# Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objekttyp: Chapter

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Band (Jahr): 24 (1924-1925)

Heft 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

PDF erstellt am: 23.05.2024

#### 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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

ciation mathématique de Norvège (Norsk matematisk Forening) soussignée estime qu'il est de son devoir, tant à l'égard de son grand compatriote, qu'à l'égard de la science mathématique, d'assurer l'achèvement de la publication commencée. Elle sera à même de la faire grâce surtout à la subvention du fonds scientifique de l'Etat norvégien (Statens forskningsfond) constitué en 1919. La publication sera maintenant faite par M. Engel, professeur à l'Université de Giessen, et par M. Heegaard, professeur à l'Université de Christiania.

« Les Gesammelte Abhandlungen von Sophus Lie comprendront 7 volumes: I et II travaux géométriques, III et IV mémoires sur les équations différentielles, V et VI mémoires sur les groupes de transformations, VII œuvres posthumes. Le volume V (XII + 780 pages) va paraître, les volumes V et VI viendront ensuite. Volume III a déjà paru (XII + 786 pages). Le prix est 35 couronnes norvériennes cartenné

giennes, cartonné.

«L'Association mathématique de Norvège a l'honneur d'envoyer maintenant une invitation à souscrire 1; on peut souscrire soit seulement au volume V qui va paraître incessament, soit à l'ouvrage complet, ce qui assurerait l'exécution de l'entreprise. Le montant de la souscription au volume V est de 25 couronnes norvégiennes, cartonné. Le prix de souscription tant pour ce volume que pour les volumes suivants sera d'un tiers inférieur au prix de vente dans le commerce, lequel entrera en vigueur à la publication de chaque volume.

« L'Association mathématique de Norvège serait heureuse que son invitation fût reçue favorablement par tous ceux qui s'intéressent aux mathématiques et eût pour résultat d'assurer financièrement la publication complète des œuvres de Sophus Lie. »

Carl Störmer, Professeur à l'Université de Christiania.

## Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — Sous le titre de Semaine Weierstrass, la Société mathématique de Westphalie organise une série de conférences qui auront lieu à l'Université de Munster, du 2 au 6 juin 1925. Le programme comprend, entre autre, une conférence de M. D. Hilbert, sur l'infini et le fondement des mathématiques, et une communication de M. MITTAG-LEFFLER.

— MM. les Prof. W. Fr. Meyer (Königsberg) et C. Runge (Göttingue) ont pris leur retraite.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Pour les souscriptions s'adresser à la librairie: H. Aschebourg & Co., Sehesteds pladz 3, Christiania.

Belgique. — Académie royale, Classe des Sciences. — Le programme du concours annuel pour 1926 comprend les questions suivantes pour les sciences mathématiques et astronomiques:

I. On demande une contribution importante à la géométrie infini-

tésimale des surfaces courbes.

II. On demande une contribution nouvelle à nos connaissances sur l'absorption de la lumière dans l'espace interstellaire.

Pour chacune de ces questions le prix peut être de 1500 fr.; délai:

1er août 1926.

L'Académie a décerné le prix décennal de mathématiques appliquées à M. DE DONDER, et celui de mathématiques pures à M. de la Vallée-Poussin.

La Classe des Sciences à l'Académie a élu, comme associés étrangers, MM. BIANCHI et GOURSAT.

Etats-Unis d'Amérique. — Le Teachers College de l'Université Columbia, à New York, vient de recevoir une importante donation. A l'occasion de leurs noces d'or, M. et M<sup>me</sup> Sachs ont fait un don de 20.000 dollars dont les revenus sont destinés à contribuer, pour une série de prix, à faire progresser l'enseignement secondaire aux Etats-Unis. Le Julius and Rosa Sachs Prize sera décerné pour la première fois en juin 1926. Le Comité met au concours le sujet suivant: «The Promotion of Scholarship in the Teachers of Secundary Schools of United States. It is expected that the essay or treatise will contain practical suggestions as to the method of stimulating scholarly efficiency and making it serviceable in the advance of secundary education. » — Délai: 1er février 1926.

