
Persistenter Identifier: 1530689129952_1910_1

Titel: Programm der Königlich Württembergischen Technischen Hochschule in Stuttgart für das Studienjahr 1910-1911

Ort: Stuttgart

Datierung: 1910

Signatur: UASSt-DD1-049

Strukturtyp: volume

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1530689129952_1910_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_1910_1/10/LOG_0017/

B. Personalbestand.

I. Leitung und Verwaltung.

Rektor:

Professor Thomann (s. u. II. 3).

Prorektor:

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

Senatsausschuss:

Vorsitzender: der Rektor.

Mitglieder: die 6 Abteilungsvorstände: Gebhardt, Kriemler, Veesenmeyer, v. Hell, Mehmke, Schmoll v. Eisenwerth.

Senat:

Vorsitzender: der Rektor.

Mitglieder: die ordentlichen Professoren: v. Reinhardt, v. Bach, v. Weyrauch, v. Hell, Hammer, v. Dietrich, Koch, Mehmke, Jassoy, Bantlin, Fünfstück, Schwend, Thomann, Sauer, Widmaier, Veesenmeyer, Mörrike, Berg, Kübler, Weizsäcker, Harnack, Müller, Gebhardt, R. Weyrauch, Schmoll v. Eisenwerth, Kriemler, Maier, Bonatz, Ziegler, Faber,

Beamte:

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

II. Verwaltungsbeamter (Kassier): G. Pantle.

Verwaltungsassistent: E. Ensslin.

Bibliothekar: Professor Dr. Freiherr F. v. Westenholz.

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: Gebhardt, Oberbaurat (s. unten).

Ordentliche Professoren:

v. Reinhardt, R., Baudirektor. Baugeschichte mit Übungen. Mittelalterliche Baukunst. Bauformenlehre. Banzeichnen (217—222).

Jassoy, H., Oberbaurat. Hochbaukunde und Entwerfen einschliesslich Heizung und Beleuchtung. Baumaterialienlehre (216, 230, 231).

Weizsäcker, H., Dr. (s. unten 6).

Gebhardt, F., Oberbaurat. Baukonstruktionslehre. Baukostenberechnung (213, 214).

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

Bonatz, P. Entwerfen und Städtebau (232—234).

..... Modellieren, Figuren- und Aktzeichnen (228, 229).

Hilfslehrer:

Roth, H., Professor am Königin-Katharinastift (s. unten 2). Schattenkonstruktionen und Beleuchtungskunde. Perspektive (19, 20).

Lambert, A., Oberbaurat. Geschichte der neueren Stilarten (Barockstil usw.) (223).

Kerschbaum, E., Städt. Bauinspektor. Heizung und Lüftung (215).

Assistent:

Elsässer, M., Regierungsbauführer. Entwerfen im Hochbau.

Privatdozent:

Lauser, P., Professor. Formenlehre der Ornamentik (227).

2. Abteilung für Bauingenieurwesen.

Vorstand: Kriemler, 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 (21, 115, 116, 184).

Hammer, E., Dr. (s. unten 5). Niedere und höhere Geodäsie. Methode der kleinsten Quadrate. Praktische Astronomie (24—36).

Schwend, K., Brücken-, Tunnel- und Grundbau (188—192).

Mörrike, E., Oberbaurat. Baukonstruktionslehre. Eisenbahnhochbau (185—187, 199).

Kübler, H., Baurat. Eisenbahn- und Strassenbau (193—198).
 Weyrauch, R., Dr.-Ing. Wasserbau u. Meliorationen (160, 201—209).
 Kriemler, K., Technische Mechanik (22, 114, 183, 212).

Hilfslehrer:

Roth, H., Professor am Königin-Katharinastift (vgl. oben 1). Schattenkonstruktionen und Beleuchtungskunde. Perspektive (19, 20).
 Euting, W., Baurat bei der Ministerialabteilung für den Strassen- und Wasserbau. Grundzüge des Strassen- und Eisenbahnbaus (211).
 Martz, G., Regierungsbaumeister. Bauzeichnen. Bauformenlehre (181, 182).
 Haller, H., Obersteuerrat, Vorstand des Katasterbureaus. Trigonometrie (1, 2).

Assistenten:

Heer, F., Obergemeter, I. Assistent für Praktische Geometrie und Planzeichnen (23, 29, 30).
 Lohe, F., Dipl.-Ing. Eisenbahn- und Strassenbau.
 Baukonstruktionslehre und Eisenbahnhochbau.
 Brücken-, Tunnel- und Grundbau.
 II. Assistent für Praktische Geometrie und Planzeichnen.
 III. " " " " " " "
 Braun, C., Dipl.-Ing. Wasserbau.

