

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **34 (1935)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **16.07.2024**

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.

cours à la Sorbonne, pour son ouvrage intitulé « Statistique et applications ».

PRIX GÉNÉRAUX. — *Prix Bordin*: M. Henri CARTAN, maître de conférences à la Faculté des Sciences de Strasbourg, pour ses travaux d'Analyse mathématique.

Prix Petit d'Ormoy: M. Maurice FRÉCHET, professeur à la Faculté des Sciences de Paris, pour l'ensemble de ses travaux mathématiques.

FONDS GÉNÉRAUX DE RECHERCHES SCIENTIFIQUES. — *Fondation Hirn*: M. Georges GIRAUD, professeur en congé à la Faculté des Sciences de Clermont-Ferrand, pour ses travaux sur les singularités dans les problèmes aux limites de la théorie des équations aux dérivées partielles.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. KALUZA, de l'Université de Kiel, a été nommé professeur à l'Université de Goettingue.

Ont pris leur retraite: MM. les professeurs Max DEHN, de l'Université de Francfort; H. LIEBMANN et A. ROSENTHAL, de l'Université de Heidelberg; G. ROST, de l'Université de Würzburg.

Autriche. — M. K. MAYRHOF, privat-docent à l'Université de Vienne, a été nommé professeur.

Danemark. — M. B. JESSEN a été nommé professeur à l'Ecole polytechnique de Copenhague.

Etats-Unis. — M. Hermann WEYL, professeur à l'Institut for Advanced Study of Princeton, a été élu membre de l'Académie royale des Sciences d'Amsterdam.

M. Paul BERNAYS, collaborateur de M. Hilbert, a été appelé à faire des conférences à l'Institut for Advanced Study of Princeton pendant le premier semestre de l'année universitaire 1935-36.

France. — M. Charles CAMICHEL, professeur à la Faculté des Sciences de l'Université de Toulouse, a été élu membre non résidant de l'Institut de France, dans la séance du 17 février 1936. Les travaux du nouvel académicien se rapportent surtout à l'Hydraulique des conduites, notamment à la théorie des coups de bélier, et, plus récemment, aux régimes des eaux courantes où des phénomènes *non permutable*s et *non répétable*s, analogues à ceux de la Mécanique ondulatoire, ont été mis en évidence dans le domaine macroscopique.

Vénézuéla. — M. F.-J. DUARTE a été nommé, par appel, à la direction de l'Observatoire de Vénézuéla à Caracas. On lui doit, comme on sait, un ouvrage sur la détermination des positions géogra-

phiques par les méthodes des hauteurs égales (Paris, 1920), ainsi que les « Nouvelles Tables de Log $n!$ à 33 décimales depuis $n = 1$ jusqu'à $n = 3000$ » (Genève, 1927), et les « Nouvelles Tables logarithmiques à 36 décimales » (1933).

Nécrologie.

M. Vladimir BERNSTEIN, professeur aux Universités de Milan et de Pavie, est décédé le 23 janvier 1936.

M. D. C. GILLESPIE, professeur à la Cornell University (Ithaca), est décédé le 31 octobre 1935, à l'âge de 57 ans.

M. T. HAYASHI, professeur à l'Imperial University of Tokyo, est décédé le 4 octobre 1935, à l'âge de 63 ans.

M. R. v. LILIENTHAL, professeur émérite de l'Université de Munster, est décédé à l'âge de 78 ans.

M. F. SCHOTTKY, membre de l'Académie des Sciences de Berlin, est décédé à l'âge de 84 ans.

M. Maximilien WINTER, membre de la Rédaction de la *Revue de Métaphysique et de Morale*, est décédé à Paris à l'âge de 64 ans.

NOTES ET DOCUMENTS

Travaux du Bureau scientifique nomographique de Moscou,

résumés par le professeur Nil GLAGOLEFF.

Dans un article publié en 1898 dans le *Bulletin des sciences mathématiques* (2^{me} série, t. 12, p. 177), le créateur de la Nomographie, M. d'Ocagne, attirait l'attention des géomètres sur les problèmes de mathématiques pures dont les études relatives à cette nouvelle doctrine pouvaient être la source. En vue de poursuivre systématiquement les recherches de cet ordre, des professeurs de l'Université de Moscou se sont groupés, sous la présidence de M. Nil GLAGOLEFF, en un *Bureau scientifique nomographique* dont ils ont décerné la présidence d'honneur à M. D'OCAGNE. Ce bureau vient de publier, en 1935, un recueil de notes nomographiques rédigées en russe. Pour permettre aux mathématiciens ne possédant pas cette langue de se rendre compte du contenu de cet important recueil, le professeur Glagoleff a bien voulu en faire en français le résumé qui suit.

(N. d. l. R.)