

СПИСОК НАУКОВИХ І НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИХ ПРАЦЬ

Дегтярьової Лариси Миколаївни

№ з/п	Найменування	Вихідні дані	Обсяг, стор.	Співавтори
1	2	3	4	5
Наукові праці				
Монографії				
Статті у наукових фахових виданнях України та у видавництвах, включених до міжнародних наукометричних баз даних				
1.	Влияние наглядности на процесс обучения новым информационным технологиям в современной высшей школе	Дегтярева Л.Н. Влияние наглядности на процесс обучения новым информационным технологиям в современной высшей школе [Текст] / Вісник СХУ ім. В.Даля - Видавництво СХУ ім.В.Даля м. Луганськ, 2004 - №11 с.213-216	4	
2.	Самостоятельная работа студентов в современной высшей школе	Дегтярева Л.Н. Самостоятельная работа студентов в современной высшей школе. [Текст] // Вестник Восточноукр. нац. ун-та им. В. Даля, Луганск. 2005. - № 9(91).-с.164-167.	4	
3.	Информационная безопасность в беспроводных сетях	Дегтярева Л.Н. Информационная безопасность в беспроводных сетях/ Л.Н. Дегтярева, О.Ю. Арлинский [Текст] //Вісник Східноукраїнського Національного Університету імені В. Даля. – Луганськ, 2006 – №9 (103).- с. 34-37	4	Арлинский О.Ю.
4.	Фактори та засоби впливу на протидію сходу коліс з рейок	Дегтярева Л. Н. Фактори та засоби впливу на протидію сходу коліс з рейок [Текст] / Л.Н. Дегтярева, О.В. Сергиенко, И.М. Белобородова // Вісник СХУ ім. В. Даля, Луганськ - №12. - 2007. - С. 202-205.	5	Сергієнко О.В., Белобородова І.М

5.	Роль наочності в процесі здобуття дистанційної освіти студентами вищої школи	Дегтярьова Л.М. Роль наочності в процесі здобуття дистанційної освіти студентами вищої школи/ Л.М. Дегтярьова, О.Ю. Поляченко, А.О. Дегтярьова [Текст] // Збірник наукових праць «Теоретичні і прикладні проблеми психології». - №2. – 2008. – С. 35-39. (<i>Index Copernicus International</i> - DOI: https://doi.org/10.33216/2219-2654)	5	Поляченко О.Ю., Дегтярьова А.О.
6.	Наочність в контексті інформатизації освіти	Дегтярьова Л. М. Наочність в контексті інформатизації освіти / Л. М. Дегтярьова, А.О. Дегтярьова, Т.В. Петрущенко// Вісник СНУ ім. Володимира Даля. [Електронний ресурс]: http://www.nbuv.gov.ua/e-journals/Vsunud/2008-1E/08daokio.htm		Дегтярьова А.О., Петрущенко Т.В.
7.	Проблеми безпеки руху залізничних потягів і шляхів протидії сходу екіпажа з рейок	Дегтярьова Л. М. Проблеми безпеки руху залізничних потягів і шляхів протидії сходу екіпажа з рейок/ Л.М. Дегтярьова, Ю.І. Осенін// Вісник Східноукр. нац-го університету ім. В.Даля. - 2008. - №1Е. - Режим доступу до журн.: http://www.nbuv.gov.ua/e-journals/Vsunud/2008-1E/08dlmser.htm , https://refdb.ru/look/1368917.html	Електрон. видання	Осенін Ю.І.
8.	Роль наочності в процесі дистанційного навчання	Дегтярьова Л.М. Роль наочності в процесі здобуття дистанційної освіти студентами вищої школи/ Л.М. Дегтярьова, А.О. Дегтярьова [Текст] /// Вісник СНУ ім. Володимира Даля. - №9. – Частина 2. – 2008. – С. 69-72.	4	Дегтярьова А.О.

9.	Математичний опис силової взаємодії колісних пар, обладнаних пристроями для протидії сходу, і рейок	Дегтярьова Л.М. Математичний опис силової взаємодії колісних пар, обладнаних пристроями для протидії сходу, і рейок/.М. Дегтярьова, Ю.І. Осенін, С.В. Мямлин [Текст] // Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. - № 4(134), 2009, Ч. 1, с. 19-24	6	Осенін Ю.І., Мямлин С.В.
10.	Інформаційна безпека в умовах розвитку інформаційної системи підприємства	Дегтярьова Л.М. Інформаційна безпека в умовах розвитку інформаційної системи підприємства/ Л.М. Дегтярева, О.М. Степанова [Текст] // Інформаційна безпека, Східноукраїнський національний університет ім. Володимира Даля, № 1(1) 2009. - с. 118-122. - Режим доступу до журн.: https://scholar.google.com.ua/citations?user=jmrCGesAAAAJ&hl=ru#d=gs_md_cited&u=%2Fcitations%3Fview_op%3Dview_citation%26hl%3Dru%26user%3DjmrCGesAAAAJ%26citation_for_view%3DjmrCGesAAAAJ%3Au-x6o8ySG0sC%26tzom%3D-180	5	Степанова О.М.
11.	Дослідження шляхів розробки комплексів інформаційної безпеки	Дегтярьова Л.М. Дослідження шляхів розробки комплексів інформаційної безпеки/Л.М. Дегтярева, О.М. Степанова, А.В. Велігура [Текст] // Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. - № 6(136), 2009, Ч. 1, с. 154–161	8	Велігура А.В., Степанова О.М.

