

CONTENTS

LÁSZLÓ FÜSTÖS—GYÖRGY MESZÉNA—NÓRA SIMON-MOSOLYGÓ: Cluster analysis: concepts and methods	111
LÁSZLÓ FÜSTÖS—GYÖRGY MESZÉNA—NÓRA SIMON-MOSOLYGÓ: Grouping and ranking of investment proposals	149
ATTILA CHIKÁN: Reserve keeping behaviour: the managers' opinion	167
VERA S. BENEDIKT—ANNA VÁRI: Economic application of cluster analysis procedures	185
PÉTER FUTÓ: A new model and algorithm of cluster analysis	199

BOOK REVIEWS

M. R. ANDERBERG: Cluster analysis for applications (<i>Péter Futó</i>)	221
J. RUBIN—H. P. FRIEDMAN: A cluster analysis and taxonomy system for grouping and classifying data (<i>József Csicsman</i>)	222

SCIENTIFIC LIFE

GYULA ZSELLÉR: The 7th Hungarian Conference on Operational Research	225
MRS. HAMZA—MRS. LOSONCZY—PÉTER SUBICZ: The European Conference of the Econometric Society	227

СОДЕРЖАНИЕ

Ласло Фюштеш—Дьердь Месена—Шимонне, Нора Мошой-го: Кластерный анализ	111
Ласло Фюштеш—Дьердь Месена—Шимонне, Нора Мошой-го: Группировка и упорядочение предложений по капитальным вложениям	149
Аттила Чикан: Мнение предприятий о создании запасов	167
Вера Бенедикт—Анна Вари: Использование методов кластерного анализа при моделировании экономических систем	185
Петер Футо: Новая модель кластерного анализа и ее алгоритм	199

О КНИГАХ

М. Р. Андерберг: Прикладной кластерный анализ (Петер Футо)	221
Дж. Рубин—Н. П. Фридман: Кластерный анализ и таксономические системы для группировки и классификации данных (Йожеф Чичман)	222

НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

Дюла Желлер: 7. Конференция по операционному исследованию	225
Ласлоне Гамза—Иштванне Лошонци—Петер Шубиц: Европейская конференция Экономического общества	227

Ára: 12,— Ft

Előfizetés egy évre: 40,— Ft

INDEX: 26793
ISSN 0039—8128

TARTALOM

✓ Füstös László – Meszéna György – Simonné, Mosolygó Nóra: Cluster analízis: fogalmak és módszerek	111
✓ Füstös László – Meszéna György – Simonné, Mosolygó Nóra: Beruházási javaslatok csoportosítása, rangsorolása	149
✓ Chikán Attila: Vállalati vélemények a tartalékolási magatartásról	167
✓ S. Benedikt Vera – Vári Anna: Egyes cluster analízis eljárások és gazdasági alkalmazásuk	185
✓ Futó Péter: A cluster analízis egy új modellje és algoritmusai	199

KÖNYVEKRŐL

M. R. Anderberg: Cluster analysis for applications (<i>Futó Péter</i>)	221
J. Rubin – H. P. Friedman: A cluster analysis and taxonomy system for grouping and classifying data (<i>Csicsman József</i>)	222

TUDOMÁNYOS ÉLET

Zsellér Gyula: A VII. Magyar Operációkutatási Konferencia (Válogatott észrevételek)	225
Hamza Lászlóné – Losonczy Istvánné – Subicz Péter: Az Ökonometriai Társaság Európai Konferenciája	227



AKADÉMIAI KIADÓ, BUDAPEST