

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **29 (1930)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE.**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Briot et Bouquet, et qui, maintenant, malgré ses 75 ans, professe encore. Plusieurs articles glorifiant le célèbre professeur sont dus à MM. N. Coculesco, G. Tzitzéica, I. Ionescu, E. A. Pangrati.

Dans un ordre d'idées très voisin, MM. G. Tzitzéica et D. Pompéiu ont rédigé, pour *Mathematica*, une Introduction dans laquelle ils disent notamment: « Nous acceptons naturellement les Mémoires contenant des résultats nouveaux et originaux. Cependant, nous faisons appel tout spécialement aux mathématiciens, de tous les pays, pour nous envoyer surtout des Mémoires ayant pour but essentiel de rendre plus claires et plus accessibles des idées nouvelles et importantes que leur forme initiale rend peu utilisables. » Il est à peine utile de souligner la valeur et le bien fondé de ce désir. Nous souhaitons vivement aussi que cet appel soit entendu, pour le plus grand bien de *Mathematica* et de la science physico-mathématique.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Angleterre. — L'Association britannique pour l'avancement des sciences tiendra sa prochaine réunion annuelle à Londres en septembre 1931. Elle fêtera le centenaire de sa fondation.

France. — *Académie des Sciences.* — M. Emile JOUGUET a été élu Membre de la Section de Mécanique en remplacement de M. Sebert, décédé.

MM. Emile COTTON et Eugène FABRY ont été élus Membres correspondants de la section de Géométrie.

Italie. — M. L. TONELLI, professeur d'Analyse infinitésimale à l'Université de Bologne, a accepté la même chaire à l'Université de Pise, en donnant en outre des conférences à l'Ecole Normale Supérieure.

M. G. VITALI, de l'Université de Padoue, est passé à Bologne comme successeur de M. Tonelli.

M. R. CACCIOPPOLI, privat-docent à l'Université de Naples, a été nommé professeur d'Analyse algébrique à l'Université de Padoue.

M. G. MIGNOSI, privat-docent à Palerme, a été nommé professeur d'Analyse algébrique à l'Université de Cagliari.

Ont été admis comme privat-docents dans une quelconque (à leur choix) des Universités italiennes: M. B. DE FINETTI, pour l'analyse infinitésimale; M. L. GALVANI, pour la statistique mathématique; M. G. D. MATTIOLI et M^{lles} Angelina CABRAS et Luisa PELOSI, pour la mécanique rationnelle.

Suisse. — M. H. HOPF a été nommé professeur de mathématiques à l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich.

Tchécoslovaquie. — M. Gino LORIA, professeur à l'Université de Gênes, a été nommé membre de l'Académie Masaryk de Prague.