие информационного общества: роль ИКТ и их реализация в Украине / Т.К. Кваша, Е.Ф. Паладченко, И.В. Молчанова // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 76-80.
8. Кочеткова Е.П. Анализ патентной активности в странах мира и Украине / Е.П. Кочеткова, А.Б. Осадчая // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 333-339.
9. Куранда Т.К. Информационно-технологическое обеспечение мониторинга научной деятельности в Украине / Т.К. Куранда, В.М. Куранда, О.П. Кочеткова // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 322-327.
10. Попов М.В. Обзор проблемных аспектов создания стартапов в Украине / М.В. Попов, Н.В. Богатень // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 339-344.
11. Рожкова Л.В. Результаты реализации в Украине отраслевых инновационных приоритетов в сфере ИКТ / Л.В. Рожкова // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 345-348.
12. Чмырь, Е.С. Развитие цифровых информационных научно-образовательных систем / Е.С. Чмырь // XVI Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2017) : Доклады XVI Международной конференции, 16 ноября 2017, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2017. – С. 187-192.

Матеріали міжнародних конференцій, що відбулися в Україні

1. Камишин В.В. Аналіз розвитку технологічних можливостей оборонно-промислового комплексу України на основі статистичних даних автоматизованого інформаційного фонду НДДКР українського інституту науково-технічної експертизи та інформації / В.В. Камишин, В.С. Дмитришин, Т.А. Юрченко // V Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми координації воєнно-технічної та оборонно-промислової політики в Україні» : Доповіді V Міжнародної науково-практичної конференції – 11-12 жовтня 2017, Київ: - Київ: УкрІНТЕІ, 2017. – С. 59-61.
2. Кваша Т.К. Вода та біопаливо: взаємні залежність та вплив / Т.К. Кваша // XVI Міжнародна науково-практична конференція «Ресурси природних вод карпатського регіону»: Збірник наукових статей, 25–26 травня 2017, м. Львів: - Львів, 2017. – С. 194-198.
3. Паладченко О.Ф. Державна підтримка інновацій у сфері раціонального природокористування та охорони навколишнього природного середовища / О.Ф. Паладченко // XVI Міжнародна науково-практична конференція «Ресурси природних вод карпатського регіону»: Збірник наукових статей, 25–26 травня 2017, м. Львів: - Львів, 2017. – С. 231-234.
4. Чмырь, Е.С. Развитие инфраструктуры открытости науки (национальный сегмент) / Е.С. Чмырь // Международный симпозиум «Международные и национальные научные организации как фактор формирования глобальной научного сообщества» : материалы Международного симпозиума, 15-17 мая 2017, Киев: - Киев: «Наш формат», 2017. - С.448-464
URL: <http://stepscenter.org.ua/wp-content/uploads/2017/09/sbornyk-verstka82017.pdf>. - ISBN 978-966-651-611-7

Матеріали всеукраїнських наукових конференцій, круглих столів, семінарів

Поединок Н.Л., Михайлова О.Б. Факторы регуляции фоточувствительности съедобных и лекарственных грибов / Н.Л. Поединок, О.Б. Михайлова // XV-й з'їзд Товариства мікробіологів України ім. С.М. Виноградського (ТМУ). Одеса, 11-15 вересня 2017 р. - С. 285-290.

Тези наукових доповідей

1. Чмир О.С. Відкриті дані як ресурс інноваційних змін місцевого самоврядування / О.С. Чмир // Становлення та розвиток місцевого самоврядування в Україні : збірник тез VI Всеукраїнської заочної науково-практичної конференції (м. Хмельницький, 7 грудня 2017 року). – Хмельницький : Хмельницький університет управління та права, 2017. – С.119-122.