12.	Математическое описание силового взаимодействия колес и рельсов	Дегтярева Л.Н. Математическое описание силового взаимодействия колес и рельсов [Текст] / Л.М. Дегтярева, С.В. Мямлин, Ю.И. Осенин //Вестник ДИИТ - Вісник Дніпропетр. нац. ун-ту залізн. трансп. ім. акад. В. Лазаряна. — 2009. — вип. 28.— С. 21-25. - Режим доступа до журн.: https://cyberleninka.ru/article/n/matematicheskoe-opisanie-silovogo-vzaimodeystviya-koles-i-relsov/viewer	6	Осенін Ю.І., Мямлін С.В.
13.	Система протидії сходу коліс спеціального рухомого складу з рейок	Дегтярьова Л.М. Система протидії сходу коліс спеціального рухомого складу з рейок [Текст] / Л.М. Дегтярева, М.І. Горбунов М.І., О.В. Малахів//Вісник Східноукр. нац-го ун-ту ім. В.Даля. – Луганськ: СНУ ім. В.Даля - 2010.— № 12, ч. 1. — С. 61-65.	5	Горбунов М.І., Малахів О.В.
14.	Динамічна взаємодія рейкової колії з новим профілем кочіння колісної пари	Дегтярьова Л.М. Динамічна взаємодія рейкової колії з новим профілем кочіння колісної пари [Текст]/ Л.М.Дегтярьова, С.В.Мямлін, С.Ю. Сапронова// Вісник Східноукр. нац-го ун-ту ім. В.Даля. – 2010.— №5(147), частина 1. – С. 157-163. - Режим доступа до журн.:	7	Мямлін С.В., Сапронова С.Ю.
15.	Колесо железнодорожного экипажа с внешним гребнем	Дегтярьова Л.М. Колесо железнодорожного экипажа с внешним гребнем [Текст]/ Л.Н.Дегтярева, С.В.Мямлин, Ю.И.Осенин// 36. наук. праць ДонІЗТ. Вип. 22. — Донецьк: ДонІЗТ, 2010. — С. 154-163. - Режим доступа до журн.: https://cyberleninka.ru/article/n/koleso-zheleznodorozhnogo-ekipazha-s-vneshnim-grebnem/viewer	9	Мямлин С.В., Осенин Ю.И.

16.	Прискорення обчислення дискретних перетворень Фур'є за рахунок розпаралелювання обчислень	Дегтярьова Л.М. Прискорення обчислення дискретних перетворень Фур'є за рахунок розпаралелювання обчислень [Текст]/ Л.М. Дегтярьова, О.Є.Гудино, М.Ю.Собко// Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. – Луганськ, СНУ ім. В.Даля, 2011. – № 7 (161) – С. 266-272	7	Гудино О.Є., Собко М.Ю.
17.	Использование теоретико-множественной модели шифротекста	Дегтярева Л.Н. Использование теоретико-множественной модели шифротекста [Текст]/ Л.Н. Дегтярева, А.Д. Плотников //Науковий журнал Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля «Інформаційна безпека». – Луганськ, СНУ ім. В.Даля, 2011. – № 2 (6) – С. 56-60	5	Плотников А.Д.
18.	Використання паралельних обчислень для прискорення визначення паролю з використанням методу перебору	Дегтярьова Л.М. Використання паралельних обчислень для прискорення визначення паролю з використанням методу перебору [Текст]/ Л.М. Дегтярьова, Д.А. Петров // Науковий журнал Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля «Інформаційна безпека». - Луганськ, СНУ ім. В.Даля, 2010. – № 2(4) – С. 48-53.	6	Петров Д.А.
19.	Модельовання динаміки спеціалізованих вантажних вагонів з урахуванням контргребеня	Дегтярьова Л.М. Модельовання динаміки спеціалізованих вантажних вагонів з урахуванням контргребеня [Текст] / С. В. Мямлін, Л. М Дегтярьова // Вісн. Дніпропетр. нац. ун-ту залізн. трансп. ім. акад. В. Лазаряна. — Д., 2011. — Вип. 36. — С. 25—28. - Режим доступу до журн.: http://stp.diit.edu.ua/article/view/8704 , https://cyberleninka.ru/article/n/modelirovanie-dinamiki-spetsializirovannyh-gruzovyh-vagonov-s-uchetom-kontrgrebenya	4	Мямлін С.В.

20.	Наочність і освоєння нових інформаційних технологій у вищих навчальних закладах	Дегтярьова Л.М. Наочність і освоєння нових інформаційних технологій у вищих навчальних закладах [Текст] / Л. М Дегтярьова //Науково-методичний журнал «Освіта на Луганщині». – Луганськ, Луганський обласний інститут післядипломної освіти, 2012. – №1(36) – С. 144-150. - Режим доступу до журн.: http://loippo.edu.ua/activities/editorial-and-publishing-activities/sci-methodical-journal-edu-in-luhansk	6	
21.	Использование информационных технологий для диагностического тестирования уровня знаний студентов	Дегтярева Л.Н. Использование информационных технологий для диагностического тестирования уровня знаний студентов [Текст] /Л.Н. Дегтярева, Д.В. Ратов// Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. – Луганськ, СХУ ім. В.Даля, 2012. – № 1 (172), ч. 1. – С. 244-250	17	Ратов Д.В.
22.	Formation of values and meaning orientations and professional competence of students on the basis of information and pedagogical technologies use	Degtyaryova, LN. Formation of values and meaning orientations and professional competence of students on the basis of information and pedagogical technologies use / Petrov, AS., Degtyaryova, LN. I.I. Burtseva //Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. – Луганськ, СХУ ім. В.Даля, 2012. – № 8 (179), ч. 1. – С. 259-263.	6	Petrov, AS., I.I. Burtseva

23.	Використання паралельних обчислень для прискорення визначення паролю з використанням методу перебору	Дегтярьова Л.М. Використання паралельних обчислень для прискорення визначення паролю з використанням методу перебору [Текст] / Дегтярьова Л.М., Петров Д.А.// Науковий журнал Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля «Інформаційна безпека». - Луганськ, СНУ ім. В.Даля, 2012. – № 1(7) – С. 108-117.	9	Петров Д.А
24.	Дослідження методів мережевого тунелювання трафіку	Дегтярьова Л.М. Дослідження методів мережевого тунелювання трафіку [Текст]/ Л.М.Дегтярьова, О.Ю. Арлинский, О.В.Іванніков //Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. – Луганськ, СНУ ім. В.Даля, 2013. – № 6 (195), ч. 1. – С. 108-111.	4	Арлинский О.Ю., Іванніков О.В.
25.	Дослідження криптографічних алгоритмів шифрування даних.	Дегтярьова Л.М. Дослідження криптографічних алгоритмів шифрування даних [Текст]/ Л.М Дегтярьова, Д.С. Дьячкова, Ю.О.Головня // Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. – Луганськ, СНУ ім. В.Даля, 2013. – № 6 (195), ч. 1. – С. 105-108.	4	Дьячкова Д.С., Головня Ю.О.
26.	Анімація в розширенні можливості якісного рівня навчання і освоєння нових інформаційних технологій у вищій школі	Дегтярьова Л.М. Анімація в розширенні можливості якісного рівня навчання і освоєння нових інформаційних технологій у вищій школі [Електронний ресурс]/ Л.М.Дегтярьова // «ART-CREATIO» веб-журнал Луганського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти, 18 лютого 2013 р. Режим доступу: http://art-creatio-loippo.blogspot.com/2013/02/blog-post_8989.html		

