

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Band: 12 (1910)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: Œuvres de Guilio Fagnano.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.10.2024

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

VERONE (Théoph.) — Contribution à la théorie des ondes liquides. (1909, in-4°, de 80 p.)

Doctorat d'Université. — DIENES (Paul). — Essai sur les singularités des fonctions analytiques. (1909, in-4° de 88 p.)

Œuvres de Giulio Fagnano.

Il vient de se constituer à Rome un comité en vue de la publication des œuvres complètes du comte Jules-Ch. de Fagnano. Les célèbres « Produzioni matematiche » sont devenues aujourd'hui une rareté bibliographique. Elles vont être réimprimées et seront suivies non seulement d'autres travaux purement scientifiques, mais aussi des travaux polémiques et de la correspondance scientifique.

Afin que l'édition soit aussi complète que possible le comité, composé de MM. V. VOLTERRA, GINO LORIA et D. GAMBOLI, nous prie d'informer nos lecteurs que les renseignements concernant la présence éventuelle de manuscrits de Fagnano dans les Bibliothèques seront accueillis avec reconnaissance par M. le prof. V. VOLTERRA, sénateur (rue Lucina, 17, in Rome).

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — *Université de Göttingue.* Nous avons déjà annoncé que des cours de vacances seront organisés pour les professeurs de mathématiques et de physique dans les écoles moyennes. Les cours suivants figurent au programme : MM. BEHRENDEN, méthodes géométriques dans l'enseignement de l'arithmétique et de l'algèbre (2 séances de 2 heures); KLEIN, *Elementare Mechanik* (3); PRANDTL, aérodynamique et aviation; LANDAU, théorie des ensembles (2).

— M. E. JOST est nommé astronome à l'Observatoire de Königsberg.

M. C. RUNGE est nommé Docteur honoraire de l'Université Columbia, à New-York.

M. E. SCHMIDT, professeur à l'Université de Zurich, est nommé professeur à l'Université d'Erlangen.

M. J. SCHUR, privat-docent, est nommé professeur à l'Université de Berlin.

M. K.-W. WIRTZ, privat-docent pour l'astronomie à l'Université de Strasbourg, est nommé professeur.

Privat-docents. — Ont été admis en qualité de privat-docents pour l'Astronomie, M. B. GREBE, à l'Université de Bonn, M. E. KOHLSCHÜTTER, à l'Université de Berlin, et M. G. v. BRUN, à l'École technique supérieure de Danzig.