

WS 1950-51, SS 1951

UB Braunschweig 84



2214-386-4

22.11.2014

**TECHNISCHE HOCHSCHULE CAROLO-WILHELMINA
ZU BRAUNSCHWEIG**

**Personal- und Vorlesungsverzeichnis
für das Wintersemester 1950/51 und Sommersemester 1951**

Akademische Verwaltung

Rektor

o. Professor Dr.-Ing. Koeffler

Prorektor

o. Professor Dr. phil. Inhoffen

Senat

1. Rektor
2. Prorektor
3. Dekane



Fakultät I: Naturwissenschaftlich-Philosophische Fakultät
o. Professor Dr. phil. Dorn

Fakultät II: Bauwesen / o. Professor Dr.-Ing. Flesche

Fakultät III: Maschinenwesen / o. Professor Dr.-Ing. Marx

4. Wahlensatoren: Professor Dr. phil. Hoppe
Professor Dr.-Ing. Kristen
Professor Dr. phil. Schlichting
Professor Dr. phil. Kangro
Dozent Dr. rer. nat. Kaluza

Verwaltung

Mühlenpfordtstr. 307 (Rektoratsbaracke), F. 2231; Verkehrszeit: werktägl. 9—13 Uhr
Syndikus: Giffhorn II, Rechtsanwalt
Verwaltungsvorstand: Weidemann, Verwaltungsamtmann

Amtskasse

Rektoratsbaracke, Zimmer 13—14; Kassenstunden: werktags 9—12 Uhr
Konten: Braunschweigische Staatsbank, Hauptbankkasse Braunschweig, Nr. 30 004,
Postscheckamt Hannover 61 989 und Landeszentralbank 29/1911

Bibliothek

Die Bibliothek befindet sich in der Hamburger Straße 250 (Brunsviga).
Öffnungszeiten: Lesesaal und Katalograum: Mo—Fr 9—19 Uhr, So 9—12 Uhr.
Leihstelle: Mo, Di, Do, Fr 9—18 Uhr, Mi und So 9—12 Uhr.
Die Bibliothek bleibt an den Tagen vor und nach Weihnachten, Neujahr, Ostern
und Pfingsten geschlossen.

Leiter: Bibliotheksrat Dr. Meyen, Hagenring 44

Bibliotheksausschuß

Prof. Dr.-Ing. Flesche, Prof. Dr. phil. Hoppe, Prof. Dr.-Ing. Löhner,
Bibliotheksrat Dr. phil. Meyen

Vortragsamt

Vorstand: Vorsitzender Professor Dr. phil. Justi
stellvertretender Vorsitzender Professor Dr. phil. Hoppe

Nachrichten- und Pressestelle:

Geysstraße 7

Vertrauensdozent der Notgemeinschaft der Deutschen Wissenschaft:

Prof. Dr.-Ing. Kurt Löhner

Praktikantenämter

für Architektur, Professor Dr.-Ing. Kristen, Sprechstunden tägl. 11—13 Uhr
für Bauingenieurwesen, Prof. Dipl.-Ing. Raven, Sprechstunden tägl. 9—11 Uhr
für Maschinenbau und Elektrotechnik, Prof. Dr.-Ing. Winter, Sprechstunden
Mo, Do 11—13 Uhr, Brunsviga, Hamburger Straße 250

Allgemeiner Studenten-Ausschuß

Fallerleber-Tor-Wall 10, F. 2231 (Hausapparat 385)

Winter-Semester 1950/51

Beginn: 15. Oktober 1950. Ende: 19. Februar 1951.
Anmeldungen: 1. August bis 23. September 1950.

Sommer-Semester 1951

Beginn: 15. April 1951. Ende: 15. Juli 1951.
Anmeldungen: 5. Februar bis 10. März 1951.

Außerhalb der Meldetermine werden Anmeldungen nicht entgegengenommen
Vormerkungen finden nicht statt

Laboratorien und Institute

Fakultät I: Naturwissenschaftlich-Philosophische Fakultät

- Mathematisches Institut** (Naturhistorisches Museum)
Direktor: Prof. Dr. phil. Iglisch.
- Institut für Angewandte Mathematik** (Naturhistorisches Museum)
Direktor: Prof. Dr. phil. Rehbock.
- Physikalisches Institut**
Direktor: Prof. Dr. phil. Cario, Oberingenieur: N. N.
- Institut für Technische Physik**
Direktor: Prof. Dr. phil. Justi, Oberingenieur: Dr. phil. Krautz.
- Institut für Meßtechnik und Meteorologie** (Parkh. Querum, z. Z. Höhenblick 8, F. 3463)
Direktor: Prof. Dr. phil. Koppe.
- Institut für Anorganische Chemie**
Direktor: Prof. Dr.-Ing. Hartmann, Oberingenieur: Dr. rer. nat. Spandau.
- Institut für Organische Chemie**
Direktor: Prof. Dr. phil. Inhoffen, Oberingenieur: N. N.
- Institut für Physikalische Chemie und Elektrochemie** (Chemiegebäude und Wodanstr. 42)
Direktor: Prof. Dr. techn. Suhrmann
- Institut für Chemische Technologie** (Fasanenstraße 3, F. 427)
Direktor: Prof. Dr. phil. Kroeplin, Oberingenieur: Dr.-Ing. Luthor.
- Institut für Landwirtschaftliche Technologie u. Zuckerindustrie** (Fasanenstr. 66, F. 1349)
Direktor: Prof. Dr. phil. Schneider, Oberingenieur: N. N.
- Institut für Pharmazeutische Chemie und Lebensmittelchemie**
Direktor: Prof. Dr. phil. v. Bruchhausen, Oberingenieur: N. N.
- Institut für Angewandte Pharmazie**
Direktor: i. V. Prof. Dr. phil. Awe.
- Pharmakognostisches Institut** (Naturhistorisches Museum)
Direktor: Prof. Dr. phil. Jaretzky.
- Botanisches Institut** (Humboldtstraße 1, F. 920)
Direktor: Prof. Dr. phil. Gassner, Oberingenieur: N. N.
- Zoologisches Institut** (Naturhistorisches Museum)
Direktor: Prof. Dr. phil. Boettger.
- Mineralogisch-Geologisches Institut** (Steinbaracke)
Direktor: Prof. Dr. phil. Dorn.
- Seminar für Volkswirtschaftslehre** (Geysstraße 7)
Direktor: Prof. Dr. phil. Gehlhoff.
- Institut für Psychologie** (Naturhistorisches Museum)
Direktor: Prof. Dr. phil. Herwig
- Geschichtliches Seminar** (Geysstraße 7)
Direktor: Prof. Dr. phil. Roloff.
- Seminar für deutsche Sprache und Literatur** (Geysstraße 7)
Direktor: Prof. Dr. phil. Hoppe.
- Geographisches Institut** (Geysstraße 7)
Komm. Leiter: Prof. Dr. phil. Poser.

Fakultät II: Bauwesen

Institut für Baustoffkunde und Materialprüfung mit den Abteilungen: Mechanische Prüfung, Bauchemie, Straßenbau, Asphalt und Teer, Schall, (Hochschule F. 2231, Schalltechnische Abteilung in Querum F. 3447)
Direktor: Prof. Dr.-Ing. Kristen, Oberingenieur: N. N.

Institut für Vermessungskunde

Direktor: Prof. Dr. phil. Harbert, Oberingenieur: N. N.

Wasserbau-Versuchsanstalt

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Zimmermann, Oberingenieur Dipl.-Ing. Rühland.

Fakultät III: Maschinenwesen

Wöhler-Institut für Festigkeits- und Schwingungsversuche

Prüfungsstelle zur Untersuchung von Werkstoffen (Mühlenpfordtstr. 300)
Direktor: Prof. Dr.-Ing. Fopp

Institut und Versuchsfeld für Fahrzeugtechnik (Mühlenpfordtstraße 6)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Koeßler.

Institut für Kolbenmaschinen (Spielmannstraße 10)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Löhner

Institut für Maschinenelemente (Schlewecke Nette über Derneburg, F. Bockenem 152)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Niemann.

Institut und Versuchsfeld für Werkzeugmaschinen (Mühlenpfordtstraße 302)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Pahlitzsch.

Institut und Versuchsfeld für Schleif- und Pollertechnik (Mühlenpfordtstraße 302)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Pahlitzsch.

Institut für Strömungsmaschinen

Direktor: i. V. Prof. Dr.-Ing. Pfeleiderer, Oberingenieur: Dr.-Ing. Pollmann.

Institut für Technische Mechanik (Naturhistorisches Museum)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Schaefer.

Institut für Strömungsmechanik (Wodanstraße 42)

Direktor: Prof. Dr. phil. Schlichting.

Wärmetechnisches Institut und Maschinenlaboratorium (Wodanstraße 42)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. E. Schmidt.

Institut für Werkstoffkunde und Schweißtechnik

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Hofmann.

Institut für Maschinenkonstruktion und Leichtbau (Br.-Gliesmarode, Volkmaroder

Straße 4, F. 2613)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Winter.

