

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **13 (1911)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

numero. — Maximilien WINTER (Paris), *Note sur l'infini mathématique*. — E.-E. CONSTANCE JONES (Cambridge), *A new law of thought and its implications*. — Gustavo PECSI (Esztergom-Hongrie), *Le false leggi di moto le quali servivano finora come fondamento delle scienze naturali, e le vere leggi di moto*.

Plusieurs de ces communications ont donné lieu à d'intéressantes discussions sur lesquelles nous aurons peut-être à revenir dans cette *Revue*.

V^e Congrès international des mathématiciens.

Le Congrès aura lieu en Angleterre, à Cambridge, du 22 au 28 août 1912. Il sera organisé par la *Cambridge Philosophical Society* avec le concours de la *London Mathematical Society*.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — *La Société mathématique allemande (Deutsche Mathematiker-Vereinigung)* se réunira cette année à Carlsruhe, du 24 au 30 septembre, sous la présidence de M. le prof. SCHUR. Le Comité d'organisation cherche à concentrer les communications le plus possible sur deux branches, la *théorie des fonctions automorphes* d'une part, et la *Mécanique*, d'autre part.

— *La Société allemande pour le progrès de l'enseignement des sciences mathématiques et naturelles (Verein zur Förderung des mathematischen u. naturwissenschaftlichen Unterrichts)* tiendra sa XX^{me} assemblée générale à Münster i. W., du 5 au 8 juin 1911, sous la présidence de M. le prof. THAER (Hambourg).

— *La 51^{me} réunion des philologues et professeurs allemands* aura lieu à Posen du 3 au 6 octobre 1911. Les travaux de la section des sciences mathématiques et physiques seront dirigés par MM. SPIES et THIEME.

— M. A. ACKERMANN-TEUBNER (Leipzig) a été nommé docteur-ingénieur honoraire de l'École technique supérieure de Darmstadt.

M. M. DEHN a été nommé professeur extraordinaire à l'Université de Kiel.

M. GAST a été nommé professeur de Géodésie à l'École technique supérieure d'Aix-la-Chapelle.

M. D. HILBERT, professeur à l'Université de Göttingue, a été nommé membre correspondant à l'Académie des Sciences de Paris.

M. E. LAMPE a été nommé docteur-ingénieur honoraire de l'École technique supérieure de Charlottenbourg.

M. J. ROSANES, professeur à l'Université de Breslau, a pris sa retraite.

M. I. SCHLESINGER, nommé à Budapest, a été nommé professeur à l'Université de Giessen.

M. Th. VAHLEN a été nommé professeur à l'Université de Greifswald.

Angleterre. — *Cambridge.* La Commission des *Prix Smith et Rayleigh* a accordé une distinction honorable aux mémoires suivants :

Sur la théorie des corps relatifs, par W. E. H. BERWICK, Collège de Clare.

Une théorie de la cause des orages magnétiques, par C. G. DARWIN, Collège de Trinity.

La dispersion d'un courant de particules minuscules par la matière, par S. LEES, Collège de St John.

L'influence de la densité sur la position des lignes de l'émission et l'absorption dans un spectre de gaz, par G. H. LIVENS, Collège de Jésus.

Note de Géométrie projective, par A. W. H. THOMPSON, Collège de la Trinity.

MM. LIVENS et BERWICK ont été nommés respectivement premier et second « *Smith's Prizes* », et le « *Rayleigh Prize* » est décerné à M. BERWICK.

Belgique. — J. MASSAU. *L'Association des Ingénieurs sortis des écoles spéciales de Gand* a décidé de réimprimer, en annexes à ses *Annales*, les « *Leçons de Mécanique rationnelle* », de J. Massau. M. L. Flamache, docteur en sciences, surveille l'impression et met l'édition en concordance avec l'enseignement du maître, tel qu'il le donnait pendant les dernières années de sa vie (1906-1907). La première partie (Géométrie vectorielle, statique) est en vente à la librairie Van Goethem, rue des Foulons, Gand, Belgique. Les autres parties (Cinématique, Dynamique) paraîtront dans le courant de l'année.

Espagne. — Les mathématiciens espagnols viennent de fonder une Société mathématique dont le siège est à Madrid, 51, San Bernardo. La séance de constitution a eu lieu à l'Université de Madrid, le 5 avril dernier. M. José ECHEGARAY a été choisi comme président. La Société publiera un Bulletin qui sera rédigé par MM. Cecilio Jiménez RUEDA, Lui Octavio de TOLEDO, Augusto KRAHE, Julio Rey PASTOR.

Hollande. — M. H. A. LORENTZ, professeur à l'Université de Leyde, a été nommé membre associé étranger de l'Académie des Sciences de Paris et membre correspondant de l'Académie des Sciences de St-Pétersbourg.

Suisse. — M. G. DU PASQUIER a été nommé professeur à l'Université de Neuchâtel.