

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **20 (1918)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

CHRONIQUE

Académie des Sciences de Paris. — Prix décernés.

MATHÉMATIQUES. — *Prix Francœur* (1000 francs) : M. Georges GIRAUD, docteur ès sciences, pour ses travaux sur les fonctions automorphes.

MÉCANIQUE. — *Prix Poncelet* (2000 francs) : Général Prosper CHARBONNIER, inspecteur général de l'artillerie navale, pour ses travaux de balistique.

ASTRONOMIE. — *Prix Benjamin Valz* (460 francs) : M. Félix BOQUET, astronome à l'Observatoire de Paris, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix G. de Pontécoulant (700 francs) : M. Arthur Stanley EDDINGTON, professeur à l'Université de Cambridge, pour ses travaux de mécanique céleste.

PRIX PETIT D'ORMOY, *Sciences mathématiques* : 10,000 fr., M. Henri LEBESGUE, professeur à la Faculté des Sciences de Paris, pour l'ensemble de ses travaux de mathématiques.

FONDS DE RECHERCHES SCIENTIFIQUES. — *Fondation Gegner* (4000 fr.), M. René BAIRE, professeur à la Faculté des Sciences de Dijon, en récompense de ses travaux sur la théorie générale des fonctions.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. R. BALDUS a été nommé professeur ordinaire de Géométrie descriptive à l'École technique supérieure de Calsruhe.

M. BATTERMANN, Directeur de l'Observatoire de Königsberg, a pris sa retraite.

M. J. BAUSCHINGER a été nommé professeur ordinaire d'Astronomie à l'Université de Königsberg.

M. V. BLÆSS a été nommé professeur extraordinaire de Mécanique à l'École technique supérieure de Darmstadt.

M. W. BLASCHKE a été nommé professeur de Mathématiques à la nouvelle Université de Hambourg.

M. P. E. BÖHMER a été nommé professeur ordinaire pour les Mathématiques des assurances à l'École technique supérieure de Dresde.

M. E. HECKE a été nommé professeur ordinaire de Mathématiques à l'Université de Hambourg.

M. G. HESSENBERG a été nommé professeur ordinaire de Mathématiques à l'Université de Tubingue.

M. W. KILLING, professeur à l'Université de Munich, a pris sa retraite.

M. K. KNOPP a été nommé professeur ordinaire de Mathématiques à l'Université de Königsberg.

M. KRAUSE, professeur à l'École technique supérieure de Dresde, prendra sa retraite.

M. A. LÆWY a été nommé professeur ordinaire de Mathématiques à l'Université de Fribourg en-Br.

M. R. v. MISES a été nommé professeur ordinaire pour la Résistance des matériaux, l'Hydraulique et l'Aérodynamique à l'École technique supérieure de Dresde.

M. J. RADON a été nommé professeur extraordinaire de Mathématiques à l'Université de Hambourg.

M. R. SCHORR a été nommé professeur ordinaire d'Astronomie à l'Université de Hambourg.

M. F. SCHUR a été nommé professeur ordinaire à l'Université de Breslau.

M. L. STICKELBERGER, professeur à l'Université de Fribourg-en-Br., a pris sa retraite.

M. H. TIETZE a été nommé professeur ordinaire de Mathématiques à l'Université d'Erlangen.

Privat-docents. — Ont été admis en qualité de privat-docents : M. P. BARNAYS, pour la théorie des nombres, à l'Université de Göttingue ; M. P. EPSTEIN, pour les Mathématiques pures, à l'Université de Francfort-s-M. ; M. F. LEVI, pour l'Algèbre supérieure, à l'Université de Leipzig ; M^{lle} E. NØTHER et M. SCHMEIDLER, à l'Université de Göttingue.

Angleterre. — M. W. H. YOUNG, F. R. S., a été appelé à la chaire de mathématiques pures de l'Université de Wales, à Aberystwyth.

Autriche. — M. E. CZUBER, professeur ordinaire de Mathématiques à l'École technique supérieure de Vienne, a pris sa retraite.

Belgique. — Le prix décennal de mathématiques pures (1904-1913) a été décerné à M. Alphonse DEMOULIN pour ses travaux sur la géométrie infinitésimale.

La Classe des sciences de l'Académie de Belgique a décerné le Prix F. Deruyts à M. Lucien GODEAUX.

M. J. FAIRON a été nommé professeur ordinaire à l'Université de Liège.

MM. MERLIN et STYUVAERT ont été nommés professeurs ordinaires à l'Université de Gand.

Danemark. — M. N. E. NÖRLUND, professeur à l'Université de Lund (Suède), a été appelé à l'Université de Copenhague, dans son pays d'origine.

