

- Chemie und Lehrer für chemisch-technische Untersuchung des Wassers. Wohnung: Beckstr. 70, Büro: Heinrichsstr. 56.
34. Eduard Staedel, Rechtsanwalt, hält Vorträge über Patent-, Muster- und Zeichenwesen. Hölgesstrasse 16.
35. Dr. Alexander Steuer, Professor, Bergrat, Landesgeologe, Privatdozent für Geologie und Paläontologie und Lehrer für Technische Geologie Herdweg 110.
36. Dr. Wilhelm Vaubel, Professor, Privatdozent für Chemie. Heinrichsstrasse 98.
37. Dr.-Ing. Ernst Vetterlein, Professor, Privatdozent für Baukunst, Lehrer für Baukunst des Altertums und der Renaissance. Karlsstrasse 90.
38. Nathan Vitalis, Kanzler des Kaiserl. Ottomanischen General-Konsulats in Frankfurt a. M., hält Vorträge über türkische Sprache. Frankfurt a. M., Eppsteiner Strasse 26.
39. Dr. Heinrich Weller, Professor, Vorstand des chemischen Untersuchungsamtes für Nahrungs- und Genussmittel, hält Übungen im Untersuchen von Nahrungs- und Genussmitteln. Wohnung: Heidelberg, Blumenthalstrasse 13, Büro: Darmstadt, Lagerhausstr. 15.

VIII.

Verzeichnis der Vorlesungen  
und Übungen.

Mathematische Wissenschaften.

1. Repetitorium der Elementar-Mathematik. N. N. Nach Bedarf 3-4 St.
2. Höhere Mathematik für Architekten, Chemiker, Elektrochemiker und Geometer. Prof. N. N. 3 St. Vortrag, 2 St. Übungen.
3. Höhere Mathematik für Ingenieure, Maschinenbauer und Elektrotechniker.  
a) Prof. Dr. Horn für die im Herbst Eintretenden. 5 St. Vortrag, 3 St. Übungen.  
b) Prof. Dr. Dingeldey für die zu Ostern Eintretenden. 6 St. Vortrag, 3 St. Übungen  
Vorausgesetzt: Trigonometrie.
4. Höhere Mathematik II. 2 St. Vortrag, 1 St. Übungen.  
Prof. Dr. Dingeldey für die zu Ostern Eintretenden.  
Vorausgesetzt: Höhere Mathematik I.