27.	Аналіз структури та використання інформаційної технології обробки даних.	Дегтярьова Л.М. Аналіз структури та використання інформаційної технології обробки даних [Текст]/ Л.М.Дегтярьова // Вісник Східноукраїнського нац. ун-ту ім. В. Даля. – Луганськ, СХУ ім. В.Даля, 2013. – № 6 (195), ч. 1. – С. 18-20	3	
28.	Фрезерно-гравіровальний станок з числовим програмним керуванням	Дегтярьова Л.М. Фрезерно-гравіровальний станок з числовим програмним керуванням/ В.В. Книш, Л. М. Дегтярьова, І.І. Слюсарь, В.Г. Смоляр, К. О. Васильєв//Новітні інформаційні системи та технології - Modern information system and technologies [Електронний ресурс], №6. – 2017. http://ojs.fitts.pntu.edu.ua/index.php/mist/article/view/187		В.В. Книш, І.І. Слюсарь, В.Г. Смоляр, К. О. Васильєв
29.	Improving safety of movement of mining transport by applying wheels with counter-flange <i>Scopus</i> https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57194600433	Degtyareva L. Improving safety of movement of mining transport by applying wheels with counter-flange / Yuriy Iv. OSENIN, Larysa DEGTYAREVA, Galyna OSENINA, Oksana SERGIENKO// VIII International Scientific conference V International symposium of young researchers/ TRANSPORT PROBLEMS 2016 – P. 840-847. - http://sladkowski.com/uploads/publications/322/311b.pdf	7	Yuriy Iv. OSENIN, Galyna OSENINA, Oksana SERGIENKO
30.	Using a wheel pair with a counter-flange to prevent derailment <i>Scopus</i> https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57194600433	Degtyareva L. Using a wheel pair with a counter-flange to prevent derailment/ // Yuriy Osenin, Larysa Degtyareva, Galyna Osenina, Oksana Sergienko// VIII International Scientific conference V International symposium of young researchers/ TRANSPORT PROBLEMS 2016 – P. 840-847- http://sladkowski.com/uploads/publications/322/311b.pdf	7	Yuriy Osenin, Galyna Osenina, Oksana Sergienko

31.	Практичні прийоми та керівні принципи розробки комплексів інформаційної безпеки	Дегтярьова Л.М. Практичні прийоми та керівні принципи розробки комплексів інформаційної безпеки [Текст]/ Л.М. Дегтярьова, В.Г. Ляшевський // Системи управління, навігації та зв'язку, випуск 2(42). – Полтава: ПолтНТУ, 2017. – стор. 94-97 http://nbuv.gov.ua/UJRN/suntz_2017_2_27	4	В.Г. Ляшевський
32.	Формалізація дійствий по рефлексивному управленню при рассмотрении конфліктующих систем	Дегтярева Л.Н. Формалізація дійствий по рефлексивному управленню при рассмотрении конфліктующих систем [Текст]/ П. Н. Гроза, С. В. Сомов, Л. Н. Дегтярева, А. В. Варига // Сучасні інформаційні технології у сфері безпеки та оборони. - 2017. - № 3. - С. 21-25. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/sitsbo_2017_3_6	5	П. Н. Гроза, С. В. Сомов, А. В. Варига
33.	Контроль параметрів цифрових каналів та трактів на мережах зв'язку України	Дегтярьова Л.М. Контроль параметрів цифрових каналів та трактів на мережах зв'язку України [Текст] / С. В. Волошко, Л. М. Дегтярьова, В. М. Курчанов, В. М. Семенов // Сучасні інформаційні технології у сфері безпеки та оборони. - 2017. - № 3. - С. 14-17. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/sitsbo_2017_3_4	4	С. В. Волошко, В. М. Курчанов, В. М. Семенов
34.	Antenna synthesis based on fractal approach and DRA technologies	Degtyareva L.M. Antenna synthesis based on fractal approach and DRA technologies [Текст]/ I.I. Sliusar, V.I. Slyusar, S.V. Voloshko , L.M. Degtyareva //IEEE 2nd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON), July 2 – 6. – Lviv, 2019. – P. 29-34. https://www.researchgate.net/publication/336801385_Antenna_synthesis_based_on_fractal_approach_and_DRA_technologies	6	I.I. Sliusar, V.I. Slyusar, S.V. Voloshko

35.	Аналіз структури системи захисту інформації	Дегтярьова Л.М. Аналіз структури системи захисту інформації [Текст] /Л. Дегтярьова, С. Волошко, М. Мирошникова// Системи управління, навігації та зв'язку. – Полтава: ПолтНТУ, 2019 – № 2 (54). – С. 78-83. http://journals.nupp.edu.ua/sunz/article/view/1412 https://doi.org/10.26906/SUNZ.2019.2.078	6	С. Волошко, М. Мирошникова
36.	Принципи організації обліку іп-трафіку у мережах для ос windows	Дегтярьова Л.М. Принципи організації обліку іп-трафіку у мережах для ос windows [Електронний ресурс]/ І.Ю. Даценко, Л.М. Дегтярьова // Новітні інформаційні системи та технології. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. (8). – Режим доступу: http://journals.nupp.edu.ua/mist/article/view/1467	12	І.Ю. Даценко
37.	Методика створення резервних копій та відновлення даних для комп'ютерів, що працюють під WINDOWS	Дегтярьова Л.М. Методика створення резервних копій та відновлення даних для комп'ютерів, що працюють під WINDOWS [Електронний ресурс]/ С.А. Литвининко, Л.М. Дегтярьова // Новітні інформаційні системи та технології. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. (8). – Режим доступу: http://journals.nupp.edu.ua/mist/article/view/1523	9	Литвининко С.А.
38.	Методи оцінки продуктивності робіт по захисту інформаційних каналів в корпоративних мережах	Дегтярьова Л.М. Методи оцінки продуктивності робіт по захисту інформаційних каналів в корпоративних мережах [Електронний ресурс] / В.В. Кругляк, Л.М. Дегтярьова // Новітні інформаційні системи та технології. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. (8). – Режим доступу: http://journals.nupp.edu.ua/mist/article/view/1606	9	Кругляк В.В.

