

Zeitschrift: Archives des sciences et compte rendu des séances de la Société
Band: 38 (1985)
Heft: 1

Nachruf: Hugo Saini : juillet 1902 - janvier 1983
Autor: Ruffet, Jean

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: 06.10.2024

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

HUGO SAINI

Juillet 1902-Janvier 1983

Orphelin de père et de mère, très tôt obligé de gagner sa vie, il s'inscrit néanmoins à la Faculté des sciences et obtient en 1929 le doctorat ès sciences physiques.

Assistant du professeur Charles-Eugène Guye, de 1924 à 1930, il participe entre autres aux vérifications expérimentales sur la variation de la masse d'un corps en mouvement.

Chef de travaux du professeur Jean Weigle, de 1930 à 1943, privat-docent de 1932 à 1951, il donne, un des premiers, des cours de physique moderne: introduction à la théorie ondulatoire de la radioactivité — radioactivité et constituants nucléaires et publie de nombreux articles, certains en collaboration avec les professeurs Weigle et Schidlof, dans les Archives des sciences de la société de physique et d'histoire naturelle, dans les *Helvetica physica acta* et dans d'autres revues, en 1946-47: l'énergie atomique, de l'uranium au plutonium, des mines d'uranium aux villes atomiques.

En 1942, il assume la présidence de la Société de physique et d'histoire naturelle.

Professeur attaché d'éclairage et d'installations électriques à l'Ecole d'Architecture de 1952 à 1970 et en outre dès 1957 chargé de l'enseignement acoustique, il publie alors des articles sur le bruit, l'acoustique des salles et en 1972 un ouvrage de deux cents pages sur: «l'énergie vibratoire et acoustique»; Hugo Saini est un passionné de musique.

Parallèlement à cette carrière universitaire, il enseigne de 1935 à 1965 la physique au Collège de Genève dont il fut le doyen de la section scientifique dès 1954.

Il suit les développements de la physique moderne, s'intéresse à l'histoire des sciences; ses exposés sont toujours d'une extrême clarté, tout en étant d'une grande rigueur. La science n'est pour lui qu'un aspect de la connaissance; en humaniste il aime à se référer aux penseurs de la Grèce antique. En 1956 il écrit: «Réflexions d'un homme de science sur les humanités».

Ceux qui l'ont connu, anciens collègues, étudiants, élèves, gardent de lui, certainement, le souvenir d'un homme accueillant, discret et réservé, à l'esprit clair et ouvert à la réflexion.



