

# Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **33 (1934)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **26.04.2024**

## **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'éloquents conseils à la jeunesse y sont reproduits: « Ne craignez pas, disait Paul Appell, de passer pour des utopistes. Utopistes ! C'est l'injure que les esprits bornés jettent aux grands esprits ! ». Un peu après: « Lorsqu'un drame douloureux agita la France, Paul Appell entra bravement dans la lutte, convaincu que, dans notre pays, la raison d'Etat ne pouvait prévaloir contre le sentiment de la justice. Avec Darboux et Henri Poincaré, il contribua à faire éclater la lumière ».

Excusons-nous de la brièveté de ces citations. Ce qui ne peut non plus être reproduit, c'est l'accent émouvant de toutes ces paroles où le cœur se manifestait avec une ampleur rarement atteinte; ce sont des images, comme celle évoquée par M. Pierre Appell, du grand patriote se trouvant tout à coup, en novembre 1918, devant la vieille cathédrale de Strasbourg sur laquelle flottaient les couleurs françaises.

*L'Enseignement mathématique* n'a point oublié le savant, mais il faut reconnaître qu'il est peu fréquent qu'un homme de science ait laissé tant de pieux souvenirs et de grands exemples à des points de vue simplement humains.

A. BUHL (Toulouse).

#### Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

**Allemagne.** — L'Université de Leipzig a attribué le *Prix Alfred Ackermann-Teubner* à M. E. TREFFTZ pour ses travaux dans le domaine des mathématiques appliquées.

**Australie.** — M. H. S. CARSLAW, professeur à l'Université de Sidney, a pris sa retraite.

**France.** — *Université de Paris.* — M. C. VALIRON, Maître de conférences, est nommé professeur sans chaire.

**Italie.** — Ont été transférés: M. G. ASCOLI, professeur d'Analyse algébrique à l'Université de Pise, à la chaire d'Analyse infinitésimale de l'Université de Milan; M. E. BORTOLOTTI, professeur d'Analyse algébrique à l'Université de Cagliari, à la même chaire de l'Université de Florence; M. U. CRUDELI, professeur de Mécanique rationnelle à l'Université de Cagliari, à la chaire de Physique mathématique de l'Université de Palerme; M. G. GIORGI, professeur de Mécanique rationnelle à l'Université de Palerme, à la chaire de Télégraphie et Téléphonie de l'Ecole des Ingénieurs de Rome; M. E. GUGINO, professeur de Mécanique rationnelle à l'Université de Messine, à la même chaire de l'Université de Palerme.

Ont été admis comme *privat-docents* dans une quelconque des Universités italiennes (à leur choix), pour le Calcul infinitésimal, MM. M. CALONGHI, B. MANIA, G. RICCI; pour la Géométrie analytique

et projective, M. L. CAMPEDELLI; pour la Géométrie descriptive, M<sup>lle</sup> Maria MIGLIO et M<sup>me</sup> Rosaria SORENTINO-GIORDANO; pour la Géométrie projective, M<sup>lle</sup> Maria DEL RE; enfin, pour la Mécanique rationnelle, MM. C. AGOSTINELLI, L. SOBRERO, L. SONA.

M. G. VIVANTI, professeur d'Analyse infinitésimale à l'Université de Milan, a pris sa retraite.

### Nécrologie.

M. MAX BRÜCKNER, auteur d'une importante étude sur les formes polyédriques (*Vielecke u. Vielflache*), est décédé à l'âge de 74 ans.

W. v. DYCK. — On annonce la mort de M. Walter von Dyck, professeur émérite de l'Ecole technique supérieure de Munich, président de la Commission du « Deutsches Museum », secrétaire de la section des Sciences de l'Académie de Bavière. Il fit partie des Comités de rédaction des *Mathematischen Annalen*, de l'*Enzyklopaedie der mathem. Wissenschaften*, de la *Kultur der Gegenwart*, etc., ainsi que de la sous-commission allemande de la Commission internationale de l'Enseignement mathématique.

M. F. GERBALDI, professeur émérite de l'Université de Pavie, est décédé dans cette ville le 29 juin 1934, à l'âge de 76 ans.

M. H. HAHN, professeur à l'Université de Vienne, a été enlevé prématurément à la Science à l'âge de 55 ans. Il fit partie, avec MM. Wirtinger et Kruppa, de la délégation autrichienne à la Commission internationale de l'Enseignement mathématique et collabora au rapport sur la préparation des professeurs de mathématiques de l'enseignement secondaire en Autriche.

U. HOEPLI. — L'éditeur suisse Ulrich Hoepli est décédé à Milan à l'âge de 88 ans. Il était docteur « honoris causa » de l'Université de Zurich. Sa librairie de la Galleria de Cristoforis compte au nombre des grandes maisons d'éditions italiennes. Chacun connaît la célèbre collection des « Manuali Hoepli » qui embrasse l'ensemble des connaissances humaines; créée il y a plus de soixante ans, cette collection comprend aujourd'hui près de deux mille volumes. Il y a quelques années Hoepli fit don à la Ville de Milan d'un grand « planétarium ».

M. L. KIEPERT, professeur émérite de l'Ecole technique supérieure de Hanovre, est décédé à l'âge de 88 ans. On lui doit, en autres, un excellent traité de Calcul différentiel et intégral; spécialement destiné aux étudiants des Ecoles polytechniques, cet ouvrage est actuellement à sa 14<sup>me</sup> édition.

M. F. R. SCHERRER, ancien directeur de l'Ecole normale de Küsnacht (Zurich), docteur « honoris causa » de l'Université de Zurich, colonel d'artillerie, est décédé le 1<sup>er</sup> janvier 1935, dans sa 81<sup>me</sup> année.