39.	Системи оцінки іт-вразливостей при обробці результатів аудиту безпеки корпоративної мережі	Дегтярьова Л.М. Системи оцінки іт-вразливостей при обробці результатів аудиту безпеки корпоративної мережі [Електронний ресурс] / М.І. Шкурупій, Л.М. Дегтярьова // Новітні інформаційні системи та технології. – Полтава: ПНТУ, 2018. – Т. (8). – Режим доступу: http://journals.nupp.edu.ua/mist/article/view/1607	10	Шкурупій М.І.
40.	Використання інформаційних технологій обробки даних в сучасних системах транспортної логістики	Дегтярьова Л.М. Використання інформаційних технологій обробки даних в сучасних системах транспортної логістики /Дегтярьова Л.М., Волошко С.В., Лоза В.В., Буланкіна А.О. //Сучасні інформаційні технології у сфері безпеки та оборони, № 1(37)/2020 – К: Національний університет оборони України імені Івана Черняховського, 2020 - с. 139-144 http://sit.nuou.org.ua/article/view/203306/203115	6	Волошко С.В., Лоза В.В., Буланкіна А.О
41.	Availability model of two-zone physical security system considering cyber attacks and software update	L. Degtyareva "Availability model of two-zone physical security system considering cyber attacks and software update"/ V. Kharchenko, Y. Ponochohnyi, A.-K. A. Waleed, O. Ivanchenko, D. Uzun, L. Degtyareva, // 2020 IEEE 11th International Conference on Dependable Systems, Services and Technologies (DESSERT), Kyiv, Ukraine, 2020, pp. 122-127	6	V. Kharchenko, Y. Ponochohnyi, A.-K. A. Waleed, O. Ivanchenko, D. Uzun
42.	Development of Wearable Solutions for Healthcar	Degtyareva L. Initial Stages Analysis and Case Study /E. Odarushchenko, O. Odarushchenko, V. Butenko, V. Kharchenko, L. Degtyareva //Proceedings of the 1st International Workshop on Intelligent Information Technologies & Systems of Information Security. - Khmelnytskyi, Ukraine, June 10-12, 2020. – P. 153-163 (http://ceur-ws.org/Vol-2623/paper15.pdf)	10	E. Odarushchenko, O. Odarushchenko, V. Butenko, V. Kharchenko

Тези доповідей на науково-технічних семінарах і конференціях

43.	Формування професійної компетентності студентів з використанням наочності при вивченні інформаційних технологій	XI науково-практична конференція з проблем вищої освіти «Університет і регіон» 19-20 жовтня 2005 р. - Луганськ: вид-во СЛУ ім. В.Даля – с. 56-60	5	
44.	Наглядность при освоении новых информационных технологий в вузах	Тези доповідей - Международная конференция памяти проф. И.И. Мархеля "Новые информационные технологии в учебных заведениях Украины", 2005	1	
45.	Система упражнений для освоения средств панели инструментов рисования в прикладных программах Microsoft.	Збірник наукових праць Східноукраїнського національного університету імені В. Даля VIII Міжнародної науково-практичної конференції «Університет і регіон» 25-26 грудня 2002 р.). – Луганськ: вид-во Східноукр. нац. ун-ту ім. В.Даля, 2002 р. – Ч. I. – с. 171-176	5	
46.	Методичні рекомендації зі створення курсу дистанційної освіти	Тези доповідей XII науково-практична конференція з проблем вищої освіти «Університет і регіон» 19-20 жовтня 2006 р.	1	Поляченко О.Ю.
47.	Підвищення безпеки руху поїздів шляхом протидії сходу вагонів з рейок	Проблеми та перспективи розвитку залізничного транспорту: 69 міжнар. наук.-практ. конф., 21-22.05 2009 р., тези доповід. — Дніпропетровськ, 2009 — С. 22.	1	
48.	Огляд інформаційно-довідкових систем для магазинів-складів	Тези 67-ї наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університет-ту. Том 2. (Полтава, 2.04 – 22.05 2015 р.) – Полтава: ПолтНТУ, 2015. – Стор. 143-144	1	Голуб Д.С.
49.	Аналіз web-орієнтованих інформаційних систем для підприємства	Тези 67-ї наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університет-ту. Том 2. (Полтава, 2 квітня – 22 травня 2015 р.) – Полтава: ПолтНТУ, 2015. – Стор. 144-145	1	Семенюта М.С.

