Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 20 (1918)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Rubrik: CHRONIQUE

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: 28.11.2025

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

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. 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'Ecole 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'Ecole 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 Mathé-

matiques 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 Mathéma-

tiques à l'Université de Königsberg.

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

M. A. Lœwy a été nommé professeur ordinaire de Mathéma-

tiques 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 Mathé-

matiques 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 Mathéma-

tiques 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 Gœttingue; 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^{III} E. Nœther et M. Schmeidler, à l'Université de Gœttingue.

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 Liége. 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 avions 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. Boussineso, 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 à 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. Vessior 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. PINCHEBLE, 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'Ecole 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'Ecole technique supérieure de Vienne, est mort en suite d'un accident, le 26 mars 1919.

M. O. Dzювек, professeur à l'Ecole technique supérieure de

Charlottenbourg, est décédé à l'âge de 63 ans.

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

М. Е. 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.