2. Волинець, В.М. Аналітичні матеріали щодо зарубіжного досвіду залучення міжнародних ресурсів для фінансування інноваційних проектів та перспектив його використання в Україні [Текст] : тези доповідей XVI Всеукраїнської наукової конференції молодих учених та студентів «Наукові розробки молоді на сучасному етапі» (м. Київ, 27-28 квітня 2017 року) / В.М. Волинець // Секція «Економіка інноваційної діяльності підприємств». – К.: КНУТД, 2017. – Том III. – С. 287-288.
3. Литвинова В.В. Фінансування інноваційної діяльності ВНЗ та НУ МОН України за стратегічними напрямками [Текст]: тези доповідей XVI Всеукраїнської наукової конференції молодих учених та студентів «Наукові розробки молоді на сучасному етапі» (м. Київ, 27-28 квітня 2017 року) / В.В. Литвинова // Секція «Економіка інноваційної діяльності підприємств» – К.: КНУТД, 2017. – Том III. С. 289-291.
4. Чмир О.С. Информационно-коммуникационные системы поддержки науки и образования в цифровую эпоху / О.С. Чмир // Стратегічні напрями соціально-економічного розвитку держави в умовах глобалізації: збірник тез III Міжнародної науково-практичної конференції (м.Хмельницький, 22-23 вересня 2017 р.). – Хмельницький: ХУУП. – С.270-274.
URL: https://www.researchgate.net/publication/319998830_Informacionno-kommunikacionnye_sistemy_podderzki_nauki_i_obrazovania_v_cifrovuu_epohu;
URL: http://www.univer.km.ua/doc/Zbirnik_19_09.pdf
5. Чмир О.С. Інформаційна підтримка інноваційного підприємництва в Україні / О.С. Чмир // Матеріали IX Міжнародної науково-практичної конференції «Проблеми та перспективи розвитку підприємництва в Україні» (Київ, 23 травня 2017 року). – К.: Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2017. – С. 276-278
URL: <https://knteu.kiev.ua/file/MTc=/0c2c7b7dd7baf484748be656b745b411.pdf>
6. Чмырь Е.С. Национальный репозиторий академических текстов – путь к открытой науке и инновациям / Е.С. Чмырь // Матеріали X міжнародного бізнес-форуму «Проблеми та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні», 21 березня 2017 року, Київ, відп. ред. А.А.Мазаракі. – Київ, Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2017. – С.178-180
URL: <https://knteu.kiev.ua/file/MzEyMQ==/7ae27cf3ff4a4d4b3ee985f220617e75.pdf>
7. Чмир О.С. Вільний доступ до наукової інформації як чинник інноваційного розвитку / О.С. Чмир // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Менеджмент XXI століття: глобалізаційні виклики» (Полтава, 11-12 травня 2017 р.): збірник наукових праць. – Полтава: Видавництво «Сімон», 2017. – С. 90-93.
8. Засанська С.В. Інформаційне забезпечення наукової і науково-технічної експертизи / С.В. Засанська // Міжнародна наукова інтернет-конференція «Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення»: Збірник матеріалів Міжнародної наукової інтернет-конференції «Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення». 11 квітня 2017 року, Тернопіль. – Тернопіль: МНІК «Конференція онлайн», 2017 - Вип. 18. – 4 с.

9. Берестовенко Г.В. Методика формування обрису автоматизованих систем на стадії розробки концепції / Г.В. Берестовенко, О.І. Бурба // X Науково-практична конференція «Пріоритетні напрямки розвитку телекомунікаційних систем та мереж спеціального призначення. Застосування підрозділів, комплексів, засобів зв'язку та автоматизації в АТО» : Збірник матеріалів доповідей та тез доповідей, 9-10 листопада 2017 року, Київ: - Київ : Військовий ін-т телекомунікацій та інформатизації, 2017. - С. 81.
10. Бурба О.І., Мордюк В.І. Класифікація ознак телекомунікаційних джерел моніторингової інформації систем управління військами противника // X Науково-практична конференція «Пріоритетні напрямки розвитку телекомунікаційних систем та мереж спеціального призначення. Застосування підрозділів, комплексів, засобів зв'язку та автоматизації в АТО» : Збірник матеріалів доповідей та тез доповідей, 9-10 листопада 2017 року, Київ: - Київ : Військовий ін-т телекомунікацій та інформатизації, 2017. - С. 88.
11. Бурба О.І., Штаненко С.С. Методичні аспекти обстеження об'єктів автоматизації при створенні автоматизованих систем управління військами // X Науково-практична конференція «Пріоритетні напрямки розвитку телекомунікаційних систем та мереж спеціального призначення. Застосування підрозділів, комплексів, засобів зв'язку та автоматизації в АТО» : Збірник матеріалів доповідей та тез доповідей, 9-10 листопада 2017 року, Київ: - Київ : Військовий ін-т телекомунікацій та інформатизації, 2017. - С. 89.

Дипломи на відкриття, патенти та авторські свідоцтва на винаходи

Бурба О.І., Ільницький А.І., Пасічник О.О. Спосіб сигнатурного моделювання об'єктів інформаційного моніторингу телекомунікаційних систем: пат. 116900 Україна: МПК (2017.01) G06F 17/40, G06F 17/30, G06Q 10/06, G06Q 90/00. № 116900 ; заявл. 14.12.16 ; опубл. 12.06.17, Бюл. № 11. 4 с.

Видання УкрІНТЕІ

1. Науковий фаховий журнал «Науково-технічна інформація» - 2017, № 1-4.
2. Інформаційний бюлетень «Дослідження, технології та інновації у Європейському Союзі» (2017, №1-12).
3. Дайджест новин від УкрІНТЕІ: наука, інновації, технології (2017, №1-12).
4. Електронний бюлетень трансферу технологій (2017, №1-4).
5. Інформаційне видання «Збірник рефератів дисертацій НДР та ДКР (2017, №1-12).
6. Інформаційне видання «Бюлетень реєстрації НДР та ДКР» (2017, №1-6).
7. Інформаційне видання «Збірник рефератів фахових видань МОН України» (2017, № 1-12).

8. Інформаційний бюлетень «Екологія та екологічна економіка: нормативні акти та інформаційні матеріали» (2017. – Вип. 1-4).
9. Інформаційний бюлетень «План проведення наукових, науково-технічних симпозіумів, з'їздів, конференцій, семінарів, нарад в Україні у 2017 р. – Вип. 1-4.
10. Сигнальна інформація «Закони та підзаконні акти, директивні документи у сфері вищої освіти, науки, науково-технічної інформації, науково-технологічного та інноваційного розвитку України» (2017, №1-12).