50.	Програмний інтерфейс медіа-систем архівних даних наукового відділу	Тези 67-ї наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету. Том 2. (Полтава, 2 квітня – 22 травня 2015 р.) – Полтава: ПолтНТУ, 2015. – Стор.146-147	1	Ботвінко М.М.
51.	Локальна комп'ютерна мережа приватного підприємства	Тези 67-ї наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету. Том 3. (Полтава, 2 квітня – 22 травня 2015 р.) – Полтава: ПолтНТУ, 2015. – Стор. 71	1	Москаленко О.О.
52.	Особливості програмного забезпечення визначення мережевих налаштувань комп'ютера	Тези доповідей третьої міжнародної науково-технічної конференції «Проблеми інформатизації» 12-13 листопада 2015. - Полтава: ПНТУ; Баку: ВА ЗС АР; м. Бельська-Бяла (Польща): УТГН, Черкаси: ЧДТУ, 2015. – 49-50 с.	1	Чернецький С.В.
53.	Технологические процессы обработки данных с использованием информационных технологий	Матеріали V міжнародної науково-технічної конференції. – Полтава : ПНТУ; Баку : ВА ЗС АР; Кіровоград: КЛА НАУ; Харків : ДП "ХНДІ ТМ", 2015. – 72 с.	1	
54.	Безпека інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах	II Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації» (30-31 березня 2015 року): 36. наук. праць. ВИПУСК 2 – Переяслав-Хмельницький, 2015. – Вип. 2. – 357-360 с. https://confscientific.webnode.com.ua/files/200000095-7dcba7ec63/36ірник%202.pdf	4	

55.	Дидактичні можливості комп'ютерних комунікацій у вищій освіті	Сучасні напрями розвитку інформаційно-комунікаційних технологій та засобів управління : матеріали V Міжнародної науково-технічної конференції. – Полтава : ПНТУ; Баку : ВА ЗС АР; Кіровоград: КЛА НАУ; Харків : ДП "ХНДІ ТМ", 2015. – 72 с.	1	
56.	Особливості систем шифрування та дешифрування для забезпечення захисту інформації	Тези доповідей третьої міжнародної науково-технічної конференції «Проблеми інформатизації» 12-13 листопада 2015 . - Полтава: ПНТУ; Баку: ВА ЗС АР; м. Бельська-Бяла (Польща): УТГН, Черкаси: ЧДТУ, 2015. – 49 с.	1	Переверзев О.С.
57.	Особливості моніторингу USB-пристроїв в локальній мережі	Тези доповідей третьої міжнародної науково-технічної конференції «Проблеми інформатизації» 12-13 листопада 2015 . - Полтава: ПНТУ; Баку: ВА ЗС АР; м. Бельська-Бяла (Польща): УТГН, Черкаси: ЧДТУ, 2015. – 49 с.	1	Іванко Б.П.
58.	Аналіз варіантів використання системи «Розумного будинку» підключеного до хмарного середовища	Сучасні напрями розвитку інформаційно-комунікаційних технологій та засобів управління : матеріали шостої міжнародної науково-технічної конференції. – Полтава : ПНТУ; Баку : ВА ЗС АР; Кіровоград: КЛА НАУ; Харків : ДП "ХНДІ ТМ", 2016. – 52 с.	1	Вшивцева К.С.
59.	Комплексне забезпечення захищеності і стійкості критично важливих інформаційних систем	Тези доповідей третьої міжнародної науково-технічної конференції “Проблеми інформатизації”: Черкаси – Баку – Бельсько-Бяла – Полтава, 2016. - с. 62 https://er.chdtu.edu.ua/bitstream/ChSTU/112/1/Сисоєнко_Фауре.pdf	1	Буланкіна А.О.

60.	Використання мультимедіа-технологій в сучасних вишах	Сучасні напрями розвитку інформаційно-комунікаційних технологій та засобів управління : матеріали шостої міжнародної науково-технічної конференції. – Полтава : ПНТУ; Баку : ВА ЗС АР; Кіровоград: КЛА НАУ; Харків : ДП "ХНДІ ТМ", 2016. – 52 с.	1	
61.	Сучасні методи захисту передавання даних по мережі та розробка програмної системи шифрування повідомлень	“Проблеми інформатизації”: тези доповідей четвертої міжнародної науково-технічної конференції Черкаси – Баку – Бельсько-Бяла – Полтава, 2016. – с. 61-62 http://fitts.pntu.edu.ua/ua/conferences	1	Гнатенко Д.А.
62.	Information systems in transport logistics	Degtyareva L. Theses of international scientific conference “Globalization of scientific and educational space. Innovations of transport. Problems, experience, prospects” 3-12 May 2017 Dresden (Germany) - Paris (France)). - VOLODYMYR DAHL EAST UKRAINIAN NATIONAL UNIVERSITY Department "Logistics management and traffic safety in transport», PJSC «UKRZALIZNYTSIA» Regional branch «Donetsk railway», MANAGEMENT UKRTRANSBEZPEKA IN LUHANSKAYA REGION, 2017. - P. 64		Miroshnykov V
63.	Особливості використання інформаційного порталу для систематизації та зберігання інформації	Новітні інформаційні системи та технології (№ 9 (2018): - фаховий, Google Scholar, Modern information system and technologies - Полтава: ПолтНТУ, 2018	1	Хорошун О.В
64.	Системи дистанційного навчання.	Проблеми інфокомунікацій: матеріали I Всеукраїнської науково-технічної конференція 13-14 листопада 2017 р. – Полтава. – Київ – Харків. – С. 21-22.	1	Кличев В.Ю., Сомов С.В.,

65.	Використання мікроконтролерів для вдосконалення функцій приборів та систем	Новітні інформаційні системи та технології (№ 9 (2018): - фаховий, Google Scholar, Modern information system and technologies - Полтава: ПолтНТУ, 2018 http://journals.pntu.edu.ua/mist/article/view/1047	1	Супрун В.А.
66.	Моделі та методи аналізу поведінки відвідувачів веб-сайтів	Новітні інформаційні системи та технології (№ 9 (2018): - фаховий, Google Scholar, Modern information system and technologies - Полтава: ПолтНТУ, 2018	1	Хелемес В.А.
67.	Аспекти та вимоги проектування хмарної інфраструктури зберігання даних	Тези 70-ої наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету. – Полтава : ПолтНТУ, 2018. – Т. 2. – С. 154-155.-	1	Яблуновський І.Ю.
68.	Особливості використання інформаційного порталу для систематизації та зберігання інформації	Тези 70-ої наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету. – Полтава : ПолтНТУ, 2018. – Т. 2. – С. 146-147.-	1	Хорошун О.В.
69.	Впровадження електронної корпоративної поштової розсилки на підприємстві	Тези 70-ої наукової конференції професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету. – Полтава: ПолтНТУ, 2018. – Т. 2. – С. 150-151.-	1	Хелемес В.А.
70.	Аналіз алгоритмів генерації псевдовипадкових послідовностей в інформаційних системах	Тези доповідей шостої міжнародної науково-технічної конференції «ПРОБЛЕМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ» 14 – 16 листопада 2018 року. - ЧДТУ, ВА ЗС АР, УТіГН, НТУ “ХПІ”, 2018. – с. 99. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/41370/1/Conference_NTUKhPI_2018_Problemy_informatyzatsii.pdf	1	Черненко М.М.