3. Abteilung für Maschineningenieurwesen einschliesslich der Elektrotechnik.

Vorstand: Veessenmeyer, Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

v. Bach, C., Dr.-Ing., Baudirektor. Materialprüfungsanstalt. Ingenieurlaboratorium (136, 138, 139).
 v. Weyrauch, J. J., Dr. (s. oben 2 und unten 5).
 v. Dietrich, W., Dr., Oberbaurat (s. unten 5). Elektrotechnisches Laboratorium, Elektrotechnische Messkunde, Elektrische Beleuchtung (167, 177, 178, 180).
 Bantlin, A., Dampfmaschinen. Dampfturbinen. Dampfkessel. Maschinenkonstruktionen (127—130).
 Thomann, R., Wasserkraftmaschinen. Fabrikanlagen. Maschinenkunde. Maschinenkonstruktionen (121—126).
 Widmaier, A., Mechanische Technologie (145—151, 210).
 Veessenmeyer, E., Elektrotechnik. Elektrotechnische Maschinenkonstruktionen (161—166, 168—170, 172, 180).

Berg, H., Maschinenzeichnen. Schattenkonstruktionen und Perspektive. Pumpen (117, 118, 141).
 Maier, W., Maschinenelemente. Hebezeuge. Verbrennungsmotoren (119, 120, 142).

Ausserordentlicher Professor:

Herrmann, J., Elektrotechnik (171, 173—176, 178, 179, 180).

Hilfslehrer:

Baumann, A., Ingenieur. Luftschiffe, Flugmaschinen, Kraftfahrzeuge (155—159).
 Stückle, R., Maschineninspektor am Ingenieurlaboratorium. Eis- und Kälteerzeugungsmaschinen (143, 144).
 Stähler, A., Bauinspektor bei der Kgl. Forstdirektion (s. u. 4). Baukonstruktionslehre für Maschinen- und Hütteningenieure (235).
 Hardegg, G., Baurat, Gewerbeinspektor. Arbeiterschutz (154).
 Dauner, W., Eisenbahnbauinspektor bei der K. Generaldirektion der Staatseisenbahnen. Eisenbahnfahrzeuge (140).
 Johannsen, O., Professor, Direktor des Technikums für Textilindustrie in Reutlingen (Privatdozent s. unten). Verarbeitung der Faserstoffe (152).

Assistenten:

Kazenmaier, A., Dipl.-Ing. Elektrotechnik.
 Linck, H., Dipl.-Ing. Wasserkraftmaschinen.
 Meyer, G., Dipl.-Ing. Maschinenelemente, Hebezeuge und Verbrennungsmotoren.
 Stitz, G., Dipl.-Ing. Dampfmaschinen und Dampfkessel.
 Stumpf, R., Dipl.-Ing. Materialprüfungsanstalt.
 Wolf, K., Dipl.-Ing. Materialprüfungsanstalt.
 Brauburger, P., Dipl.-Ing. Elektrotechnik.

Privatdozenten:

Johannsen, O., Professor, Direktor des Technikums für Textilindustrie in Reutlingen (s. oben). Mechanische Technologie der Faserstoffe (153).
 Ensslin, M., Dr.-Ing., Professor. Wärmemotoren, insbesondere Gas- und Erdölmotoren, sowie Anwendung der Elastizitäts- und Festigkeitslehre auf die Aufgaben des Maschineningenieurs (133—135).
 Baumann, R., ao. Professor, Ingenieur an der Materialprüfungsanstalt (s. unten). Materialprüfung. Elastizität u. Festigkeit (131, 132, 137).

Institutsbeamte:

Stückle, R., Maschineninspektor am Ingenieurlaboratorium (Hilfslehrer s. oben).

Baumann, R., ao. Professor, 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: v. Hell, 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 (43—45, 53).

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 (46—49, 52, 54).

Mit Lehrauftrag betraut:

Der frühere ordentliche Professor Dr. K. Häussermann, für Chemische Technologie der Brenn- und Leuchtstoffe und der Baumaterialien (50, 51).

Ausserordentlicher Professor:

..... Analytische Chemie mit Übungen.

Hilfslehrer:

Stäbler, A., Bauinspektor (s. ob. 3). Baukonstruktionslehre für Maschinen- und Hütteningenieure (235).

Küster, W., Dr., Professor an der Kgl. Tierärztlichen Hochschule. Pharmazeutische Chemie. Toxikologie. Nahrungsmittelchemie (55—57).

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 (zugleich Privatdozent s. u.).

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

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

Koppe, P., Dipl.-Ing. Laboratorium für Elektrochemie und Technische Chemie.

Privatdozenten:

Philip, M., Dr., Professor. Chemie (68, 69).

Kauffmann, H., Dr., ao. Professor (Assistent s. oben). Chemie (58—60).

Schmidt, J., Dr., ao. Professor (Assistent s. oben). Chemie (61—64).

Rohland, P., Dr., ao. Professor. Unorganische Chemie (70—74).

Brunner, E., Dr. Physikalische Chemie. Elektrochemie (75, 76).

Obermiller, J., Dr. Technische organische Chemie (77).

Bauer, H., Dr. (Assistent s. oben). Organische Chemie (65—67).

5. Abteilung für Mathematik und Naturwissenschaften.

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

Ordentliche Professoren:

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

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

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

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

Koch, K. R., Dr. (s. oben 4). Experimentalphysik. Theoretische Physik. Physikalische Übungen. Meteorologie (37—41).