Les conditions du concours peuvent être obtenues auprès du Doyen

du Teachers College, Columbia University, New York.

France. — Académie des Sciences de Paris. Prix décernés. Prix fondé par l'Etat: Le Grand prix des sciences mathématiques (3000 fr.) a été décerné à M. Paul Montel, professeur à la Faculté des Sciences de Paris. — Le Prix Vaillant (4000 fr.), a été décerné à M. Claude Guichard, correspondant de l'Académie, professeur à la Faculté des Sciences de Paris.

Faculté des Sciences. — M. Cartan, professeur de mécanique rationnelle, est nommé à la chaire de géométrie supérieure.

Ecole polytechnique. — M. Vessior est nommé répétiteur d'analyse et M. Julia, répétiteur auxiliaire.

Italie. — Académie Royale dei Lincei. — Ont été nommés associés étrangers M. N. Bohr (Copenhague) et M. M. v. Laue (Berlin).

Université de Florence. — M. E. Ciani, de l'Université de Gênes, a accepté la chaire de géométrie supérieure dans cette université récemment fondée.

Université de Milan. — MM. L. BERZOLARI et G. VIVANTI, de l'Université de Pavie, et M. G.-A. MAGGI, de l'Université de Pise, ont

accepté le passage à cette nouvelle université, respectivement pour les chaires de géométrie supérieure, d'analyse supérieure et de physique mathématique.

Université de Naples — MM. M. Picone, de l'Université de Pise, et G. Sannia, de l'Université de Modène, ont été transférés pour l'analyse infinitésimale (en remplacement de M. Torelli, qui a pris sa retraite) et pour la géométrie descriptive.

Université de Padoue. — M. G. VITALI a été transféré de Modène pour l'analyse infinitésimale, en remplacement de M. D'ARCAIS, qui a pris

sa retraite.

Université de Pavie. — M. A. Palatini a été transféré de Parme pour la mécanique rationnelle.

Université de Pise. — M. E. Daniele a été transféré de Modène, pour la mécanique rationnelle, et M. O. Lazzarino, de Catane, pour la mécanique céleste.

Université de Rome. — MM. U. AMALDI, professeur à l'Université de Padoue, et L. Silla, professeur à l'Université de Gênes, ont accepté le passage à l'Ecole supérieure d'Architecture, ouverte récemment à Rome.

Ont été admis en qualité de *privat-docent*: M. G. Belardinelli, pour l'analyse infinitésimale à l'Université de Bologne; M. U. Cassina, pour l'analyse algébrique à l'Université de Turin; M. A. Finzi, également pour l'analyse algébrique, à l'Université de Naples; M. D. Gigli, pour l'analyse algébrique, à l'Université de Pavie et M. G. Sansone, pour l'analyse algébrique et infinitésimale, à l'Université de Florence.

Suisse. — M. G. Polya (Zurich) a reçu un Rockfeller Travelling Fellowship pour passer l'année universitaire 1924-25 à Cambridge et à Oxford.

M. G. Togliatti (Turin) a été appelé à la chaire de mathématiques appliquées de l'Université de Zurich, en remplacement du Prof. Disteli, décédé.

### Nécrologie.

Nous apprenons la mort de M. Claude Guichard, professeur de géométrie supérieure à la Sorbonne et membre correspondant de l'Institut.

M. P.-A. Necrassoff, professeur à l'Université, est décédé à Moscou le 20 décembre 1924, dans sa 73<sup>me</sup> année.

M. A. Föppl, professeur émérite de l'Ecole technique supérieure de Munich, est décédé le 13 août 1924, dans sa 71<sup>me</sup> année.

M. H. v. Seeliger, professeur à l'Université de Munich et Directeur de l'Observatoire, est décédé le 3 décembre 1924, à l'âge de 75 ans.

M. G. Wallenberger, professeur à l'Ecole technique supérieure de Berlin, est décédé le 16 novembre 1924, dans sa 61<sup>me</sup> année.