Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 19 (1917)

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: 12.12.2025

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

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. A. Beck a été nommé professeur extraordinaire à l'Université de Bonn.

M. M. Distell, professeur à l'École technique supérieure de

Carlsruhe, prend sa retraite pour raison de santé.

M. H. Mohrmann, professeur à l'Ecole des Mines de Clausthal, a été nommé professeur à l'Ecole technique supérieure de Carls-ruhe.

M. H. Hahn, professeur extraordinaire, est nommé professeur ordinaire à l'Université de Bonn.

M. Erhard Schmidt, professeur à l'Université de Breslau, a été nommé professeur ordinaire à l'Université de Berlin.

Angleterre. — Le *Prix Adams* (250 livres) de l'Université de Cambridge, a été attribué à M. J. H. Jeans, du Trinity College, pour son mémoire intitulé « Some problemes of cosmogony and stellar dynamics ».

M. A. N. Whitehead a été élu président de la British mathema-

tical Association.

Autriche. — L'Académie des Sciences de Vienne a décerné le *Prix Baumgartner* (3000 cour.) à M. le Professeur A. Einstein, membre de l'Académie des Sciences de Berlin.

L'Ecole technique supérieure de Vienne a conféré le grade de docteur honoraire à MM. R. Mehmke, professeur à l'École technique supérieure de Stuttgart, et S. Finsterwalder, professeur à l'École technique supérieure de Munich.

Etats-Unis. — M. le Professeur Edw. Kasner, professeur à l'Université Columbia, à New-York, a été nommé membre de la National Academy of Sciences.

France. — Académie des Sciences. M. Paul Painlevé, vice-président, est nommé président de l'Académie des Sciences pour 1918.

M. V. Volterra, professeur à l'Université de Rome, membre correspondant depuis 1904, a été élu membre associé étranger.

Italie. — MM. U. CISOTTI et A. VITERBI, professeurs à l'Université de Pavie, ont été nommés membres correspondants du Reale Istituto Lombardo.

MM. U. CISOTTI, de l'Université de Pavie, et E. DANIELE. de l'Université de Catane, professeurs extraordinaires de physique mathématique, ont été nommés professeurs ordinaires.

M. V. Strazzeri a été admis comme privat-docent de géométrie

analytique et projective à l'Université de Palerme.

Norvège. — Sous la dénomination de Fonds Christoffer Hannevig à la mémoire de Niels Henrik Abel, M. Chr. Hannevig, Norvégien, vient de créer une fondation destinée à développer les recherches mathématiques en Norvège. Ce nouveau fonds, pour lequel il a versé 100.000 couronnes, vient déjà de recevoir un don de 50.000 couronnes de M. Chr. Hannevig, senior. On compte pouvoir le porter à 250.000 couronnes.

Suisse. — M. L. Crèlier, professeur extraordinaire, a été nommé professeur ordinaire à l'Universiré de Berne.

Nécrologie.

A. Benteli; E. Ott. — L'Université de Berne vient de perdre, à huit jours d'intervalle, deux de ses professeurs de mathématiques, décédés tous deux dans leur 70^{me} année. Le Professeur A. Benteli, qui enseignait la Géométrie descriptive et la Géométrie pratique, est mort le 10 novembre 1917, tandis que son collègue, le Professeur E. Ott, chargé plus spécialement des cours mathématiques destinés aux candidats à l'enseignement secondaire, est décédé le 17 novembre 1917.

G. Frobenius. — M. G. Frobenius, membre de l'Académie des Sciences de Berlin, est décédé le 3 août 1917, à l'âge de 67 ans. Professeur à l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich, Frobenius avait été appelé à l'Université de Berlin en 1892.

F. R. Helmert. — M. F. R. Helmert, membre de l'Académie des Sciences de Berlin, est décédé le 15 juin 1917, à l'âge de 73 ans. Professeur de Géodésie à l'Université de Berlin, Helmert était en même temps directeur de l'Institut royal de Géodésie et du Bureau international de Géodésie. Il était membre de la plupart des grandes Académies.

D. Kikuchi. — La Science japonaise a perdu l'un de ses représentants les plus illustres, le baron Dairoku Kikuchi, ancien recteur de l'Université de Tokio, ancien ministre de l'instruction publique, décédé le 19 août 1917. Né à Tokio le 17 mars 1855, Kikuchi fit une partie de ses études en Angleterre, à l'Université de Cambridge. Son retour, en 1877, marque le point de départ d'une période de réforme de l'enseignement mathématique et de l'organisation scolaire en général¹. Nommé professeur de mathématiques à l'Université de Tokio qui venait d'être réorganisée, il ne tarda pas à exercer une heureuse influence sur le développement de l'enseignement scientifique au Japon. Son gouvernement lui confia souvent des missions scientifiques à l'étranger; il lui conféra le titre de baron en 1902. Kikuchi représenta le Japon à l'Association internationale des Académies.

¹ Voir Fujisawa, Summary Report on the Teaching of Mathematics in Japan, Tokio, 1912.