71.	Забезпечення цілісності інформації в локальних комп'ютерних системах	Тези доповідей шостої міжнародної науково-технічної конференції «ПРОБЛЕМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ» 14 – 16 листопада 2018 року. - ЧДТУ, ВА ЗС АР, УТіГН, НТУ “ХПІ”, 2018 – с. 99. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/41370/1/Conference_NTU_KhPI_2018_Problemy_informatyzatsii.pdf	1	Сідокур О.О.
72.	The problems of the security of information transport and logistics systems	Globalization of scientific and educational space. Innovations of transport. Problems, experience, prospects: thesis, May 2018, Italy / Executive editor: Chernetska-Biletska N. – Severodonetsk: Volodymyr Dahl East Ukrainian National University, 2018. - 32-35 pp. https://snu.edu.ua/wp-content/uploads/2018/06/k_18_05_3.pdf	4	Miroshnykova M.
73.	Механізм контролю цілісності даних в локальних мережах	Проблеми інфокомунікацій : Матеріали другої всеукраїнської науково-технічної конференції. – Полтава: ПолтНТУ; Київ: НТУ; Харків: НТУ «ХПІ»; Київ: ДУТ; Харків: УкрДУЗТ; Мінськ: БНТУ; Полтава: ВКСС ВІТІ, 2018. – 14-15 с. http://kist.ntu.edu.ua/konferencii/16_konf_2018.pdf	1	Сідокур О.О.
74.	Система захисту інформації, як функціональна підсистема об'єкту інформатизації	Проблеми інфокомунікацій : Матеріали другої всеукраїнської науково-технічної конференції. – Полтава: ПолтНТУ; Київ: НТУ; Харків: НТУ «ХПІ»; Київ: ДУТ; Харків: УкрДУЗТ; Мінськ: БНТУ; Полтава: ВКСС ВІТІ, 2018. – 17-18 http://kist.ntu.edu.ua/konferencii/16_konf_2018.pdf	1	

75.	Information security systems architecture in transport logistics	Theses of international scientific and practical conference “Globalization of scientific and educational space. Innovations of transport. Problems, experience, prospects”, May 2019 Spain.- с. 20-23. Ре-жим доступу: http://dspace.snu.edu.ua:8080/jspui/bitstream/123456789/3160/1/тези_Spain_2019.pdf	1	Miroshnykova M.
76.	Аналіз використання автоматизованих системи в фармацевтиці	71-а наукова конференція професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету на базі Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка, квітень-травень 2019 р. – с. 350-351 http://reposit.pntu.edu.ua/handle/PoltNTU/6044	1	Є.Ю. Мачула
77.	Віддалене адміністрування персонального комп’ютера для платформи WINDOWS	71-а наукова конференція професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету на базі Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка, квітень-травень 2019 р. - с.347-348 http://reposit.pntu.edu.ua/handle/PoltNTU/6045	1	В. Г. Лозицький
78.	Моніторинг активності користувачів веб-ресурсу з використанням технології AJAX	71-а наукова конференція професорів, викладачів, наукових працівників, аспірантів та студентів університету на базі Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка, квітень-травень 2019 р. – с.345 http://reposit.pntu.edu.ua/handle/PoltNTU/6043	1	В.О. Материнський/

79.	Математичні методи для прийняття рішень в економічному аналізі і аудиті	Дегтярьова Л.М. Математичні методи для прийняття рішень в економічному аналізі і аудиті / Одарущенко О.Б., Дегтярьова Л.М. Поночовний Ю.Л. // Збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2019 році (м. Полтава, 22-23 квітня 2019 року). – Полтава: РВВ ПДАА, 2020. – С. 76-77	1	Одарущенко О.Б., Поночовний Ю.Л.
80.	Хмарні технології в освіті	Дегтярьова Л.М. Хмарні технології в освіті/Л.М. Дегтярьова// Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція «Розвиток інформаційної компетентності та медіаграмотності керівника нової української школи в умовах післядипломної педагогічної освіти» 25 квітня 2019 р. – Харків, 2019. – С. 179-181. Режим доступу: https://conf-hano.at.ua/load/zbirniki/elektronnij_zbirnik_materialiv/4-1-0-693	3	
81.	Модифікація експонентного методу розв’язання жорстких систем диференціальних рівнянь	Дегтярьова Л.М. Модифікація експонентного методу розв’язання жорстких систем диференціальних рівнянь. / Кулінченко І. Р., Одарущенко О.Б., Дегтярьова Л.М. //Матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, 16-17 квітня 2020 р. Том І. – Полтава: РВВ ПДАА, 2020. - с. 58-59	1	Кулінченко І. Р., Одарущенко О.Б.,

82.	Стандарти та безпека бездротового зв'язку	Дегтярьова Л.М. Стандарти та безпека бездротового зв'язку./ Запека М.Ю., Дегтярьова Л.М. // Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри інформаційних систем та технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі» – Полтава: ПДАА, 22 квітня 2020. - с. 13-16	1	Запека М.Ю.
83.	Роль інформаційних технологій у формуванні професійної компетенції здобувачів вищої освіти	Матеріали 50-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів «Сучасний підхід до викладання навчальних дисциплін в контексті підвищення якості вищої освіти» 26-27 лютого 2019 р. - м. Полтава: ПДАА, 2019	1	Івко С.О.
84.	Хмарні технології в освіті	Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція «Розвиток інформаційної компетентності та медіаграмотності керівника нової української школи в умовах післядипломної педагогічної освіти» 25 квітня 2019 р. – Харків, 2019. – С. 179-181. Режим доступу: https://conf-hano.at.ua/load/zbirniki/elektronnij_zbirnik_materialiv/4-1-0-693	1	
85.	Інструментарій віддаленого доступу до ресурсів інформаційних управляючих систем.	Проблеми інформатизації: тези доповідей восьмої міжнародної науково-технічної конференції (Черкаси – Харків – Баку – Бельсько-Бяла, 26-27 лис. 2020 р.). Черкаси, 2020. Т. 3. С. 43. http://dspace.pdaa.edu.ua:8080/handle/123456789/8892		Слюсарь І.І., Слюсар В.І., Курчанов В.М.

