

„Ueber Ostruthin, einem neuen, krystallisirbaren Pflanzenbitterstoff.“ (Diese Berichte VII.)

„Ueber das Vorkommen eines diastatischen und peptonbildenden Fermentes in den Wickensamen.“ (Ebendasselbst Bd. VII.)

„Weiters Beobachtungen über dasselbe Thema.“ (Ebendasselbst Bd. VIII und IX.)

„Ueber das Ostruthin.“ (Ebendasselbst Bd. IX.)

II. Dissertationen, welche unter v. Gorup's Leitung im chemischen Universitätslaboratorium zu Erlangen von dessen Schülern ausgeführt wurden.

Phil. Greiff. „Ueber Tiochronsäure, Eukiochronsäure und Bisulfhydrochinonsäure.“ 1863.

M. Bichele. „Ueber einige Derivate des Kreosotes.“ 1866.

v. Rad. „Phloron und Kresol.“ 1869.

Langhanns. „Die Trinkwasser Fürth's.“ 1870.

Frd. Grimm. „Untersuchungen über Ketone.“ 1870.

C. M. Kurtz. „Ueber Butyron und dessen Derivate.“ 1871.

Schreiner, Phil. „Bestandtheile von *Melolontha vulgaris*.“

F. Schnitzer. „Zur Hydrographie der Stadt Erlangen.“ 1872.

Halenke. „Beiträge zur Chemie der Dolomite.“ 1872.

Bd. Kreitmair. „Ein Beitrag zur Geschichte des Ratanhins.“

F. Hammerbacher. „Stassfurter Abraumsalze.“ 1874.

G. Haut. „Ueber Pencedanin und dessen Zersetzungsprodukte.“ 1874.

H. Lange. „Zur Kenntniss der Oxysäuren.“ 1874.

Fr. Becker. „Zur Kenntniss des Tellurs.“

C. Brimmer. „Ueber die chemischen Bestandtheile der Angelicawurzel.“ 1875.

R. Hornberger. „Einige Verbindungen des Zirconiums.“ 1875.

W. Bräunenger. „Zur Kenntniss des Buchenholztheerkreosotes.“

Gt. Christenn. „Vergleichende Untersuchungen über die Methoden der Milchprüfung.“

Mehlis. „Ueber Heptylsäure und Oenanthol.“

v. Pieverling. „Ueber Melissilalkohol und dessen Derivate.“

E. Wein. „Die Fettsäuren des Butterfettes.“

O. Krüger. „Ein Beitrag zur Kenntniss des Laserpitins.“

F. Lehner. „Beitrag zur Kenntniss der Citraconsäure und ihrer Salze.“

L. Rösch. „Zur Kenntniss des Glycirrhicins.“

O. Lützenmaier. „Ueber Chelidonsäure und deren Salze.“

H. Bunte. „Untersuchungen über Harnstoff.“

O. Prella. „Fettsäuren der Ziegenbutter.“