Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

Band: 46 (1918)

Rubrik: Compte rendu de la séance de la Société suisse de physique

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.11.2025

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

COMPTE RENDU DE LA SÉANCE

DE LA

SOCIÉTÉ SUISSE DE PHYSIQUE

tenue à Neuchâtel le samedi 4 mai 1918

Président: M. le Prof.-Dr P. Gruner (Berne). Secrétaire: M. le Dr Ed. Guillaume (Berne).

Partie administrative. — H. Schumacher. Sur les courbes de tension des vapeurs des corps optiquement actifs appartenant à des séries homologués. — Ed. Guillaume. Sur l'expression de la théorie de la relativité en fonction du temps universel. — H. Zickendraht. a) Sur un nouvel ondemètre; b) Sur un relais électronique. — A. Perrier. a) Sur la calorimétrie à de hautes températures, b) Principe d'une méthode différentielle rapide d'analyse thermique. — R. Baer. Sur la structure corpusculaire de l'électricité. — E. Mühlestein. Sur le parcours de rayons a dans la couche sensible des plaques photographiques. — Fr. Klingelfuss. Sur la caractéristique d'un tube de Coolidge. — R. de Saussure. Projet de Bureau météorographique international. — M. Wolfke. a) Nouvelles recherches sur un rayonnement secondaire pénétrant des rayons canaux; b) Sur la valeur économique de la lumière Moore.

Partie administrative. — M. le prof. Aug. Hagenbach, président sortant, ouvre la séance et annonce la démission du secrétaire, M. le prof. Veillon. L'assemblée, après avoir accepté la démission de M. Veillon, procède à l'élection de son comité. Sont nommés: président. M. le prof. P. Gruner, jusqu'alors vice-président; vice-président, M. le prof. A. Jaquerod; secrétaire, M. le D' Ed. Guillaume.

Puis il est fait part de la perte qu'a éprouvée la société par le décès de M. le D^r ing. Otto Bloch, expert au Bureau fédéral de la Propriété intellectuelle. Il est distribué aux membres une notice sur sa vie et ses travaux.

L'assemblée propose ensuite que le délégué de la Société Suisse de Physique au Sénat de la S. H. S. N. soit élu pour six ans.

Enfin, il est procédé à l'élection des nouveaux membres.

A 10 ¹/₂ heures, l'assemblée est invitée à se rendre dans les laboratoires de l'Institut de Physique de l'Université de Neuchâtel pour visiter les installations et assister aux démonstrations que M. le prof. JAQUEROD a préparées.