Mehmke, R., Dr. Darstellende und Projektive Geometrie. Analytische Mechanik (9, 14—16).

Fünfstück, M., Dr. (s. oben 4). Botanik. Pharmakognosie. Mikroskopische Übungen (89—95).

Sauer, A., Dr. (s. oben 4). Mineralogie. Geologie (78—86).

Müller, E., Dr. (s. oben 4).

Ziegler, H. E., Dr. Zoologie. Hygiene (99—104).

Faber, G., Dr. Höhere Mathematik (6—9).

Hilfslehrer:

Wölffing, E., Dr., Professor (Privatdozent s. unten). Funktionentheorie. Höhere Algebra. Krümmungstheorie (10—12).

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

Gastpar, A., Dr., ao. Professor, I. Stadtarzt (Privatdozent s. unten). Bakteriologie (108).

Burk, W., Dr., Oberarzt am Ludwigspital. Erste Hilfeleistung bei Unglücksfällen (113).

Assistenten:

Maier, R., Dr. Physik.

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

Braun, R. Botanik.

Privatdozenten:

- Wölffing, E., Dr., Professor (s. oben). Mathematik (5, 13).
 Mäule, C., Dr., Professor am Gymnasium in Cannstatt. Botanik (96—98).
 Gastpar, A., Dr., ao. Professor, I. Stadtarzt (s. oben). Hygiene und Bakteriologie (109—111).
 Bauer, L., Dr., prakt. Arzt. Hygiene (112).
 Stübler, E., Dr., ao. Professor (Assistent und Hilfslehrer s. oben). Mathematik (18).
 Schmidt, M., Dr., Landesgeologe. Geologie und Paläontologie (87, 88).
 Hiltzheimer, M., Dr., Zoologie, insbesondere systematische Zoologie und Vererbungslehre (105—107).
 Wallot, J., Dr. Physik (42).

6. Abteilung für Allgemein bildende Fächer.

Vorstand: Schmoll v. Eisenwerth, Professor (s. unten).

Ordentliche Professoren:

- Weizsäcker, H., Dr. (s. oben 1). Kunstgeschichte (251—253).
 Harnack, O., Dr., Deutsche Literatur. Ästhetik. Redeübungen (244—250).
 Schmoll v. Eisenwerth, K. (s. oben 1). Ornamenten- und Figurenzeichnen. Aquarellieren. Dekoratives Entwerfen (224—226).

Fach- und Hilfslehrer:

- Ott, A. C., Dr., ao. Professor. Französische Sprache und Literatur (238, 239).
 Cattaneo, G., ao. Professor, italienischer Vizekonsul. Italienische Sprache und Literatur (240).
 v. Schumann, E., Oberstudienrat. Geographie (254).
 v. Westenholz, F., Freiherr, Dr., ao. Professor (Privatdozent s. unten). Englische Sprache und Literatur (237).
 Egelhaaf, G., Dr., Oberstudienrat, Rektor des Karls Gymnasiums. Geschichte und Kulturgeschichte (241).
 Mann, E., Dr., Professor. Deutsche Sprache. Stilübungen (236).
 Gross, H., Dr., Amtsrichter, Vorsitzender des Gewerbe- und Kaufmannsgerichts. Praktikum des gewerblichen Rechts (257).
 Klaiber, R., Amtmann bei der K. Zentralstelle f. Gewerbe u. Handel. Verwaltungskunde (258).
 Demmler, K., Dr., Rechtsanwalt. Rechtskunde (259).
 Kindermann, K., Dr., Professor an der Landwirtschaftl. Hochschule in Hohenheim. Allgemeine Volkswirtschaftslehre (260—262).
 Kaulla, R., Dr., ao. Professor (Privatdozent s. unten). Spezielle Volkswirtschaftslehre (263).
 Reiss, K., Turnlehrer. Turnen (267).

Privatdozenten:

- v. Westenholz, F., Freiherr, Dr., ao. Professor (s. oben). Englische Sprache und Literatur (237).
 Marx, E., Dr., ao. Professor. Geschichte (242, 243).
 Kaulla, R., Dr., ao. Professor. Nationalökonomie (264).
 Schrepff, Chr., Dr., Professor. Philosophie (255, 256).

III. Technisches Personal.

- Klopfer, K., Sammlungsverwalter und Mechaniker der physikalischen Werkstätte.
 Brändle, F., Mechaniker der elektrotechnischen Werkstätte.
 Schlee, 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.
 Kayser, W., Maschinist am Physikalischen Institut.

IV. Unterbeamte.

- Klemm, K., Hausmeister.
 Sautter, J., Diener für den äusseren Dienst.
 Gabler, H., Diener für das Erdgeschoss und den ersten Stock des Hauptbaues.
 Küstner, G., Diener für den zweiten und dritten Stock des Hauptbaues.
 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.
 Steudle, E., Diener im Laboratorium für Elektrochemie und Technische Chemie.
 Hohl, F., Hilfsdiener im Laboratorium für reine und pharmazeutische Chemie (prov.).