

III. SITZUNG VOM 16. JÄNNER 1873.

Herr Prof. Dr. E. Mach in Prag übersendet eine in Gemeinschaft mit Herrn Studios. A. Fischer ausgeführte Arbeit, betitelt: „Versuche über Reflexion und Brechung des Schalles.“

Derselbe übersendet ferner eine Abhandlung des Herrn Assistenten V. Dvořák: „Zur Theorie der Talbot'schen Streifen.“

Herr Dr. Jos. Kolbe, Prof. an der Wiener polytechn. Hochschule, übermittelt eine Abhandlung, betitelt: „Beweis eines Satzes über das Vorkommen complexer Wurzeln in einer algebraischen Gleichung.“

Herr Prof. Dr. Th. Ritter v. Oppolzer bespricht die neueste, am 2. December v. J. in Madras gelungene Kometenentdeckung.

Herr Prof. Dr. V. v. Lang überreicht eine Abhandlung über einen von ihm construirten „Spiegelgalvanometer mit regulirbarer Dämpfung.“

Herr Hofrath Dr. H. Hlasiwetz übergibt eine für den Anzeiger bestimmte vorläufige Mittheilung, betreffend eine in seinem Laboratorium vom Herrn Dr. H. Weidel in Angriff genommene Untersuchung über einige Alkaloide.

Herr Dr. J. Nowak legt eine Abhandlung: „Über die Harnstoffbestimmung mittelst titrirter salpetersaurer Quecksilberlösungen“ vor.

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Academia Olimpica di Vicenza: Atti. 1^o Semestre 1872. 8^o.

Anales del Museo publico de Buenos Aires. Entrega 8^a & 9^a.

Buenos Aires, Paris & Halle, 1871; 4^o.

Annalen der Münchener Sternwarte. XII. Supplementband. München, 1872; 8^o.

Apotheker-Verein, allgem. österr.: Zeitschrift (nebst Anzeigen-Blatt). 11. Jahrgang, Nr. 2. Wien, 1873; 8^o.