
Persistenter Identifier: 1530689129952_1908_1

Titel: Programm der Königlich Württembergischen Technischen Hochschule in Stuttgart für das Studienjahr 1908-1909

Ort: Stuttgart

Datierung: 1908

Signatur: UASSt-DD1-047

Strukturtyp: volume

Lizenz: <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1530689129952_1908_1/1/

Abschnitt: B. Personalbestand

Strukturtyp: chapter

Lizenz: <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1530689129952_1908_1/10/LOG_0017/

B. Personalbestand.

I. Leitung und Verwaltung.

Rektor:

Professor Dr. Fünfstück (s. u. II. 5).

Prörektor:

Professor Oberbaurat Mörke (s. u. II. 2).

Senatsausschuss:

Vorsitzender: der Rektor.

Mitglieder: die 6 Abteilungsvorstände: Habich, R. Weyrauch, Bantlin, Müller, Koch, Harnack.

Senat:

Vorsitzender: der Rektor.

Mitglieder: die ordentlichen Professoren: v. Reinhardt, v. Bach, v. Weyrauch, v. Hell, Reuschle, Hammer, Dietrich, Koch, Mehmke, Jassoy, Bantlin, Fünfstück, Schwend, Thomann, Sauer, Häcker, Widmaier, Veessenmeyer, Mörke, Berg, Kübler, Weizsäcker, Harnack, Habich, Müller, Gebhardt, R. Weyrauch, Schmoll v. Eisenwerth, Kriemler, Maier, Bonatz.

Beamte:

I. Verwaltungsbeamter (Amtmann): Rechnungsrat F. Grossmann.

II. Verwaltungsbeamter (Kassier): G. Pantle.

Kanzleihilfsarbeiter: E. Eusslin.

Bibliothekar: Professor

Bibliothek-Sekretär: W. Stüb.

Kanzlist: A. Buob.

II. Abteilungen.

(Die in Klammern gesetzten Zahlen verweisen auf die Nummern des Verzeichnisses der Lehrgegenstände unter C.)

1. Abteilung für Architektur.

Vorstand: Habich, Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

v. Reinhardt, R., Oberbaurat. Baugeschichte mit Übungen. Mittelalterliche Baukunst. Bauformenlehre. Bauzeichnen (208—219).

Jassoy, H., Oberbaurat. Hochbaukunde und Entwerfen einschliesslich Heizung und Beleuchtung. Baumaterialienlehre (207, 222, 223).

Weizsäcker, H., Dr. (s. unten 6).

Habich, L. Modellieren, Figuren- und Aktzeichnen (220, 221).

Gebhardt, F., Oberbaurat. Baukonstruktionslehre. Baukostenberechnung (204, 205).

Schmoll v. Eisenwerth, K. (s. unten 6).

Bonatz, P. Entwerfen und Städtebau (224—226).

Hilfslehrer:

Roth, H., Professor am Königin-Katharinastift (s. unten 2). Schattenkonstruktionen und Belechtungskunde. Perspektive (25, 26).

Lambert, A., Baurat. Geschichte der neueren Stilarten (Barockstil usw.) (214).

Kerschbaum, E., Städt. Ingenieur. Heizung und Lüftung (206).

Assistent:

. Entwerfen im Hochbau.

Privatdozent:

Lauser, P., Professor. Formenlehre der Ornamentik (219).

2. Abteilung für Bauingenieurwesen.

Vorstand: Dr. ing. R. Weyrauch, Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

v. Weyrauch, J. J., Dr. (s. u. 3 u. 5). Analytische Theorie der Ingenieurkonstruktionen. Mechanische Wärmetheorie. Aerostatik und Aerodynamik. Einleitung in die mathematische Theorie der Elastizität (27, 119, 120, 179).

Hammer, E., Dr. (s. unten 5). Niedere und höhere Geodäsie. Methode der kleinsten Quadrate. Praktische Astronomie (30—41).

- Schwend, K.** Brücken-, Tunnel- und Grundbau (181—185).
Mörke, E., Oberbaurat. Baukonstruktionslehre. Eisenbahnhochbau (180, 191).
Kübler, H., Baurat. Eisenbahn- und Strassenbau (186—190).
Weyrauch, R., Dr. ing. Wasserbau und Meliorationen (157, 192—200).
Kriemler, K. Technische Mechanik (28, 118, 178, 203).

Ausserordentlicher Professor:

..... Trigonometrie. Geodäsie.

