

Autriche.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **6 (1904)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

d'Astronomie générale à l'École polytechnique de Paris en remplacement de M. Callandreau, décédé.

M. R. PRANTL, de l'École technique supérieure de Hanovre, est nommé professeur extraordinaire à l'Université de Göttingue.

M. RAFFY est nommé professeur d'application de l'Analyse à la Géométrie à la Faculté des Sciences de Paris.

M. Mich. RAJNA est nommé professeur d'Astronomie à l'Université et directeur de l'Observatoire de Bologne.

M. A. RANUM est nommé *instructor in mathematics* à l'Université de Wisconsin.

M. H. L. RIETZ est nommé professeur extraordinaire à l'Université d'Illinois.

M. ROHN, professeur à l'École technique supérieure de Dresde, est nommé professeur ordinaire de Géométrie descriptive à l'Université de Leipzig, avec entrée en fonction le 1^{er} avril 1905.

M. C. RUNGE, professeur à l'École technique supérieure de Hanovre, a été appelé à l'Université de Göttingue.

M. K. SCHREBER, privat-docent, est nommé professeur à l'Université de Greifswald.

M. J. SOMMER est nommé professeur de mathématiques à l'École technique supérieure de Danzig.

M. P. STÄCKEL, de l'Université de Kiel, a reçu un appel à l'École technique supérieure d'Aix-la-Chapelle, pour y remplacer M. le Prof. v. MANGOLDT, nommé à Danzig.

M. J. H. TANNER est nommé professeur ordinaire à l'Université Cornell (Ithaca).

M. Jules TANNERY est nommé professeur de Calcul différentiel et intégral à la Faculté des Sciences de Paris.

M. F. C. TOUTON est nommé *instructor in mathematics* à l'Université d'Illinois, à Ithaca.

M. WELLSTEIN, de l'Université de Giessen, est nommé professeur extraordinaire de mathématiques appliquées à l'Université de Strasbourg.

M. A. W. WHITNEY est nommé professeur extraordinaire à l'Université de Californie.

Autriche.

Admission à l'Université. — Le 14 juillet 1904, le ministre de l'Instruction publique et des Cultes a émis un décret concernant l'admission à l'Université d'élèves pourvus du diplôme de maturité d'une école réelle. Pour être admis au même titre que ceux qui sortent des gymnases, les élèves des écoles réales auront à subir un examen complémentaire portant sur le latin, le grec et la philosophie. Cet examen aura lieu deux fois par an, en mars et en octobre, devant une commission comprenant l'inspecteur, un re-

présentant de l'Université et trois examinateurs. La préparation peut se faire par l'enseignement privé ou par les cours facultatifs qui seront attachés à quelques établissements secondaires.

Nécrologie.

R. W. H. T. HUDSON. — Un jeune mathématicien anglais, M. R. W. H. T. Hudson, qui semblait avoir devant lui un brillant avenir scientifique, est décédé accidentellement, dans les montagnes du Pays de Galles, le 20 septembre dernier.

M. Hudson appartenait à une famille de mathématiciens. Il était fils du professeur bien connu H. W. Hudson, qui enseignait dernièrement encore les mathématiques au King's College à Londres ; il s'était distingué par de rares succès scolaires et obtint la première place aux examens pour l'obtention des « Mathematical honours » à Cambridge. Ses sœurs passèrent aussi en bon rang des examens analogues.

M. Hudson était professeur extraordinaire à l'University College de Liverpool et publia différents travaux, notamment sur les équations différentielles. A la récente réunion, à Cambridge, de la *British Association*, il remplit les fonctions de secrétaire de la Section des Sciences mathématiques et physiques.

Son goût pour les mathématiques s'alliait, comme cela se rencontre souvent, à celui de la musique. Pianiste d'un grand talent, il s'était fait remarquer par son exécution et son interprétation véritablement artistiques des grandes œuvres classiques.

G. H. BRYAN (Bangor).

F. G. RADELINGER. — Le 15 août est mort, à l'âge de 31 ans, M. F. G. Radelfinger, professeur à l'Université de Washington.

M. F. EISENLOHR, professeur extraordinaire à l'Université de Heidelberg, est mort le 21 juillet dernier, à l'âge de 73 ans.

H. EDLER VON OTT. — Le 23 août dernier est décédé subitement, à Brünn (Autriche), M. K. Edler von Ott, conseiller d'Etat et professeur extraordinaire de Mécanique technique à l'Ecole technique supérieure allemande de Prague ; il était âgé de 69 ans. On lui doit, entre autres, les ouvrages suivants : Représentation graphique des fonctions (1865) ; Géométrie moderne (1868) ; Eléments du Calcul Graphique et de la Statique Graphique (1870 ; 4^e édit. 1885) ; Théorie et usage de la règle à calcul (1873) ; Conférences de Mécanique technique (1880-1893).

J. MACÉ DE LÉPINAY. — On annonce également la mort récente et inattendue d'un savant très distingué, M. Macé de Lépinay, professeur de Physique à la Faculté des Sciences de Marseille. Ses travaux appartiennent principalement au domaine de l'Optique.