Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 14 (1912)

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: 12.12.2025

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

lorsqu'il montre, d'une manière particulièrement claire et frappante, la relation mathématique qu'il s'agit d'illustrer, peu im-

porte que ce problème soit ancien ou moderne.

Aussi longtemps que les programmes des diverses écoles présenteront des divergences accentuées, il ne sera pas possible d'indiquer d'une façon générale le moment où l'on doit traiter, dans les leçons de mathématiques, tel problème de physique. Cela ne serait pas même désirable, mais chaque maître de mathématiques se fera un devoir de s'informer des questions traitées en physique et, inversement, le maître de physique cherchera à faire usage des notions développées en mathématiques.

Mais d'une façon générale, il serait désirable que l'ensemble des programmes des deux branches, du moins dans leurs parties principales, soit vu assez à temps, pour que l'on puisse, avant l'examen de maturité, faire de nombreuses applications de l'une des branches dans l'autre. Ce n'est, en effet, qu'à la fin des études du gymnase que l'enseignement mathématique peut faire un large

emploi des connaissances physiques des élèves.

Après cette introduction générale, le rapporteur examine quelques exemples de chacune des catégories ci-dessus. Comme les problèmes relatifs à l'électricité se prêtent mal à l'enseignement mathématique, il montre comment ici, inversement, le maître de physique pourra faire plus de mathématiques que ce n'est généralement le cas. Dans cette voie, l'enseignement mathématique pourrait aussi acquérir de nouvelles relations.

S. May,
Directeur du Gymnase scientifique,
de Lausanne.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. G. Faber, professeur à l'Ecole technique supérieure de Stuttgard, est nommé professeur ordinaire de mathématiques à l'Université de Königsberg i. Pr.

M. D. Hilbert, professeur à l'Université de Gœttingue, est nommé membre honoraire de l'Académie des Sciences de Vienne.

M. le Prof. Study (Bonn) est nommé membre de la Société des Sciences de Gœttingue.

M. Wieghardt, professeur à l'Ecole technique supérieure de Hanovre, est nommé à la chaire de Mécanique de l'Ecole technique supérieure de Vienne, en remplacement de M. le prof. Finger.

Privat-docents. — Ont été admis en qualité de privat-docents : M. R. Baldus, à l'Université d'Erlangen. — M. K. Knopp, à l'Université de Berlin. — M. K. Kommerell, à l'École technique supé-

rieure de Stuttgard. — M. Fritz Nœther, à l'Ecole technique supérieure de Carlsruhe. — M. A. Timpe, à l'Université de Münster i. W.

Angleterre. — La « Royal Society » de Londres a décerné: 1° la Médaille royale au professeur G. Christal pour ses travaux de mathématiques et de physique, en particulier pour ses recherches sur les seiches et les oscillations libres des lacs d'Ecosse.

2º Médaille Copley, à Sir C.-H. Darwin, pour ses recherches

dans le domaine de l'évolution astronomique.

— M. E.-W. Hobson, professeur à l'Université de Cambridge, est nommé membre de l'Académie des Sciences de Halle.

Sir J.-J. Тномson, professeur à l'Université de Cambridge, est nommé associé étranger de l'Académie royale des Sciences de Naples.

Autriche-Hongrie. — M. E. Kruppa a été admis en qualité de privat-docent à l'Université de Czernowitz.

M. Fr. Nusl, professeur extraordinaire, est nommé professeur ordinaire à l'Ecole technique supérieure bohême de Prague.

Belgique. — La Classe des Sciences de l'Académie royale de Belgique a élu comme membre titulaire M. A. Demoulin (Gand) et comme correspondant M. G. Lecointe de l'Observatoire d'Uccle (Bruxelles).

Elle a couronné un mémoire d'analyse de M. S. Bernstein (Kharkof) et décerné le *Prix F. Deruyts* pour la Géométrie à M. J. Fairon (Liège).

Etats-Unis. — M. H.-E. Buchanan est nommé professeur à l'Université de Tennesee.

M. H.-L. Rietz est nommé professeur extraordinaire à l'Université de l'Illinois.

France. — Jubilé Gaston Darboux. Le jubilé scientifique de M. G. Darboux, secrétaire perpétuel de l'Académie des Sciences, sera célébré le 21 janvier 1912, à la Sorbonne. On fêtera à la fois le 70^e anniversaire de l'éminent géomètre, ses noces d'or universitaires et le cinquantenaire de son entrée à l'Ecole normale supérieure.

Faculté des Sciences de Paris. Sur l'invitation du Conseil de l'Université de Paris, M. Volterra, professeur à l'Université de Rome, fera deux conférences générales et une série de leçons sur « l'extension de la théorie des fonctions, sur les équations du type intégrodifférentiel et intégral et sur leurs applications ». La première conférence aura lieu le 22 janvier 1912.

Ecole normale d'enseignement technique. Dans sa séance du novembre 1911, le Conseil supérieur de l'enseignement tech-

nique a émis un vœu pour la création d'une Ecole normale de l'enseignement technique.

Société mathématique de France. M. P. Andoyer a été nommé

président de la Société pour 1912.

- Grèce. M. le professeur N. Hatzidakis (Athènes) est nommé membre correspondant de l'Académie des Sciences de Vienne.
- Italie. M. P. Burgatti, professeur extraordinaire de mécanique rationnelle à l'Université de Bologne, y a été nommé professeur ordinaire.
- M. F. Enriques, de l'Université de Bologne, a été nommé docteur honoraire de droit (L. L. D.) de l'Université de St-Andrews.
- M. Z. Giambelli, privat-docent, a été nommé professeur extraordinaire d'analyse algébrique à l'Université de Cagliari.
- M. G. Lauricella, ancien professeur de l'Université de Catane, qui avait été appelé à la chaire d'Analyse supérieure de l'Université de Rome, revient, sur sa demande, à Catane, pour des raisons de famille.
- Indes anglaises. Une somme de 20,000 roupies a été mise à la disposition de l'Université de Calcutta pour la publication, accompagnée d'une traduction anglaise, d'anciens manuscrits mathématiques hindous.
- Suède. M. H. Henriques, professeur extraordinaire, est nommé professeur ordinaire de Géométrie descriptive à l'École technique supérieure de Stockholm.
- Suisse. La Société mathématique a tenu une séance extraordinaire à Berne, le 10 décembre 1911, sous la présidence de M. R. Fueter (Bâle). La séance était consacrée à une conférence de M. Plancherel (Fribourg) sur les principaux problèmes de la théorie des équations intégrales.
- M. H. Ströhle a été admis en qualité de privat-docent à

l'Université de Neuchâtel.

Nécrologie.

- M. G. Chrystal, professeur à l'Université d'Edimbourg, est décédé à l'âge de 60 ans.
- M. G.-W. Jones, professeur émérite à la Cornell University à Ithaca (N. Y.), est décédé le 29 octobre 1911, à l'âge de 74 ans.