

# Nécrologie.

Objektyp: **Obituary**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **11 (1909)**

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.

nique de Delft, a été nommé professeur d'analyse à l'Université de Groningue, en remplacement de M. F. de BOER, décédé. Il a été remplacé par M. T.-A. BARRAI, professeur aux écoles moyennes d'Amsterdam.

M. E.-F. van der Sande BAKHUYZEN a été nommé professeur d'Astronomie et directeur de l'Observatoire de Leyde.

M. W. de SITTER a été nommé professeur d'Astronomie théorique à l'Université de Leyde.

**Italie.** — Le *Prix royal pour les mathématiques* de l'Académie dei Lincei (10,000 fr.) a été partagé entre M. F. ENRIQUES, de l'Université de Bologne, et M. T. LEVI-CIVITA, de l'Université de Padoue.

M. A. CAPELLI, professeur à l'Université de Naples, a été nommé membre correspondant du Reale Istituto Veneto.

M. G. LORIA, professeur à l'Université de Gênes, a été nommé membre correspondant de la Société mathématique de Karkow et membre honoraire de la Société mathématique d'Amsterdam.

*Privat-docents.* — Ont été admis en qualité de privat-docents : M. A. ALESSIO, pour la Géodésie, à l'Université de Padoue; M. R. TORELLI, pour la Géométrie projective et descriptive, à l'Université de Pise.

**Suisse.** — *Université de Genève.* — La famille de M. Edouard GANS, ancien étudiant de la Faculté des sciences, décédé à Genève le 28 mars dernier, a fait don à l'Université d'une somme de 5000 francs dont les intérêts serviront à un *prix triennal de mathématiques pures*. Ce prix, dont le montant est de 500 francs, sera décerné à partir de 1912; il ne pourra être décerné qu'à des personnes de nationalité suisse, graduées de la Faculté des sciences dans les cinq ans précédant le concours. Jusqu'ici l'Université de Genève ne possédait pas de prix de mathématiques; cette lacune vient d'être comblée, grâce à ce généreux don, qui a été accepté avec reconnaissance par l'Université.

— M. EINSTEIN, D<sup>r</sup> phil., ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique fédérale, a été nommé professeur extraordinaire de physique mathématique à l'Université de Zurich.

### Nécrologie.

A. FAIFOER. — Nous apprenons avec regret la mort du professeur M. Aurelien FAIFOER, survenue le 1<sup>er</sup> mars dernier, à Venise, où il professait depuis plus de quarante ans les mathématiques au Lycée Marco Foscarini. Il était né le 4 août 1843 et avait fait ses études à l'Université de Padoue. Faifoer est l'auteur d'un remarquable traité de géométrie, dont il existe, comme on sait, une traduction française.

A. HERZOG. — L'Ecole polytechnique fédérale de Zurich vient

de perdre l'un de ses meilleurs professeurs en la personne de M. Albin HERZOG, décédé subitement le 13 juin dernier. Né le 26 octobre 1852, à Hombourg (Suisse), Herzog était ancien élève de l'Ecole polytechnique de Zurich et fut nommé professeur de mécanique technique déjà en 1877. C'était une des figures les plus populaires de l'Ecole, où ses leçons étaient un modèle de précision et de clarté. Tout en consacrant le meilleur de ses forces à son enseignement, il poursuivait des travaux scientifiques d'un grand intérêt dans le domaine de la mécanique. M. Herzog a été directeur de l'Ecole polytechnique de 1895 à 1899. H. FEHR.

— M. O. BIERMANN, professeur à l'Ecole technique supérieure de Brünn, est décédé le 28 avril 1909, à l'âge de 51 ans.

— M. P. MUTH est mort le 30 avril 1909, à Osthofen (Hesse rhénane), à l'âge de 48 ans.

---

## NOTES ET DOCUMENTS

---

### Programme du Cours de Calcul graphique et Nomographie

Professé à l'Ecole des Ponts et Chaussées  
par M. Maurice d'OCAGNE, à Paris.

Ce programme m'étant demandé de temps en temps et n'ayant, au reste, jamais été imprimé, je crois ne pouvoir mieux faire que de le donner ici *in extenso* de façon à y renvoyer, le cas échéant, ceux que le sujet intéresse.

Sous sa forme actuelle, qui se conserve d'une année à l'autre à quelques variantes de détail près (notamment en ce qui concerne les exemples d'application que je renouvelle en partie chaque année), ce cours date de cinq ans. En 1907, je lui ai donné une plus grande extension sous forme d'un cours libre professé à la Sorbonne et qui a donné naissance à un volume : *Calcul graphique et Nomographie* paru en 1908 dans l'*Encyclopédie scientifique* (Paris; Doin, éditeur). Le texte de mes leçons de l'Ecole des Ponts et Chaussées est extrait de ce volume aux paragraphes duquel renvoient les numéros donnés entre parenthèses à la suite de chaque article.

1<sup>re</sup> leçon. — But et caractères généraux du Calcul graphique et de la Nomographie. — Rappel de notions de Géométrie analytique : Emploi des