

НАУКОВІ СТАТТІ ЗА ТЕМАТИКОЮ ДИСЦИПЛІН

Назва освітнього компоненту	Назва статті	Посилання
ООК 08 Теоретико-прикладні проблеми забезпечення оперативно-службової діяльності ДПСУ	Катеринчук І.С., Лисий М.І., Солонніков В.Г. Сейсмолокаційний волоконно-оптичний телеконтроль розподілених ділянок охорони: монографія. Хмельницький : НАДПСУ, 2013. 152 с.	http://10.241.24.195/elcatalog/page_lib.php
ООК 09 Методи наукових досліджень	Боровик О. В., Боровик Л. В., Дармороз М. М. Оптимізація характеристик системи масового обслуговування // Збірник наукових праць № 4 (66). Серія: Військові та технічні науки. – Хмельницький: Вид. НАДПСУ, 2015. – С. 283-303.	https://nadpsu.edu.ua/wp-content/uploads/2018/10/sbirnik_4_2015_vtn.pdf
ООК 09 Методи наукових досліджень	Боровик О. В., Рачок Р. В., Боровик Л. В., Купельський В. В. Математична модель задачі формування складу транспортної колони прикордонної комендатури швидкого реагування та її програмно-алгоритмічна реалізація // Збірник наукових праць Військового інституту Київського національного університету імені Тараса Шевченка.. Вип. № 55. – К: ВІКНУ, 2017. – С. 17-30.	https://mil.univ.kiev.ua/files/228_103780425.pdf
ООК 09 Методи наукових досліджень	Боровик О. В., Боровик Л. В., Криськов В. А. Метод розкриття невизначеності у задачах протидії двох сторін. <i>Вісник Хмельницького національного університету</i> . Серія: технічні науки. Хмельницький: ХНУ, 2018. №2, С.225-231.	http://journals.khnu.km.ua/vestnik/pdf/tech/pdfbase/2018/2018_2/(259)%202018-2-t.pdf
ВОК 07 Дискретна математика	Боровик Л. В., Трасковецька Л. М., Боровик О. В. Метод визначення швидкості руху колони техніки по неоднорідній мережі доріг, його програмно-алгоритмічне забезпечення та застосування в задачі розмічення відповідного графа. <i>Міжнародний науково-технічний журнал. «Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах»</i> Хмельницький, 2019, № 2(64). С.99-111.	http://journals.khnu.km.ua/index.php/MeasComp/article/view/971
ВОК 08 Спеціальні розділи математики	Боровик Л. В., Трасковецька Л. М., Боровик О. В. Метод визначення швидкості руху колони техніки по неоднорідній мережі доріг, його програмно-алгоритмічне забезпечення та застосування в задачі розмічення відповідного графа. <i>Міжнародний науково-технічний журнал. «Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах»</i> Хмельницький, 2019, № 2(64). С.99-111.	http://journals.khnu.km.ua/index.php/MeasComp/article/view/971