

II.

Uebersicht

der im Jahre 1888 gehaltenen Vorlesungen.

Uebersicht

der im Jahre 1888 gehaltenen Vorlesungen.

Prof. Dr. *Salebecki*, Direktor des botanischen Museums:

a. im Sommer 1888:

- 1) Allgemeine Entwicklungsgeschichte und Biologie der Pflanzen, I. Theil 2 Std. wöchentl.
- 2) Botanisches, resp. mikroskopisches Praktikum tägl. v. 9—3 Uhr.

b. im Winter 1888/89:

- 1) Physiologie der vegetabilischen Zelle 2 Std. wöchentl.
- 2) Botanisches Praktikum tägl. v. 9—3 Uhr.

Dr. *A. Voller*, Direktor des physikalischen Staats-Laboratoriums:

a. im Sommer 1888:

- 1) Die optischen Erscheinungen der Erdatmosphäre 2 Std. wöchentl.
- 2) Physikalisches Praktikum 6 „ „

b. im Winter 1888/89:

- 1) Elektrische Messkunde 2 „ „
- 2) Elektrisches Praktikum 6 „ „

Dr. *E. Wibel*, Direktor des chemischen Staats-Laboratoriums:

a. im Sommer 1888 (in Vertretung: Dr. *A. Engelbrecht*):

Praktische Übungen im Laboratorium tägl. v. 8—12 u. 1—5 Uhr.

b. im Winter 1888/89:

Praktische Übungen im Laboratorium „ „ 9—12 „ 1—4 „

Dr. *Ad. Wohlwill*:

a. im Sommer 1888:

- 1) Hauptepochen der deutschen Geschichte seit dem westfälischen Frieden.
- 2) Geschichte des deutschen Dramas, 3. Theil.
- 3) Ueber Goethe's Faust zus. 4 Std. wöchentl.

b. im Winter 1888/89:

- 1) Geschichte der französischen Revolution.
- 2) Geschichte der deutschen Litteratur V.
- 3) Einführung in die Geschichte des Mittelalters.
- 4) Allgemeine Geschichte vom Hubertusburger Frieden bis zum Ausbruch der französischen Revolution „ 5-6 „ „

Ausserdem trugen im besonderen Auftrage der Oberschulbehörde vor:

Dr. *Willh. Bock*:

a. im Sommer 1888:

Ebene Geometrie 2 Std. wöchentl.

b. im Winter 1888/89:

Methodische Lösung geometrischer Konstruktionsaufgaben 2 „ „

Dr. *Edm. Hoppe*:

a. im Sommer 1888:

Anwendung der Elektrizität in der Technik . . . 2 Std. wöchentl.

b. im Winter 1888/89:

Ausgewählte Kapitel aus der Lehre vom Schall 2 „ „

Prof. Dr. *Kraepelin*:

a. im Sommer 1888:

Zootomisches Praktikum 2 Std. wöchentl.

b. im Winter 1888/89:

Anatomie, Biologie und Systematik der Gliedertiere 2 „ „

Hofrath Dr. *G. Portig*:

a. im Sommerhalbjahr 1888:

- 1) Geschichte und Kritik des Materialismus.
- 2) Das Naturschöne im Unterschiede vom Kunstschönen. (Wesen und Erscheinungsformen des Naturschönen, geschichtliche Entwicklung des Naturgefühls etc.) 4 Std. wöchentl.

b. im Winterhalbjahr 1888/89:

- 1) Aesthetische Kritik von Schiller's „Kabale und Liebe“ und „Don Carlos“. Sodann Entwicklung des Begriffes des Tragischen, Geschichte und Aesthetik der Deutschen Schauspielkunst.
- 2) Aesthetik der Musik (I. Theil).
- 3) Darstellung und Kritik der philosophischen Systeme des Spinoza, Leibniz und Herder, im Besondern Kritik der Versuche einer Theodicee von Leibniz bis auf die Gegenwart 4 Std. wöchentl.

Prof. Dr. *Schubert*:

a. im Sommer 1888:

Kombinatorik, Kettenbrüche und Diophantische Gleichungen 2 Std. wöchentl.

b. im Winter 1888/89:

Differentialrechnung, nebst Anwendungen 2 „ „



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [übersicht der im Jahre 1888 gehaltenen Vorlesungen. LXV-LXVII](#)