

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 20 (1918)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: Nouvelles diverses. — Nominations.

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: 13.01.2026

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

Nous réitérons ici à la famille l'expression respectueuse de nos sentiments de regrets, qui, nous en sommes certains, seront partagés par tous les lecteurs de *L'Enseignement mathématique*.

LA RÉDACTION.

Académie des Sciences de Paris. — Prix décernés.

MATHÉMATIQUES. — *Prix Poncelet*; 2000 francs : Sir Joseph LARMOR, membre de la Société Royale de Londres, professeur de mathématiques à l'Université de Cambridge, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix Francœur; 1000 francs : M. Paul MONTEL, maître de conférences à la Faculté des Sciences de Paris, pour ses travaux sur les suites de fonctions analytiques.

ASTRONOMIE. — *Prix Lalande*; 540 francs : M. A. BELOPSLKIJ, directeur de l'Observatoire de Poulkovo, pour l'ensemble de ses travaux d'analyse spectrale appliquée à l'astronomie.

Prix Valz; 460 francs : M. Fr. SY, astronome à l'Observatoire d'Alger, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix Janssen; médaille : le père Stanislas CHEVALIER, directeur de l'Observatoire de Zô-Së, près Shanghai, en Chine, pour ses travaux d'astronomie physique.

Nouvelles diverses. — Nominations.

Espagne. — *El Progreso científico*. Nous venons de recevoir le premier fascicule d'un nouveau périodique scientifique fondé par M. Z.-G. de GALDEANO, professeur à l'Université de Saragosse. Cette revue semestrielle qui sera consacrée aux sciences mathématiques, physiques et chimiques, contiendra des travaux de doctrines, de critiques et de méthodologie scientifique, ainsi que des articles bibliographiques et des notices sur l'organisation de l'enseignement des sciences.

Etats-Unis. — M. J. L. COOLIDGE, professeur adjoint, est nommé professeur titulaire à l'Université Harvard.

Le *Bureau of Education* (Washington D. C.) vient de publier un catalogue des périodiques mathématiques avec l'indication des bibliothèques américaines où il peuvent être consultés. Elaboré par M. Dav.-Eug. SMITH et M^{me} Caroline Eustis SEALY, ce recueil est appelé à rendre de grands services aux chercheurs.

France. — M. DRACH est chargé du cours de mécanique rationnelle à la Faculté des Sciences de Paris.

Italie. — MM. G. COLONNETTI, professeur à l'Université de Pise, E. LAURA, professeur à l'Université de Pavie, et R. MARCOLONGO, professeur à l'Université de Naples, ont été nommés membres correspondants du R. Istituto Lombardo.

Suisse. — L'Ecole polytechnique fédérale a conféré le titre de professeur à M. le Dr C. BRANDENBERGER, chargé du cours de méthodologie à la section normale.

Nécrologie.

M. J.-H. GRAF, professeur de mathématiques à l'Université de Berne, membre de la Commission internationale de l'enseignement mathématique, est décédé à l'âge de 66 ans.

S. LATTÈS. — M. Samuel Lattès est décédé le 5 juillet à l'âge de 43 ans. Depuis plusieurs années il enseignait le Calcul infinitésimal à la Faculté des Sciences de l'Université de Toulouse. Il laisse de nombreux travaux ayant trait aux équations fonctionnelles et aux transformations géométriques associées à de telles équations, travaux liés d'une façon remarquable avec les recherches de l'école italienne.

On peut ajouter qu'il vient de succomber brusquement à une courte maladie, alors qu'il était en pleine activité scientifique; il laisse, en effet, des travaux inédits, actuellement soumis à des jugements académiques et que la Faculté des Sciences de Toulouse se propose de publier. Aussi aurons-nous vraisemblablement à y revenir, dès que les manuscrits en question auront été plus complètement examinés.

Samuel Lattès laisse d'unanimes regrets; il était d'une nature douce, timide et affectueuse, d'un esprit subtil et parfois finement ironique. Il laisse une jeune femme très suffisamment mathématicienne pour comprendre la valeur des travaux de son mari et une fillette d'un âge beaucoup trop tendre pour se rendre compte du deuil qui la frappe.

A. B.

M. P. PIAZZETTI, professeur de géodésie et de mécanique céleste à l'Université de Pise, est décédé dans cette ville le 14 avril 1918, à l'âge de 58 ans. Il est l'auteur d'un traité très apprécié de géodésie et d'un volume sur la forme des corps célestes. On lui doit en outre des recherches remarquables sur la forme des surfaces de niveau proches du géoïde, sur la théorie des moyennes et des erreurs d'observation, et sur les corps d'attraction nulle. Il appartenait à l'Académie dei Lincei et à beaucoup d'autres institutions scientifiques.