

ШАНОВНІ ЧИТАЧІ!

Запрошуємо переглянути
віртуальну книжкову виставку

**«Праці науково-педагогічних
працівників
кафедри економічної кібернетики
ННІ інформаційних технологій
у фондах Наукової бібліотеки»**





Економіко-математичне моделювання. Математичне програмування : навч. посіб. / М. М. Семко, М. М. Пискун, В. І. Панченко, В. В. Лаговський ; Держ. податкова адмін. України, Нац. ун-т держ. податк. служби України. – Ірпінь, 2008. – 240 с.

У навчальному посібнику викладено теорію лінійного програмування, описано підходи до розв'язування таких задач. Розглянуто транспортну задачу лінійного програмування, а також задачі дробово-лінійного, нелінійного, динамічного програмування.



Практикум з математичного програмування : навч. посіб. / В. В. Лаговський, Є. А. Сторожук, М. М. Семко, Т. Д. Краснова ; Нац. акад. держ. податк. служби України. – Ірпінь, 2004. – 156 с.

У посібнику коротко подано відомості з теоретичного курсу, наведено основні методи розв'язування задач та приклади їх застосування при розв'язуванні конкретних економічних задач і задач, пов'язаних з податковою справою. У кінці кожного розділу є завдання для самостійної роботи.



Екзамен з вищої математики (відповіді, типові задачі та їх розв'язки). II семестр : посіб. / Є. А. Сторожук, М. М. Семко, В. В. Лаговський, С. М. Кучменко ; Нац. акад. держ. подат. служби України. – Ірпінь, 2003. – 109 с.

Мета посібника – допомогти тим, хто здає екзамен з вищої математики за другий семестр.



Математика для вступників до Київського фінансово-економічного коледжу : навч. посіб. / М. М. Пискун, І. Б. Рудь, О. Б. Чернобай, В. В. Лаговський ; Нац. акад. держ. податк. служби України. – Ірпінь, 2003. – 104 с.

У навчальному посібнику наведено приклади екзаменаційних білетів, які використовувались на вступних іспитах до Київського фінансово-економічного коледжу НАДПСУ. Подано зразки відповідей на екзаменаційні білети та відповіді на теоретичні питання, які включаються у програму для вступників.



Математичне програмування у вправах і задачах : посіб. / В. В. Лаговський, Є. А. Сторожук, М. М. Семко ; Державна податкова адміністрація України, Академія держ. податкової служби України, Каф. вищої математики та методичних методів в економіці. – Київ : Ін-т математики НАН України, 2001. – 96 с.

У посібнику подано основні відомості з теоретичного курсу, наведено основні методи розв'язування задач та завдання для самостійної роботи. Для студентів економічних спеціальностей денної та заочної форм навчання.



Вища математика, екзамен (відповіді, типові задачі та їх розв'язки), II семестр. : посіб. / Є. А. Сторожук, М. М. Семко, В. В. Лаговський, С. М. Кучменко, Н. В. Точиліна ; Нац. акад. держ. податк. служби України. – Київ, 2002. – 109 с.

У посібник включено розв'язання 74 типових задач, які можуть зустрічатися у білетах. Наведено відповіді на теоретичні питання до екзамену, варіанти білетів та типові задачі.



Сунцова О. О.

Місцеві фінанси : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / О. О. Сунцова. – 2-ге вид. – Київ : ЦУЛ, 2009. – 488 с.

Розглядаються поняття місцевих фінансів, їх функції, склад і роль у розвитку економічної і соціальної інфраструктури.



Сунцова О. О.

Місцеві фінанси : навч. посіб. / О. О. Сунцова. – Київ : ЦУЛ, 2005. – 560 с.

Розглядаються поняття місцевих фінансів, їх функції, склад і роль у розвитку економічної і соціальної інфраструктури.



Лаговський В. В.

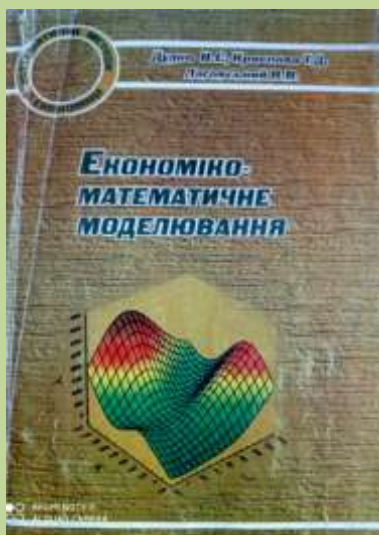
Бізнес-аналітика та моделювання : навч. посіб. / В. В. Лаговський, В. М. Краєвський ; Ун-т держ. фіскал. служби України. – Ірпінь : ВПЦ УДФСУ, 2020. – 442 с. – (На допомогу студенту УДФСУ ; т. 58).

У навчальному посібнику розглянуті основи бізнес-аналітики та моделювання соціально-економічних процесів. Зокрема, досліджені основні поняття бізнес-аналітики та моделювання; основи організації баз даних; методики виявлення нових знань; основні технології бізнес-аналітики; інформаційні аспекти дослідження систем; основи інтелектуальної обробки даних (Business Intelligence, Data Mining Knowledge Discovery, Data Warehouse, OLAP).



Аналітика та прогнозування соціально-економічних процесів і податкових надходжень : монографія / Т. М. Паянок, В. В. Лаговський, В. М. Краєвський, Н. В. Новицька та ін. – Київ : ЦП «Компринт», 2019. – 426 с.

У монографії розкривається методика прогнозування соціально-економічних процесів та податкових надходжень. Автори досліджують види, принципи та етапи прогнозування соціально-економічних процесів, проводять оцінку якості прогнозів. Розглянуто прогнозування основних макроекономічних показників та податкових надходжень. Проаналізовано застосування методів макроекономічного прогнозування до складання прогнозів на мікрорівні.



Дудко В. С.

Економіко-математичне моделювання : навч. посіб. : в 2-х ч., Ч. 1 : Економічні моделі / В. С. Дудко, Т. Д. Краснова, В. В. Лаговський ; Держ. подат. адмін. України, Нац. ун-т держ. фіскал. служби України. – Ірпінь, 2010. – 448 с.

У першій частині підручника розглянуто основні методи оцінювання основних класів економетричних моделей, які широко застосовуються в дослідженні економічних процесів.



Дудко В. С.

Економіко-математичне моделювання : навч. посіб. : в 2-х ч., Ч. 2 : Оптимізаційні моделі / В. С. Дудко, Т. Д. Краснова, В. В. Лаговський ; Держ. подат. служба України, Нац. ун-т держ. фіскал. служби України. – Ірпінь, 2011. – 338 с.

У другій частині посібника розглядаються оптимізаційні методи та моделі, а також проблеми оцінювання та управління ризиками підприємницької діяльності, зокрема передумови та фактори, які зумовлюють їх виникнення, їх основні різновиди та особливості.