Institut für Landmaschinen (Mühlenpfordtstraße 307 und Völkenrode bei Braunschweig,

Landwirtschaftliche Forschungsanstalt)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Segler.

Institut für Mühlenwesen (Br.-Gliesmarode, Volkmaroder Straße 5, F. 1323);

Leiter: Dozent Dr.-Ing. Stöckmann.

Institut für Fernmelde- und Hochfrequenztechnik

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Pungs, Oberingenieur: Dr.-Ing. Lamberts.

Institut für elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

Direktor: i. V. Prof. Dr. techn. Unger, Oberingenieur: Dipl.-Ing. Rübener.

Institut für Hochspannungstechnik und elektrische Anlagen (Mühlenpfordthaus, II. St.)

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Marx, Oberingenieur: Dipl.-Ing. Fritzsche.

Laboratorium für Elektrowärme (Mühlenpfordthaus, III. Stock)

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Müller.

Institut für Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik (Mühlenpfordthaus, II. Stock)

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Moeller.

Institut für Sport und Sporterziehung (Geschäftszimmer: Rektoratsbaracke)

Sportanlagen: Langer Kamp.

Leiter: Dipl.-Turn- und Sportlehrer Heinrich Lacour, akad. Turn- und Sportlehrer.

Sportleiter: Dipl.-Turn- und Sportlehrer Gerhard Bode

Leichtathletik, Fußball, Handball, Hockey, Faustball, Tennis: Sportplatz Langer Kamp; Schwimmen und Verkehrsport: Stadtbad Bürgerpark;

Basketball und Tischtennis: Turnhalle Kant-Hochschule; Turnen: MTV-Halle Gildenstraße; Sportfechten: Rektoratsbaracke.

Segellehrgänge am Ammersee.

Skilehrgänge im Harz und im Walsertal während der Semesterferien.

Verzeichnis der Vorlesungen und Übungen

Fakultät I, Abteilung I: Naturwissenschaften

Mathematik

o. Professor Dr. phil. I g l i s c h : Mathematik

- 10 701 **Mathematik I**
WS., 4 V.: Mo Fr 8—10, 2 Ü.: Di 15—17
- 10 702 **Mathematik II**
SS.: 3 V.: Mo 8—10, Do 8—9, 3 Ü.: Do 9—10, Di 15—17
- 10 703 **Mathematik III**
WS., 2 V.: Di 8—10, 1 Ü.: Do 8—9
- 10 704 **Mathematik IV**
SS., 2 V.: Di 8—10, 1 Ü.: Fr 8—9
- 10 705 **Höhere Mathematik für Ingenieure I**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 10 706 **Höhere Mathematik für Ingenieure II**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 10 707 **Technische Anwendung der Kursusmathematik**
WS/SS., 2 V.: Mo 15—17

o. Professor Dr. phil. R e h b o c k : Mathematik und Darstellende Geometrie

- 11 301 **Darstellende Geometrie I: Grundlagen**
WS., 2 V.: Mi 8—10
2 Ü.: Do 9—11 (nat. u. geod.)
Fr 8—10 (arch.)
Fr 15—17 (ing.)
Mo 10—12 (mach.)
- 11 302 **Darstellende Geometrie II A: Geometrische Perspektive**
SS., 2 V.: Di 8—10, 2 Ü.: Fr 8—10
- 11 303 **Darstellende Geometrie II B: Klotzierte Projektion und Zentralprojektion**
SS., 2 V.: Mi 8—10
2 Ü.: Mo 10—12 (nat. u. geod.)
Mi 14—16 (ing., freiwillig)
- 11 304 **Analytische Geometrie II**
WS., 3 V.: Mi Do Fr 11—12
- 11 305 **Differentialgleichungen der Physik**
SS., 4 V.: Di Mi Do Fr 11—12
- 10 009 **Seminar für Angewandte Mathematik** (gemeinsam mit Prof. **Blenk**)
WS/SS., 2 Ü.: Di 11—13

Professor Dr. phil. B l e n k , früher o. Professor im Reichsdienst, Lehrbeauftragter: Angewandte Mathematik, Mechanik und Strömungslehre

- 11 401 **Einführung in die praktische Mathematik (Numerisches u. graphisches Rechnen)**
WS., 3 V.: Mi 15—17, So 8—9, 1 Ü.: S 9—10
- 11 402 **Vektor- und Tensor-Rechnung**
SS., 3 V.: Mi 15—17, So 8—9, 1 Ü.: So 9—10
- 11 403 **Wahrscheinlichkeitsrechnung**
WS., 2 V.: Mo 15—17
- 11 404 **Mathematische Statistik**
SS., 2 V.: So 10—12, 2 Ü.: Mi 17—19
- 11 405 **Statistische Methoden** (für Hörer aller Fakultäten)
WS., 2 V.: So 10—12
- 11 406 **Mechanik** (für Geodäten)
WS., 2 V.: Mo 17—19, 2 Ü.: Mi 17—19
- 10 009 **Seminar für Angewandte Mathematik** (gemeinsam mit Prof. Rehbock)
WS/SS., 2 Ü.: Di 11—13

Professor Dr. phil. W e y r i c h , früher o. Professor der Technischen Hochschule Brünn, Lehrbeauftragter: Mathematik

- 11 701 **Residuenrechnung mit Anwendungen**
WS., 4 V.: n. Vereinb.
- 11 702 **Grundlagen der Analysis**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 11 703 **Kombinatorik**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 11 704 **Variationsrechnung I**
SS., 4 V.: n. Vereinb.
- 11 705 **Zylinderfunktionen mit Anwendungen**
SS., 4 V.: n. Vereinb.

apl. Professor Dr. phil. H. S c h m i d t : Mathematik

- 13 901 **Algebraische und transzendente Gleichungen** (Wurzelverteilung und Wurzelberechnung)
WS., 4 V.: n. Vereinb.
- 13 902 **Einführung in die analytische Zahlentheorie**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 13 903 **Mathematisches Seminar**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 13 904 **Algebra und Analysis der Matrizen**
SS., 3 V.: n. Vereinb.
- 13 905 **Differentialgeometrie I**
SS., 3 V.: n. Vereinb.

Privatdozent Dr. rer. nat. K a l u z a : Mathematik

- 14 701 **Infinitesimalrechnung II**
WS., 2 V., 1 Ü.: n. Vereinb.
- 14 702 **Infinitesimalrechnung I**
SS., 4 V., 2 Ü.: n. Vereinb.

Privatdozent Dr. phil. Weisel: Mathematik

- 15 301 **Mathematik für Chemiker II**
WS., 2 V., 1 Ü.: So 9—12
- 15 302 **Finanzmathematik II**
WS., 2 V. mit Ü.: Do 8—10
- 15 303 **Ebene und sphärische Trigonometrie**
WS., 2 V.: Di 8—10
- 15 304 **Mathematik für Chemiker I**
SS., 2 V., 1 Ü.: So 9—12
- 15 305 **Finanzmathematik I**
SS., 2 V., 1 Ü.: Do 8—11

Physik**o. Professor Dr. phil. Cario: Physik**

- 10 201 **Experimentalphysik I**
WS., 3 V.: Di Do Fr 12—13
- 10 202 **Ergänzungen zur Experimentalphysik I**
WS., 2 V.: Mo Mi 12—13
- 10 203 **Übungen zur Experimentalphysik I**
WS., 1 Ü.: Di 10—11
- 10 204 **Physikalisches Praktikum I**
WS/SS., 4 Ü. oder 8 Ü.: Mo Do Fr 14—18
- 10 205 **Physikalisches Praktikum II**
WS/SS., 8 Ü.: n. Vereinb.
- 10 206 **Physikalisches Praktikum** (für Geodäten)
WS/SS., 1 Ü.: n. Vereinb.
- 10 001 **Physikalisches Seminar** (gemeinsam mit Dr. Krautz)
WS/SS., 2 Ü.: Mi 9—11
- 10 207 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Diplomkandidaten und Doktoranden**
WS/SS., Ü.: ganztägig
- 10 002 **Physikalisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Professoren **Justi, Kohler** und Dr. **Krautz**)
WS/SS., 2 Ü.: Di 18—20 (privat und honorarfrei)
- 10 208 **Experimentalphysik II**
SS., 3 V.: Di Do Fr 12—13
- 10 209 **Ergänzungen zur Experimentalphysik II**
SS., 2 V.: Mo Mi 12—13
- 10 210 **Übungen zur Experimentalphysik II**
SS., 1 Ü.: Di 10—11
- 10 011 **Photographische Übungen** (gemeinsam mit Dr. **Fesefeldt**)
SS., 2 Ü.: So 10—14 (14täglich)

o. Professor Dr. phil. Justi: Technische Physik

- 11 001 **Höhere Experimentalphysik I**
WS., 2 V.: Di 14—15, Do 15—16
- 11 002 **Tieftemperaturtechnik**
WS., 1 V.: Mi 14—15

11 003 **Physikalisches Seminar: Übungen über Elektronen und Ionen**

WS., 1 Ü.: Di 10—11

11 004 **Höhere Experimentalphysik II**

SS., 2 V.: Di 14—15, Do 15—16

11 005 **Elektronen und Ionen**

SS., 2 V.: Mi 13.30—15 s. t.

