

Мінц, О. Ю. Методологія моделювання інноваційних інтелектуальних систем прийняття рішень в економіці [Текст] : монографія / О. Ю. Мінц ; під заг. ред. чл.-кор. НАНУ, д-ра екон. наук, проф. Лисенка Ю. Г. ; Держ. вищ. навч. закл. «Приазов. держ. техн. ун-т». – Маріуполь : ДВНЗ «ПДТУ», 2017. – 216 с.

У монографії систематизовано та розширено теоретико-методологічні дослідження процесів синтезу інноваційних інтелектуальних систем прийняття рішень. Визначено методологічні підходи застосування методів інтелектуальних обчислень, зокрема нейронних мереж, генетичних алгоритмів, нечіткої логіки для моделювання систем прийняття рішень. Запропоновано моделі і методи вдосконалення процесів прийняття рішень у контексті забезпечення життєздатності та конкурентоспроможності суб'єктів національної економіки.

Для науковців, викладачів, аспірантів і студентів економічних спеціальностей вищих навчальних закладів, представників органів державного управління, керівників і менеджерів підприємств та організацій.

Шифр зберігання: ВА821873