

ПЕРЕЛІК ПУБЛІКАЦІЙ УкрІНТЕІ за 2018 рік

Монографії

1. Камишин В.В., Рева О.М. Методи і моделі управління розвитком академічної обдарованості : монографія / В.В. Камишин, О.М. Рева. – Київ : Інститут обдарованої дитини НАПН України, 2018. – 266 с.
2. Кваша Т.К. Соціально-економічний стан Донецької та Луганської областей в контексті досягнення національної ЦСР 12 «Відповідальне споживання і виробництво»: науково-аналітична доповідь / Т.К. Кваша, Л.А. Мусіна. – Програма розвитку Організації Об'єднаних Націй в Україні, Програма відновлення та розбудови миру ПРООН, 2018. – 56 с.
3. Кушнір А. Л. Трансфер технологій: механизмы и инструменты : монографія / А.Л. Кушнір. – Киев : УкрІНТЕІ, 2018. – 260 с.
4. Пархоменко В.Д. Бути успішним в умовах інформаційного перевантаження / монографія / В.Д. Пархоменко. – Київ : УкрІНТЕІ, 2018. – 140 с.
5. Писаренко Т.В. Наукові дослідження і розробки: світова практика та вітчизняний досвід / Т.В. Писаренко, Т.К. Куранда, В.М. Євтушенко, О.П. Кочеткова та ін. : колективна монографія – Київ : УкрІНТЕІ, 2018. – 268 с.
6. Alexey Vertiy. Electromagnetic and Acoustic Wave Tomography: Direct and Inverse Problems in Practical Applications / Alexey Vertiy, Nathan Blaunstein and other / edited by Nathan Blaunstein, Vladimir Yakubov - CRC Press is an imprint of the Taylor & Francis Group, Boca Raton London, New York, an informa business, 2018. – P. 89-121; 323-335. <https://www.crcpress.com/Electromagnetic-and-Acoustic-Wave-Tomography-Direct-and-Inverse-Problems/Blaunstein-Yakubov/p/book/9781138490734>

Наукові доповіді

1. Писаренко Т.В. Стан інноваційної діяльності та діяльності у сфері трансферу технологій в Україні у 2017 році / Т.В. Писаренко, Т.К. Кваша, О.Ф. Паладченко, Л.В. Рожкова, І.В. Молчанова. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – 98 с.

Навчальні посібники, підручники

1. Рева О.М. Сучасні проблеми людського чинника в авіації [Текст]: навч. посіб. / О. М. Рева, С. П. Борсук, В. А. Шульгін; під ред. О.М. Реви. – К. : УкрІНТЕІ «Інформаційні системи», 2018. – 124 с.
2. Сухий О.Л. Проектування засобів діагностики обдарованості дітей та молоді в інформаційному середовищі : методичний посібник / О. Л. Сухий, Т. А. Юрченко, В. М. Шульга. – Київ : Інститут обдарованої дитини НАПН України, 2018. – 152 с.

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

1. Бурба О.И., Самохвалов Ю.Я. Оценка эффективности научных и научно-технических проектов на основе обобщенной функции Харингтона / О.И. Бурба, Ю.Я. Самохвалов // Системи управління, навігації та зв'язку. Збірник наукових праць. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. 4 (50). – С. 77-85 (Index Copernicus).

2. Кваша Т.К. Перспективні напрями інноваційного розвитку енергетики в світі та Україні / Т.К. Кваша, Л.В. Рожкова // Економічний вісник Національного гірничого університету. – 2018 - № 3 (63). – С. 21-31 (Index Copernicus).
3. Рева О. М. Проактивне визначення впливу досвіду управління повітряним рухом на ставлення до ризику [Текст] / О. М. Рева, С. П. Борсук, Б. М. Мирзоев, П. Ш. Мухтаров // Авіаційно-космічна техніка і технологія : наук.-техн. ж. – Х. : Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ», 2018. - № 5 (149) – С. 80-87 (Index Copernicus).
4. Чабанець Т.М. Удосконалення стратегічного аналізу: інтегральний підхід [Електронний ресурс] / Т.М. Чабанець, С.Б. Довбня, О.О. Письменна // Економіка та суспільство. – 2018. - № 14. – С. 312-320. <http://economyandsociety.in.ua/journal-14/21-stat-14/1702-dovbnya-s-b-pismenna-o-o-chabanets-t-m> (Index Copernicus).
5. Burba O.I., Pnitskiy A.I. Статистичні оцінки незміщеності та ефективності параметрів джерел випромінювання при радіомоніторингу телекомунікаційних мереж і систем / O.I. Burba, A.I. Pnitskiy // Системи управління, навігації та зв'язку. Збірник наукових праць. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. 2 (48). – С. 149-153 (Index Copernicus).
6. Pazyinin, V. L., Sautbekov, S. S., Sirenko, K. Y., Sirenko, Y. K., Vertiy, A. A., & Yashina, N. P. (2018). Comparison of exact and approximate absorbing conditions for initial boundary value problems of the electromagnetic theory of gratings. *Telecommunications and Radio Engineering (English Translation of Elektrosvyaz and Radiotekhnika)*, 77(18), 1581-1595. (Scopus).
7. Petro Melezhik, Michel Ney, Seil Sautbekov, Konstntin Sirenko, Yuriy Sirenko, Alexey Vertiy & Nataiya Yashina. Cherenkov Radiation Based Antenna with the Funnel-shaped Directional Pattern // *Electromagnetics* - 2018 - Issue 1, Volume 38, pages 34-44 (Scopus, Web of Science).
8. Poyedinok N.L. Achievements, problems and prospects of the genetic transformation of fungi / N.L. Poyedinok, Y.A. Blume // *Cytology and genetics* – 2018. – V.52, - N 2, - P. 139-154. (Scopus, Web of Science).
9. Skiba M.I. One-pot synthesis of silver nanoparticles using discharged plasma in the presence of polyvinyl alcohol / M.I. Skiba, O.A. Pivovarov, A.K. Makarova, V.D. Parkhomenko // *Voprosy Khimii i Khimicheskoi Tekhnologii* - Issue 3, 2018, Pages 113-120 (Scopus).
10. Vertiy, A. A., Melezhik, P. N., Poyedinchuk, A. Y., Mizrakhy, S. V., & Nesterov, P. K. (2018). Dielectric permittivity profile reconstruction in microwave band for layered dielectric slab located in the standard metal waveguide. Paper presented at the International Conference on Mathematical Methods in Electromagnetic Theory, MMET, 2018-July 217-220. (Scopus).

