

Nécrologie.

Objekttyp: **Obituary**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **25 (1926)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

chargé de l'organisation de l'institut et tout particulièrement de la bibliothèque mathématique.

L'Institut a fait l'acquisition de la bibliothèque de feu le professeur F. Klein, comprenant près de trois mille volumes ainsi que des séries complètes de périodiques mathématiques.

M. Amira a été chargé du cours de mathématiques supérieures destiné aux élèves de l'Ecole de Chimie, ainsi que d'un cours de calcul différentiel et intégral.

Suisse. — M. W. BRUNNER, professeur à l'Ecole polytechnique fédérale et directeur de l'Observatoire de Zurich, a été nommé professeur d'astronomie à l'Université de Zurich.

Nécrologie.

E. CZUBER. — Nous avons appris avec regret le décès de M. le professeur Emmanuel Czuber, membre de la Commission internationale de l'Enseignement mathématique et du Comité de patronage de l'*Enseignement mathématique*.

Né à Prague en 1851, E. Czuber était professeur à l'Ecole technique supérieure de Vienne de 1891 à 1921. Ses travaux mathématiques se rattachent au Calcul des probabilités, à la statistique et à la théorie des assurances. Les remarquables traités qu'il a publiés dans ce domaine sont bien connus dans les milieux intéressés.

Czuber témoigna toujours un grand intérêt à l'enseignement scientifique dans les écoles moyennes. Il fut l'un des directeurs de la *Zeitschrift für das Realschulwesen* qui, grâce à lui, fut largement ouverte aux mathématiciens. Membre de la Commission internationale de l'enseignement mathématique, il dirigea avec beaucoup de compétence les travaux de la sous-commission autrichienne.

J. NEUBERG, professeur émérite de l'Université de Liège, membre de l'Académie de Belgique et directeur de la *Revue mathématique belge* « *Mathesis* », s'est éteint doucement à Liège, le 22 mars 1926. Né à Luxembourg, le 30 octobre 1840, il obtint, en 1862, le diplôme de professeur agrégé de l'enseignement moyen du degré supérieur à l'Université de Gand. En 1866 il fut admis à la naturalisation belge.

Excellent professeur et très au courant des questions d'enseignement, Neuberg faisait partie depuis 1887 du Conseil de perfectionnement de l'Enseignement moyen et, depuis 1909, représentait la Belgique au sein de la Commission internationale de l'Enseignement mathématique.

Les recherches mathématiques de Neuberg appartiennent principalement à la Géométrie et plus particulièrement à la Géométrie

du triangle et du tétraèdre, dont il fut, avec Lemoine et Brocard, l'un des créateurs.

G. JUNG. — M. Giuseppe Jung est décédé, à Milan, le 5 janvier 1926, dans sa 81^{me} année. Collaborateur de Brioschi lors de la fondation de l'Institut technique supérieur de Milan, G. Jung a occupé pendant de nombreuses années la chaire de géométrie projective et descriptive. De 1897 à 1923 il fit partie du Conseil de direction des *Annali di Matematica*.

M. F. N. COLE, professeur à la Columbia University de New York, est décédé subitement, le 26 mai 1926, à l'âge de 64 ans. Il dirigea pendant de nombreuses années le *Bulletin of the American mathematical Society*.

M. K. DOEHLEMANN, professeur à l'École technique supérieure de Munich, est décédé, le 23 mars 1926, à l'âge de 62 ans.

M. G. HESSENBERG, professeur à l'École technique supérieure de Berlin, est décédé, le 16 novembre 1925, à l'âge de 51 ans.

M. A. KRAZER, professeur à l'École technique supérieure de Karlsruhe, est décédé, le 7 août 1926, à l'âge de 68 ans.

On annonce la mort de M. A. v. SOUREK, professeur à l'Université de Sofia.

NOTES ET DOCUMENTS

Cours universitaires.

Année 1926-1927.

ITALIE ¹

Bologna; Università. — BOMPIANI : Geometria proiettivo-differenziale degli iperspazi, 3. — BORTOLOTTI : Numeri reali, algebrici, trascendenti. Aritmetica delle forme quadratiche, 4. — BURGATTI : Teoria matematica della elettricità e magnetismo, 3. — PINCHERLE : Vettori in uno spazio ad infinità numerabile di dimensioni. Operazioni ed equazioni integrali, 4. — TONELLI : Equazioni a derivate parziali, 3.

Cagliari; Università. — BELARDINELLI : Funzioni di variabile complessa. Problemi dei valori al contorno per le equazioni lineari, 3. — BRUSOTTI : Teoria delle curve algebriche con speciale riguardo alle questioni di realtà, 4. — GIORGI : Fenomeni transienti delle correnti elettriche e loro propagazione, 4 ½.

¹ Les cours fondamentaux, tels que Analyse Algébrique et infinitésimale, Géométrie analytique, descriptive, projective, Mécanique rationnelle, existant dans toute université, ne figurent pas dans cette liste.