

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 21 (1920-1921)
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: 16.01.2026

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

Section I. — Arithmétique — Algèbre — Analyse.

— II. — Géométrie.

— III. — Mécanique — Physique mathématique — Mathématiques appliquées.

— IV. — Questions philosophiques, historiques, pédagogiques.

Des comptes rendus comportant au moins un résumé des travaux du Congrès seront envoyés à chaque souscripteur.

Un programme détaillé donnant les indications concernant le voyage et le logement ainsi que celles relatives aux réceptions et excursions organisées sera publié ultérieurement.

Renseignements complémentaires. — I. Les droits d'inscription en qualité de membre du Congrès sont fixés à 60 francs par personne payables à M. Valiron, trésorier du Congrès (52, allée de la Robertsau, Strasbourg).

Moyennant une cotisation de 30 francs, toute personne de la famille d'un des membres aura droit aux mêmes privilèges que celui-ci, à l'exception de l'envoi d'un exemplaire des comptes rendus.

II. Toute personne désireuse de faire une ou plusieurs communications au Congrès est priée d'en aviser M. Kœnigs, secrétaire général du Comité National Français (96, boulevard Raspail, Paris) et de lui en faire connaître le sujet avant le 1^{er} juillet.

III. Pour toute demande de renseignements, s'adresser soit à M. Kœnigs, soit à M. Villat, président du Comité local d'organisation du Congrès (11, rue du Maréchal-Pétain, à Strasbourg), soit à M. Galbrun, secrétaire du Comité National Français (14, avenue Emile-Deschanel, Paris).

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. L. E. BROUWER, professeur à l'Université d'Amsterdam, a été nommé professeur à l'Université de Berlin.

M. R. COURANT, professeur à l'Université de Göttingue, a été nommé professeur à l'Université de Munster.

M. H. HAPPEL, professeur à l'Université de Tubingue, a été nommé professeur à l'Ecole Technique Supérieure de Breslau.

M. O. HAUPT, privat-docent à l'Ecole Technique Supérieure de Carlsruhe, a été nommé professeur à l'Université de Rostock.

M. H. JUNG, professeur à l'Université de Kiel, a été nommé professeur de Mathématiques à l'Université de Halle.

Belgique. — *Académie Royale de Belgique.* Classe des Sciences. — Le programme de concours pour 1921 comprend les questions suivantes pour Sciences mathématiques :

1. — Apporter une contribution à l'étude des propriétés des fonctions analytiques qui ne prennent pas certaines valeurs dans un domaine donné.

2. — On demande une contribution à l'étude des transformations birationnelles dans un espace à plus de deux dimensions.

Congrès de Strasbourg. — L'Académie de Bruxelles a délégué MM. C. F. de la VALLÉE POUSSIN, A. DEMOULIN, J. DERUYTS et M. STUYVAERT au Congrès international de mathématiciens qui se tiendra à Strasbourg en septembre 1920.

France. — M. P. APPELL, doyen honoraire de la Faculté des Sciences, membre de l'Institut, est nommé recteur de l'Université de Paris, en remplacement de M. Lucien Poincaré, décédé.

M. BOREL, professeur de Théorie des Fonctions à la Faculté des Sciences de l'Université de Paris, est nommé sur sa demande, professeur de Calcul des Probabilités et Physique mathématique à ladite Faculté, en remplacement de M. Boussinesq, admis à la retraite. — La chaire de Théorie des Fonctions de la Faculté des Sciences de l'Université de Paris est transformée en chaire de Physique théorique et Physique céleste.

M. VESSIOT, professeur à la Faculté des Sciences de Paris, est nommé pour cinq ans sous-directeur de l'Ecole Normale supérieure, en remplacement de M. E. Borel, démissionnaire. Rappelons que ce dernier avait succédé à Jules Tannery.

M. René GARNIER, chargé d'un cours de Mécanique rationnelle et appliquée, est nommé professeur de Mécanique rationnelle et appliquée à l'Université de Poitiers, en remplacement de M. Fréchet, nommé à Strasbourg.

M. P. HUMBERT, professeur d'Analyse à l'Ecole Polytechnique, prend sa retraite; il est nommé professeur honoraire.

M. P. HUMBERT est nommé maître de conférences de Mathématiques à l'Université de Montpellier.

M. LEAU a été nommé professeur de Calcul différentiel et intégral à la Faculté des Sciences de Nancy.

Académie des Sciences de Paris. — Sir Joseph LARMOR, de Cambridge (Angleterre) a été élu correspondant dans la section de Géométrie en remplacement de M. Liapounof, décédé.

Grèce. — M. C. CARATHÉODORY, professeur à l'Université de Berlin, a été nommé professeur à l'Université Nationale d'Athènes.

Nécrologie.

R. GUIMARAES. — Nous apprenons avec regret la mort de M. R. Guimaraes, bien connu pour ses nombreux travaux sur l'histoire des Mathématiques au Portugal.