

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 26 (1927)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

La *Commission exécutive* est composée de MM. les prof. S. Pincherle, président, E. Bompiani, P. Burgatti, F. Guarducci, G. Horn, Q. Majorana, U. Puppini, L. Tonelli, D. Zucchini, E. Bortolotti, secrétaire général et du Comm. G. Borsari, trésorier.

Bureaux du Congrès: Istituto Matematico della R. Università, Via Zamboni 33, Bologne (Italie).

Prix Lobatchefsky.

Le prix international fondé autrefois par la Société physicomathématique de Kasan en l'honneur du grand géomètre russe, vient d'être décerné pour la première fois depuis la guerre. Il a été attribué à M. Hermann Weyl, professeur à l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich, pour l'ensemble de ses travaux et tout particulièrement pour ses contributions à l'étude des problèmes de l'espace envisagé au point de vue de la théorie des groupes et pour ses recherches sur la représentation des groupes continus. Le rapport était rédigé par M. D. Hilbert.

Les lauréats précédents furent Sophus Lie en 1897, Killing en 1900 et Hilbert en 1903.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Congrès de Toronto. — Empêché par la maladie, M. J.C. Fields président du Congrès de 1924, a été retardé dans la publication des *Proceedings*. Nous apprenons que l'impression est actuellement en bonne voie et que les actes du Congrès comprendront deux volumes renfermant au total plus de 1700 pages in-4°.

Belgique. — *Académie Royale, Classe des Sciences, Concours pour 1928*.

Première question: On demande une contribution importante à l'étude des fonctions quasi-analytiques.

Deuxième question: On demande une contribution nouvelle à nos connaissances sur l'absorption de la lumière dans l'espace interstellaire.

Délai: 1^{er} août 1928. Pour chacune des questions, il peut être attribué un prix de 1500 francs.

France. — *Faculté des Sciences de Paris*. — M. Villat, Professeur de mécanique à la Faculté des Sciences de Strasbourg est nommé, à compter du 1^{er} octobre 1927, Professeur de Mécanique des fluides à la Faculté des Sciences de Paris. Il s'agit d'une chaire nouvelle fondée à l'aide d'une subvention du Ministère des Travaux publics, Services de l'Aéronautique.

Académie des Sciences. — M. Leonardo TORRES QUEVEDO, ingénieur des Ponts et Chaussées d'Espagne, a été élu Associé étranger, en remplacement de M. Kamerlingh Onnes, décédé.

Suisse. — M. W. SAXER a été nommé professeur de géométrie descriptive à l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich, en remplacement de M. le professeur Marcel Grossmann qui vient de prendre sa retraite pour raison de santé.

Nécrologie.

M. G. BAGNERA, professeur de Calcul infinitésimal à l'Université de Rome, est décédé le 18 mai 1927, à l'âge de 62 ans. Son esprit de finesse était tout autant remarquable que la simplicité géniale de ses conceptions et sa maîtrise didactique. A côté des fondements du calcul, il cultiva surtout la théorie des groupes discontinus et ses applications aux fonctions abéliennes et aux surfaces hyperelliptiques.

Pour ces dernières recherches, faites en collaboration avec M. De Franchis, il remporta en 1909 le Prix Bordin de l'Académie des Sciences de Paris. Il était membre de l'Académie dei Lincei, de la Société italienne des Sciences (dite des XL), etc.

M. W. AHRENS, auteur de nombreux ouvrages sur les récréations mathématiques, est décédé à Rostock le 23 avril 1927, à l'âge de 55 ans.

M. Anton GMEINER, professeur à l'Université d'Innsbruck, est décédé le 11 janvier 1927 dans sa 65^{me} année.

M. Carl RUNGE, professeur à l'Université de Goettingue, est décédé le 3 janvier 1927 dans sa 71^{me} année.