Фахові видання України

1. Баланчук І.С. Досвід інноваційного розвитку Південної Кореї і його адаптація в Україні / І.С. Баланчук // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 3 (7). – С. 50-55.
2. Баланчук І.С. Інновації в економіці як засіб підвищення конкурентоспроможності держави (на прикладі Фінляндії) / І.С. Баланчук // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 2 (6). – С. 9-16.
3. Березняк Н.В. Проблеми інформаційно-аналітичного забезпечення інноваційної діяльності / Н.В. Березняк // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 1 (5). – С. 37-43.
4. Богатель Н.В. Індексція наукових текстів у міжнародних базах даних / Н.В. Богатель, М.В. Попов // Наука, технології, інновації. – 2018. – № 3 (7). – С. 16-26.

5. Бурба О.И., Самохвалов Ю.Я. Оценка эффективности научных и научно-технических проектов на основе обобщенной функции Харингтона / О.И. Бурба, Ю.Я. Самохвалов // Системи управління, навігації та зв'язку. Збірник наукових праць. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. 4 (50). – С. 77-85.
6. Вавіліна Н.І. Освітнянська наука: стан, проблеми, результативність у міжнародних вимірах / Н.І. Вавіліна, О.О. Чаркіна // Наука, технології, інновації. – 2018. – № 1 (5). – С. 1-3.
7. Вертий А.А. Радиометрия ММ диапазона в системах безопасности, включая охрану предмета, детектирование спрятанного оружия и обнаружение горючих жидкостей в закрытых сосудах / А.А. Вертий, Аскар Сабыров, Ю.К. Сиренко, С.С. Саутбеков, Арман Сабыров, В.В. Павликов // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 3 (7). – С. 62-73.
8. Гаврис Т.В. Підсумки моніторингу з упровадження результатів наукових досліджень і розробок / Т.В. Гаврис // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 1 (5). –С. 3-13.
9. Євтушенко В.М. Огляд бібліометричних індикаторів стану української науки / В.М. Євтушенко // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 4 (8). – С. 3-12.
10. Задорожня Г.П. Зарубіжний досвід безвідходного і сталого розвитку сільського господарства / Г.П. Задорожня , Т.К. Кваша // Екологічні науки. – 2018. – № 1-2. – С. 66-73.
11. Задорожня Г.П. Стан наукових досліджень у галузі ветеринарної медицини на ві дисертаційних робіт, захищених в Україні та виконаних НДДКР. / Г.П. Задорожня, М.С. Мандигра, Г.В. Новіцька // Вісник аграрної науки. – 2018. – № 10. – С. 73-76.
12. Камишин В.В. Еволюція інтелекту: від соціальної поведінки до індивідуальних параметрів / Камишин В. В., Міленіна М. М. // Педагогічні інновації: ідеї, реалії, перспективи: Збірник наукових праць. Випуск 2 (21). – К. Інститут обдарованої дитини, 2018. – С. 27-36.
13. Кваша Т.К. Інноваційні пріоритети: реалізація, проблеми та шляхи їх вирішення. / Т.К. Кваша, О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2018. – № 4 (8). – С. 26-35.
14. Кваша Т.К. Перспективні напрями інноваційного розвитку енергетики в світі та Україні / Т.К. Кваша, Л.В. Рожкова // Економічний вісник Національного гірничого університету. – 2018 - № 3 (63). – С. 21-31.
15. Кваша Т.К. Трансфер технологій як реалізація науково-технічного та інтелектуального потенціалу України / Т.К. Кваша, О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 1 (5). – С. 62-72.
16. Осадча А.Б. Інформаційні і комунікаційні технології як один з основних пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки в Україні / А.Б.Осадча, Т.В. Гаврис // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 3 (7). – С. 73-81.
17. Осадча А.Б. Показники реалізації пріоритетних тематичних напрямів наукових досліджень / А.Б. Осадча, В.М. Євтушенко // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 1 (5). – С. 16-27.
18. Паладченко О.Ф. Пріоритети у сфері охорони навколишнього середовища та їх відповідність світовим тенденціям / О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2018. – № 4 (8). – С. 12-20.
19. Паладченко О.Ф. Стан розвитку інноваційної діяльності: реалізація загальнодержавних пріоритетів, проблеми та можливі інструменти їх вирішення / О.Ф. Паладченко // XIV

(XXVI) Всеукраїнська науково-практична конференція «Міжнародне науково-технічне співробітництво: принципи, механізми, ефективність» : Збірник наукових праць, 15 березня 2018, м. Київ: / НТУУ «КПІ» – К.: КПІ. – 2018. – С. 56.

