

# FIFTH INTERNATIONAL CONGRESS ON MATHEMATICS EDUCATION

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **27 (1981)**

Heft 1-2: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# COMMISSION INTERNATIONALE DE L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

## FIFTH INTERNATIONAL CONGRESS ON MATHEMATICS EDUCATION

ADELAIDE, AUSTRALIA

FRIDAY 24 AUGUST TO THURSDAY 30 AUGUST 1984

The International Commission on Mathematical Instruction (ICMI) has accepted an invitation from the Australian Academy of Science to hold the Fifth International Congress on Mathematical Education at the University of Adelaide.

### THE CONGRESS PROGRAM

Determination of the major emphasis in the Congress Program is the responsibility of the International Program Committee (IPC), appointed by ICMI. Dr. M. F. Newman of the Australian National University is the chairman of IPC.

It is expected that the program will span all levels of education and discuss problems of general interest while recognising different cultural perspectives.

A principal objective of the Congress will be to facilitate both professional and personal contact amongst its participants. In particular, the organisers seek to encourage existing working groups in mathematics education to meet at the Congress and to encourage overseas participants to visit Australian colleagues in their home educational institutions.

## LANGUAGES

The official language of the Congress is English. There will be translations of important sessions into several languages. There will also be provision for translating abstracts or summaries of presented papers into several languages. The selection of languages will be dependent upon the needs of the participants and also on the availability of assistance in providing translations prior to the Congress. Languages considered currently for selection include Japanese, Chinese, Indonesian, French, German, Russian and Spanish.

## FUTURE ANNOUNCEMENTS

The ICME 5 Organising Committee in Australia expects to issue a first announcement by May 1982. This will contain general information of relevance to prospective participants. A second announcement is expected to be available by May 1983. It will contain details of the scientific program and ancillary activities and include a registration form. The second announcement will automatically be sent to all respondents to the first announcement.

## REQUEST FOR COMMENT

The Organising Committee requests comment from prospective participants which might assist it in planning Congress activities. Remarks on the weaknesses and strengths of previous Congresses and other relevant international meetings will be greatly appreciated. Responses received before July 1982 will be especially helpful.

Please write to :

ICME 5,  
Wattle Park Teachers' Centre,  
424 Kensington Road,  
WATTLE PARK, SOUTH AUSTRALIA 5066,  
AUSTRALIA