11 006 **Vakuumtechnik**

SS., 1 V.: Di 10—11

10 002 **Physikalisches Kolloquium**(gemeinsam mit den Professoren **Cario, Kohler** und Dr. **Krautz**)

WS/SS., 2 Ü.: Di 18—20 (privat und honorarfrei)

11 007 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**(gemeinsam mit Dr. **Krautz**)

WS/SS., Ü.: Mo—Fr ganztägig

Honorarprofessor Dr. phil. B ö r s c h : Experimentalphysik13 101 **Physik der Röntgen- und Elektronenstrahlen Teil I**

WS., 1 V.: n. Vereinb.

13 102 **Physik der Röntgen- und Elektronenstrahlen Teil II**

SS., 1 V.: n. Vereinb.

Honorarprofessor Dr. phil. G r ü t z m a c h e r : Physik13 201 **Raum- und Bauakustik**

WS., 1 V.: Fr 14—16 (14täglich)

13 202 **Elektroakustik**

SS., 2 V.: Fr 14—16

apl. Professor Dr. phil. B e r g w i t z : Physik13 401 **Radioaktivität**

WS., 1 V.: n. Vereinb.; honorarfrei

13 402 **Röntgenstrahlen**

SS., 1 V.: n. Vereinb.; honorarfrei

apl. Professor Dr. phil. K o h l e r , früher ao. Professor der Universität Greifswald: Theoretische Physik13 501 **Theorie der Elektrizität**

WS., 4 V.: n. Vereinb.

13 502 **Übungen zur Theorie der Elektrizität**

WS., 1 Ü.: n. Vereinb.

13 503 **Theoretische Optik**

WS., 4 V.: n. Vereinb.

13 504 **Quantentheorie**

SS., 4 V.: n. Vereinb.

13 505 **Übungen zur Quantentheorie**

SS., 1 Ü.: n. Vereinb.

13 506 **Relativitätstheorie**

SS., 2 V.: n. Vereinb.

13 507 **Seminar über spezielle Probleme der Experimentalphysik**

SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

- 10 002 **Physikalisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Professoren **Cario, Justi** und **Dr. Krautz**)
WS/SS., 2 Ü.: Di 18—20 (privat und honorarfrei)
apl. Professor Dr. phil. Sewig : Angewandte Physik
- 14 201 **Seminar über Probleme der industriellen Meßtechnik**
WS., 1 V.: n. Vereinb., honorarfrei, Anmeldung erforderl.
- 14 202 **Konstruktiver Aufbau physikalischer Apparate**
SS., 1 V.: n. Vereinb.
Privatdozent Dr. rer. nat. Fesefeldt : Physik
- 14 601 **Ausgewählte Kapitel der physikalischen Optik**
WS., 1 V.: So 9—11 (14täglich)
- 14 602 **Experimentelle Grundlagen der Atomphysik**
SS., 1 V.: So 8.30—10 (14täglich)
- 10 011 **Photographische Übungen** (gemeinsam mit Prof. **Cario**)
SS., 2 Ü.: So 10—14 (14täglich)
Privatdozent Dr. phil. Krautz : Physik
- 14 801 **Lichttechnik I, Temperaturstrahlung, Grundlagen der Photometrie**
WS., 1 V.: Mi 11—12
- 14 802 **Lichttechnik II, Gasentladungen**
SS., 1 V.: Mi 11—12
- 14 803 **Einführung in die technische Physik der Festkörper**
WS., 1 V.: Do 11—12
- 14 804 **Lichttechnisches Seminar**
SS., 1 Ü.: Do 11—12
- 10 001 **Physikalisches Seminar** (gemeinsam mit Professor **Cario**)
- 10 002 **Physikalisches Kolloquium**
(gemeinsam mit den Professoren **Cario, Justi, Kohler**)
WS/SS., 2 Ü.: Di 18—20 (privat und honorarfrei)
- 11 005 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
(gemeinsam mit Prof. **Justi**)
WS/SS., Ü.: Mo—Fr ganztägig
Privatdozent Dr. phil. Stille : Physik
- 15 201 **Ausgewählte Kapitel aus der Atomphysik IV**
WS., 2 V.: Di 15—17
- 15 202 **Ausgewählte Kapitel aus der Atomphysik I**
SS., 2 V.: Di 15—17
Lehrbeauftragter Dr. phil. Hübner : Physik
- 16 301 **Apparate und Methoden der Spektroskopie**
WS., 3 V.: Fr 15—17, So 8—9
- 16 302 **Bandenspektren**
SS., 3 V.: Fr 15—17, So 8—9
Lehrbeauftragter Dr.-Ing. Naumann : Physik
- 16 501 **Einführung in die geometrische Optik**
WS., 1 V.: n. Vereinb.

- 16 502 **Berechnung optischer Systeme**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 16 503 **Grundzüge der optischen Instrumentenkunde**
SS., 1 V.: n. Vereinb.
- 16 504 **Ausgewählte Kapitel der technischen Optik**
SS., 1 V.: n. Vereinb.
- o. Professor Dr. phil. K o p p e : Meßtechnik und Meteorologie**
- 11 101 **Meßtechnik I** (Meßverfahren)
WS., 2 V.: Do 10—12
- 11 102 **Meßtechnik II** (Meßgeräte)
SS., 2 V.: Do 10—12
- 11 103 **Wetterkunde I** (Physik des Luftmeeres)
WS/SS., 1 V.: Mo 16—17
- 11 104 **Wetterkunde II** (Klimatologie)
WS/SS., 1 V.: Mo 16—17
- 11 105 **Praktische Meteorologie I**
WS., 2 V.: Mi 8—9, So 9—10
- 11 106 **Praktische Meteorologie II**
SS., 2 V.: Mi 8—10
- 11 107 **Meßtechnische Übungen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 11 108 **Wetterkundliche Übungen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 11 109 **Ausgewählte Kapitel der Meßtechnik I**
WS., 1 V.: Do 12—13
- 11 110 **Ausgewählte Kapitel der Meßtechnik II**
SS., 1 V.: Do 12—13
- 11 111 **Ausgewählte Kapitel der Wetterkunde I**
WS., 1 V.: So 8—9
- 11 112 **Ausgewählte Kapitel der Wetterkunde II**
SS., 1 V.: So 8—9
- 10 004 **Seminar für Meßtechnik** (gemeinsam mit den Professoren **Moeller, Pahlitzsch**
und **E. Schmidt**)
WS/SS., 2 Ü.: Mi 14—16 (14täglich)
- 11 114 **Wetterkundliches Seminar und Kolloquium**
WS., 2 Ü. (14täglich): n. Vereinb. (privat und honorarfrei)
- 11 115 **Selbständige Arbeiten für Fortgeschrittene**
WS/SS., Ü. ganztägig: n. Vereinb.

Chemie

o. Professor Dr. phil. I n h o f f e n : Organische Chemie

- 10 801 **Organisch-chemisches Praktikum**
WS/SS., Ü. ganztägig: Mo—Fr 8—17, So 8—13
- 10 802 **Organische Chemie I**
WS., 3 V.: Mo Mi Fr 9—10
- 10 803 **Organische Chemie II**
SS., 3 V.: Mo Mi Fr 9—10

- 10 804 **Physiologische Chemie**
WS., 1 V.: Do 9—10
- 10 005 **Chemisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Prof. v. Bruchhausen, Hartmann, Kroepelin, F. Schneider und Suhrmann)
WS/SS., 2 Ü.: Di 17—19 (privat und honorarfrei)
- 10 805 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Diplomkandidaten und Doktoranden**
WS/SS., Ü. ganztägig: Mo—Fr 8—17, So 8—13

o. Professor Dr. phil. K r o e p e l i n : Chemische Technologie

- 11 201 **Spezielle chemische Technologie**
WS., 4 V.: Di Mi 8—10
- 11 202 **Seminar für allgemeine chemische Technologie und chemische Verfahrenstechnik**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb. (privat und honorarfrei)
- 10 008 **Seminar für Verfahrenstechnik** (gemeinsam mit Prof. E. Schmidt)
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb. (privat und honorarfrei)
- 11 203 **Ausgewählte Kapitel der technischen und angewandten Thermodynamik** (für Chemiker)
WS., 1 V.: n. Vereinb.
- 10 005 **Chemisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Professoren v. Bruchhausen, Hartmann, Inhoffen, F. Schneider und Suhrmann)
WS/SS., 2 Ü.: Di 17—19 (privat und honorarfrei)
- 11 204 **Chemisch-technologisches Praktikum**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—17
- 11 205 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—17, So 8—12
- 11 206 **Chemisch-technologische Lehrausflüge**
WS/SS., n. Vereinb.
- 11 207 **Allgemeine chemische Technologie I**
SS., 4 V.: Di Mi 7.15—8.45
- 11 208 **Einführung in die Technologie für Pharmazeuten**
WS., 2 V.: n. Vereinb.

