

# **ПЕРЕЛІК ПУБЛІКАЦІЙ УкрІНТЕІ за 2019 рік**

## **Монографії**

1. Пархоменко В. Д. Людина в умовах інформаційного вибуху / монографія / В. Д. Пархоменко. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – 140 с.
2. Писаренко Т. Глобальні технологічні тренди у розрізі окремих Цілей сталого розвитку : монографія [Електронний ресурс] / Т. Писаренко, Т. Кваша, О. Паладченко та ін. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – 300 с.
3. Рева О. М. Методи і моделі кваліметрії синергетичного ефекту у дидактиці [Текст] : монографія / О. М. Рева, В. В. Камишин, С. В. Радецька, [та ін.] ; за ред. О.М. Реви. - К. : ІОД НАПН України, 2019. – Рукопис 10,0 друк. арк.
4. Рева О. М. Системно-інформаційна методологія проактивної кваліметрії впливу людського чинника на прийняття рішень в аеронавігаційних системах : монографія / О. М. Рева, С. П. Борсук, В. В. Камишин, В. А. Шульгін, В. Д. Пархоменко, В. О. Липчанський ; за наук. ред. О. М. Реви. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – 166 с.

## **Навчальні посібники, підручники**

1. Тугай Т. І. Сучасні тенденції розвитку біотехнологій в біології та фармації : навч.-методич. посібник / укл. Тугай Т. І., Поєдинок Н. Л., Сергійчук Н. М., Катинська М. Г. – К. : «Галком», 2019. – 125 с.
2. Камишин, В. В. Синергетика в процесах розвитку академічної обдарованості [Текст] : методичний посібник / В. В. Камишин, О. М. Рева, С. В. Радецька. – К. : ІОД НАПН України, 2019 – 8,0 друк. арк.

## **Наукові доповіді**

1. Писаренко Т. Стан інноваційної діяльності та діяльності у сфері трансферу технологій в Україні у 2018 році: наукова доповідь [Електронне видання] / Т. Писаренко, Т. Кваша. Л. Рожкова та ін. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 82 с. Режим доступу: <https://cutt.ly/8rY4BSS>
2. Кваша Т. К. Світові наукові та технологічні тренди у сфері забезпечення національної безпеки [Електронний ресурс] / Тетяна Кваша. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 107 с.
3. Писаренко Т. Реалізація середньострокових пріоритетних напрямів ПЗ4 інноваційної діяльності загальнодержавного рівня у 2018 році: наукова доповідь [Електронний ресурс] / Т. Писаренко, Т. Кваша, О. Паладченко, І. Молчанова. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 81 с.

## **Науково-аналітичні довідки**

1. Березняк Н. В. Гл обальні технологічні тренди в сільському господарстві: науково-аналітична довідка / Н. В. Березняк. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 43 с.
2. Богомазова В. М. Глобальні технологічні тренди в медицині: науково-аналітична довідка / В. М. Богомазова. – К.: УкрІНТЕІ, 2019.
3. Писаренко Т. В. Глобальні технологічні тренди у сфері енергетики: науково-аналітична довідка / Т. В. Писаренко, Л. В. Рожкова. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 33 с.

4. Писаренко Т. В. Глобальні технологічні тренди у сфері інформаційно-комунікаційних технологій: науково-аналітична довідка / Т. В. Писаренко, Т. К. Кваша, Л. В. Рожкова. – К.: УкрІНТЕІ. С. – 62 с.
5. Писаренко Т. В. Глобальні технологічні тренди у сфері охорони навколишнього середовища: науково-аналітична доповідь / Т. В. Писаренко, Т. К. Кваша, О. Ф. Паладченко, І. В. Молчанова. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 91 с.
6. Писаренко Т. В. Глобальні технологічні тренди у сфері транспорту: науково-аналітична довідка / Т. В. Писаренко, Т. К. Кваша, В. М. Богомазова. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 80 с.
7. Писаренко Т. В. Діяльність у сфері трансферу технологій закладів вищої освіти Міністерства освіти і науки України: науково-аналітична доповідь / Т. В. Писаренко, Т. К. Кваша, О. Ф. Паладченко, І. В. Молчанова. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 38 с.
8. Писаренко Т. В. Реалізація середньострокових пріоритетних напрямів інноваційної діяльності галузевого рівня та отримані результати у 2018 році: науково-аналітична доповідь / Т. В. Писаренко, Л. В. Рожкова. – К.: УкрІНТЕІ, 2019. – 97 с.

