

Maksymiak Elżbieta

Wydział Ekonomiki Obrotu, Instytut Statystyki, Ekonometrii i Informatyki,

LICZBA PUBLIKACJI: 6

Artykuły:

1. Wykorzystanie macierzy brzegowych w metodach Kleina i Haitowskiego = Applications of Bordered Matrices Klein and Haitowski's Methods / Elżbieta MAKSYMIAK // Zeszyty Naukowe Akademii Ekonomicznej w Krakowie / [red. nauk. Jan STECZKOWSKI]. - nr 327 (1990), s. 31-37. - Rez., summ. - ISSN 0208-7944
2. O badaniu koincydencji dowolnej zmiennej objaśniającej = Analysis of Coincidence of Any Independent Variable / Elżbieta MAKSYMIAK // Zeszyty Naukowe Akademii Ekonomicznej w Krakowie / [red. nauk. Michał WOŹNIAK]. - nr 243 (1987), s. 107-125. - Rez., summ. - Bibliogr. - ISSN 0208-7944
3. O pewnych metodach doboru zmiennych zapewniających koincydentność modelu = On some methods of selecting the variables to assure the model coincidence / Elżbieta MAKSYMIAK // Wiadomości Statystyczne : organ Głównego Urzędu Statystycznego. - R. 32, nr 2(308) (1987), s. 19-21. - ISSN 0043-518X
4. Uwagi na temat doboru zmiennych do modelu prognostycznego = Some Remarks Concerning the Selection of Variables for Forecasting Model / Elżbieta MAKSYMIAK // Zeszyty Naukowe Akademii Ekonomicznej w Krakowie / [red. nauk. Tadeusz STANISZ]. - nr 206 (1985), s. 151-173. - Summ., rez. - Bibliogr. - ISSN 0208-7944
5. Implementacja translatora instrukcji podstawienia na ONP = Automatic Analysis of Syntax / Elżbieta MAKSYMIAK // Zeszyty Naukowe Akademii Ekonomicznej w Krakowie / [red. nauk. Kazimierz ZAJĄC]. - nr 138 (1981), s. 229-251. - Summ., rez. - Bibliogr. - ISSN 0208-7944

Doktoraty:

1. Analiza odporności ocen parametrów modelu ekonometrycznego w warunkach współliniowości zmiennych objaśniających / Elżbieta MAKSYMIAK ; Promotor: Tadeusz GRABIŃSKI. - Kraków, 1987. - 174 k. : il. ; 30 cm. - Bibliogr.

Prace niepublikowane: