

ITALIE

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.

ment vers le 10 avril, à la Faculté des Sciences de Paris. Il sera professé par M. P. PUISEUX.

Nécrologie. O. CALLANDREAU. — La science universelle vient de faire une grande perte en la personne du savant astronome M. O. Callandreau, membre de l'Institut, décédé subitement, le 15 février dernier, dans sa 51^e année.

Ancien élève de l'École polytechnique Callandreau entra de bonne heure à l'Observatoire de Paris et se consacra entièrement à l'Astronomie. Il était astronome titulaire de cet Observatoire et professeur d'Astronomie à l'École polytechnique.

Callandreau laisse d'importants travaux appartenant à divers domaines de l'Astronomie théorique et pratique ; nous signalerons comme particulièrement important son mémoire « Sur la théorie de la figure des Planètes et de la Terre ». Il prenait une part très active à la publication du *Bulletin astronomique* qu'il dirigeait avec MM. Bigourdan et Radau.

Bureau de renseignements de l'Université de Paris. — Le Bureau municipal de renseignements universitaires, fondé et dirigé par M. le D^r BLONDEL, a été inauguré le 10 février, sous la présidence de M. LIARD, vice-recteur de l'Académie de Paris, assisté de MM. APPELL, doyen de la Faculté des Sciences, GUIGNARD, directeur de l'École de Pharmacie et de deux délégués du Conseil municipal. Ce bureau a pour but de fournir des renseignements sur tout ce qui concerne les études supérieures à Paris, qu'il s'agisse d'établissements officiels ou d'instituts privés. Grâce aux nombreux documents : annuaires, catalogues de bibliothèques et de musées, programmes, plans d'études, etc., qui y ont été réunis et classés par son directeur, le Bureau municipal est appelé à rendre de grands services.

ITALIE

Souscription en l'honneur de Cremona. — La Faculté des Sciences et l'École d'application pour les ingénieurs de Rome tiennent à honorer dignement la mémoire de l'un de leurs plus illustres professeurs et directeurs. Dans ce but elles se sont faites les instigatrices d'une souscription internationale dont le produit sera affecté à perpétuer le souvenir du grand géomètre.

Le Comité fait appel à tous les hommes de science, aux admirateurs et aux élèves de celui qui contribua dans une si large mesure aux progrès de la Géométrie pendant les cinquante dernières années. Les souscriptions sont recueillies par M. I. SOZZO, secrétaire de l'École d'application, Piazza San-Pietro in Vincoli, 5, Rome.