

# **Informatyczne wspomaganie procesów logistycznych**

## **Wstęp**

### **Rozdział 1**

Rola systemów informatycznych w zarządzaniu logistyką

1.1. Logistyczne obszary zarządzania

1.2. Współczesne trendy w zarządzaniu logistyką

1.3. Technologie wspomagające zarządzaniu logistyką (Rola znakowania i kodowania towarów).

### **Rozdział 2**

**Systemy informatyczne na potrzeby logistyki**

2.1. Istota, podział i charakterystyka systemów informatycznych

2.2. Uwarunkowania i perspektywy informatyzacji logistyki

2.3. Cele strategiczne informatyzacji logistyki

2.4. Charakterystyka wybranych systemów

### **Rozdział 3**

**Efekty, korzyści i bariery wdrażania systemów informatycznych**

3.1. Wykorzystanie systemów informatycznych w Polsce i na Ukrainie

3.2. Problemy wynikające z wdrażania systemów

3.3. Efekty i korzyści wynikające z zastosowania systemów na podstawie wybranych firm (Studium przypadku)

## **Zakończenie**

**Bibliografia**  
**Spis tablic**  
**Spis rysunków**