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

1. Reva Oleksii. Ergonomic Assessment of Instructors' Capability to Conduct Personality-Oriented Training for Air Traffic Control (ATC) Personnel / Oleksii Reva, Sergii Borsuk, Valeriy Shulgin, and Serhiy Nedbay // Advances in Human Factors of Transportation Proceedings of the AHFE 2019 International Conference on Human Factors in Transportation, July 24–28, 2019, Washington D.C., USA. - PP. 783-793. (Scopus)
2. Vertiy, A., Mizrakhy, S., Uzlenkov, A., Ersland, P., & Mil'Shtein, S. (2019). Surface wave technique at millimeter waveband for semiconductor testing by photoexcitation. Paper presented at the 2019 IEEE 2nd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering, UKRCON 2019 - Proceedings, 218-221. (Scopus)
3. Засанська С. В. Теоретичні основи ресурсного забезпечення сімейних домогосподарств // Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського Серія: Економіка і управління. – Том 30 (69). – № 5. – 2019. – С. 12-17 (Index Copernicus.)
4. Рева О. М. Превентивне оцінювання комплексної значущості характерних помилок авіадиспетчерів / О. М. Рева, В. В. Камишин, А. М. Невиніцин, С. В. Недбай // Авіаційно-космічна техніка та технологія : науково-технічний журнал. - Х. : Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ», 2019. - № 5. – С. 72-81 (Index Copernicus).
5. Рева О. М. Уточнена методологія проактивної інтегративної оцінки ставлення авіадиспетчерів до порушень стандартних експлуатаційних процедур / О. М. Рева, С. П. Борсук, В. А. Шульгін, В.О. Липчанський // Авіаційно-космічна техніка та технологія : науково-технічний журнал. - Х. : Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ», 2019. - № 6. – С. 43-53 (Index Copernicus).

### **Фахові видання України**

1. Андрощук Г. О., Кваша Т. К. Патентний ландшафт як інструмент прогнозування світових технологічних трендів: сфера озброєння та військової техніки / Г. О. Андрощук, Т. К. Кваша // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 4 (12). – С. 28-41.

2. Бакал В. О., Брусіловський В. Б., Бурба О. І. Методичні аспекти проведення експертизи регіональних програм інформатизації / В. О. Бакал, В. Б. Брусіловський, О. І. Бурба // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 2 (10). – С. 67-78.
3. Баланчук І. С. Особливості інноваційної системи Ісландії / І. С. Баланчук // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 2 (10). – С. 44-54.
4. Баланчук І. С. Побудова інноваційної системи в Китайській Народній Республіці / І. С. Баланчук // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 1 (9). – С. 23-36.
5. Баланчук І. С. Розвиток та становлення інноваційної системи в Данії: статистичний огляд / Баланчук І.С. // Наука. Технології. Інновації. – 2019. - № 3 (11). – С. 42-54.
6. Баланчук І. С. Соціальні інновації в традиційній Норвегії: передумови та особливості / І. С. Баланчук // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 4 (12). – С. 53-60.
7. Березняк Н. В. Європейська платформа смарт-спеціалізації — нові можливості для інновацій в Україні / Н. В. Березняк // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 1 (9). – С. 3-8.
8. Березняк Н. В., Рожкова Л. В. Європейські підходи до визначення смарт-спеціалізації регіонів України / Н. В. Березняк, Л. В. Рожкова // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 2 (10). – С. 3-9.
9. Богатель Н. В., Попов М. В. Реєстр наукових фахових видань – навігатор наукової періодики України / Н. В. Богатель, М. В. Попов // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 2 (10). – С. 9-15.
10. Вавіліна Н. І. Підготовка наукових кадрів як основа формування інтелектуального капіталу країни / Н. І. Вавіліна // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 4 (12). – С. 16-28.
11. Волошенюк Л. В., Горностай Н. І., Михальченкова О. Є. Інноваційне підприємництво як ефективний механізм трансферу технологій в Ізраїлі / Л. В. Волошенюк, Н. І. Горностай, О. Є. Михальченкова // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 4 (12). – С. 60-68.
12. Засанська С. В. Теоретичні основи ресурсного забезпечення сімейних домогосподарств // Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського Серія: Економіка і управління. – Том 30 (69). – № 5. – 2019. – С. 12-17.
13. Засанська С. В. Передумови створення автоматизованої інформаційної системи організації та проведення наукової і науково-технічної експертизи в Україні // Бібліотекознавство. Документознавство. Інформологія. Науковий журнал. №3. – 2019. – С. 62-68.
14. Євтушенко В. М. Наукометричний аналіз публікаційної активності у сфері «Life sciences» у світі та Україні / В. М. Євтушенко // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 2 (10). – С. 23-34.
15. Ільницький А., Бурба О. Статистичні критерії оцінювання інформативності ознак джерел радіовипромінювання телекомунікаційних мереж і систем при їх розпізнаванні / А. Ільницький, О. Бурба // Кібербезпека: освіта, наука, техніка. – 2019. – Т. 1. – № 5. – С. 83-94.
16. Камишин В. В. Синергетика особистісно-орієнтованого розвитку академічної обдарованості / В. В. Камишин, О. М. Рева, Є. А. Бурдельна, К. Ю. Трушковський [Текст] // Освіта та розвиток обдарованої особистості : щоквартальний науково-методичний журнал. – Київ : ІОД НАПН України, 2019. - № 1 (72). – С. 53-62.