20. Паладченко О.Ф. Сучасні підходи і методи проведення прогнозних досліджень: світовий досвід і можливість його використання в Україні / О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2018. – № 2 (6). – С. 17-23.
21. Пархоменко В.Д. Інформація як природна, універсальна категорія / В.Д. Пархоменко, С. Секі // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 2 (6). – С. 1-3.
22. Пархоменко В.Д. Інтелектуальний продукт як основа матеріалізації розвитку. / В.Д. Пархоменко, С. Секі // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 3 (7). – С. 10-16.
23. Писаренко Т.В. Фінансове забезпечення та результати наукової діяльності в Україні за підсумками моніторингу / Т.В. Писаренко, Т.К. Куранда, О.П. Кочеткова // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 4 (8). – С. 36-46.
24. Поединок Н.Л. Достижения, проблемы и перспективы генетической трансформации грибов / Н.Л. Поединок, Я.Б. Блюм // Цитология и генетика. – 2018. – Т. 52. – № 2. – С. 67-87.
25. Попов М.В. Індексція наукових текстів у міжнародних базах даних / М.В. Попов, Н.В. Богатель // Наука, технології, інновації. – 2018. - № 3 (7). – С. 16-27.
26. Прудка О.В. Чілійський досвід формування та модернізації національної інноваційної системи / О.В. Прудка // Наука, технології, інновації. – 2018. – № 4 (8). – С. 46-57.
27. Рева О.М. Метод визначення інтегративного показника компетентності експерта / О.М. Рева, В.В. Камишин // Наука, технології, інновації. – 2018. № 3 (7). – С. 27-38.
28. Чабанець Т.М. Удосконалення стратегічного аналізу: інтегральний підхід [Електронний ресурс] / Т.М. Чабанець, С.Б. Довбня, О.О. Письменна // Економіка та суспільство. – 2018. - № 14. – С. 312-320 <http://economyandsociety.in.ua/journal-14/21-stati-14/1702-dovbnya-s-b-pismenna-o-o-chabanets-t-m>
29. Чабанець Т.М. Удосконалений методичний підхід до аналізу зовнішнього середовища [Електронний ресурс] / Т.М. Чабанець, С.Б. Довбня // Проблеми економіки та політичної економіки. – 2018. - № 1. – С. 152.-163 http://politeco.nmetau.edu.ua/journals/1/9_a_ua.p
30. Burba O.I., Pnitskiy A.I. Статистичні оцінки незміщеності та ефективності параметрів джерел випромінювання при радіомоніторингу телекомунікаційних мереж і систем / О.І. Burba, А.І. Pnitskiy // Системи управління, навігації та зв'язку. Збірник наукових праць. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. 2 (48). – С. 149-153.

Публікації в наукових виданнях інших держав

1. Barkova Olga Digitized Heritage Events – from Studying to Actions or the Ukrainian Digital Movement / O. Barkova // Uncommon Culture, Vol. 7, no. 1/2 (13/14) (2018): Cultural Heritage, Real & Virtual. – P. 186-192.
2. Barkova Olga Gamification for Education of the Digitally Native Generation by Means of Virtual Reality, Augmented Reality, Machine Learning, and Brain-Computing Interfaces in Museums / O. Barkova, N. Pysarevska, O. Allenin та ін. // Uncommon Culture, Vol. 7, no. 1/2 (13/14) (2018): Cultural Heritage, Real & Virtual. – P. 87-101.
3. N.L. Poyedinok, O.B Mykhaylova, N.N Sergiichuk, A.M. Negriyko Realization of macromycete photoinduced growth activity: influence of cultivation ways and the

concentration of carbon and nitrogen. *Innov Biosyst Bioeng*, 2018, vol. 2, no. 3, 196–202.

4. Pazynin, V. L., Sautbekov, S. S., Sirenko, K. Y., Sirenko, Y. K., Vertiy, A. A., & Yashina, N. P. (2018). Comparison of exact and approximate absorbing conditions for initial boundary value problems of the electromagnetic theory of gratings. *Telecommunications and Radio Engineering (English Translation of Elektrosvyaz and Radiotekhnika)*, 77(18), 1581-1595.
5. Vertiy A. *Eddy Current Tomography / Nathan Blaunstein and Alexey Vertiy // Electromagnetic and Acoustic Wave Tomography: Boca Raton, FL : CRC Press/Taylor & Francis Group, 2018. «A CRC title, part of the Taylor & Francis imprint, a member of the Taylor & Francis Group, the academic division of T&F Informa plc.»*, 2018 – P. 89-121. <https://lccn.loc.gov/2018006943> ISBN 9781138490734 (hb : acid-free paper)

