

CONTENTS

BÉLA SZÉKELY: A special diadic decomposition of matrices and some applications in comparative analysis	241
GYÖRGY HÓDI: Two-level planning in the production of electric energy	255
KÁLMÁN FARAGÓ—ANDRÁS GYULAI: A mathematical model for the organization of information systems	271
JÁNOS STAHL: An algorithm for the solution of polyhedral games	279

CONCEPTS AND METHODS

ANDRÁS SIMONOVITS: The theory of teams	285
--	-----

BOOK REVIEWS

R. A.—L. V.: Short reviews of new foreign books	303
---	-----

SCIENTIFIC LIFE

GÉZA JÁNDY: The present general situation of operations research	307
GYÖRGY SZAKOLCZAI—LÁSZLÓ HUNYADI: World Congress of the Econometric Society	313
MARGIT ZIERMANN: The Debrecen Conference on operations research	319
LÁSZLÓ HALABUK: The activities of the Econometric Laboratory of the Central Statistical Office	321

СОДЕРЖАНИЕ

Бела Секей: Специальное диадическое разложение матриц и несколько применений этого при анализе сопоставления	241
Дердь Ходи: Двухступенчатое планирование в производстве электроэнергии	255
Калман Фараго—Андрас Дюлай: Математическая модель организации информационной системы	271
Янош Штал: Алгоритм для решения полиэдрных игр	279

ПОНЯТИЯ И МЕТОДЫ

Андрас Шимоновитш: О team — теории	285
--	-----

О КНИГАХ

Г. Б. — Л. В.: Коротко о новых зарубежных книгах	301
--	-----

НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

Геза Янди: О сегодняшнем общем положении исследования операций	307
Дердь Сакольцаи—Ласло Хуняди: Мировой Съезд Эконометрического Общества	313
Маргит Цирманн: Съезд по исследованию операций в г. Дебрецен	319
Ласло Халабук: О деятельности Эконометрической Лаборатории при Центральном Статистическом Управлении	321

TARTALOM

SZÉKELY BÉLA: Mátrixok egy speciális diadikus felbontása és ennek néhány alkalmazása az összehasonlító elemzésben	241
HÓDI GYÖRGY: Kétszintű tervezés a villamosenergia-termelésben	255
FARAGÓ KÁLMÁN—GYULAI ANDRÁS: Információs rendszer szervezésének egy matematikai modellje	271
STAHL JÁNOS: Algoritmus poliéderjátékok megoldására	279

FOGALMAK ÉS MÓDSZEREK

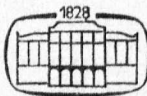
SIMONOVITS ANDRÁS: A team-elméletről	285
--	-----

KÖNYVEKRŐL

A. R.—V. L.: Röviden új külföldi könyvekről	303
---	-----

TUDOMÁNYOS ÉLET

JÁNDY GÉZA: Az operációkutatás mai általános helyzetéről	307
SZAKOLCZAI GYÖRGY—HUNYADI LÁSZLÓ: Az Ökonometriai Társaság Világkongresszusa	313
ZIERMANN MARGIT: A debreceni operációkutatási konferencia	319
HALABUK LÁSZLÓ: A Központi Statisztikai Hivatalban működő Ökonometriai Laboratórium tevékenységéről	321



AKADÉMIAI KIADÓ, BUDAPEST