Hilfslehrer:

- Roth, H.**, Professor am Königin-Katharinastift (vgl. oben 1). Schattenkonstruktionen und Beleuchtungskunde. Perspektive (25, 26).
Euting, W., Baurat bei der Ministerialabteilung für den Strassen- und Wasserbau. Grundzüge des Strassen- und Eisenbahnbaus (202).
Martz, G., Regierungsbaumeister. Bauzeichnen. Bauformenlehre (176, 177).

Assistenten:

- Hubert, F.**, Dipl.-Ing. Baukonstruktionslehre und Eisenbahnhochbau.
 Brücken-, Tunnel- und Grundbau.
 Eisenbahn- und Strassenbau.
Heer, F., Obergeometer, I. Assistent für Praktische Geometrie und Planzeichnen (29).
 II. Assistent für Praktische Geometrie und Planzeichnen.

3. Abteilung für Maschineningenieurwesen einschliesslich der Elektrotechnik.

Vorstand: **Bantlin**, Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

- v. Bach, C.**, Dr.-Ing., Baudirektor. Materialprüfungsanstalt. Ingenieurlaboratorium (139, 141, 142).
v. Weyrauch, J. J., Dr. (s. oben 2 und unten 5).
Dietrich, W., Dr., Oberbaurat (s. unten 5). Elektrotechnisches Laboratorium, Elektrotechnische Messkunde, Elektrische Beleuchtung (164, 173, 174).
Bantlin, A. Dampfmaschinen. Dampfturbinen. Dampfkessel. Maschinenkonstruktionen (131—134).
Thomann, R. Wasserkraftmaschinen. Fabrikanlagen. Maschinenkunde. Maschinenkonstruktionen (125—130).
Widmaier, A. Mechanische Technologie (147—153, 201).

- Veesenmeyer, E.** Elektrotechnik. Elektrotechnische Maschinenkonstruktionen (158—163, 165, 166, 168).
Berg, H. Maschinenzeichnen. Schattenkonstruktionen und Perspektive. Pumpen (121, 122, 144).
Maier, W., Maschinenelemente. Hebezeuge. Verbrennungsmotoren (123, 124, 145).

Ausserordentlicher Professor:

Herrmann, J. Elektrotechnik (167, 169—172, 174, 175).

Hilfslehrer:

- Stückle, R.**, Maschineninspektor am Ingenieurlaboratorium. Eis- und Kälteerzeugungsmaschinen (146).
Stähler, A., Bauinspektor bei der Kgl. Forstdirektion (s. u. 4). Baukonstruktionslehre für Maschinen- und Hütteningenieure (227).
Hardegg, G., Baurat, Gewerbeinspektor. Arbeiterschutz (156).
Dauner, W., Eisenbahnbauinspektor bei der K. Generaldirektion der Staatseisenbahnen. Eisenbahnfahrzeuge (143).
Johannsen, O., Professor, Direktor des Technikums für Textilindustrie in Reutlingen (Privatdozent s. unten). Verarbeitung der Faserstoffe (154).

Assistenten:

- Bischoff, J.**, Dipl.-Ing. Materialprüfungsanstalt.
Bretschneider, O., Dipl.-Ing. Materialprüfungsanstalt.
Röcker, R., Dipl.-Ing. Maschinenelemente und Hebezeuge.
Stahl, Fr., Regierungsbauführer. Dampfmaschinen und Dampfkessel.
Treiber, E., Dipl.-Ing. Wasserkraftmaschinen.
Mattes, A., Dipl.-Ing. u. Regierungsbauführer. Elektrotechnik.
Hähle, M., Dipl.-Ing. Elektrotechnik.

Privatdozenten:

- Johannsen, O.**, Professor, Direktor des Technikums für Textilindustrie in Reutlingen (s. oben). Mechanische Technologie der Faserstoffe (155).
Ensslin, M., Dr.-Ing., Professor. Wärmemotoren, insbesondere Gas- und Erdölmotoren, sowie Anwendung der Elastizitäts- und Festigkeitslehre auf die Aufgaben des Maschineningenieurs (136—138).
Baumann, R., Regierungsbauführer. Materialprüfung. Elastizität und Festigkeit (135, 140).

Institutsbeamte:

- Baumann, R.**, Ingenieur für Mikrographie an der Materialprüfungsanstalt (Privatdozent s. oben).
Haberer, O., I. Techniker (Betriebsingenieur) der Materialprüfungsanstalt.
Ulrich, M., Ingenieur, II. Techniker der Materialprüfungsanstalt.