La nouvelle de la mort de M. ZEUTHEN, que nous avons reproduite d'après le *Bull. of the Amer. Math. Soc.*, est, heureusement, erronée. Le savant géomètre danois a fêté son 80^{me} anniversaire le 15 février dernier et nous sommes heureux d'apprendre que sa santé continue à être excellente.

France. — *Académie des Sciences.* — M. Henri ANDOYER a été nommé membre de la section d'astronomie en remplacement de M. Wolf décédé.

M. BOUSSINESQ, professeur de calcul des probabilités et de physique mathématique, admis sur sa demande à la retraite, est nommé professeur honoraire de la Faculté des Sciences de Paris.

M. CHAPELON est nommé maître de conférences à l'Université de Lille.

M. GAU, professeur adjoint, est nommé à la chaire d'analyse infinitésimale de la Faculté des Sciences de Grenoble, en remplacement de M. Collet, admis à la retraite.

M. GOT, professeur au Lycée de Marseille, est chargé d'un cours de mathématiques à l'Université de Nancy.

M. JANET, agrégé de mathématiques, est nommé maître de conférences à l'Université de Grenoble.

M. KAMPÉ DE FÉRIET est nommé maître de conférences à l'Université de Lille.

M. LEAU, professeur au Lycée St-Louis, est chargé de cours à l'Université de Nancy (Calcul différentiel et intégral).

M. Emile TURRIÈRE a été nommé maître de conférences à l'Université de Montpellier, en remplacement de M. Villat, appelé à Strasbourg dans la chaire de mécanique rationnelle.

M. VESSIOT est nommé professeur de mathématiques générales à la Faculté des Sciences de Paris, en remplacement de M. Guichard.

Université de Strasbourg. — L'Université de Strasbourg, qui a été réouverte le 15 janvier de cette année, est en voie de réorganisation. A la rentrée prochaine, elle sera en plein fonctionnement. Au point de vue mathématique, grâce à ses cinq professeurs titulaires et à ses trois maîtres de conférences, ce sera, après Paris, le centre mathématique le plus important de France. L'Institut de mathématiques y offrira un grand nombre de cours et de conférences. On trouvera la liste dans ce même fascicule (p. 386).

Italie. — Le *R. Istituto Veneto* a décerné en mai dernier le *prix Querini Stampalia* (échéance 31 décembre 1917, 3000 francs) à M. G. D. BIRKHOFF, professeur à l'Université Harvard de Cambridge, Mass., pour ses deux mémoires : « The restricted problem of the three bodies », *Rend del Circolo Mat. di Palermo*, t. XXXIX, 1915 ; « Dynamical Systems with two degrees of freedom », *Trans. of the American Math. Society*, vol. XVIII, 1917.

M. S. PINCHERLE, professeur à l'Université de Bologne, a été nommé membre correspondant du *R. Istituto Veneto*.

MM. G. CASTELNUOVO et T. LEVI-CIVITA, professeurs à l'Université de Rome, ont été nommés membres correspondants de l'Académie de Bologne.

M. E. LAURA, professeur extraordinaire de mécanique rationnelle à l'Université de Pavie, a été nommé professeur ordinaire.

Nécrologie.

Antoine GOB. — Les mathématiques belges viennent d'éprouver une perte sensible en la personne de M. Antoine Gob, professeur à l'Athénée royal de Liège, membre de la Société royale des Sciences de Liège, décédé en cette ville à l'âge de 51 ans.

Ancien élève de l'École normale des Sciences de Gand, M. A. Gob a publié de belles recherches de géométrie dans *Mathesis*, les *Bulletins de l'Académie de Belgique* et de l'*Association française pour l'avancement des Sciences*. Son sujet de prédilection était l'hypocycloïde à 3 rebroussements. Il a aussi donné des soins efficaces aux dernières éditions du Manuel de Géométrie analytique de Falisse.

M. E. BÖTTCHER, professeur à l'Université de Leipzig, est mort accidentellement, le 5 août 1919, à l'âge de 72 ans.

M. O. DANZER, privat-docent à l'École technique supérieure de Vienne, est mort en suite d'un accident, le 26 mars 1919.

M. O. DZIOBEK, professeur à l'École technique supérieure de Charlottenbourg, est décédé à l'âge de 63 ans.

M. F. GRÆFE, professeur à l'École technique supérieure de Charlottenbourg, est mort le 2 décembre 1918, à l'âge de 63 ans.

M. E. NETTO, professeur à l'Université de Giessen, est mort à l'âge de 72 ans.

M. K. Th. REYE, précédemment professeur à l'Université de Strasbourg, est mort à l'âge de 81 ans.

M. R. STURM, professeur à l'Université de Breslau, est décédé à l'âge de 77 ans.

M. J. WELLSTEIN, précédemment professeur à l'Université de Strasbourg, est mort le 24 juin 1919, à Wetzlar, dans sa 50^e année.