**Електронні навчально-методичні видання**

**у вигляді збірників («хрестоматій») статей та уривків з наукових видань, які є об’єктом вивчення в рамках навчальних дисциплін відповідно до затвердженої навчальної програми**

**підготовки бакалаврів і магістрів**

(згідно з розпорядженням Науково-дослідної частини № 03-21 від 05.05. 2017 р.)

Дисципліна *Методи прийняття рішень*

Кафедра / факультет *кафедра економічної кібернетики / економічний ф-т*

Викладач *Пілько Андрій Дмитрович*

E-mail *andriypilko@i.ua*

Список наукових текстів (до 10 позицій), що включенні у збірник текстів для самостійної роботи студента («хрестоматію) і електронні версії яких додаються:

1*.*Варава А.А. Визначення пріоритетності впливу інформаційних чинників на результуючий показник реалізації стратегічних управлінських рішень / А.А.Варава // Бізнес-інформ. – 2013. - №4. – с. 177 – 182.

<http://www.business-inform.net/pdf/2013/4_0/177_182.pdf>

2. Прийняття управлінських рішень : навчальний посібник / [Ю. Є. Петруня, Б. В. Літовченко, Т. О. Пасічник та ін.] ; за ред. Ю. Є. Петруні. – [3-тє вид., переробл. і доп.]. – Дніпропетровськ : Університет митної справи та фінансів, 2015. – 209 с.

[*http://biblio.umsf.dp.ua/jspui/bitstream/123456789/2416/1/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%B9%D0%BD%D1%8F%D1%82%D1%82%D1%8F%20%D1%83%D0%BF%D1%80%20%D1%80%D1%96%D1%88%D0%B5%D0%BD%D1%8C%202016.pdf*](http://biblio.umsf.dp.ua/jspui/bitstream/123456789/2416/1/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%B9%D0%BD%D1%8F%D1%82%D1%82%D1%8F%20%D1%83%D0%BF%D1%80%20%D1%80%D1%96%D1%88%D0%B5%D0%BD%D1%8C%202016.pdf)

3. Житар М.О. Вибір інвестиційної стратегії банку на основі методу аналізу ієрархій /М.О.Житар // Бізнес-інформ. – 2014. - №3.- с.342 – 347.

<http://www.business-inform.net/pdf/2014/2_0/342_347.pdf>

4. Потрашкова Л. В. Підтримка прийняття рішень зі стратегічного планування соціально відповідальної діяльності підприємства на основі оцінювання його потенціалу / Л.В. Потрашкова // Бізнес-інформ. – 2018. - № 11. – с. 187 – 201.

5. Хаустова В.Є. Методичний підхід до вибору стратегії розвитку підприємства з урахуванням його ринкової вартості та стадії життєвого циклу (на прикладі підприємств галузі чорної металургії України) / В.Є. Хаустова, О.І.Хоменко //Проблеми економіки – 2014. - №4. – с. 197 – 205.

<http://www.problecon.com/pdf/2014/4_0/197_205.pdf>

6. Полякова О.Ю. Модель підтримки прийняття рішень для попередження розповсюдження фінансової кризи в реальний сектор економіки / Ю.О. Полякова, С.М. Булкін // Проблеми економіки. – 2018. - №2. – с. 418-425.

7. Каткова Н.В. Оптимізація процесів прийняття управлінських рішень із використанням звітності в режимі реального часу / Н.В. Каткова, С.А. Бурлан // Проблеми економіки. – 2018. –№1. – с. 194 – 200.

# 8. Манжос Т.В. Модель управління запасами з нечітким трикутним попитом / Т.В. Манжос, О.О. Мельник, Ж.В. Луцишин // Бізнес-інформ. – 2018. – №11. – с. 174 – 179.

# 9. Бурєннікова Н.В. Практика використання ігрових моделей для аналізу ризиків процесів функціонування сільськогосподарських підприємств на основі показників складових результативності / Н.В.Бурєннікова, В.О.Ярмоленко, О.М.Юрченко // Бізнес-інформ. – 2018. - №6. – с. 153-159.

# 10. Чорноус Г.О. Розробка інтелектуальної агентно-орієнтованої системи підтримки прийняття рішень на підприємстві / Г.О.Чорноус // Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Серія Економіка. – 2014. - №7 (160). – с. 101 – 109.

# <http://cyberleninka.ru/article/n/rozrobka-intelektualnoyi-agentno-orientovanoyi-sistemi-pidtrimki-priynyattya-rishen-na-pidpriemstvi>