Матеріали конференцій, які відбулися за кордоном

1. Баланчук И.С. Инновации в Швеции – пример успешной экономики / И.С. Баланчук // Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2017): XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2018) : Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 103-108.
2. Березняк Н.В. Европейская платформа интеллектуальной специализации / The Smart Specialisation Platform (S3): краткий обзор // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2018) : Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 125-130.
3. Вавилина Н. И. Вузы Украины в системе инновационного развития / Н.И. Вавилина, А.А. Чаркина // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2018) : Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 261-265.
4. Гаврис Т.В. Состояние реализации приоритетного направления развития науки и техники «Информационные и коммуникационные технологии» в Украине // Т.В. Гаврис, А.Б. Осадчая // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2018) : Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 265-270.
5. Горноста́й Н.И. Технологические платформы как один из механизмов модернизации экономического развития / Н.И. Горноста́й // Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2017): XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2018) : Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 74-78.
6. Задорожня Г.П. Научные исследования патентной активности ИКТ стран мира и Украины на основе реферативной базы данных Derwent World Patent Index за 2011-2017 годы // Г.П. Задорожня, А.В. Новицкая // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2018): Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 371-374.

7. Камышин В.В. Белорусско-украинский сегмент информационно-технологической платформы трансфера технологий коллективного пользования / В.В. Камышин, Е.Е. Михальченко, И.С. Баланчук, А.Ал. Успенский, Ал.А. Успенский, В.В. Кузьмин // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2018)»: Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск: ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 234-240.
8. Кваша Т.К. Позиции Украины на мировом рынке информационно-коммуникационной интеллектуальной собственности / Т.К. Кваша // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2018): Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск: ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 270-274.
9. Куранда Т. К. Научное обеспечение приоритетного направления развития науки и техники «Информационные и коммуникационные технологии» // Т.К. Куранда, Е.П. Кочеткова, А.Б. Осадчая // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2018)»: Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск: ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 275-289.
10. Михальченко Е.Е. Роль УкрИНТЭИ в формировании инструмента технологического брокерства в процессе коммерциализации разработок и трансфера технологий / Е.Е. Михальченко, Л.В. Волошенюк // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2018)»: Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск: ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 256-261.
11. Паладченко Е.Ф. Реализация инновационных технологий в сфере ИКТ в Украине / Е.Ф. Паладченко., И.В. Молчанова // XVII Международная конференция «Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации» (РИНТИ-2018): Доклады XVII Международной конференции, 20 сентября 2018, Минск: – Минск: ОИПИ НАН Беларуси, 2018. – С. 279-283.
12. Vertiy, A. A., Melezhik, P. N., Poyedinchuk, A. Y., Mizrakhy, S. V., & Nesterov, P. K. (2018). Dielectric permittivity profile reconstruction in microwave band for layered dielectric slab located in the standard metal waveguide. Paper presented at the International Conference on Mathematical Methods in Electromagnetic Theory, ММЕТ, 2018-July 217-220.

Матеріали міжнародних конференцій, які відбулися в Україні

1. Баркова О.В. Виклики гармонізації стандартів. Інформація та документація у секторах інформаційних виробництв і сервісів, соціальної інфраструктури і культурної спадщини / О.В. Баркова // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз—стратегічні важелі ефективного державного управління»: матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 21-26.
2. Богатель Н.В. Індексція наукової періодики. Міжнародні бази і каталоги / Н.В. Богатель, М.В. Попов // XVII Міжнародна науково-практична конференція «Побудова інформаційного суспільства: ресурси і технології»: матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 134-146.
3. Вавіліна Н.І. Підготовка наукових кадрів в умовах економіки знань / Н.І Вавіліна, О.О. Чаркіна // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз,

прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 55-61.

4. Евтушенко В.М. Міжнародна наукова співпраця українських вчених за даними наукометричного аналізу / В.М. Євтушенко, А.М. Осадча // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 83-89.
5. Задорожня Г.П. Инновационные цифровые технологии в сельском хозяйстве / Г.П. Задорожня, Г.В. Новицька // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 94-101.
6. Камишин В.В. Кореляція соціальних параметрів та індивідуальних показників інтелекту / В.В. Камишин, М.М. Міленіна // Штучний інтелект contra людський мозок: перспективи обдарованості в динаміці інформаційного світу : Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, 24 жовтня 2018, м. Київ: – К. : ІОД НАПН України, 2018. – С. 72-92.
7. Кваша Т.К. Інноваційний пріоритет «Впровадження прогресивних технологій водозабезпечення, водокористування та водовідведення» та його відповідність світовим передовим напрямом досліджень // Т.К. Кваша // Матеріали XVII міжнародної науково-практичної конференції «Ресурси природних вод карпатського регіону / Проблеми охорони та раціонального використання» / (м. Львів, 24–25 травня, 2018р.): збірник наукових статей. – Львів: Національний університет «Львівська політехніка» , 2018. – 306 с. – С. 113-119.
8. Кваша Т.К. Практика використання дослідно-аналітичної платформи «Derwent Innovation» на прикладі галузі «Водопостачання та водовідведення» / Т.К. Кваша // XVII Міжнародна науково-практична конференція «Побудова інформаційного суспільства: ресурси і технології» : матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 27-35.
9. Кваша Т.К. Прогноз напрямів технологічного розвитку у сфері озброєння та військової техніки / Т.К. Кваша // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 113-126.
10. Кваша Т.К. Форсайт у процесі прийняття стратегічних рішень в Україні / Т. К. Кваша // Збірка наукових праць "Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту" (ISDMCI'2018): Матеріали XIV Міжнародної наукової конференції (21-27.05.2018 р., м. Залізний Порт Голопристанського району Херсонської області, Україна). - Херсон: ФОП Вишемирський В.С., 2018. – 324 с. – С. 160-162.
11. Кочеткова О.П. Інноваційні системи країн світу за результатами рейтингового оцінювання / О.П. Кочеткова, Т.К. Куранда // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 132-140.
12. Куранда В.М. Інтелектуальні технології та моделі систем обробки даних / В.М. Куранда // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 147-151.