4. Abteilung für Chemie einschliesslich des Hüttenwesens und der Pharmazie.

Vorstand: Müller, Dr., Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

v. Hell, K., Dr. (s. unten 5). Unorganische und organische Chemie. Theoretische Chemie. Übungen im Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie (46—48, 56).

Koch, K. R., Dr. (s. unten 5).

Fünfstück, M., Dr. (s. unten 5).

Sauer, A., Dr. (s. unten 5).

Müller, E., Dr. (s. unten 5). Elektrochemie. Chemische Technologie (49—52, 55, 57).

Mit Lehrauftrag betraut:

Der bisherige ordentliche Professor Dr. K. Häussermann für Chemische Technologie der Brenn- und Leuchtstoffe und der Baumaterialien (53, 54).

Ausserordentlicher Professor:

..... Analytische Chemie mit Übungen.

Hilfslehrer:

Stäbler, A., Bauinspektor (s. ob. 3). Baukonstruktionslehre für Maschinen- und Hütteningenieure (227).

Käster, W., Dr., Professor an der Kgl. Tierärztlichen Hochschule. Pharmazeutische Chemie. Toxikologie. Nahrungsmittelchemie (58—60).

Assistenten:

Kauffmann, H., Dr., ao. Professor. Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie (zugleich Privatdozent s. u.).

Bauer, H., Dr. Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie.

Schmidt, J., Dr., ao. Professor. Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie (zugleich Privatdozent s. u.).

Schaal, O., Dipl.-Ing. (prov.). Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie.

..... Laboratorium für Elektrochemie und Technische Chemie.

Privatdozenten:

Philip, M., Dr., Professor. Chemie (67, 68).

Kauffmann, H., Dr., ao. Professor (Assistent s. oben). Chemie (61—63).

Schmidt, J., Dr., ao. Professor (Assistent s. oben). Chemie (64—66).

Rohland, P., Dr. Anorganische Chemie (69—73).

Brunner, E., Dr. Physikalische Chemie. Elektrochemie (74, 75).

5. Abteilung für Mathematik und Naturwissenschaften.

Vorstand: Koch, Dr., Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

v. Weyrauch, J. J., Dr. (s. oben 2 u. 3).

v. Hell, K., Dr. (s. oben 4).

Reuschle, C., Dr. Analytische Geometrie. Höhere Analysis. Neuere analytische Geometrie (7—14).

Hammer, E., Dr. (s. oben 2).

Dietrich, W., Dr., Oberbaurat (s. oben 3).

Koch, K. R., Dr. (s. oben 4). Experimentalphysik. Theoretische Physik. Physikalische Übungen. Meteorologie (42—45).

Mehmke, R., Dr. Darstellende und Projektive Geometrie. Analytische Mechanik (14, 19—22).

Fünfstück, M., Dr. (s. oben 4). Botanik. Pharmakognosie. Mikroskopische Übungen (86—94).

Sauer, A., Dr. (s. oben 4). Mineralogie. Geologie (76—83).

Häcker, V., Dr. Zoologie. Hygiene. Plastische Anatomie (98—103).

Müller, E., Dr. (s. oben 4).

Hilfslehrer:

Zeller, A., Dr., Professor, prakt. Arzt. Erste Hilfeleistung bei Unglücksfällen (117).

Bretschneider, W., Dr., Professor an der Friedrich-Eugens-Realschule. Repetitionen in niederer Mathematik (5).

Wölffing, E., Dr., Professor (Privatdozent s. unten). Funktionentheorie. Höhere Algebra. Krümmungstheorie (15—17).

Stübler, E., Dr. (Assistent und Privatdozent s. u.). Niedere Analysis. Mathematische Geographie (3, 4).

Gastpar, A., Dr., I. Stadtarzt (Privatdozent s. unten). Bakteriologie (111).

Assistenten:

Keefer, H. Physik.

Stübler, E., Dr. (s. oben). Mathematik.

Braun, R. Botanik.

Privatdozenten:

Vosseler, J., Dr., Professor, wissenschaftlicher Assistent am Kgl. Naturalienkabinett. Zoologie, insbesondere vergleichende Gewebelehre und Entwicklungsgeschichte. (Beurlaubt bis Ende Wintersemester 1908/09.)

Wölffing, E., Dr., Professor (s. oben). Mathematik (6, 18).

Mäule, C., Dr., Professor am Gymnasium in Cannstatt. Botanik (95—97).

Gastpar, A., Dr., I. Stadtarzt (s. oben). Hygiene u. Bakteriologie (112—114).