Professor Dr.-Ing. Steinbrecher, früher ao. Professor der Bergakademie Freiberg/Sa., Privatdozent: Brennstoffchemie

- 11 501 **Chemie und Technologie der Kohle (einschl. der Teere)**
WS., 2 V.: Fr 15—17
- 11 502 **Erzeugung, Verteilung und Verwendung der Industriegase**
SS., 2 V.: Fr 15—17

ao. Professor Dr. phil. F. S c h n e i d e r : Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie

- 11 901 **Chemie und Technologie der landwirtschaftlichen Gewerbe**
(ausgenommen Zuckerfabrikation)
WS., 2 V.: Mo 9—11
- 11 902 **Chemie der Kohlenhydrate**
WS., 2 V.: Mo 15—17
- 11 903 **Chemie der Vitamine und Hormone I**
WS., 1 V.: So 8—9

- 11 904 **Praktikum über Chemie und Technologie der landwirtschaftlichen Gewerbe und Zuckerindustrie**
WS/SS., gantztägig: Mo—Fr 8—17
- 11 905 **Kleines Praktikum über Chemie und Technologie der landwirtschaftlichen Gewerbe und Zuckerindustrie**
WS/SS., 8 Ü.: n. Vereinb.
- 11 906 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Diplomanden und Doktoranden**
WS/SS., gantztägig: Mo—Fr 8—17, So 8—13
- 10 005 **Chemisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Professoren v. Bruchhausen, Hartmann, Inhoffen, Kroepelin und Suhrmann)
- 11 907 **Chemie und Technologie der Zuckerfabrikation**
SS., 2 V.: Fr 16—18
- 11 908 **Chemie und Technologie der Eiweiß-Stoffe**
SS., 2 V.: Mo 15—17
- 11 909 **Müllerei-Chemie** (für Maschineningenieure)
SS., 1 V.: Fr 10—12 (14-tägig); 2 Ü.: n. Vereinb.
- 11 910 **Chemie der Vitamine und Hormone II**
SS., 1 V.: So 8—9

Privatdozent Dr.-Ing. L u t h e r : Chemische Technologie und physikalische Chemie

- 14 901 **Physikalisch-chemische Methoden der Analyse und Konstitutionsaufklärung II**
WS., 2 V.: Mi 15—17
- 14 902 **Chemisch-technische Thermodynamik**
WS., 1 V.: Do 15—16
- 14 903 **Grundlagen der Regeltechnik und Betriebsüberwachung**
SS., 2 V.: Mi 15—17
- 14 904 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
WS/SS., gantztägig: Mo—Fr 8—17, So 8—12
- 10 003 **Physikalisch-chemisches Seminar** (gemeinsam mit Prof. Suhrmann)
WS/SS., n. Vereinb. (privat und honorarfrei)

ao. Professor Dr.-Ing. H a r t m a n n : Anorganische Chemie

- 10 601 **Chemie der Nebengruppenelemente**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 10 602 **Analytische Chemie**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 10 603 **Gasanalyse mit Übungen**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 10 604 **Anorganische und allgemeine Experimentalchemie**
SS., 5 V.: Di Fr 17—19
- 10 605 **Ergänzung zur anorganischen und allgemeinen Experimentalchemie**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 10 010 **Seminar für Schulchemie** (gemeinsam mit Dr. Spandau)
WS/SS., 3 Ü.: So 9—12
- 10 607 **Anorganisch-chemisches Seminar**
WS/SS., n. Vereinb. (Nur für Studierende nach dem Vorexamen)
- 10 608 **Anorganisch-chemisches Praktikum** (für Chemiker)
WS/SS., gantztägig: Mo—Fr 8—17

- 10 609 **Anorganisch-chemische Übungen**
(für Physiker, Geologen, Biologen und Lehramtskandidaten)
WS/SS., 9 Ü.: n. Vereinb.
- 10 610 **Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Fortgeschrittene, Diplomkandidaten und Doktoranden**
WS/SS., Ü. ganztägig: Mo—Fr 8—17
- 10 005 **Chemisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Professoren v. Bruchhausen, Inhoffen, Kroepelin, F. Schneider und Suhmann)
WS/SS., 2 Ü.: Mo 17—19 (privat und honorarfrei)
- Honorarprofessor Dipl.-Ing. Kellner: Gas- und Wasserversorgung, Installation**
- 15 401 **Bau-Betrieb von Wasserversorgungsanlagen**
WS., 2 V.: Fr 17—19 (honorarfrei)
- 15 402 **Gasversorgung**
SS., 2 V.: Fr 17—19 (honorarfrei)
- Privatdozent Dr. rer. nat. Spandau: Anorganische und allgemeine Chemie**
- 15 101 **Stöchiometrie**
WS., 1 V.; 1 Ü.: Di 8—10
- 15 102 **Chemie in nichtwässrigen anorganischen Lösungsmitteln**
WS., 2 V.: Do 17—19
- 15 103 **Reaktionen im festen Zustand**
SS., 2 V.: Do 17—19
- 15 104 **Moderne Untersuchungsmethoden der anorganischen und analytischen Chemie**
SS., 1 V.: Di 8—9
- 10 010 **Seminar für Schulchemie** (gemeinsam mit Prof. Dr. H. Hartmann)
WS/SS., 3 Ü.: So 9—12
- 15 106 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Fortgeschrittene, Diplomkandidaten und Doktoranden**
WS/SS., Ü. ganztägig: Mo—Fr 8—17
- o. Professor Dr. techn. Suhmann: Physikalische Chemie und Elektrochemie**
- 11 601 **Physikalische Chemie II** (Energetik chemischer Reaktionen, Grenzflächenerscheinungen, elektrochemische Vorgänge) für chem. und phys.
WS., 4 V.: Di Fr 10—12
- 11 602 **Physikalische Chemie III** (Chemische Reaktionsgeschwindigkeit, Aufbau der Materie, Photochemie) für chem. und physik.
SS., 4 V.: Di Fr 10—12
- 11 603 **Ausgewählte Kapitel aus der Physikalischen Chemie 2. Teil**
(für Lebensmittelchemiker, Pharmazeuten und Biologen)
WS., 2 V.: Mi 10—12
- 11 604 **Ausgewählte Kapitel aus der Physikalischen Chemie 1. Teil**
(für Lebensmittelchemiker, Pharmazeuten und Biologen)
SS., 2 V.: Mi 10—12
- 10 003 **Physikalisch-chemisches Seminar** (gemeinsam mit Privatdozent Dr. Luther)
WS/SS., Do 17—19 (privat und honorarfrei)
- 11 606 **Physikalisch-chemisches Praktikum** (vor dem Vorexamen)
WS/SS., halbtägig: Mo—Fr 8—17

- 11 607 **Physikalisch-chemisches Praktikum** (nach dem Vorexamen)
WS/SS., halbtägig: Mo—Fr 8—17
- 11 608 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Diplomkandidaten und Doktoranden**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—17
- 10 005 **Chemisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Professoren **v. Bruchhausen, Hartmann, Inhoffen, Kroepelin** und **F. Schneider**)
WS/SS., 2 Ü.: Di 17—19 (privat und honorarfrei)

apl. Professor Dr. phil. K a n g r o : Physikalische Chemie

- 13 601 **Chemische Metallurgie**
WS., 2 V.: Fr 8—10
- 13 602 **Technische Elektrochemie I**
WS., 2 V.: So 11—13
- 13 603 **Technische Elektrochemie II (Elektrometallurgie)**
SS., 2 V.: So 11—13
- 13 604 **Chemie I** (für mach. u. electr.)
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 13 605 **Chemie II** (für mach. u. electr.)
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 13 606 **Chemie** (für ing.)
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 13 607 **Galvanotechnik und Oberflächenschutz**
SS., 1 V.: n. Vereinb.
- 13 608 **Übungen in Technischer Elektrochemie, Elektrometallurgie und Chemischer Metallurgie**
WS/SS., 6-stdg. n. Vereinb.
- 13 609 **Praktikum in Chemie und Physikalischer Chemie** (für mach. u. electr.)
SS., 6 Ü.: n. Vereinb.
- 13 610 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Diplomkandidaten und Doktoranden**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—17

Privatdozent Dr. phil. S c h w e c k e n d i e k : Physikalische Chemie

- 15 001 **Physikalisch-chemische Meßmethoden**
WS., 2 V.: So 9—11 (honorarfrei)
- 15 002 **Photochemie**
SS., 2 V.: So 9—11 (honorarfrei)

Pharmazie

o. Professor Dr. phil. v. B r u c h h a u s e n : Pharmazeutische Chemie und Lebensmittelchemie

- 10 101 **Pharmazeutische Chemie II** (Organische Chemie)
WS., 4 V.: Di Do 8—9, Mi Fr 9—10
- 10 006 **Arbeiten im Laboratorium für pharmazeutische Chemie und Lebensmittelchemie** (gemeinsam mit Prof. **Awe**)
WS/SS., Ü. ganztägig: Mo—Fr 8—17, So 8—12
- 10 103 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Fortgeschrittene und Doktoranden**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—18, So 8—13

