

### **Drogi Autorze!**

Przyjmujemy do publikacji prace oryginalne i przeglądowe z dziedziny zastosowań matematyki i analizy numerycznej, w języku angielskim lub polskim. Prace w języku polskim powinny zawierać krótkie streszczenie angielskie.

Prosimy o nadsyłanie dwóch egzemplarzy **czytelnego** maszynopisu, z wzorami wpisanymi w taki sposób, aby dały się jednoznacznie odczytać. Redakcja będzie wdzięczna za nadsyłanie (niezależnie od maszynopisu), także tekstu pracy napisanego w dowolnym standardowym edytorze na dyskietce, lub przy pomocy e-mailu na podany adres poczty elektronicznej.

Wszystkie prace będą recenzowane!

Dopuszczamy **jedną korektę autorską zmieniającą nie więcej niż 2% tekstu**. Poczawszy od nr. 33 nie wypłacamy żadnych honorariów.

Adres redakcji:

III SERIA ROCZNIKÓW PTM  
MATEMATYKA STOSOWANA - APPLIED MATHEMATICS  
REDAKCJA  
UNIwersytet Warszawski  
Banacha 2, 02-097 Warszawa  
c/o Krzysztof Moszyński  
e-mail: kmoszyns@minuw.edu.pl

### **Dear author!**

We accept for publication in *Matematyka Stosowana*-Applied Mathematics the original papers as well as surveys in applied mathematics or numerical analysis written in English or Polish. Polish papers should contain a short abstract written in English.

Please send two copies of your manuscript typed in standard way. Editors will be grateful receiving in addition the text of your paper by e-mail, or on floppy disc, written using any standard editor.

Reviewers opinion will be considered before accepting papers for publication.

**Only one authors proof with changes correcting no more than 2% of the text will be possible.**

Address of the editor:

III SERIA ROCZNIKÓW PTM  
MATEMATYKA STOSOWANA- APPLIED MATHEMATICS  
REDAKCJA  
UNIwersytet Warszawski  
Banacha 2, 02-097 Warszawa, POLAND  
c/o Krzysztof Moszyński  
e-mail: kmoszyns@mimuw.edu.pl

**Wydanie publikacji dofinansowane przez Komitet Badań Naukowych  
oraz wspomagane przez Wydział Matematyki,  
Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego**

**Published with support of the State Committee for Scientific Research (KBN)  
and with technical help of the Department of Mathematics,  
Informatics and Mechanics of the University of Warsaw**