17. Кваша Т. К., Паладченко О. Ф., Молчанова І. В. Інноваційна діяльність у регіонах: пріоритетні напрями та особливості їх реалізації / Т. К. Кваша, О. Ф. Паладченко, І. В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 1 (9). – С. 8-15.
18. Кваша Т. К. Державне регулювання інноваційної діяльності шляхом фінансової підтримки інноваційних пріоритетів» / Т.К. Кваша., О.Ф. Паладченко., І.В. Молчанова // Наука, технології, інновації. – 2019. – № 3 (11). – С. 54-62.
19. Кірюхін М. М., Пархоменко В. Д. Наукова грамотність як інструмент виживання у світі, що змінюється / М. М. Кірюхін, В. Д. Пархоменко // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 1 (9). – С. 15-20.
20. Куранда Т. К., Кочеткова О. П., Осадча А. Б. Моніторинг наукового забезпечення пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки «Інформаційні та комунікаційні технології» / Т. К. Куранда, О. П. Кочеткова, А. Б. Осадча // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 1 (9). – С. 57-70.
21. Пархоменко В. Д., Пархоменко О.В., Секі С. Аналіз особливостей постіндустріального інформаційно-знаннєвого соціально-економічного розвитку / В. Д. Пархоменко, О. В. Пархоменко, С. Секі // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 3 (11). – С. 3-11.
22. Пархоменко В.Д., Пархоменко О.В., Секі С. Системний підхід до розуміння сутності постіндустріальної інтелектуальної економіки / В. Д. Пархоменко, О. В. Пархоменко, С. Секі // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 4 (12). – С. 3-11.
23. Поєдинок Н. Л. Вплив концентрації азоту на фотоіндуковану ростову, ензиматичну активність і синтез меланіну *Inonotus obliquus* (Ach.:Pers.) Pilát / Н. Л. Поєдинок, Т. І. Тугай, А. В. Тугай, О. Б. Михайлова, Н. М. Сергійчук, А. М. Негрійко // Ж-л «*Biotechnologia Acta*». – Київ : НАН України та Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна НАН України, 2019. - Т. 12. - № 4. - С. 34-41.
24. Рева О. М. Диференціальний метод встановлення порівняльної небезпеки помилок авіадиспетчерів в професійній діяльності / О. М. Рева, В. В. Камишин, А. М. Невиніцин, В. А. Шульгін // Наука, технології, інновації. – 2019. - № 3 (11). – С. 70-83.
25. Рева О. М. Людський чинник у прийнятті рішень: проактивна інтегративна оцінка ставлення авіадиспетчерів до ризику порушень норм ешелонування повітряних суден [Текст] / О. М. Рева, В. А. Шульгін, С. В. Недбай, А. М. Невиніцин // Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2019) : збірка наукових праць XV Міжнародної наукової конференції, присвяченої 90-річчю академіка Юрія Кривоноса, - Залізний Порт, 21-25 травня 2019 р., - Херсон : ФОП Вишемирський В. С. – С. 157-159.
26. Рева О. М. Превентивне оцінювання комплексної значущості характерних помилок авіадиспетчерів / О. М. Рева, В. В. Камишин, А. М. Невиніцин, С. В. Недбай // Авіаційно-космічна техніка та технологія : науково-технічний журнал. - Х. : Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ», 2019. - № 5. – С. 72-81.
27. Рева О. М. Уточнена методологія проактивної інтегративної оцінки ставлення авіадиспетчерів до порушень стандартних експлуатаційних процедур / О. М. Рева, С. П. Борсук, В. А. Шульгін, В.О. Липчанський // Авіаційно-космічна техніка та технологія : науково-технічний журнал. - Х. : Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського «ХАІ», 2019. - № 6. – С. 43-53.
28. Шабранська Н. І. Інноваційна складова у зростанні продуктивності праці / Н. І. Шабранська // Формування ринкових відносин в Україні. – 2019. – № 4 (215). – С. 39-46.