86.	Використання технології 3D-графіки для створення реалістичних моделей.	Проблеми інформатизації: восьма міжнародна науково-технічна конференція 26 – 27 листопада 2020 року. Черкаси – Харків – Баку – Бельсько-Бяла, 2020, Том 3. С. 44 . http://dspace.pdaa.edu.ua:8080/xmloi/handle/123456789/8893		Слюсарь І. І.
87.	Метод оцінювання та забезпечення функціональної безпеки при розробленні та ліцензуванні модулів і платформ для інформаційно-керуючих систем на програмованих логічних інтегральних схемах	Сучасні напрями розвитку інформаційно-комунікаційних технологій та засобів управління: матеріали десятої міжнародної науково-технічної конференції. – Баку : ВА ЗС АР; Харків : НТУ "ХПІ"; Харків : ДП "ПДПРОНДІАВІАП-РОМ"; Жиліна : УМЖ, 2020 - С. 20. http://dspace.pdaa.edu.ua:8080/handle/123456789/8469 .		Одарущенко О.М., Одарущенко О.Б.
В інших виданнях				
88.	Пристрій для протидії сходу залізничного складу з рейок	Деклараційний патент на корисну модель №28887 Україна, МПК В61L3/00. - № u200709380; заявл. 17.08.2007; опубл. 25.12.2007, Бюл. №12. (https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=115392)		Осенін Ю.І.
89.	Пристрій для запобігання сходу колісної пари з рейок	Деклараційний патент на корисну модель №38720 Україна, МПК В61F19/00. - № u200807260; заявл. 26.05.2008; опубл. 12.01.2009, Бюл. №1 (https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=128391)		Осенін Ю.І.
90.	Колесо рейкового транспортного засобу	Деклараційний патент на корисну модель №52359 МПК (2009) В60В3/00, В 60 17/00. Колесо рейкового транспортного засобу (https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=148864)		Осенін Ю.І.

91.	Пристрій для контролю положення колісної пари на рейковій колії	Деклараційний патент на корисну модель №65997 Україна, МПК G01M 17/08. – № u201105032; заявл. 20.04.2011; опубл. 26.12.2011, бюл. № 24/2011 (https://base.uipv.org/searchINV/search.php?action=viewdetails&IdClaim=167921)		Осенін Ю.І.; Мямлін С.В.; Горбунов М.І.; Малахов О.В.; Сергієнко О.В.
Основні навчально-методичні праці				
92.	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Комп'ютерна криптографія». (для студентів спеціальностей «Комп'ютерні системи та мережі» та «Безпека інформаційних і телекомунікаційних систем»)	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Комп'ютерна криптографія». (для студентів спеціальностей «Комп'ютерні системи та мережі» та «Безпека інформаційних і телекомунікаційних систем»). - Луганск: Изд-во Восточноукр. нац. ун-та ім. Владимира Даля, 2009. – 30с.	<u>30</u> 20	Арлінський Ю.М.
93.	Методичні вказівки до курсової роботи з дисципліни «Комп'ютерні мережі» (для студентів спеціальностей «Комп'ютерні системи та мережі», «Системне програмування» та «Безпека інформаційних і телекомунікаційних систем»)	Методичні вказівки до курсової роботи з дисципліни «Комп'ютерні мережі» (для студентів спеціальностей «Комп'ютерні системи та мережі», «Системне програмування» та «Безпека інформаційних і телекомунікаційних систем»). - Луганск: Вид-во СНУ ім. Володимира Даля, 2009. – 172с.	<u>172</u> 95	Арлінський О.Ю., Командіна Т.В.
94.	Методичні вказівки до виконання лабораторних і практичних робіт по темі «Автоматизовані редакційно-видавничі системи» (для студентів гуманітарних спеціальностей)	Методичні вказівки до виконання лабораторних і практичних робіт по темі «Автоматизовані редакційно-видавничі системи» (для студентів гуманітарних спеціальностей). - Луганськ: Вид-во Східноукр. нац. ун-та імені Володири Даля, 2008. – 36 с.	<u>36</u> 25	О.С. Петров

95.	Методичні вказівки до виконання практичної роботи з дисципліни «Комп'ютерне моделювання процесів і систем» (для студентів заочної та денної форм навчання спеціальностей 091501 «Комп'ютерні системи та мережі», 091502 «Системне програмування», 170101 «Безпека інформаційних і комунікаційних систем»)	Методичні вказівки до виконання практичної роботи з дисципліни «Комп'ютерне моделювання процесів і систем» (для студентів заочної та денної форм навчання спеціальностей 091501 «Комп'ютерні системи та мережі», 091502 «Системне програмування», 170101 «Безпека інформаційних і комунікаційних систем»).	<u>70</u> 40	О.М. Степанова
96.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы информатики» (для студентов гуманитарных специальностей)	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы информатики» (для студентов гуманитарных специальностей). - Луганск: Изд-во Восточноукр. нац. ун-та им. Владимира Даля, 2004. – 30с.	<u>30</u> 20	Н.В. Махортова
97.	Методические указания к выполнению лабораторных и практических работ по теме «Создание электронных презентаций с помощью приложения MS Power Point» (для студентов гуманитарных специальностей)	Методические указания к выполнению лабораторных и практических работ по теме «Создание электронных презентаций с помощью приложения MS Power Point» (для студентов гуманитарных специальностей). - Луганск: изд-во ООО «Путь», 2004. - 24 с.	<u>24</u> 24	
98.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по теме «Выполнение графических работ в MS WORD» для дисциплины «Информатика»(для студентов всех специальностей).	Методические указания к выполнению лабораторных работ по теме «Выполнение графических работ в MS WORD» для дисциплины «Информатика»(для студентов всех специальностей). - Изд-во Восточноукр. нац. ун-та им. В. Даля, 2003. – 50 с.	<u>50</u> 50	