- 10 104 **Pharmazeutische Chemie III** (Synthetische Arzneimittel)
SS., 2 V.: Di 9—10, Mi 8—9
- 10 105 **Pharmazeutische Chemie IV** (Naturstoffe)
SS., 2 V.: Do 9—10, Fr 8—9
- 10 106 **Grundzüge der Maßanalyse**
SS., 1 V.: So 9—10
- 10 005 **Chemisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Professoren **Hartmann, Inhoffen, Kroepelin, F. Schneider** und **Suhrmann**)
WS/SS., 2 Ü.: Mo 17—19 (privat und honorarfrei)

o. Professor Dr. phil. J a r e t z k y : Pharmakognosie

- 10 901 **Pharmakognosie III**
WS., 3 V.: Mo Mi Fr 17—18
- 10 902 **Pharmakognosie IV**
SS., 3 V.: Di Mi Fr 7—8
- 10 903 **Pharmakognostisches Praktikum I**
WS/SS., 4 Ü.: Mo 9—13
- 10 904 **Pharmakognostisches Praktikum II**
WS/SS., 4 Ü.: Do 9—13
- 10 905 **Pharmakognostisches Praktikum III**
WS/SS., 4 Ü.: Di 13—17
- 10 906 **Pharmakognostisches Praktikum IV**
WS/SS., 4 Ü.: Mo 13—17
- 10 907 **Pharmakognostisches Kolloquium** (für 6. Semester)
WS/SS., 2 V.: Mo 9—11
- 10 908 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Fortgeschrittene und Doktoranden**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—18, So 8—13

apl. Professor Dr. phil. A w e : Pharmazeutische Chemie

- 13 301 **Physiologische Chemie und physiologisch-chemische Untersuchungsmethoden**
WS., 2 V.: Di 8—9, Do 10—11
- 13 302 **Quantitative Analyse und präparative Chemie mit stöchiometrischen Übungen**
WS/SS., 1 V.: Mo 10—11
- 10 006 **Arbeiten im Laboratorium für pharmazeutische Chemie und Lebensmittelchemie**
(gemeinsam mit Prof. **v. Bruchhausen**)
WS/SS., Ü. ganztägig: Mo—Fr 8—17, So 8—12
- 13 304 **Physiologisch-chemische Übungen für Chemiker und Nahrungsmittelchemiker**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 13 305 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Fortgeschrittene und Doktoranden**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—18, So 8—13
- 13 306 **Seminar für pharmazeutische Chemie**
WS/SS., 2 Ü.: So 10—12, Mi 10—12
- 13 307 **Neuere Anschauungen der Chemie**
SS., 1 V.: So 9—10

Privatdozent Dr. phil. B e r s c h : Pharmazeutische Chemie

- 14 501 **Analytische Chemie** (für Pharmazeuten)
WS/SS., 2 V.: Mi 17—19

- 14 502 **Untersuchungen von Arzneigemischen und Arzneispezialitäten**
SS., 2 V.: Di 12—13, Do 10—11
- 14 503 **Präparative Methoden**
WS., 1 V.: n. Vereinb.
apl. Professor Dr. phil. A w e (mit der Vertretung des Lehrstuhls beauftragt): Angewandte Pharmazie
- 11 801 **Galenische Pharmazie I** (Pharmazeutische Technologie unter besonderer Berücksichtigung der Chemie und der Verarbeitung von Grundstoffen)
WS., 3 V.: Mo Do So 8—9
- 11 802 **Homöopathie und Sterilisationsverfahren**
WS., 1 V.: Di 12—13
- 11 803 **Galenische Pharmazie II** (Untersuchung der Rohstoffe, Untersuchungsverfahren des DAB. 6)
SS., 3 V.: Di Do So 8—9
- 11 804 **Kolloquium über pharmazeutische Chemie**
WS/SS., 1 V.: Fr 9—10
- 11 805 **Seminar für galenische Pharmazie**
WS/SS., 2 V.: Do 17—19
- 11 806 **Sterilisationsübungen** (für Nahrungsmittelchemiker)
WS/SS., 1 V.: n. Vereinb.
- 11 807 **Arbeiten im Laboratorium für Angewandte Pharmazie einschl. der praktischen Übungen in der Homöopathie, Sterilisation und Galenik, Untersuchungen von Körperflüssigkeiten**
WS/SS., Mo—Fr 8—17, So 8—12
- 11 808 **Wissenschaftliche Arbeiten im Laboratorium für Angewandte Pharmazie**
WS/SS., Mo—Fr 8—17, So 8—12
apl. Professor Dr. med. et phil. R a u t m a n n : Pharmakologie
- 13 801 **Pharmakologie II (spezielle Pharmakologie)**
WS., 2 V.: Do u. So 8—9
- 13 802 **Pharmakologie I (allgemeine Pharmakologie unter besonderer Berücksichtigung der anatomischen und physiologischen Grundlagen)**
SS., 2 V.: Do 7—8, So 8—9
Lehrbeauftragter Dr.-Ing. B r o h m : Lebensmittelchemie
- 16 101 **Untersuchung von Lebensmitteln**
WS., 2 V.: Mo 11—13
- 16 102 **Gesetze und Rechtsprechung betr. den Verkehr mit Lebensmitteln**
WS., 1 V.: n. Vereinb.
- 16 103 **Die Chemie des Wassers und Abwassers**
SS., 2 V.: Mo 11—13
Lehrbeauftragter Dr. rer. techn. L i e r : Apotheken- und Arzneimittelgesetzgebung
- 16 401 **Apotheken- und Arzneimittelgesetzgebung II**
WS., 1 V.: Do 8—9
- 16 402 **Apotheken- und Arzneimittelgesetzgebung I**
SS., 1 V.: Do 7—8
- 16 403 **Kolloquium über die neuere Gesetzgebung auf dem Gebiete des Gesundheitswesens**
WS/SS., 1 Ü.: n. Vereinb. (honorarfrei)

Lehrbeauftragter Dr. med. P o p p : Sterilisationsverfahren und Grundzüge der Bakteriologie und Hygiene

- 16 601 **Grundzüge der Bakteriologie und Hygiene**
WS., 2 V.: Di Do 16—17
- 16 602 **Bakteriologischer Kurs**
SS., 2 Ü.: Di 17—19 (im Medizinaluntersuchungsamt)

Lehrbeauftragter Dr. rer. nat. W. S c h n e i d e r : Geschichte der Pharmazie

- 16 701 **Pharmaziehistorische Entwicklungen I** (Beiträge zur Landesgeschichte)
WS., 1 V.: Fr 19—20
- 16 702 **Pharmaziehistorische Entwicklungen II** (Beiträge zur Geschichte der Naturwissenschaften)
SS., 1 V.: Fr 19—20

Biologie

o. Professor Dr. phil. G a s s n e r : Botanik

- 10 401 **Allgemeine Botanik**
SS., 5 V.: Di Do Fr 8—9, Mi 7—9
- 10 402 **Spezielle Botanik**
WS., 4 V.: Di Mi 8—9, Do 8—10
- 10 403 **Mikroskopische Übungen I**
WS/SS., 2 Ü.: Di 9—11
- 10 404 **Mikroskopische Übungen II**
WS/SS., 2 Ü.: Mi 9—11
- 10 405 **Mikroskopisches Praktikum** (für Fortgeschrittene)
WS., 4 Ü.: n. Vereinb.
- 10 406 **Kryptogamen-Praktikum** (Algen, Pilze, Moose)
SS., 3 Ü.: Do 15—18
- 10 407 **Entwicklungsgeschichtliches Praktikum** (Farne, höhere Pflanzen)
WS., 3 Ü.: n. Vereinb.
- 10 408 **Physiologisches Praktikum** (für Fortgeschrittene)
SS., Mo—Fr ganztägig 9—17
- 10 409 **Mikroskopische Untersuchung pflanzlicher Nahrungs- und Genußmittel**
WS., 4 Ü.: Do 15—19
- 10 410 **Einführung in die Mikroskopie der Cerealien und Mahlprodukte**
(für Studierende des Mühlenwesens)
WS., 2 V.: mit Übungen n. Vereinb.
- 10 411 **Pflanzenbestimmen**
SS., 1 Ü.: Do 14—15
- 10 412 **Botanische Exkursionen**
SS., n. Vereinb.

apl. Professor Dr. phil. M e y e r : Botanik

- 13 701 **Allgemeine Pflanzengeographie**
WS., 2 V.: Mo 15—17
- 13 702 **Vegetation der Alpen**
SS., 2 V.: Mo 15—17

- 13 703 **Kulturtechnische Botanik I (Allgemeiner Teil)**
WS., 1 V.: So 8—9
- 13 704 **Kulturtechnische Botanik II (Systematischer Teil)**
SS., 1 V.: So 8—9
- 13 705 **Botanische Führungen für Kulturtechniker**
SS., n. Vereinh.