13. Куранда Т.К. Результати досліджень та розробок за показниками моніторингу / Т.К. Куранда, Т.В. Гаврис // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 152-158.
14. Курінний А.І. Програмний комплекс автоматичного формування агрегованої з інтернет-джерел інформації / А.І. Курінний // Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми інформаційного суспільства: ресурси і технології» : матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 147-150.
15. Литвинова В.В. Інструменти перевірки текстових документів на оригінальність та виявлення плагіату / В.В. Литвинова, О.І. Литвинова // XVII Міжнародна науково-практична конференція «Побудова інформаційного суспільства: ресурси і технології» : матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 80-90.
16. Литвинова В.В. Законодавче та нормативно-правове врегулювання процесу створення цифрової економіки та суспільства в Україні / В.В. Литвинова, В.В. Зубенко, О.І. Литвинова // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 159-169.
17. Мусіна Л.А. Еко-інноваційний індекс як інструмент оцінювання результативності інноваційної діяльності в контексті сталого розвитку / Л.А. Мусіна, Т.К. Кваша // Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції «Сталий розвиток – XXI століття: управління, технології, моделі (наукові читання імені Ігоря Недіна)» («Sustainable development – XXI century: management, technologies, models (scientific readings in honor of Igor Nedin)»), Київ, 23-24 жовтня 2018, НТУУ «КПІ». – С. 83-93.
18. Паладченко О.Ф. Інноваційна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ МОН України за пріоритетними напрямками у 2017 році / О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // XVI Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми інформаційного суспільства: ресурси і технології» : матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 36-41.
19. Паладченко О.Ф. Пріоритетні напрями інноваційної діяльності як ефективні важелі державного управління у сфері інноваційного розвитку / О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. С. – 199-206.
20. Писаренко Т.В. Бюджетне фінансування української науки / Т.В. Писаренко, Т.К. Куранда, О.П. Кочеткова // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. С. – 206-211.
21. Прудка О.В. Можливості платформи Web of Science в прогнозуванні розвитку технологій на прикладі ІКТ галузі / О.В. Прудка // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 216-227.

22. Рева О. М. Ефективність медіани Кемені у оцінюванні групового ставлення авіадиспетчерів до небезпеки характерних помилок [Текст] / О. М. Рева, Ш. Ш. Насіров, Б. М. Мірзоєв // Безпека життєдіяльності на транспорті та виробництві: освіта, наука, практика (SLA) : матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 13-15 жовтня 2018, - Херсон : ХДМА, 2018. – С. 149-155.
23. Рева О.М. Інтегративний підхід до оцінювання помилок авіадиспетчерів по показниках небезпеки і частоти [Текст] / О. М. Рева, В. А. Шульгін, Ш. Ш. Насіров // Сучасні інформаційні та інноваційні технології на транспорті (MINNT - 2018) [Текст] : збірка матеріалів X Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 29-31 травня 2018, - Херсон : ХДМА, 2018. – С. 47-51.
24. Рева А.Н. Оценка структурной эффективности казенного предприятия «Морская поисково-спасательная служба» [Текст] / А.Н Рева, С. П. Годованюк, С. Е. Селиванов, // Безпека життєдіяльності на транспорті та виробництві: освіта, наука, практика (SLA) : матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 13-15 жовтня 2018, - Херсон : ХДМА, 2018. – С. 191-195.
25. Рожкова Л.В. Платформа Web of Science як інструмент прогнозування технологічного розвитку на прикладі енергетичної галузі / Л.В. Рожкова // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. С.– 232-241.
26. Фірсова Л.О. Процеси євроінтеграції в Україні у контексті інноваційного та науково-технічного розвитку / Л.О. Фірсова, Н.Ю. Швед // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 281-287.
27. Чабанець Т.М. Забезпечення захисту права інтелектуальної власності при розгляді справ щодо захисту від недобросовісної конкуренції. / Т.М. Чабанець // Публічне управління та публічна служба в Україні: стан проблем та перспективи розвитку [Матеріали науково-практичної конференції за міжнародною участю]. – К.: Видавництво Ліра-К, 2018. – 520 с. С. 473-478.
28. Чмир О.С. Показники цифровізації: європейські підходи та українські реалії. / О.С. Чмир, І.Ю. Єгоров // XVII Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми інформаційного суспільства: ресурси і технології»: матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К. : УкрІНТЕІ, 2018.– С. 5-7.
29. Чмир О. С. Відкритий доступ до наукової інформації: реальний кейс / О.С. Чмир // XI Міжнародна науково-практична конференція «Інформація, аналіз, прогноз–стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 18 жовтня 2018, УкрІНТЕІ. – К. : УкрІНТЕІ, 2018. – С. 293-302.
30. Юрченко Т.А. Система віддаленої електронної реєстрації НДДКР та захищених дисертацій / Т.А. Юрченко, Н.Б. Соколовська // XVII Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми інформаційного суспільства: ресурси і технології»: матеріали XVII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 27 вересня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 42-57.

Матеріали всеукраїнських наукових конференцій, круглих столів, семінарів

1. Баркова О.В. «Музейна планета» як інтеграційна платформа національних музейних колекцій: засади технологічної взаємодії / О.В. Баркова // Розбудова єдиного інформаційного простору української освіти – вимога часу: [збірник матеріалів Всеукраїнського науково-практичного Web-форуму (Київ-Харків, 22-23 березня 2018 р.)] – Київ-Харків, травень 2018.– С. 22-24.
2. Березняк Н.В. Інформаційна інфраструктура для забезпечення потреб національних інноваційних систем / Н.В. Березняк, І.В. Молчанова // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій»: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С.15-25.
3. Березняк Н.В. Підходи до формування інформаційно-ресурсної бази Системи інформаційно-аналітичного забезпечення реалізації державної інноваційної політики / Н.В. Березняк, Т.П. Божко // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 26-29.
4. Вавіліна Н.І. Сектор вищої освіти в системі інноваційного розвитку / Н.І. Вавіліна // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 34-40.
5. Вавіліна Н.І. Формування інтелектуального капіталу – одна з головних функцій сучасних ЗВО / Н.І. Вавіліна // Всеукраїнська науково-практична конференція «Людина майбутнього в інформаційно-знанневому вимірі» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 19-24.
6. Волошенюк Л.В. Секрети успіху українських стартапів та роль УкрІНТЕІ у розвитку стартап-системи ЗВО / Л.В. Волошенюк // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 46-52.
7. Гаврис Т.В. Створення та впровадження нових технологій в системі розвитку інноваційної економіки / Т.В. Гаврис // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 53-58.
8. Горностай Н.І. Технологічні платформи як один з механізмів інноваційного розвитку країни / Н.І. Горностай // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 59-63.
9. Камишин В.В. Принципи побудови імітаційних моделей діяльності авіаційного оператора «переднього краю» [Текст] / В. В. Камишин, О. М. Рева, В. А. Шульгін // Сучасні енергетичні установки на транспорті, технології та обладнання для їх обслуговування (СЕУТТОО-2018) : матеріали 9-тої науково-практичної конференції 13-14 вересня 2018, Херсон:- Херсон: ХДМА, 2018. – С. 218-221.

10. Кваша Т.К. Діяльність у сфері трансферу технологій: актуальні проблеми та шляхи їх вирішення / Т.К. Кваша, О.Ф. Паладченко // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 83-92.
11. Куранда Т.К. Інноваційний та науково-технічний розвиток України в світлі індикаторів Європейського інноваційного табло / Т.К. Куранда, В.М. Євтушенко // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 92-97.
12. Куранда Т.К. Інтернет і формування масової свідомості / Т.К. Куранда, О.П. Кочеткова // Науково-практична конференція «Людина майбутнього в інформаційно-знаннєвому вимірі» : матеріали Науково-практичної конференції, Київ, 26 квітня 2018, УкрІНТЕІ, НАПН України; Спілка наукових та інженерних об'єднань України. – К. : УкрІНТЕІ, 2018. – С. 67-73.
13. Куранда Т.К. Інформаційне суспільство і його роль в процесі формування людини майбутнього / Т.К. Куранда, В.М. Євтушенко // Науково-практична конференція «Людина майбутнього в інформаційно-знаннєвому вимірі» : матеріали Науково-практичної конференції, 26 квітня 2018, УкрІНТЕІ. НАПН України; Спілка наукових та інженерних об'єднань України. – К. : УкрІНТЕІ, 2018. – С. 61-62.
14. Литвинова В.В. Загальна характеристика окремих міжнародних наукометричних баз даних / В.В. Литвинова, В.М. Волинець, В.В. Зубенко // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 92-98.
15. Лук'яненко В.П. Маркетингові дослідження освітніх інновацій в Україні / В.П. Лук'яненко, І.Г. Кухарець // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 98-110.
16. Осадча А. Б. «Всесвітня павутина» як засіб маніпуляції свідомістю людини / А.Б. Осадча // Науково-практична конференція «Людина майбутнього в інформаційно-знаннєвому вимірі» : матеріали науково-практичної конференції, Київ, 26 квітня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 85-87.
17. Осадча А.Б. Вплив штучного інтелекту на ринок праці в майбутньому / А.Б. Осадча // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 132-137.
18. Паладченко О.Ф. Реалізація інноваційних пріоритетів загальнодержавного рівня в Україні: актуальні проблеми та шляхи їх вирішення / О.Ф. Паладченко, І.В. Молчанова // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 138-147.
19. Пархоменко В.Д. Інформаційно-знаннєва основа інтелектуальної власності як визначального ресурсу соціально-економічного розвитку / В.Д. Пархоменко, О.В. Пархоменко // III Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція

«Інноваційні аспекти системи безпеки праці, захисту інтелектуальної власності» : Збірник матеріалів конференції, 29-30 березня 2018, м. Полтава, Державна Аграрна академія, 2018. – С. 125-128.