99.	Методические указания к изучению темы «Управление списками» (для студентов всех специальностей)	Методические указания к изучению темы «Управление списками» (для студентов всех специальностей) Методические указания к изучению темы «Управление списками» (для студентов всех специальностей). - Луганск: Изд-во Восточно-укр. нац. ун-та, 2002. – 22 с.	<u>22</u> 15	Т.Ю. Морозова
100.	Методические указания к выполнению лабораторных к выполнению лабораторных и практических работ по теме «Создание электронных презентаций с помощью приложения MS Power Point» (для студентов гуманитарных специальностей)	Методические указания к выполнению лабораторных к выполнению лабораторных и практических работ по теме «Создание электронных презентаций с помощью приложения MS Power Point» (для студентов гуманитарных специальностей). - Луганск: Изд-во Восточноукр. нац. ун-та имени Владимира Даля, 2011. – с. 22.	<u>22</u>	
101.	Методичні вказівки до лабораторних занять з дисципліни «Інтерфейси периферійних пристроїв» (для студентів спеціальності 6.091501 «Комп'ютерні системи й мережі» денної та заочної форм навчання)	Методичні вказівки до лабораторних занять з дисципліни «Інтерфейси периферійних пристроїв» (для студентів спеціальності 6.091501 «Комп'ютерні системи й мережі» денної та заочної форм навчання). - Луганськ: Вид-во Східноукр. нац. ун-т ім. В. Даля, 2011. - 56 с.	<u>56</u>	
102.	Методичні вказівки до переддипломної практики студентів-магістрів (для спеціальності «Комп'ютерні системи та мережі», «Системне програмування» та «Безпека інформаційних і комунікаційних систем»)	Методичні вказівки до переддипломної практики студентів-магістрів (для спеціальності «Комп'ютерні системи та мережі», «Системне програмування» та «Безпека інформаційних і комунікаційних систем». - Луганськ: Вид-во Східноукр. нац. ун-т ім. В. Даля, 2011. - 50 с.	<u>50</u> <u>30</u>	Петров А.С., Белозеров Е.В.
103.	Методичні вказівки до лабораторних занять та курсової роботи з дисципліни «Паралельні та розподільні обчислення» (для студентів спеціальності 6.091501 «Комп'ютерні системи й мережі» денної та заочної форм навчання)	Методичні вказівки до лабораторних занять та курсової роботи з дисципліни «Паралельні та розподільні обчислення» (для студентів спеціальності 6.091501 «Комп'ютерні системи й мережі» денної та заочної форм навчання). - Луганськ: Видавництво СНУ ім. В. Даля, 2011. - 50 с.	<u>50</u> 35	А.О. Петров

104.	Методичні вказівки про проведення всіх типів практики студентів кафедри «Комп'ютерні системи та мережі»	Методичні вказівки про проведення всіх типів практики студентів кафедри «Комп'ютерні системи та мережі». - Луганськ: вид-во Східноукраїнський національний університет ім. В. Даля , 2011. – 40 с.	<u>40</u> 27	О.С. Петров, Є.В. Белозьоров
105.	Методичні вказівки до лабораторних робіт з дисципліни «Периферійні пристрої» (для студентів спеціальності 6.091501 «Комп'ютерні системи й мережі»)	Методичні вказівки до лабораторних робіт з дисципліни «Периферійні пристрої» (для студентів спеціальності 6.091501 «Комп'ютерні системи й мережі»). - Луганськ: Вид-во Східноукр. нац. ун-т ім. В. Даля, 2012. - 105 с.	<u>105</u>	
106.	Лабораторний практикум з дисципліни «АВТОМАТИЗОВАНІ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЯМИ» для студентів спеціальності 172 «Телекомунікації та радіотехніка»	Лабораторний практикум з дисципліни «АВТОМАТИЗОВАНІ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЯМИ» для студентів спеціальності 172 «Телекомунікації та радіотехніка». - Полтава: ПолтНТУ, 2017.	<u>69</u> 35	Сомов С.В.
107.	Навчальний посібник з дисципліни «Технології розробки програмного забезпечення» для студентів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія».	Полтава: ПолтНТУ, 2017 http://reposit.nupp.edu.ua/bitstream/PoltNTU/4431/1/Учебник_ТР_ПЗ_проверено-converted.pdf	<u>212</u> 80	Гроза П.М., Сомов С.В.
108.	ЛАБОРАТОРНИЙ ПРАКТИКУМ з дисципліни «Технології розробки програмного забезпечення» для студентів спеціальності 8.05010201 «Комп'ютерні системи та мережі» усіх форм навчання.	Полтава: ПолтНТУ, 2016.	<u>116</u> 40	Гроза П.М., Сомов С.В.
109.	Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Методологія та організація наукових досліджень» для студентів спеціальності 8.05090302 «Телекомунікаційні системи та мережі» усіх форм навчання.	Полтава: ПолтНТУ, 2016.	<u>61</u>	
110.	Методичні вказівки з дисципліни з дисципліни «Вступ в спеціальність» для студентів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія», 172 «Телекомунікації та радіотехніка» усіх форм навчання.	Полтава: ПолтНТУ, 2017.	<u>60</u> 20	Гроза П.М., Сомов С.В., Буряк Т.В., Мавріна М.О.

111.	Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Методи та алгоритми для захисту дискретної інформації» для студентів спеціальностей 123 «Комп'ютерна інженерія», 172 «Телекомунікації та радіотехніка» усіх форм навчання	Полтава: ПолтНТУ, 2018	<u>45</u>	
112.	Завдання та методичні рекомендації для виконання контрольних робіт із дисципліни з дисципліни «Комп'ютерна графіка» для здобувачів вищої освіти СВО «Бакалавр» заочної форми навчання за освітньо-професійною програмою «Інформаційні управляючі системи» спеціальності 126 «Інформаційні системи та технології» галузі знань 12 «Інформаційні технології».	Полтава: ПДАА, 2020	<u>24</u>	