

- I. »Über Dinitrobenzaldehyd«, von P. Friedländer und P. Cohn.
- II. »Über Oxynaphthochinone«, von P. Friedländer und L. Silberstern.
- III. »Über Dinitrozimmtsäure«, von P. Friedländer und R. Fritsch.
- IV. »Derivate der Nitrophtalsäuren«, von H. Seidel und J. C. Bittner.

Endlich überreicht Hofrath Lieben noch zwei Abhandlungen aus seinem Laboratorium:

- I. »Zur Kenntnis des Gleichgewichtes zwischen Dextrose und Maltose«, von Dr. C. Pomeranz.
- II. »Über die Löslichkeit der Salze optisch activer einbasischer Säuren«, von Dr. C. Pomeranz.

Dr. J. Valentin überreicht eine Abhandlung, betitelt: »Der Staubfall vom 9. bis 12. März 1901«.

Selbständige Werke oder neue, der Akademie bisher nicht zugekommene Periodica sind eingelangt:

- Carte géologique internationale de l'Europe, livraison IV. Berlin, MDCCCCII.
- Matiegka, Heinrich, Bericht über die Untersuchung der Gebeine Tycho Brahe's. Prag, 1901. 8^o.
- Parfait, Edmond, La Quadrature du Cercle. Nancy, 1902. 4^o.
- Studnička, F. J., Bericht über die Astrologischen Studien des Reformators der beobachtenden Astronomie Tycho Brahe. Prag, 1901. 8^o.
- Technische Hochschule in Berlin, Die Grenzen der Schifffahrt. Festrede zum Geburtsfeste S. Maj. des Kaisers und Königs Wilhelm II., gehalten vom Rector Bubendey. Berlin, 1902. 8^o.
- Université de Liège (Institut de Physiologie), Travaux de Laboratoire de Léon Fredericq; tome VI. Liège, 1901. 8^o.
- University of Pennsylvania in Philadelphia, Publications, new series No. 6. Philadelphia, 1901. 8^o.