

CIRCULAIRE DU SECRÉTARIAT DE LA COMMISSION INTERNATIONALE DE L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE aux membres de la CIEM et aux délégués des sous- commissions nationales.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **6 (1960)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

CIRCULAIRE DU SECRÉTARIAT DE LA COMMISSION
INTERNATIONALE DE L'ENSEIGNEMENT
MATHÉMATIQUE

aux membres de la CIEM et aux délégués des sous-commissions
nationales.

I. LE CALENDRIER DES RÉUNIONS

organisées sous la responsabilité ou avec le concours de la CIEM, en 1961, s'établissent ainsi qu'il suit:

a) *Séminaire de Lausanne (Suisse)* du 26 au 29 juin, salle Tissot, Palais de Rumine (bâtiment principal de l'Université).

Au programme de ce séminaire, des conférences de MM. les professeurs de Rham (Lausanne), Behnke (Münster), Choquet (Paris), Ch. Blanc (Lausanne), Gonseth (Zurich), Stiefel (Zurich), Delessert (Lausanne), Steiner (Münster), Baur (Lübeck), Pickert (Tübingen), van der Waerden (Zurich), Bunt (Amsterdam), Frostman (Stockholm), Buchner (Basel), Ory (Bienne), Cockcroft (Southampton). Les sujets des conférences portent sur l'enseignement de l'analyse et sur les manuels.

Le secrétariat de la CIEM ayant reçu trop tardivement les informations sur le séminaire de Lausanne, il n'y aura pas de réunion officielle de la CIEM à cette occasion.

Pour tous renseignements sur le séminaire, les participants sont priés de s'adresser directement au Professeur Dr M. RUEFF, Hauptgebäude der ETH, Z. 19 d, Zürich (Suisse) ou au Professeur Dr H. BEHNKE, Mathematisches Institut der Universität, Münster (Westf.), Schlossplatz 2 (Allemagne).

b) *Réunion de Bologne (Italie)*, du 4 au 8 octobre 1961. — Thème: discussion des rapports de Aarhus et de Dubrovnik sur l'enseignement de la géométrie au niveau secondaire. Renseignements: s'adresser au Professeur Villa, Institut de Géométrie de l'Université, à Bologne, Italie.

c) *Conférence Interaméricaine sur l'Enseignement Mathématique (CIAEM) = IACME*, du 4 au 9 décembre 1961, à Bogota, République de Colombie. Cette conférence est organisée avec l'appui de l'UNESCO, de l'Organisation des Etats Américains (OAS), de la National Science Foundation (USA), des Fondations Ford et Rockefeller, des universités colombiennes, etc...

Pour tous renseignements s'adresser directement au secrétaire de la CIAEM, M. le Professeur H. FEHR, Department of Teaching of Mathematics, Teachers College, Columbia University, New York, 27 (NY) USA.

II. PRÉPARATION DU CONGRÈS DE STOCKHOLM (1962)

Il est recommandé au délégués des sous-commissions nationales d'entrer le plus tôt possible en relation avec chacun des rapporteurs. Rappelons les thèmes et les rapporteurs respectifs:

Thème 1: Quelles sont les questions de « mathématiques modernes » et quelles sont les applications des « mathématiques modernes » qui peuvent trouver place dans les programmes de l'enseignement secondaire. — M. KEMENY, Dartmouth College. Department of Mathematics, Hanover, New Hampshire, USA,

Thème 2: La formation des maîtres pour l'enseignement des mathématiques aux divers niveaux. — M. Kay PIENE, Rektor ved Det pedagogiske seminar, Skjerstadvn, Aé, Smestad, Norvège.

Thème 3: Relations entre l'arithmétique et l'algèbre dans l'enseignement des mathématiques pour les enfants jusqu'à l'âge de quinze ans. — M. Stefan STRASZEWICZ, Warszawa 10, Nowowiejska 22, Pologne.

Nous nous permettons d'insister pour que les trois rapporteurs reçoivent les rapports des sous-commissions nationales *avant* le premier novembre 1961.

Une circulaire ultérieure précisera les conditions d'organisation de l'exposition de livres et de revues qui sera présentée à Stockholm par la CIEM avec le concours de l'Institut Pédagogique National de Paris.

III. CONTRIBUTIONS DES SOUS-COMMISSIONS NATIONALES AU FONDS DE LA CIEM

Il est rappelé que les sous-commissions nationales de la CIEM ont été invitées à verser annuellement un certain nombre d'*unités* (de 25 dollars chacun) au fonds de la CIEM.

Les versements sont à effectuer, pour les années 1960 et 1961 au compte de la Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique, Crédit Suisse, Rigiplatz, Zürich, Suisse.

Paris, le 12 mai 1961.

Le secrétaire de la CIEM:
Gilbert WALUSINSKI.