## **Матеріали конференцій, які відбулися за кордоном**

1. Баланчук И. С. Уникальные инновационные учебные заведения мира / И. С. Баланчук // Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2019): доклады XVIII Международной конференции, Минск, 21 ноября 2019 г. – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2019. – С. 55-60.
2. Кваша Т. К., Паладченко Е. Ф., Молчанова И. В. Инновационная деятельность в сфере ИКТ в Украине / Т. К. Кваша, Е. Ф. Паладченко, И. В. Молчанова // Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2019): доклады XVIII Международной конференции, Минск, 21 ноября 2019 г. – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2019. – С. 70-74.
3. Кочеткова Е. П., Осадчая А. Б., Гаврис Т. В. Финансовое обеспечение научно-технических приоритетов в мире и Украине / Е. П. Кочеткова, А. Б. Осадчая, Т. В. Гаврис // Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2019): доклады XVIII Международной конференции, Минск, 21 ноября 2019 г. – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2019. – С. 60-65.
4. Паладченко Е. Ф. Регуляторная политика в сфере развития информационного общества в Украине / Е. Ф. Паладченко // Развитие информатизации и государственной системы научно-технической информации (РИНТИ-2019): доклады XVIII Международной конференции, Минск, 21 ноября 2019 г. – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2019. – С. 65-70.

## **Матеріали міжнародних конференцій, які відбулися в Україні**

1. Березняк Н. В. Огляд глобальних технологічних трендів в агропродовольчому секторі / Н.В. Березняк // Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління: матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. - МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 268.
2. Богомазова В. М. Аналіз патентів у світі за критичними технологіями у сфері озброєння та військової техніки / В. М. Богомазова // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 45-51.
3. Вавіліна Н. В. Роль і функції ЗВО в умовах інноваційної економіки / Н. В. Вавіліна // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 59-65.
4. Гаврис Т. В. Аналіз підсумків моніторингу впровадження результатів наукових досліджень і розробок / Т. В. Гаврис // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 80-86.
5. Засанська С. В. Використання інформаційних технологій в експертизі / С. В. Засанська // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 120-124.