20. Пархоменко В.Д. Особливості сучасного цивілізаційного розвитку / В.Д. Пархоменко // Науково-практична конференція «Людина майбутнього в інформаційно-знанневому вимірі» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 26 квітня 2018, УкрІНТЕІ. – К. : УкрІНТЕІ, 2018. – С. 85-88.
21. Попов М.В. Огляд основних показників ефективності наукової діяльності / М.В. Попов, Н.В. Богатель // Науково-практична конференція «Людина майбутнього в інформаційно-знанневому вимірі» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 26 квітня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 93-99.
22. Прудка О.В. Єдиний відкритий інформаційний простір: досвід Європейського Союзу / О.В. Прудка // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 158-168.
23. Рожкова Л. В. Досвід США зі сприяння комерціалізації об'єктів права інтелектуальної власності / Л.В. Рожкова // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 169-176.
24. Фірсова Л.О. Супроводження трансферу технологій в УкрІНТЕІ / Л.О. Фірсова, Н.Б. Соколовська // Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій» : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ. – К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 181-184.
25. Чабанець Т.М. Інтегральна оцінка зовнішнього середовища при формуванні стратегії підприємства / Т.М. Чабанець, С.Б. Довбня // Актуальні проблеми соціально-економічних систем в умовах трансформаційної економіки: Збірник наукових статей за матеріалами III Всеукраїнської науково-практичної конференції, 12-13 квітня 2018, Частина 2. - Дніпро : НМетаУ, 2018. – 385с. С.– 212-216.
26. Чабанець Т.М. Методичні аспекти діагностики системи управління персоналом / Т.М.Чабанець, С.Б. Довбня // Актуальні проблеми економіки та управління в епоху глобальних викликів і загроз: Збірник наукових статей за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Дніпро, 26-27 квітня 2018, - Дніпро : НМетаУ, 2018. – С. - 99-102.
27. Чабанець Т.М. Наукова та науково-технічна експертиза стартап-проектів / Т.М. Чабанець, О.А. Фоя // Створення, охорона та захист об'єктів інновацій : матеріали науково-практичного семінару, м. Київ, 26 квітня 2018 р. Петряєв. – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, Вид-во «Політехніка», 2018. – С. 56-58.
28. Чмир О.С. Розвиток цифрових ресурсів наукової інформації / О.С. Чмир // III Всеукраїнська наукова конференція «Україна в гуманітарних і соціально-економічних вимірах» : матеріали III Всеукраїнської наукової конференції, м. Дніпро, 30-31 березня 2018, м. Дніпро. – Т. 2, С. 69-70.
29. Чмир О.С. Цифровые инструменты поддержки и продвижения инновационных разработок отечественной науки / О.С. Чмир // Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій : матеріали Всеукраїнської науково-

практичної конференції, Київ, 18 травня 2018, УкрІНТЕІ.– К.: УкрІНТЕІ, 2018. – С. 185-191.

Тези наукових доповідей

1. Баркова О. В. Цифрове збереження документної спадщини: технологічний аспект / О.В. Баркова // Тези доповідей XXVI Міжнародної науково-практичної конференції «Інформаційні технології: Наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я» (MicroCAD-2018), Секція № 22 "Страховий фонд документації: актуальні Проблеми та методи обробки і зберігання інформації": 17-18 травня 2018, м. Харків. –Харків, 2018. – С. 53-55.
2. Камышин В. В. Современные проблемы организационной эргономики в авиации [Текст] / В. В. Камышин, А. Н. Рева, В. А. Шульгин // XXIII Міжнародний конгрес двигунобудівників : тези допов., 4-9 вересня 2018, Коблево. –Х. : Нац. Аерокосмічний ун-т «Харк. авіац. ін-т», 2018. – С. 72.
3. Поединок Н.Л. Фоторегуляция биосинтетической активности лекарственных макромицетов. Всероссийская конференция с международным участием «Микология и альгология в России. XX – XXI век: смена парадигм», посвященной 100-летию кафедры микологии и альгологии, 110-летию со дня рождения М.В. Горленко и памяти Ю.Т. Дьякова, Биологический факультет МГУ, 17-19 ноября 2018. С. – 128.
4. Рева А.Н. Дефазификация дингвистических показателей нежелательных событий для получения их интегративной оценки (на примере характерных ошибок авиадиспетчеров) [Текст] / А. Н. Рева, Ш. Ш. Насиров, Б. М. Мирзоев, С. В. Недбай // XXIII Міжнародний конгрес двигунобудівників : тези допов., Коблево, 4-9 вересня 2018, - Х. : Нац. Аерокосмічний ун-т «Харк. авіац. ін-т», 2018. – С. 74.
5. Рева А. Н. Эффективность методов определения групповых систем предпочтений на опасности характерных ошибок, совершаемых в процессе управления воздушным движением [Текст] / А. Н. Рева, Ш. Ш. Насиров, Б. М. Мирзоев // XXIII Міжнародний конгрес двигунобудівників : тези допов., Коблево, 4-9 вересня 2018, - Х. : Нац. Аерокосмічний ун-т «Харк. авіац. ін-т», 2018. – С. 75.
6. Рева А.Н. Сравнительный анализ основных доминант принятия решений у студентов и профессиональных авиадиспетчеров [Текст] / А. Н. Рева, С. П. Борсук, Б. М. Мирзоев, П. Ш. Мухтаров // XXIII Міжнародний конгрес двигунобудівників : тези допов., Коблево, 4-9 вересня 2018, - Х. : Нац. Аерокосмічний ун-т «Харк. авіац. ін-т», 2018. – С. 73.
7. Чмир О.С. Політика відкритого доступу до результатів наукових досліджень і перспективи розвитку вітчизняних ВНЗ / О.С. Чмир // Управлінські та правові засади забезпечення розвитку України як європейської держави: збірник тез XXII щорічної наукової конференції, м. Хмельницький, 24 березня 2018, Хмельницький : ХУУП, 2018. – С. 234-237.
8. Natalja Poyedinok. The use of artificial light in edible and medicinal mushrooms cultivation. Fourth China-Ukraine Science and Technology Forum. Innovation, cooperation, opening-up and sharing. HARBIN, CHINA. 15-18 September, 2018. P. 70. Oral Presentation.
9. Poyedinok N.L., Mykhaylova O.B., Sergiichuk N.N. Dynamics of photoinduced growth activity of edible and medicinal macromycetes during storage and recultivation International Scientific Conference on Microbial Biotechnology, CHISINAU, MOLDOVA, OCTOBER 11–12, 2018, p. 171.

