

Hauptlehrer:

- v. **Leins**, Dr., Oberbaurath, Professor. Bauentwürfe.
 v. **Tritschler**, Oberbaurath, Professor. Bauentwürfe. Hochbaukunde. Baukostenberechnung. Baumaterialienlehre.
 v. **Kurtz**, Professor (s. unten 6).
Kopp, Professor. Ornamentenzeichnen und Modelliren.
 v. **Lübke**, Dr., Professor (s. unten 6).
Dollinger, Professor. Baukonstruktionslehre.
Reinhardt, Professor. Baugeschichte mit Übungen. Bauformenlehre.

Hilfslehrer:

- Riess**, Professor. Mittelalterliche Baukunst.
Bareiss, Professor. Baukonstruktionen für Maschinenbauer und Chemiker.
Seubert, Professor. Schattenkonstruktionen und Perspektive.

2) An der Fachschule für Ingenieurwesen.

Vorstand: **Laissle**, Professor (s. u.).

Hauptlehrer:

- v. **Hänel**, Oberbaurath, Professor. Brückenbau mit Übungen. Encyklopädie der Ingenieurwissenschaft.
 v. **Schoder**, Dr., Professor (s. unten 5).
Laissle, Professor. Strassen-, Wasser- und Eisenbahnbau mit Übungen.
Autenrieth, Professor. Technische Mechanik.
Göller, Professor. Bauformenlehre. Baukonstruktionslehre. Eisenbahnhochbau.
Weyrauch, Dr., Professor. Analytische Theorie der Ingenieurkonstruktionen. Mechanische Wärmetheorie. Aërostatik und Aërodynamik. Einleitung in die mathematische Theorie der Elasticität (s. u. 3 u. 5).

Privatdocenten:

- Lang**, Baumeister, Assistent (s. u. 5). Kostenvoranschläge für Ingenieurbauten. Statische Berechnung der Hochbaukonstruktionen.
Lueger, Ingenieur. Wasserversorgungswesen.

Assistenten:

., Assistent für Ingenieurfächer.

3) An der Fachschule für Maschinenbau.

Vorstand: **Bach**, Professor (s. u.).

Hauptlehrer:

- v. **Kankelwitz**, Professor, geprüfter Civilingenieur. Wassermotoren. Fabrikanlagen. Wasserförderungsanlagen.
Autenrieth, Professor (s. oben 2).
Bach, Professor. Maschinenelemente. Dampfmaschinen. Dampfkessel. Elasticitätslehre.
Gross, Professor. Bewegungsmechanismen. Hebevorrichtungen. Eisenbahnfahrzeuge. Werkzeugmaschinen. Maschinenbau für Ingenieure und Architekten.
Weyrauch, Dr., Professor (s. oben 2).
Zeman, Professor. Allgemeine mechanische Technologie. Allgemeine Maschinenkunde.

Privatdocenten:

Schmidt, C., Professor. Mechanische Technologie.

Assistenten:

., Assistent.

4) An der Fachschule für chemische Technik.

Vorstand: v. **Fehling**, Dr., Direktor (s. unten).