6. Камишин В. В. Організаційна ергономіка: теоретичні основи архітекtonіки професійної підготовки авіаційних операторів «переднього краю» / В. В. Камишин, О. М. Рева, В. А. Шульгін, О. О. Сокурєнко [Текст] // Сучасні інформаційні та інноваційні технології на транспорті (MINNT - 2019) : збірка матеріалів XI Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 28-30 травня 2019 року, - Херсон : ХДМА, 2019. – С. 49-53.
7. Кваша Т. К. Оновлення переліку критичних технологій у сфері озброєння та військової техніки / Т. К. Кваша // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 128-134.
8. Кваша Т. К. Інноваційна діяльність: пріоритети та їх реалізація, проблеми та можливі інструменти їх вирішення / Т. К. Кваша, О. Ф. Паладченко // Міжнародне науково-технічне співробітництво: принципи, механізми, ефективність : Збірник наукових праць XV (XXVII) Міжнародної науково-практичної конференції : м. Київ, 14-15 березня 2019 р. / НТУУ «КПІ» – К.: КПІ. – 2019. – С. 18-19.
9. Кваша Т. К. Інноваційні пріоритети у сфері охорони навколишнього природного середовища та їх реалізація / Т. К. Кваша, О. Ф. Паладченко // Матеріали X Міжнародної науково-практичної конференції «Нетрадиційні і поновлювані джерела енергії як альтернативні первинним джерелам енергії в регіоні» // 4-5 квітня 2019 р.. Львів. – Львів: Національний університет «Львівська політехніка», 2019. – С. 33-35.
10. Кваша Т. К. Світові технологічні тренди у сфері «Енергетика» / Т. К. Кваша // Матеріали XVIII Міжнародної науково-практичної конференції «Ресурси природних вод Карпатського регіону. Проблеми охорони та раціонального використання» / 23–24 травня 2019, м. Львів. – Львів: Національний університет «Львівська політехніка», 2019. – С. 183-187.
11. Кваша Т. К. Трансфер технологій закладами вищої освіти МОН України / Т. К. Кваша // Матеріали XII Міжнародного бізнес-форуму «Проблеми та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні» // 22.03.2019 р., Київ. КНТЕУ – 2019. – С. 73-75.
12. Куранда В. М. Моделювання як ефективний системний засіб управління економікою / В. М. Куранда // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 149-153.
13. Куранда Т. К., Кочеткова О. П. Державна фінансова підтримка реалізації пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки / Т. К. Куранда, О. П. Кочеткова // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 153-160.
14. Литвинова В. В. Аналіз законодавчих та нормативно-правових документів, що регламентують створення та функціонування веб-сайтів органів виконавчої влади і спеціальних можливостей з їх налаштування [Текст] / В. В. Литвинова, О. І. Литвинова, Т. П. Божко // XVIII Міжнародна науково-практична конференція «Побудова інформаційного суспільства: ресурси і технології» : матеріали XVIII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 19-20 вересня 2019 р. [Електронний ресурс] / МОН України, УкрІНТЕІ [ та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 233-245.

15. Осадча А. Б. Публікаційна діяльність як складова оцінювання результативності науки в Україні та країнах світу / А. Б. Осадча // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 178-184.
16. Паладченко О. Ф. Інноваційна діяльність в енергетичній сфері: пріоритети та їх реалізація / О. Ф. Паладченко // Матеріали XVIII Міжнародної науково-практичної конференції «Ресурси природних вод Карпатського регіону. Проблеми охорони та раціонального використання» / 23–24 травня 2019, м. Львів. – Львів: Національний університет «Львівська політехніка», 2019. – С. 211-215.
17. Паладченко О. Ф. Інноваційна діяльність у закладах вищої освіти та наукових установах МОН України / О. Ф. Паладченко // Матеріали XII Міжнародного бізнес-форуму «Проблеми та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні» // 22.03.2019 р., Київ. КНТЕУ – 2019. – С. 101-103.
18. Паладченко О. Ф., Молчанова І. В. Реалізація державної інноваційної політики шляхом фінансової підтримки державних пріоритетів інноваційного розвитку / О. Ф. Паладченко, І. В. Молчанова // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 188-193.
19. Пархоменко В. Д., Пархоменко О. В., Секі С. Особливості розвитку постіндустріальної інтелектуальної економіки / В. Д. Пархоменко, О. В. Пархоменко, С. Секі // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 193-198.
20. Пархоменко В. Д. Людина в потоці сучасних соціально-економічних змін / В. Д. Пархоменко // II Міжнародна науково-практична конференція «Розвиток людини в інформаційному суспільстві та у суспільстві знань» : матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 21 травня 2019, УкрІНТЕІ. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 126-131.
21. Рева О. М. Прийняття рішень: системи переваг авіадиспетчерів на показниках частоти і небезпек характерних помилок [Текст] / О. М. Рева, В. В. Камишин, А. М. Невиніцин, Ш. Ш. Насіров // Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI2019) : збірка наукових праць XV Міжнародної наукової конференції, присвяченої 90-річчю академіка Юрія Кривоноса, - Залізний Порт, 21-25 травня 2019 р., - Херсон : ФОП Вишемирський В.С. – С. 159-161.
22. Рева О. М. Людський чинник у прийнятті рішень: проактивна інтегративна оцінка ставлення авіадиспетчерів до ризику порушень норм ешелонування повітряних суден [Текст] / О. М. Рева, В. А. Шульгін, С. В. Недбай, А. М. Невиніцин // Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI2019) : збірка наукових праць XV Міжнародної наукової конференції, присвяченої 90-річчю академіка Юрія Кривоноса, - Залізний Порт, 21-25 травня 2019 р., - Херсон : ФОП Вишемирський В.С. – С. 157-159.
23. Рева, О. М. Апробація диференціального підходу до визначення небезпек помилок авіадиспетчерів у професійній діяльності / О. М. Рева, В. В. Камишин, А. М. Невиніцин, В. А. Шульгін // Сучасні енергетичні установки на транспорті, технології та обладнання для їх обслуговування SEUTTOO-2019 : збірка матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 12-13 вересня 2019 р., - Херсон : ХДМА, 2019. – С. 304-307.

