

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **37 (1938)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

- VII. *La couverture du risque de guerre dans l'assurance sur la vie.* — A quelles conditions et dans quelle mesure le risque de guerre peut-il être couvert par l'assurance sur la vie ? Si les prestations doivent être réduites en cas de décès par suite de la guerre, quels principes et quelles méthodes est-il opportun d'appliquer ? Quelle est la nature des moyens spéciaux à envisager pour couvrir le risque de guerre (primes spéciales, système de répartition, réserves de guerre, prélèvements sur les fonds de bénéfices), et jusqu'à concurrence de quel montant peuvent-ils intervenir ?
- VIII. *Le développement des collectivités de personnes.* — Quels progrès est-il possible de réaliser dans la représentation mathématique et statistique du développement et de la structure des collectivités de personnes ? Quelles sont les méthodes à utiliser pour l'application pratique des résultats théoriques ?
- IX. *Le calcul des dommages-intérêts à allouer en cas de perte ou de diminution du gain professionnel.* — Quelles méthodes et quelles bases techniques convient-il d'adopter pour le calcul des indemnités à allouer en cas de perte ou de diminution du gain professionnel ? Quelles observations dans ce domaine peuvent être communiquées au Congrès ?

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. Carl SIEGEL, professeur à l'Université de Francfort, a été nommé professeur à l'Université de Göttingue.

M. Th. VAHLEN, professeur à l'Université de Berlin, a pris sa retraite.

Angleterre. — La *Médaille De Morgan* pour 1938 a été attribuée à MM. J. E. LITTLEWOOD et Rouse BALL, de l'Université de Cambridge.

M. F. ENRIQUES, professeur à l'Université de Rome, a été nommé membre honoraire de la Société royale des Sciences d'Edimbourg.

M. G. D. BIRKHOFF, professeur à l'Université de Harvard, et M. Vito VOLTERRA, professeur à l'Université de Rome, ont reçu le grade de docteur honoraire de l'Université de St. Andrews (Ecosse), à l'occasion de la célébration du troisième centenaire de la naissance du mathématicien écossais Jacques Grégory.

Etats-Unis. — M. Emil ARTIN, de l'Université de Hambourg, a été nommé professeur à l'Université de l'Illinois, à Bloomington.

L'Université de Pennsylvanie, à Philadelphie, a conféré le grade de docteur honoraire à M. G. D. BIRKHOFF, professeur à l'Université Harvard.

M. Virgil SNYDER, professeur à l'Université Cornell, à Ithaca, N.-Y., prend sa retraite avec le titre de professeur émérite.

France. — M. G. BOULIGAND, professeur à l'Université de Poitiers, a été nommé professeur à la Sorbonne.

M. T. LEVI-CIVITA, professeur à l'Université de Rome, a été élu Associé étranger de l'Académie des Sciences.

Finlande. — M. L. V. AHLFORS, lauréat de la *Médaille Fields*, a été nommé professeur à l'Université de Helsingfors.

Italie. — La *Vita Universitaria*, organe officiel de l'Université de Rome, publie la liste des professeurs dont les fonctions universitaires cessent le 16 octobre 1938, en application du décret royal du 5 septembre XVI-1938.

Nous en donnons un extrait concernant les professeurs ordinaires de Mathématiques et d'Astronomie. Ce sont MM.

Guido ASCOLI, professeur d'Analyse mathématique à l'Université de Milan.

Federigo ENRIQUES, professeur de Géométrie supérieure à l'Université de Rome.

Gino FANO, professeur de Géométrie analytique et des éléments de Géométrie projective et descriptive à l'Université de Turin.

Guido FUBINI-GHIRON, professeur d'Analyse mathématique à l'Université de Turin.

Arthuro Guido HORN, professeur d'Astronomie à l'Université de Bologne.

Beppo LEVI, professeur d'Analyse mathématique (algébrique et infinitésimale) à l'Université de Bologne.

Tullio LEVI-CIVITA, professeur de Mécanique rationnelle à l'Université de Rome.

Arturo MARONI, professeur de Géométrie analytique et des éléments de Géométrie projective et descriptive à l'Université de Pavie.

Benjamino SEGRE, professeur de Géométrie analytique et des éléments de Géométrie projective et descriptive à l'Université de Bologne.

Alessandro TERRACINI, professeur de Géométrie analytique et des éléments de Géométrie projective et descriptive à l'Université de Turin.

Suisse. — M. M. GUT, privat-docent à l'Université de Zurich, est nommé professeur titulaire.

Nécrologie.

M. M. D'OCAGNE. — Nous apprenons avec regret la mort du savant géomètre français M. Maurice D'Ocagne, membre de l'Académie des Sciences, survenue à Paris le 23 septembre 1938. Ancien élève de l'École polytechnique et de l'École des Ponts et Chaussées, M. D'Ocagne fut nommé répétiteur à l'École polytechnique, puis