Lehrbeauftragter Dr. rer. techn. H a s s e b r a u k :

- 16 201 **Pflanzenkrankheiten I (Spezielle Phytopathologie)**
WS., 2 V.: So 11—13
- 16 202 **Ausgewählte Kapitel der angewandten Botanik**
WS., 2 V.: Mi 17—19
- 16 203 **Pflanzenkrankheiten**
SS., 3 Ü.: Fr 14—17

Privatdozent Dr. phil. S c h w a r t z , früher ao. Professor der Technischen Hochschule Karlsruhe: Allgemeine Mikrobiologie und Ökologie der Mikroorganismen

- 16 801 **Mikrobiologie des Bodens, des Wassers und der Luft**
WS., 2 V.: Fr 17—19
- 16 802 **Technische Mikrobiologie**
WS., 1 V.: So 8—9
- 16 803 **Allgemeine Mikrobiologie (Praktikum)**
SS., 3 Ü.: Fr 17—20
- 16 804 **Mikroorganismen als geologische Faktoren**
SS., 1 V.: So 8—9

Lehrbeauftragter Professor Dr. phil. S c h o e n i c h e n : Naturschutz

- 17 101 **Grundzüge der Landschaftspflege I**
(auch für Studierende der technischen Lehrfächer)
WS., 1 V.: Do 17—18
- 17 102 **Grundzüge der Landschaftspflege II**
(auch für Studierende der technischen Lehrfächer)
SS., 1 V.: Do 17—18

Lehrbeauftragter Dr.-Ing. K l a u d i t z : Holzforschung

- 17 201 **Aus der Biologie, Physik und Technologie des Holzes**
WS/SS., 2 V.: n. Vereinh. (honorarfrei)

o. Professor Dr. phil. B o e t t g e r : Zoologie

- 10 501 **Spezielle Zoologie II**
WS., 4 V.: Mo Do 9—11
- 10 502 **Allgemeine Zoologie I**
SS., 4 V.: Mo Do 9—11
- 10 503 **Tierische Parasiten, mit besonderer Berücksichtigung der Erreger von Tropenkrankheiten**
WS., 4 V.: Di Fr 9—11
- 10 504 **Abstammung und Entstehung der Haustiere**
SS., 4 V.: Di Fr 9—11
- 10 505 **Zoologisches Praktikum (für Fortgeschrittene, I. Teil)**
SS., gantztägig: Mo—Fr 8—17

- 10 506 **Zoologisches Praktikum** (für Fortgeschrittene, II. Teil)
WS., ganztägig: Mo—Fr 8—17
- 10 507 **Zoologisches Praktikum für Anfänger** (Mikroskopische Technik, Zootomie)
WS., 4 Ü.: Mi 14—16, So 9—11
- 10 508 **Physiologisches Praktikum** (für Anfänger)
SS., 2 Ü.: Mi 15—17
- 10 509 **Bestimmungsübungen an Tieren der einheimischen Fauna**
SS., 2 Ü.: Mi 8—10
- 10 510 **Kolloquium über Fragen auf dem Gebiet der Zoologie**
WS/SS., 2 V.: Mo 17—19
- 10 511 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Zoologie**
WS/SS., ganztägig: Mo—So
- 10 512 **Zoologische Exkursionen**
SS., So ganztägig, mehrtägig n. Vereinb.
WS., n. Vereinb.

Geologie und Mineralogie

o. Professor Dr. phil. D o r n : Geologie und Mineralogie

- 10 301 **Technische Geologie II**
SS., 1 V.: Di 14—15
- 10 302 **Technische Geologie I**
WS., 2 V.: Di 14—16
- 10 303 **Gesteinskundliche Übungen**
WS., 1 Ü.: Di 16—17
- 10 304 **Allgemeine Geologie**
WS., 2 V.: Mo 14—16
- 10 305 **Einführung in die allgemeine Mineralogie**
WS., 2 V.: Do 11—12 u. 14—15
- 10 306 **Mineralogische Übungen II**
SS., 1 Ü.: Fr 16—17
- 10 307 **Geologisches Praktikum**
WS/SS., 6 Ü.: n. Vereinb.
- 10 308 **Übungen in geologischer Kartenkunde**
SS., 2 Ü.: Di 15—17
- 10 309 **Bodenkunde**
SS., 2 V.: Mo 14—16
- 10 310 **Einführung in die spezielle Mineralogie**
SS., 2 V.: Fr 14—16
- 10 311 **Einführung in die Erdgeschichte (Stratigraphie)**
WS., 2 V.: Mi 13.30—15
- 10 312 **Geologische Lehrausflüge**
SS.: n. Vereinb.
- 10 313 **Geologischer Bau von Mitteleuropa**
SS., 3 V.: Mo 17—18, Mi 9—11
- 10 314 **Übungen in Geologie**
WS/SS., ganztägig: Mo—Fr 8—17

apl. Professor Dr. phil. K u m m : Geologie und Lagerstättenlehre

- 14 101 **Geologie von Niedersachsen**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 14 102 **Mineralogische Übungen I**
WS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 14 103 **Palaeontologische Übungen**
WS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 14 104 **Einführung in die Paläontologie der Wirbellosen**
SS., 3 V.: n. Vereinb.
- 14 105 **Sedimentpetrogenese**
SS., 3 V. u. Ü.: n. Vereinb.

**Lehrbeauftragter Dr.-Ing. Joh. M ü l l e r :
Lagerstättenkunde und geologisch-bergmännische Grenzgebiete**

- 17 301 **Die Erzlagerstätten**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 17 301 **Die nichtmetallischen Rohstoffe und ihre Lagerstätten (Kohle, Salz, Erdöl)**
SS., 2 V.: n. Vereinb.

Fakultät I, Abteilung 2: Philosophische Fächer

o. Professor Dr. phil. G e h l h o f f : Volkswirtschaftslehre

- 20 101 **Grundzüge der theoretischen Nationalökonomie**
WS., 2 V.: Mo Di 10—11
- 20 102 **Praktische Nationalökonomie I**
(Soziale Frage, soziale Bewegungen, soziale Politik)
WS., 2 V.: Mi Do 10—11
- 20 103 **Praktische Nationalökonomie II**
(Volkswirtschaftspolitik als Wissenschaft, Außenhandelspolitik)
WS., 2 V.: Fr So 10—11
- 20 104 **Praktische Nationalökonomie III**
(Agrarpolitik, Industrie- und Handwerkspolitik)
SS., 2 V.: Mi Do 10—11
- 20 105 **Theoretische Nationalökonomie II**
(Der volkswirtschaftliche Kreislauf)
SS., 2 V.: Mo Do 10—11
- 20 106 **Theoretische Nationalökonomie III**
(Konjunktur- und Vollbeschäftigungspolitik)
SS., 2 V.: Fr So 10—11
- 20 107 **Proseminaristische Übungen**
WS/SS., 2-stdg. n. Vereinb.
- 20 108 **Volkswirtschaftliches Seminar**
WS/SS., 2-stdg. n. Vereinb. (privat und honorarfrei)

Honorarprofessor Dr. rer. pol. M ö s s n e r : Finanzwissenschaft

- 23 101 **Theoretische Grundlagen der Finanzwissenschaft**
SS., 2 V.: Fr 14—16

23 102 **Praktische Probleme der öffentlichen Finanzwirtschaft**

WS., 2 V.: Fr 15—17

23 103 **Sozialpolitische Aufgaben des öffentlichen Haushalts**

SS., 1 V.: Fr 17—18

Honorarprofessor Dr. phil. Dr. jur. S p i e ß : Wirtschaftsgeschichte

23 201 **Wirtschaftsgeschichte II (Gewerbe- und Handelsgeschichte im Mittelalter)**

WS., 2 V.: Di Fr 19—20

23 202 **Verfassungs- und wirtschaftsgeschichtliche Quellenlektüre**

WS., 2 Ü.: Mo 10—12

23 203 **Wirtschaftsgeschichte III (Gewerbe- und Handelsgeschichte vom Ausgang des Mittelalters bis zur Mitte des 19. Jahrhunderts)**

SS., 2 V.: Di Fr 19—20

23 204 **Verfassungs- und wirtschaftsgeschichtliche Quellenlektüre**

SS., 2 Ü.: Mo 10—12

Privatdozent Dr. rer. nat. B ö h r s : Betriebswirtschaftslehre

26 101 **Allgemeine Betriebswirtschaftslehre**

SS., 2 V.: Di 11—13

26 102 **Industrielle Organisationslehre**

WS., 2 V.: Di 11—13

26 103 **Arbeitsrationalisierung und Leistungsentlohnung**

SS., 2 V.: Di 15—17

WS., 1 Ü.: Di 16—17

26 104 **Betriebswirtschaftliche Übungen**

WS/SS., 1 Ü.: Di 17—18

Lehrbeauftragter Dr. jur. K r e b s b a c h : Rechts- und Verwaltungskunde

26 301 **Allgemeines Grundstücks- und Baurecht**

WS., 2 V.: Di 17—19

26 302 **Rechts- und Verwaltungskunde**

WS/SS., 2 V.: Fr 17—19

Lehrbeauftragter Dr. jur. M ü l l e r - P o h l e : Bürgerliches und Handelsrecht

26 601 **Bürgerliches Recht (Allgemeiner Teil, Recht der Schuldverhältnisse)**

WS., 4 V.: n. Vereinb.