24. Рева, О. М. Закономірності виникнення синергетичного ефекту в професійній діяльності авіаційних операторів «переднього краю» / О. М. Рева, В. В. Камишин, В. А. Шульгін // Безпека життєдіяльності на транспорті та виробництві – освіта, наука, практика : збірка матеріалів VI Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 11-14 вересня 2019 року, - Херсон : ХДМА, 2019. – С. 234-239.
25. Рева, О. М. Уточнення процедури аналізу нечітких моделей ставлення авіадиспетчерів до ризику та рішення «трикутника ризиків» ІКАО [Текст] / О. М. Рева, В. В. Камишин, А. М. Невиніцин // Безпека життєдіяльності на транспорті та виробництві – освіта, наука, практика : збірка матеріалів VI Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 11-14 вересня 2019 року, - Херсон : ХДМА, 2019. – С. 150-153.
26. Рева, О. М. Системні основи кваліметрії впливу людського чинника на прийняття рішень у судноводінні / О.М. Рева, А. П. Бень, В. Г. Ляшенко // Сучасні інформаційні та інноваційні технології на транспорті (MINNT - 2019) : збірка матеріалів XI Міжнародної науково-практичної конференції, - Херсон, 28-30 травня 2019 року, - Херсон : ХДМА, 2019. – С. 69-72.
27. Рева, О. М. Багатокрокова процедура прийняття рішень щодо узгодженості групових систем переваг авіадиспетчерів [Текст] / О. М. Рева, В. В. Камишин, А. М. Невиніцин, С. В. Радецька // Технічне регулювання, метрологія, інформаційні та транспортні технології : матеріали IX Міжнародної науково-практичної конференції (Одеса, 14-15 листопада 2019 р.) / ред. Л. В. Коломієць, Г. Д. Братченко, В. Д. Постоварова; Одеська державна академія технічного регулювання та якості. – Одеса, Бондаренко М. О., 2019. – С. 147-152.
28. Рожкова Л. В. Основні тренди технологічного розвитку світової енергетики та потенціал України / Л. В. Рожкова // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 222-227.
29. Фірсова Л. О. Міжрегіональна мережа трансферу технологій / Л. О. Фірсова, І. С. Баланчук, О. Є. Михальченкова // Проблеми та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні: матеріали XII Міжнародного бізнес-форуму (Київ, 22 березня 2019 р.) / відп. ред. А.А. Мазаракі – Київ: Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2019. – С. 137-139.
30. Чмир О. С. Фінансові аспекти функціонування Національного репозитарію академічних текстів [Текст] / О. С. Чмир // XVIII Міжнародна науково-практична конференція «Побудова інформаційного суспільства: ресурси і технології» : матеріали XVIII Міжнародної науково-практичної конференції, Київ, 19-20 вересня 2019 р. [Електронний ресурс] / МОН України, УкрІНТЕІ [ та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 302-305.
31. Шабранська Н. І. Аналіз пропозицій по критичним технологіям під кутом конкурентної переваги нової продукції / Н. І. Шабранська // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» : матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 247-251.
32. Шабранська Н. І., Щукін Б.М. Моделювання залежності інфляції від валютного курсу та макроекономічного середовища // Матеріали міжнародної Інтернет-конференції // «Управління соціально-економічними трансформаціями господарських процесів: реалії і виклики», 18-19 квітня 2019 р. – Мукачево: МДУ, 2019. – С. 94-97.



