

Nécrologie.

Objekttyp: **Obituary**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **12 (1910)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

M. NÄBAUER est nommé professeur ordinaire de Géodésie à l'École technique supérieure de Braunschweig.

M. H. MOHRMANN a été admis en qualité de privat-docent à l'École technique supérieure de Carlsruhe.

Angleterre. — M. E.-W. HOBSON, professeur à l'Université de Cambridge, a été nommé docteur honoraire de l'Université de Sheffield, à l'occasion de la réunion que la *British Association* a tenue dans cette ville (v. plus haut p. 516).

Autriche. — Ont été admis en qualité de privat-docents : M. FANTA, pour les mathématiques et le calcul des Assurances, à l'École technique supérieure de Brunn, et M. ROTHE, pour les mathématiques, à l'École technique supérieure de Vienne.

Etats-Unis. — MM. C.-H. ASHTON, v. A. MITCHELL, A. PITCHER, J.-N. Van der Vicco et M.-B. WHITE sont nommés professeurs extraordinaires à l'Université de Kansas.

M. A. EMCH, professeur à l'École réale de Bâle, et J.-B. SHAW sont nommés professeurs extraordinaires de l'Université de l'Illinois.

France. — M. J. JOUGUET, ingénieur en chef des mines, est nommé titulaire de la chaire d'Analyse, de Géométrie descriptive et de Topographie à l'École nationale des mines à Paris en remplacement de M. PELLETAN, décédé.

Hongrie. — *Prix Bolyai.* L'Académie hongroise des Sciences vient de distribuer pour la seconde fois le prix quinquennal international de mathématiques qu'elle a fondé, en 1902, pour perpétuer le souvenir de l'illustre savant. Le prix a été attribué à David HILBERT, professeur à l'Université de Göttingue, dont les travaux ont exercé une influence remarquable sur le développement des sciences mathématiques.

La Commission du prix était composée de MM. J. KÖNIG et G. RADOS, de l'Académie hongroise et de deux membres étrangers, MM. MITTAG-LEFFLER (Stockholm) et H. POINCARÉ (Paris); ce dernier avait été désigné comme rapporteur.

Ainsi que nous l'avions annoncé en son temps, le prix consiste en une Médaille et en une somme de dix mille couronnes. Il avait été attribué pour la première fois en 1905, M. H. POINCARÉ.

Nécrologie.

MAURICE LÉVY. — La Science française vient de faire une perte sensible en la personne de M. MAURICE LÉVY, qui s'était acquis une réputation de savant de premier ordre par ses remarquables travaux dans les domaines les plus variés des mathématiques pures et appliquées. Mathématicien de grande valeur, il a fourni d'im-

portantes contributions à la Géométrie infinitésimale, à l'Analyse et aux diverses branches de la Mécanique, notamment à la Cinématique, à l'Hydraulique, à l'Hydraulique et à la théorie de l'Elasticité. Rappelons ici son beau *Traité de Statique graphique*, dont une 3^{me} édition est en cours de publication.

Né en 1838, Maurice Lévy passa successivement par l'Ecole polytechnique et l'Ecole des Ponts et Chaussées. Il entra au Service des Ponts et Chaussées en 1872 et devint inspecteur général en 1894. Sa carrière dans l'enseignement fut également très brillante. De 1862 à 1883, il a été répétiteur de Mécanique à l'Ecole polytechnique; depuis 1875, il occupa la chaire de Mécanique appliquée à l'Ecole centrale des Arts et Manufactures et, en 1885, il succéda à Serret, à celle de Mécanique analytique et céleste au Collège de France, où il avait longtemps suppléé Joseph Bertrand dans la chaire de Physique générale et mathématique.

Maurice Lévy était membre de l'Académie des Sciences, section mécanique, depuis 1883.

J. LÜROTH. — Nous apprenons avec regret la mort de M. Jacob LÜROTH, professeur à l'Université de Fribourg-en-Brigau, décédé le 14 septembre. Né à Mannheim le 18 février 1844, Lüroth fit ses études à Bonn, Heidelberg, Berlin et Giessen. En 1869, il fut nommé professeur ordinaire à l'Ecole technique supérieure de Carlsruhe, où il resta douze ans; il fut appelé ensuite à Munich, en 1880, puis à Fribourg-en-Brigau, en 1883.

M. W. THOMÉ, professeur à l'Université de Greifswald, est décédé le 1^{er} octobre à l'âge de 69 ans.

NOTES ET DOCUMENTS

Cours universitaires.

Semestre d'hiver 1910-1911 (suite).

ANGLETERRE

Oxford; *Lecture List for Michaelmas Term. 1910* (Course begin Oct. 18). — Professor W. ESSEN: Analytic Theory of Plane Curves; Synthetic Theory of Plane Curves. — Professor E. B. ELLIOTT: Sequences and Series; Elementary Theory of Numbers. — Professor A. E. H. LOVE: Analytical Statics; Harmonic Analysis. — Professor H. H. TURNER: Elementary Mathematical Astronomy. — H. C. PLUMMER: Pratical Work. — J. E. CAMPBELL: Differen-