

CONTENT

GEORG WINTGEN: The cybernetic system — its concept and application in economic theory	89
ANDRÁS SIMON: The optimization problem of international economic cooperation	100
GÉZA KOVÁCS: The solution of the assignment problem as a non-degenerate linear transport problem	116
PÉTER GLATTFELDER: What does the inverse matrix actually show?	124

CONCEPTS AND METHODS

PÉTER BOD: Wolfe's so-called „generalized linear programming problem”	127
LÁSZLÓ BÉLA KOVÁCS: Discrete programming and its applications to problems of economics	137

BOOK REVIEWS

J. BAUMOL: Economic theory and operations analysis	159
--	-----

NEWS	161
------	-----

СОДЕРЖАНИЕ

Георг Винтген: Понятие кибернетической системы и ее применение в экономической науке	89
Андраш Шимон: Проблемы оптимизации международного экономического сотрудничества	100
Геза Ковач: Решение задачи соответствия как невырожденной линейной задачи транспортирования	116
Петер Глатфельдер: Что же показывает по существу обратная матрица?	124

ПОНЯТИЯ И МЕТОДЫ

Петер Бод: Об т. н. «обобщенном линейном программировании по Вольфе»	127
Бела Л Ковач: Методы дискретного программирования и его применение при решении экономических задач	137

О КНИГАХ

Й. Баумол: Экономика и оперативный анализ	159
---	-----

ИНФОРМАЦИЯ	161
------------	-----

Ára: 12,— Ft
Előfizetés egy évre: 40,— Ft

INDEX : 26793

TARTALOM

GEORG WINTGEN: A kibernetikai rendszer fogalma és alkalmazása a közgazdaság- tanban	89
SIMON ANDRÁS: A nemzetközi gazdasági együttműködés optimalizálásának problé- mái	100
KOVÁCS GÉZA: A hozzárendelési probléma megoldása nem degenerált lineáris szállí- tási feladatként	116
GLATTFELDER PÉTER: Mit is mutat az inverzmátrix?	124

FOGALMAK ÉS MÓDSZEREK

BOD PÉTER: A Wolfe-féle ún. „általánosított lineáris programozásról”	127
KOVÁCS LÁSZLÓ BÉLA: A diszkrét programozás módszerei és alkalmazása gazdasági problémák megoldására	137

KÖNYVEKRŐL

J. BAUMOL: Közgazdaságtan és operációanalízis	159
---	-----

HÍRADÓ

161