33. Balanchuk I. S. Innovation in the world cosmetic industry: a brief overview / I. S. Balanchuk // «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління»: матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 7 листопада 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 7-12.
34. Kvasha T. K. Financing of Innovation Activities of Aviation Sphere / T. K. Kvasha // Proceedings of the International Scientific and Practical Conference «Finance: theory and practice». – K. National Aviation University, 2019. – p. 70-72.

### **Матеріали всеукраїнських наукових конференцій, круглих столів, семінарів**

1. Баланчук І. С., Михальченкова О. Є. Стартап з нуля: з чого почати, аби перемогти / І. С. Баланчук, О. Є. Михальченкова // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 7-14.
2. Баранчук І. І. On-line реєстрація облікових карток дисертацій / І. І. Баранчук // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 14-17.
3. Бессараб В. Г. Трансфер технологій та шляхи для їх ефективного впровадження / В. Г. Бессараб // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 17-20.
4. Волошенюк Л. В. Академічне підприємництво як ефективний механізм трансферу технологій: досвід університетів Ізраїлю / Л. В. Волошенюк // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 20-25.
5. Гаврис Т. В., Євтушенко В. М. Публікаційна діяльність в Україні у міжнародних порівняннях / Т. В. Гаврис, В. М. Євтушенко // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 25-32.

6. Горноста́й Н. І. Інноваційні екосистеми / Н. І. Горноста́й // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 32-39.
7. Лісна В. М. Функціональні можливості особистого кабінету спеціалізованої вченої ради / В. М. Лісна // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 79-84.
8. Осадча А. Б., Євтушенко В. М. Показники рейтингового оцінювання сфери досліджень і розробок України / А. Б. Осадча, В. М. Євтушенко // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 84-90.
9. Сухий О. Л. Інформаційні ресурси УкрІНТЕІ: поточний стан та перспективи розвитку / О. Л. Сухий // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 90-92.
10. Фірсова Л. О., Швед Н. Ю. Міжрегіональна мережа трансферу технологій. Актуальність створення та перспективи розвитку / Л. О. Фірсова, Н. Ю. Швед, В. В. Зубенко, Н. Б. Соколовська // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 102-108.
11. Юрченко Т. А., Соколовська Н. Б. Онлайн реєстрація науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт. Нові функції і можливості / Т. А. Юрченко, Н. Б. Соколовська // II Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми інноваційної діяльності та трансферу технологій – від теорії до практики»: матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, з міжнародною участю, смт Сергіївка, Білгород-Дністровський р-н, Одеська обл., 24-26 червня 2019 р. // МОН України; УкрІНТЕІ; Одеський національний економічний університет. – К. : УкрІНТЕІ, 2019. – С. 125-136.
12. Пархоменко В. Д. Інтелектуальний капітал як основа розвитку інтелектуальної власності/ В. Д. Пархоменко, О. В. Пархоменко // IV Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Інноваційні аспекти системи безпеки праці, захисту інтелектуальної власності» : Збірник матеріалів конференції, 28-29 березня 2019, м. Полтава, Державна Аграрна академія, 2019. – С. 112-115.

