

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

Kapitel: Société mathématique suisse.

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>

— P. LANGEVIN — W. OSTWALD — H. POINCARÉ — A. RIEHL — F.-C.-S. SCHILLER — H. v. SEELIGER — G.-F. STOUT — F. TOCCO — W. WINDELBAND.

Les sections seront au nombre de huit : 1. *Philosophie générale et Métaphysique*. — 2. *Histoire de la Philosophie*. — 3. *Logique et Théorie de la Science*. — 4. *Morale*. — 5. *Philosophie de la Religion*. — 6. *Philosophie du Droit*. — 7. *Esthétique et Méthodique de la critique*. — 8. *Psychologie*.

La Commission chargée de l'organisation des travaux et de la section 3 est composée de MM. MASCI, VOLTERRA et PEANO.

Les communications destinées au Congrès doivent être envoyées au secrétaire-général, M. G.-C. FERRARI (Bologna, Piazza Calderini 2) avant le 1^{er} janvier 1911, afin que les Commissions organisatrices des sections puissent juger de leur admissibilité et en préparer l'impression et la distribution préliminaire aux adhérents inscrits au Congrès, de façon à rendre les discussions plus rapides et plus profitables.

Pour les communications ainsi que pour les discussions, quatre langues sont admises : allemand, anglais, français, italien.

La carte de membre a été fixée à 25 fr.

Société mathématique suisse.

Réunion de Bâle, 4-6 septembre 1910.

Nous avons déjà annoncé la fondation de la *Société mathématique suisse*, due à l'initiative de MM. FEHR (Genève), FUETER (Bâle) et GROSSMANN (Zurich). L'assemblée constituante a eu lieu à Bâle, à l'occasion de la 93^e réunion annuelle de la *Société helvétique des Sciences naturelles*, le dimanche 4 septembre 1910. Le nombre des adhésions était de 102.

D'après les statuts, proposés par le Comité d'initiative et adoptés après de légères modifications, la Société mathématique suisse constitue une section permanente de la Société helvétique des Sciences naturelles ; ses séances ordinaires ont lieu en même temps que celles de la Société helvétique.

La Société est dirigée par un comité de trois membres nommés pour deux ans ; le président sortant de charge n'est pas immédiatement rééligible. Le Comité pour les années 1910 et 1911 a été constitué comme suit : *Président*, R. FUETER, professeur à l'Université de Bâle ; *vice-président*, H. FEHR, professeur à l'Université de Genève ; *secrétaire-caissier*, M. GROSSMANN, professeur à l'École polytechnique fédérale, à Zurich.

La première réunion scientifique a eu lieu le mardi 6 septembre, au Bernoullianum, comme séance de section de la réunion de la Société helvétique des sciences naturelles. Neuf communi-

cations figuraient à l'ordre du jour; ce sont celles de MM. FEHR (Genève), FUETER (Bâle), GROSSMANN (Zurich), LÆMMEL (Zurich), MEISSNER (Zurich), MIRIMANOFF (Genève), PRASIL (Zurich), RUDIO (Zurich) et SPIESS (Bâle). Nous en donnerons un compte rendu dans le prochain numéro.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — Un *cours de Stéréophotogrammétrie*, dirigé par le D^r C. PULFRICH, aura lieu à Iéna, du 3 au 8 octobre 1910, sous les auspices de la fondation Carl Zeiss. Les instruments seront fournis par la maison Zeiss. Les inscriptions sont reçues auprès de M. Pulfrich, Kriegerst. 8, Iéna.

— M. Conrad MÜLLER, privat-docent à l'Université de Göttingue, est nommé professeur de mathématiques à l'École technique supérieure de Hanovre.

Privat-docents. — Ont été admis en qualité de privat-docents : M. Th. v. KARMAN, pour la mécanique appliquée, à l'Université de Göttingue; M. L. LICHENSTEIN, pour les mathématiques pures, à l'École technique supérieure de Berlin; M. H. ROSENBERG, pour l'astronomie, à l'Université de Tubingue.

Etats-Unis. — MM. BABB, CHAMBERS, GLEEN et HALLETT ont été nommés professeurs de mathématiques à l'Université de Pennsylvania (Philadelphie).

M. O. KELLOG est nommé professeur de mathématiques à l'Université de Missouri, Columbia, Mo.

M. W.-M. MITCHELL est nommé professeur extraordinaire d'astronomie à l'Université de Michigan.

M. E.-F. WILCZYNSKI est nommé professeur extraordinaire de mathématiques à l'Université de Chicago.

M. H.-L. WOLF est nommé professeur extraordinaire à l'Université de Wisconsin, à Madison.

M. F.-W. JOUNG, de l'Université de l'Illinois, est nommé professeur à l'Université du Kansas.

M. O. VEBLEN, de l'Université de Princeton, a été promu professeur titulaire.

Italie. — MM. E. CIANI, de l'Université de Gênes, G. FUBINI, de l'École Polytechnique de Turin, B. LEVI, de l'Université de Cagliari, ont été nommés professeurs ordinaires.

M. V. VOLTERRA, de l'Université de Rome, a été nommé associé étranger de la Société Royale de Londres.

M. U. DINI, de l'Université de Pise, a été élu président de la Société italienne des Sciences (dite des XL); M. T. LEVI-CIVITA, de l'Université de Padoue, membre de la même société.