26 602 **Wirtschaftsrecht unter besonderer Berücksichtigung des neuen Rechts (u. a.**

Dekartellierungsrecht, Mitbestimmungsrecht)

WS., 1 V.: n. Vereinb. (für Hörer aller Fakultäten)

26 603 **Handels- und Gesellschaftsrecht**

SS., 3 V.: n. Vereinb.

26 604 **Bürgerliches und Handelsrecht**

SS., 1 Ü.: n. Vereinb.

Dr. jur. R ü h l a n d , früher o. Professor der Universität Prag, Lehrbeauftragter: Öffentliches Recht

20 501 **Verwaltungsrecht, Teil I (allgemeiner Teil)**

WS., 2 V.: Mi 11—13

20 502 **Allgemeine Staatslehre**

WS., 2 V.: Mi 15—17

- 20 503 **Staatsrecht (insbesondere Bonner Grundgesetz und Grundzüge des ausländischen Verfassungsrechts)**
SS., 2 V.: Mi 11—13
- 20 504 **Verwaltungsrecht, Teil II (besonderer Teil)**
SS., 2 V.: Mi 15—17
- 20 505 **Außenpolitische Tagesfragen im Lichte des Völkerrechts**
SS., 1 V.: n. Vereinb.

Lehrbeauftragter Dr. rer. pol. V o i g t : Betriebswirtschaftslehre

- 26 801 **Buchführung und Bilanz**
WS., 2 Ü.: Mo 15—17
- 26 802 **Kaufmännisches Rechnen**
WS., 2 Ü.: Do 15—17
- 26 803 **Buchführung und Bilanz**
SS., 2 V.: Mo 15—17

o. Professor Dr. phil. H e r w i g : Psychologie

- 20 201 **Charakterologie**
WS., 2 V.: Di 15—17
- 20 202 **Übungen zur Charakterologie**
WS., 2 Ü.: Di 11—13
- 20 203 **Begabungs- und Intelligenzuntersuchungen**
WS., 1 V., 1 Ü.: Mo 15—17
- 20 204 **Übungen zur psychologischen Diagnostik II**
WS., 4 Ü.: Do 14—18
- 20 205 **Psychologisches Proseminar**
WS., 2 Ü.: Mo 11—13
- 20 206 **Psychologie der Arbeit I (Eignungsuntersuchungen und industrielle Arbeitsschulung) (für ing. und psych.)**
WS., 2 V.: Mo 17—19
- 20 207 **Entwicklungspsychologie**
SS., 2 V.: Di 15—17
- 20 208 **Übungen zur Entwicklungspsychologie**
SS., 2 Ü.: Di 11—13
- 20 209 **Angewandte Psychologie**
SS., 1 V.: Mo 16—17
- 20 210 **Psychologisches Seminar**
SS., 2 Ü.: Do 11—13
- 20 211 **Übungen zur forensischen Psychologie**
SS., 1 Ü.: Di 10—11
- 20 212 **Psychologie der Arbeit II (Psychologische Grundlagen der Gestaltung der Arbeit, allgemeine Arbeitsbedingungen, Arbeitsplatz, Arbeitsgerät usw.)**
SS., 2 V.: Mo 17—19 (für ing. und psych.)
- 20 213 **Arbeitspsychologische Exkursionen**
SS., n. Vereinb.

apl. Professor Dr. phil. Dr. med. v o n B r a c k e n : Psychologie und Pädagogik

- 23 301 **Geschichte der Erziehung und der Erziehungstheorien**
WS., 2 V.: Do 17—19

- 23 302 **Pädagogisches Seminar**
WS/SS., 2 Ü.: Do 19—21
- 23 303 **Physiologische Psychologie**
WS., 2 V., 2 Ü.: Mi 9—13
- 23 304 **Kulturpsychologie**
WS., 2 V.: Fr 15—17
- 23 305 **Einführung in die Erziehungswissenschaft**
SS., 2 V.: Do 17—19
- 23 306 **Psychopathologie des Kindes- und Jugendalters**
SS., 2 V., 2 Ü.: Mi 9—13
- 23 307 **Sozialpsychologie**
SS., 2 V.: Fr 15—17

apl. Professor Dr. phil. G r o n a u : Philosophie

- 23 401 **Geschichte der Philosophie (3. Teil, Neuzeit)**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 23 402 **Platons Ideenlehre im Wandel der Zeit**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 23 403 **Nietzsche**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 23 404 **Goethes Faust**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 23 405 **Geschichte der Philosophie (4. Teil, Gegenwart)**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 23 406 **Außerdeutsche Philosophen der Gegenwart**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 23 407 **Schopenhauer**
SS., 2 V.: n. Vereinb.

o. Professor Dr. phil. R o l o f f : Geschichte

- 20 401 **Deutsche Wirtschafts- und Sozialgeschichte im Zeitalter des Merkantilismus und im 19. Jahrhundert**
WS., 2 V.: Di 8—10
- 20 402 **Übungen zur Einführung in die geschichtliche Forschung: Das Mittelalter, Begriff und Abgrenzung (Proseminar)**
WS., 2 Ü.: Di 10—12
- 20 403 **Übungen zur Wirtschafts- und Sozialgeschichte des 18. Jahrhunderts (Seminar)**
SS., 2 Ü.: Di 10—12
- 20 404 **Probleme der russischen Geschichte (Kolloquium)**
WS., 1 Ü.: Mo 15—16
- 20 405 **Politische Probleme der Gegenwart im Licht der Geschichte (Kolloquium)**
SS., 1 Ü.: Mo 15—16
- 20 406 **Deutsche Geschichte im Zeitalter der Reformation II**
SS., 1 V.: Mo 16—17
- 20 407 **Einführung in die Geschichtswissenschaft**
SS., 2 V.: Di 8—10

apl. Professor Dr. phil. J e s s e : Volkskunde

- 23 501 **Deutsche Volkskunde III (Siedlung, Bauernhaus, Volkskunst)**
Auch für Architekten. Mit Lichtbildern. WS., 2 V.: Fr 8—10
- 23 502 **Einführung in die Münz- und Geldgeschichte. Mit Übungen an Originalen**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 23 503 **Deutsche Volkskunde II (Volksdichtung)**
SS., 2 V.: Fr 17—19

apl. Professor Dr. phil. L a n g e : Neuere Geschichte

- 23 801 **Die Deutsche Frage (1815—1871)**
WS., 2 V.: Mo 17—19
- 23 802 **Bismarcks Gedanken und Erinnerungen als Geschichtsquelle**
WS., 1 Ü.: Fr 17—18
- 23 803 **Größe und Niedergang Europas**
SS., 2 V.: Mo 17—19

apl. Professor Dr. phil. P o s e r : Geographie

- 23 601 **Allgemeine Wirtschaftsgeographie**
WS., 3 V.: Di Do Fr 12—13
- 23 602 **Unterseminar: Einführung in die Methoden der Geographie an Hand klimato-
logischer Arbeiten**
WS., 2 Ü.: Mi 9—11
- 23 603 **Mittelseminar: Ausgewählte Probleme der physischen Geographie**
WS., 2 Ü.: Mi 11—13
- 23 604 **Oberseminar: Länderkundliche Themen**
WS., 2 Ü.: Mi 15—17
- 23 605 **Kartographische Übungen I (Projektionen)**
WS., 2 Ü.: Do 15—17
- 23 606 **Länderkunde von Nordeuropa**
SS., 3 V.: Di Do Fr 12—13
- 23 607 **Unterseminar: Einführung in die Methoden der Geographie auf Grund von
Exkursionen**
SS., 2 Ü.: Mi 9—11
- 23 608 **Mittelseminar: Ausgewählte Probleme der Kulturgeographie**
SS., 2 Ü.: Mi 11—13
- 23 609 **Oberseminar: Arbeiten im Gelände**
SS., Ü.: Di nachm.
- 23 610 **Kartographische Übungen II (Karteninhalt)**
SS., 2 Ü.: Do 15—17
- 23 611 **Geographisches Kolloquium**
WS/SS., 14-täglich nach besonderer Einladung: Di 20—22
- 23 612 **Geographische Exkursionen**
WS/SS., nach besonderem Anschlag

o. Professor Dr. phil. H o p p e : Deutsche Sprache und Literatur

- 20 301 **Probleme und Methoden der Literaturwissenschaft**
WS., 2 V. u. Ü.: Do 10—12
- 20 302 **Geniezeit und Klassik**
WS., 2 V.: Di 17—19