- Bauer, L.**, Dr., prakt. Arzt. Hygiene (115—116).
Stübler, E., Dr. (Assistent und Hilfslehrer s. oben). Mathematik (23, 24).
Schmidt, M., Dr., Landesgeologe. Geologie und Paläontologie (84, 85).
Hilzheimer, M., Dr., Zoologie, insbesondere systematische Zoologie und Vererbungslehre (109, 110).

6. Abteilung für Allgemein bildende Fächer.

Vorstand: **Harnack**, Dr. Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

- Weizsäcker, H.**, Dr. (s. oben 1). Kunstgeschichte (253—255).
Harnack, O., Dr. Deutsche Literatur. Ästhetik. Redeübungen (246—252).
Schmoll v. Eisenwerth, K. (s. oben 1). Ornamenten- und Figurenzeichnen. Aquarellieren. Dekoratives Entwerfen (215—217).

Fach- und Hilfslehrer:

- Professor. Französische und englische Sprache und Literatur.
Huber, F. C., Dr., Professor, Handelskammersekretär a. D. Allgemeine Volkswirtschaftslehre. Rechts- und Verwaltungskunde (261, 262).
Cattaneo, G., ao. Professor, italienischer Vizekonsul. Italienische Sprache und Literatur (242).
Schumann, E., Oberstudienrat, Rektor der Friedrich-Eugens-Realschule. Geographie (256).
v. Westenholz, F., Freiherr, Dr., ao. Professor (Privatdozent s. unten). Geschichte der englischen Sprache und Literatur (234—237).
Egelhaaf, G., Dr., Oberstudienrat, Rektor des Karls Gymnasiums. Geschichte und Kulturgeschichte (243).
Schwend, F., Dr., Professor an der Friedrich-Eugens-Realschule. Geschichte der französischen Sprache und Literatur (240, 241).
Mann, E., Dr., Professor. Deutsche Sprache. Stilübungen. Methodik des deutschen Unterrichts (228—231).
Gross, H., Dr., Amtsrichter, Vorsitzender des Gewerbe- und Kaufmannsgerichts. Praktikum des gewerblichen Rechts (260).
Reiss, K., Turnlehrer. Turnen (267).

Privatdozenten:

- v. Westenholz, F.**, Freiherr, Dr., ao. Professor (s. oben). Englische Sprache und Literatur.
Marx, E., Dr., ao. Professor. Geschichte (244, 245).
Franck-Oberaspach, K., Dr. Allgemeine Kunstgeschichte. (Beurlaubt.)
Kaulla, R., Dr., Gerichtsassessor. Nationalökonomie (263, 264).
Schrempf, Chr., Dr., Professor. Philosophie (257—259).

III. Technisches Personal.

- Klopfer, K.**, Sammlungsverwalter und Mechaniker der physikalischen Werkstätte.
Brändle, F., Mechaniker der elektrotechnischen Werkstätte.
Schleeh, B., Mechaniker der Materialprüfungsanstalt.
Wieland, S., Schlosser der Materialprüfungsanstalt.
Mautz, A., Mechaniker, Präparator am Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie.
Gneiting, G., Maschinenmeister am Ingenieurlaboratorium.
Schneider, G., I. Schlosser (Maschinenbauer) am Ingenieurlaboratorium.
Benz, H., II. Schlosser (Maschinenbauer) am Ingenieurlaboratorium.
Gotthardt, G., Heizer am Ingenieurlaboratorium.
Hartmann, W., (prov.) Lehrheizer am Ingenieurlaboratorium.
Eberhardt, K., Maschinist am Elektrotechnischen Institut.
Hutt, G., Heizer der Zentralheizungsanlage im Hauptbau.
Ester, K., Gärtner im Botanischen Garten.
Mössner, E., Sammlungsdiener (Schlosser) der Maschineningenieurabteilung.

IV. Unterbeamte.

- Klemm, K.**, Hausmeister.
Gabler, H., Diener für das Erdgeschoss und den ersten Stock des Hauptbaues.
Küstner, G., Diener für den zweiten und dritten Stock des Hauptbaues.
Sautter, J., Diener für den küsseren Dienst.
Köhler, A., I. Diener für Zoologie, Botanik und Mineralogie.
Weiss, O., II. Diener für Zoologie, Botanik und Mineralogie.
Schneider, J., Diener im Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie.
Studle, E., Diener im Laboratorium für Elektrochemie und Technische Chemie.
Hohl, F., Hilfsdiener im Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie (prov.).