Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern

Band: 17 (1959)

Vereinsnachrichten: Tätigkeitsbericht der Berner Chemischen Gesellschaft für das Jahr

1958

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: 12.12.2025

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

TÄTIGKEITSBERICHT

der Berner Chemischen Gesellschaft für das Jahr 1958

Im Jahre 1958 wurden 14 Sitzungen einberufen, an denen die folgenden Vorträge gehalten wurden:

- 1. Donnerstag, 16. Januar; Vortrag von Herrn Prof. L. Ruzicka, Zürich: «Chemische Autobiographie».
- 2. Mittwoch, 22. Januar; Vortrag von Herrn Dr. A. Willi, Bern, über: «Elektronenformulierung organisch-chemischer Reaktionsmechanismen».
- 3. Donnerstag, 13. Februar; Vortrag von Herrn Dr. K. M. Oesterle, Killwangen, über: «Physik und Molekülbau von Kunstharzlösungen und ihr Verhalten im elektrostatischen Feld».
- 4. Donnerstag, 27. Februar; Vortrag von Herrn PD Dr. W. Minder, Bern, über: «Praktische Probleme der Strahlenchemie».
- 5. Freitag, 14. März; Vortrag von Herrn Prof. J. C. Sheehan, Cambridge, Mass. USA, über: «Synthesis of Penicillin».
- 6. Freitag, 25. April; Vortrag von Herrn Dr. O. Isler, Basel, über: «Vitamin K₁ und K₂ und isoprenologe Verbindungen».
- 7. Mittwoch, 7. Mai 1958; Besichtigung des kantonalen Laboratoriums mit Einführung durch den Kantonschemiker Dr. R. Jahn.
 Vortrag von Herrn Dr. M. Adler, Bern, über: «Die Schweizerische Edelmetallkontrolle».
- 8. Donnerstag, 29. Mai; Vortrag von Herrn Dr. M. Sanz, Genf, über: «Grundlagen und praktische Durchführung der quantitativen Ultramikro-Analyse».
- 9. Donnerstag, 12. Juni; Vortrag von Herrn Prof. S. Ochoa, New York, über: «Biosynthesis of Nucleic Acids».
- 10. Donnerstag, 26. Juni; Vortrag von Herrn PD Dr. G. Brunisholz, Lausanne, über: «Neuere Fortschritte bei der Trennung der seltenen Erden».
- 11. Dienstag, 14. Oktober; Vortrag von Herrn Prof. Dr. Bobtelski, Jerusalem, über: «Anwendungen der Heterometrie».
- 12. Donnerstag, 13. November; Vortrag von Herrn Prof. Dr. P. Karrer, Zürich, über: «Die Curare-Alkaloide».

- 13. Donnerstag, 4. Dezember; Vortrag von Herrn PD Dr. E. Heilbronner, Zürich, über: «Elektronenstruktur und physikalisch-chemische Eigenschaften von Azo-Verbindungen».
- 14. Donnerstag, 11. Dezember; Referierabend mit folgenden Vorträgen:
 - Dr. J. Schmutz, Bern, über: «Die Alkaloide von Xylopia discreta».
 - Dr. P. Schindler, Bern, über: «Löslichkeit von Metalloxyden und -hydroxyden».
 - Dr. Y. Siegwart, Lucens, über: «Kurzer Überblick über die glasverstärkten Kunststoffe».
 - Prof. Dr. F. G. Houtermans, Bern, über: «Probleme der Messung kleinster Aktivitäten».