## Тези наукових доповідей

1. Засанська С. В. Світовий досвід автоматизації процесів організації та проведення науково- і науково-технічної експертизи / С. В. Засанська // Міжнародне науково-технічне співробітництво: принципи, механізми, ефективність: збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Київ, 14 вересня 2019 р.). – К.: ГО «Київський економічний науковий центр», 2019. – 100 с. - С. 90–94.
2. Рева, О. М. Прийняття рішень: вплив досвіду управління повітряним рухом на рівні домагань диспетчерів / О. М. Рева, В. А. Шульгін, С. В. Недбай // XXIV - Міжнародний конгрес двигунобудівників : Тези доповідей. – Коблево, 2-7 вересня 2019 року, - Харків : Нац. аерокосмічний ун-т «Харк. авіац. ін-т», 2019. – С. 88.
3. Рева, О. М. Системно-інформаційні показники розрізнення студентами-авіадиспетчерами небезпек порушень норм ешелонування / О. М. Рева, С. П. Борсук, В. В. Камишин, В. А. Шульгін // XXIV - Міжнародний конгрес двигунобудівників : Тези доповідей. – Коблево, 2-7 вересня 2019 року, - Харків : Нац. аерокосмічний ун-т «Харк. авіац. ін-т», 2019. – С. 89.
4. Рева, О. М. Вдосконалення процедури виявлення систем переваг авіадиспетчерів на спектрі характерних помилок / О.М. Рева, А.М. Невиніцин, Ш.Ш. Насіров, В.О. Липчанський // XXIV - Міжнародний конгрес двигунобудівників : Тези доповідей. – Коблево, 2-7 вересня 2019 року, - Харків : Нац. аерокосмічний ун-т «Харк. авіац. ін-т», 2019. – С. 89-90.
5. Natalia Poyedinok, Anatoliy Negriyko. Photoregulation of some medicinal mushrooms antimicrobial activity. 4th International Conference on Natural Products Utilization: From Plants to Pharmacy Shelf. ICNPU-2019, May 29-01 June 2019, Albena, Bulgaria. Book of Abstract, p. 283.
6. Natalia Poyedinok, Anatoliy Negriyko The use of artificial light to regulate the biosynthetic activity of medicinal mushrooms. 4th International Conference on Natural Products Utilization: From Plants to Pharmacy Shelf. ICNPU-2019, May 29-01 June 2019, Albena, Bulgaria, Book of Abstract, p. 284.
7. Nataliia Poyedinok, Nataliia Serhiichuk, AnatolyNegriyko. Biological effects of low-intensity non-ionizing radiations in mushrooms. Agrobiodiversity for improve the nutrition, health and quality of human and bees life. 4th International Scientific Conference . Nitra, Slovakia, 11th–13th September 2019. Abstract Book, p. 127.
8. Natalia Poyedinok, Oksana Mykhaylova, Natalia Sergiichuk, Tatyana Tugay, Andrei Tugay, Nadiia Matvieieva. Influence of colloidal metal nanoparticles on the growth and biosynthetic activity of medicinal mushrooms *Inonotus obliquus*. 6th International Conference «Nanobiophysics: Fundamental and Applied Aspects» (NBP-2019), October 1-4. 2019. Kiev, Ukraine, Abstract Book, p. 74.

## Дипломи на відкриття, матеріали на авторські свідоцтва та на винаходи

1. Поєдинок Н.Л., Дрозда В.Ф. Спосіб захисту деревних порід від заселення та шкідливості склівок (Lepidoptera, Aegeriidae): пат. 131352 Україна: МПК (2018.01) A01G 13/00, A01M 1/20 (2006.01), A01M 29/34 (2011.01), A01K 67/033 (2006.01), A01N 63/02 (2006.01). № 131352; заявл. 13.07.2018; опубл. 10.01.2019, Бюл. № 1.

## Видання УкрІНТЕІ

1. Науковий фаховий журнал «Науково-технічна інформація» - 2019, № 1-4.
2. Інформаційний бюлетень «Дослідження, технології та інновації у Європейському Союзі» (2019, №1-12).
3. Дайджест новин від УкрІНТЕІ: наука, інновації, технології (2019, №1-12).
4. Інформаційне видання «Сталий розвиток: нормативні акти та інформаційні матеріали» (2019. – Вип. 1-6).
5. Електронний бюлетень трансферу технологій (2019, №1-4).
6. Інформаційне видання «Збірник рефератів дисертацій НДР та ДКР (2019, №1-12).
7. Інформаційне видання «Бюлетень реєстрації НДР та ДКР» (2019, №1-6).
8. Інформаційне видання «Збірник рефератів фахових видань МОН України» (2019, № 1-12).
9. Інформаційний бюлетень «Екологія та екологічна економіка: нормативні акти та інформаційні матеріали» (2019. – Вип. 1-4).
10. Інформаційний бюлетень «План проведення наукових, науково-технічних симпозіумів, з'їздів, конференцій, семінарів, нарад в Україні у 2019 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» (2019, №1-12).