Дипломи на відкриття, матеріали на авторські свідоцтва та на винаходи

1. Поєдинок Н.Л., Дрозда В.Ф. Спосіб формування колонії-засновниці лабораторної культури трихограми (Hymenoptera, Trichogrammatidae) за умов тривалої доместикації: пат. 129429 Україна: МПК (2018.01) А01К 67/00. № 129429; заявл. 22.05.2018; опубл. 25.10.2018, Бюл. № 20. 5 с.
2. Поєдинок Н.Л., Дрозда В.Ф. Спосіб оперативної оцінки якості лабораторних культур синовігенних ентомофагів: пат. 129430 Україна: МПК (2018.01) А01К 67/00. № 129430; заявл. 22.05.2018; опубл. 25.10.2018, Бюл. № 20. 5 с.
3. Поєдинок Н.Л., Дрозда В.Ф. Спосіб індукції стійкості та продуктивності промислових культур дубового шовкопряда: пат. 130450 Україна: МПК А01К 67/04 (2006.01). № 130450; заявл. 01.06.2018; опубл. 10.12.2018, Бюл. № 23. 5 с.
4. Поєдинок Н.Л., Дрозда В.Ф. Спосіб відновлення фізіологічних характеристик якості лабораторних культур видів роду Trichogramma: пат. 130489 Україна: МПК А01К 67/033 (2006.01). № 130489; заявл. 08.06.2018; опубл. 10.12.2018, Бюл. № 23. 4 с.
5. Поєдинок Н.Л., Дрозда В.Ф. Спосіб оптимізації життєздатності та продуктивності лабораторної культури Габробракона (Habrobracon Hebetor Say.): пат. 130490 Україна: МПК (2018.01) А01К 67/00. № 130490; заявл. 08.06.2018; опубл. 10.12.2018, Бюл. № 23. 5 с.

Видання УкрІНТЕІ

1. Науковий фаховий журнал «Науково-технічна інформація» - 2018, № 1-4.
2. Інформаційний бюлетень «Дослідження, технології та інновації у Європейському Союзі» (2018, №1-12).
3. Дайджест новин від УкрІНТЕІ: наука, інновації, технології (2018, №1-12).
4. Інформаційне видання «Сталий розвиток: нормативні акти та інформаційні матеріали» (2018. – Вип. 1-6).
5. Електронний бюлетень трансферу технологій (2018, №1-4).
6. Інформаційне видання «Збірник рефератів дисертацій НДР та ДКР (2018, №1-12).
7. Інформаційне видання «Бюлетень реєстрації НДР та ДКР» (2018, №1-6).
8. Інформаційне видання «Збірник рефератів фахових видань МОН України» (2018, № 1-12).
9. Інформаційний бюлетень «Екологія та екологічна економіка: нормативні акти та інформаційні матеріали» (2018. – Вип. 1-4).
10. Інформаційний бюлетень «План проведення наукових, науково-технічних симпозіумів, з'їздів, конференцій, семінарів, нарад в Україні у 2018 р. – Вип. 1-4.
11. Сигнальна інформація «Закони та підзаконні акти, директивні документи у сфері вищої освіти, науки, науково-технічної інформації, науково-технологічного та інноваційного розвитку України» (2018, №1-12).

Препринти

1. Чмир О.С. Політика відкритого доступу до результатів наукових досліджень і перспективи розвитку вітчизняних ВНЗ (препринт тез доповіді). - 2018/3.
https://www.researchgate.net/publication/323547643_politika_otkrytogo_dostupa_k_rezultatam_naucnyh_issledovanij_i_perspektivy_razvitia_otecestvennyh_vyssih_ucebnyh_zavedenij (Google Scholar).