- 20 303 **Deutsches Proseminar: Das Drama der Geniezeit**
WS., 2 Ü.: Fr 10—12
- 20 304 **Einführung in die Geschichte der deutschen Sprache**
SS., 2 V.: Do 10—12
- 20 305 **Die deutsche Dichtung im Mittelalter**
SS., 2 V.: Di 17—19
- 20 306 **Deutsches Proseminar: Die Lyrik Theodor Storms**
SS., 2 Ü.: Fr 10—12
- 20 307 **Literarisches Kolloquium: Die Dichtung der Gegenwart**
WS/SS., 2 Ü.: Do 17—19
- Privatdozent Dr. phil. S u c h e l : Deutsche Geistesgeschichte**
- 23 901 **Aus dem Geistesleben des Hoch- und Spätmittelalters**
WS., 2 V.: Do 8—10
- 23 902 **Zur Entwicklungsgeschichte der Sprache, der Schrift und des Buchdrucks**
SS., 2 V.: Do 8—10
- Privatdozent Dr. phil. F i n k : Kunstgeschichte**
- 23 701 **Dürer und seine Zeit**
WS., 2 V.: Mo 8—10
- 23 702 **Rembrandt und seine Zeit**
SS., 2 V.: Mo 8—10
- Lehrbeauftragter Studienrat H i n z e : Englische Sprache und Literatur**
- 26 201 **Grundzüge der englischen Sprachgeschichte I**
WS., 2 V.: Mo 17—19
- 26 202 **Grundzüge der englischen Sprachgeschichte II**
SS., 2 V.: Mo 17—19
- 26 203 **Parctical Exercises in English Phonetics**
WS/SS., 1 Ü.: Mo 19—20
- 26 204 **Englische Phonetik I**
WS., 1 V.: Do 17—18
- 26 205 **Englische Phonetik II**
SS., 1 V.: Do 18—19
- 26 206 **Geschichte des modernen englischen Dramas II**
WS., 1 V.: Do 18—19
- 26 207 **An English Lecture: Growth and Structure of the British Commonwealth of Nations**
WS., 1 V.: Do 19—20
- 26 208 **Deutsch-englische Literaturbeziehungen in alt- und mittelenglischer Zeit**
SS., 1 V.: Do 19—20
- 26 209 **Methodik und Didaktik des englischen Unterrichts**
SS., 1 V.: Do 17—18
- Lehrbeauftragter S c h r a d e r : Technisches Englisch**
- 27 001 **Praktisches Englisch für Anfänger**
WS/SS., 2 V.: Mo Do 18—19
- 27 002 **Technisches Englisch für Fortgeschrittene**
WS/SS., 2 V.: Mo 19—20, Do 17—18

Lektor Jeauffreau des Lagerie: Französisch

27 101 **Vorlesungen und Übungen werden zu Beginn jedes Semesters am Schwarzen Brett bekanntgegeben.**

Lehrbeauftragter Dr. phil. M u l t h o f f, Französische Sprache u. Literatur

27 301 **Das klassische Zeitalter der französischen Literatur**

WS., 2 V.: n. Vereinh.

27 302 **Der französische Stil**

WS., 2 V. u. Ü.: n. Vereinh.

27 303 **Die französische Lyrik im 19. Jahrhundert**

SS., 2 V.: n. Vereinh.

27 304 **Französische Phonetik**

SS., 2 V.: n. Vereinh.

N. N.: Spanisch

27 401 **Einführung in das Spanische**

WS/SS., 2 V.: n. Vereinh.

27 402 **Übungen an spanischen Tageszeitungen**

WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinh.

Lektorin Dr. phil. Tamara L e h m a n n : Russische Sprache und Literatur

26 901 **Russisch für Anfänger I**

WS/SS., 2 Ü.: So 9—11

26 902 **Russisch für Anfänger II (Fortsetzung)**

WS/SS., 2 Ü.: So 11—13

26 903 **Russisch III (Fortsetzung)**

WS/SS., 2 Ü.: Do 10—12

26 904 **Russisch für Fortgeschrittene**

WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinh.

26 905 **Russische Lektüre für wenig Fortgeschrittene**

WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinh.

26 906 **Russische Lektüre für Fortgeschrittene**

WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinh.

26 907 **Grammatik der russ. Sprache, dt.**

WS., 1 V.: n. Vereinh.

26 908 **Einführung in die russ. Literatur an Hand von Textproben, dt.**

SS., 1 V.: n. Vereinh.

Lehrbeauftragter Dr. phil. L e n z e n : Musikwissenschaft

26 501 **Die Sinfonie von Haydn bis zur Gegenwart**

WS., 1 V.: Di 20—21

26 502 **Musikwissenschaftliches Seminar (Harmonie-Erkenntnisse aus den Werken; für Anfänger)**

WS., 1 Ü.: Di 21—22

26 503 **Collegium Musicum Instrumentale (Akadem. Orch.)**

WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinh. (honorarfrei)

26 504 **Geschichte der Oper**

SS., 2 V.: Di 20—22

Lehrbeauftragter R o t h e : Kunsterziehung und Kunstunterricht

- 26 701 **Akt, Kopf und Figur nach dem lebenden Modell**
WS., 4 Ü.: Di Fr 18—20
SS., 4 Ü.: Mo Do 18—20
- 26 702 **Graphische Techniken: Radieren, Lithographieren, Linol- und Holzschnitt**
WS., 4 Ü.: Mo Do 18—20
- 26 703 **Landschaftszeichnen und Malen im Freien**
SS., 6 Ü.: Di Mi Fr 18—20
- 26 704 **Anatomisches Zeichnen**
WS., 2 V. u. Ü.: Di Fr 17—18
SS., 2 V. u. Ü.: Mi 16—18
- 26 705 **Naturstudium (Sachliches Zeichnen, Aquarellieren)**
WS/SS., 2 Ü.: Mo 16—18
- 26 706 **Bildhaftes Gestalten (Handhaben von Bleistift, Kohle, Kreide, Farbe usw.)**
WS/SS., 2 Ü.: Do 16—18

Fakultät II, Abteilung 1, Architektur

ao. Professor E d z a r d : Modellieren und Aktzeichnen

- 30 101 **Ornament- und Figurenmodellieren**
WS., 1 V.: Mo 9—10; 2 Ü.: Mo 10—12
- 30 102 **Modellieren nach eigenen Entwürfen**
WS/SS., 3 Ü.: Mi 9—12
- 30 103 **Modellieren** (für Fortgeschrittene)
WS., 4 Ü.: Di 9—13
SS., 4 Ü.: Mo 14—18
- 30 104 **Aktzeichnen**
WS/SS., 2 Ü.: Mi 16—18
- 30 105 **Geländemodellieren**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

o. Professor Dr.-Ing. F l e s c h e : Baugeschichte, Kunstgeschichte und Stadtbaukunst

- 30 201 **Baugeschichte I**
WS/SS., 1 V.: Fr 15—16; 1 Ü.: Fr 16—17
- 30 202 **Baugeschichte II**
WS/SS., 1 V.: Mo 12—13; 1 Ü.: Do 17—18
- 30 203 **Kunstgeschichte I**
WS/SS., 1 V.: Di 16—17
- 30 204 **Kunstgeschichte II**
WS/SS., 1 V.: Do 16—17
- 30 205 **Geschichte des Städtebaues**
WS., 1 V.: Do 12—13
- 30 206 **Stadtbaukunst**
SS., 1 V.: Do 12—13; 2 Ü.: Mi 17—19

ao. Professor emer. Dipl.-Ing. K e s s e l r i n g : Hochbaustatik**30 701 Ausgewählte Kapitel aus der Geschichte der Technik**

SS., 1 V.: Mi 12—13 (honorarfrei)

o. Professor Dr.-Ing. K r a e m e r : Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten**30 301 Gebäudelehre**

WS/SS., 2 V.: Mo 10—12

30 302 Baugestaltung

WS/SS., 1 V.: Fr 17—18

30 303 Entwerfen

WS/SS., 6 Ü.: Di 16—19, Fr 14—17

30 304 Wohnungsbau

WS., 1 V.: Do 8—9

30 305 Industriebau

SS., 1 V.: Do 8—9

o. Professor Dr.-Ing. K r i s t e n : Baustoffkunde und Stahlbetonbau**30 401 Baustoffkunde I und II (für arch.)**

WS/SS., 2 V.: Di 10—12; 2 Ü.: Di 14—16

30 402 Baustoffkunde III (für arch.)

SS., 2 V.: Fr 8—10; 2 Ü.: Fr 10—12

30 403 Stahlbetonbau I

WS., 1 V.: Mi 10—11; 1 Ü.: Mi 11—12

30 404 Stahlbetonbau II

SS., 1 V.: Mi 10—11; 1 Ü.: Mi 11—12

30 405 Baustoffe und Bauteile aus Trümmerschutt (für arch.)

WS., 1 V.: n. Vereinb. (honorarfrei)

o. Professor Dipl.-Ing. P e t e r s e n : Baukonstruktionen und landwirtschaftliche Baukunde**30 501 Baukonstruktion I (für arch. u. ing.)**

WS/SS., 3 V.: Mo 14—15, Fr 14—16; 3 Ü.: Di 17—20

30 502 Seminaristische Übungen in Baukonstruktion I

WS., 2 Ü.: Di 14—16

SS., 2 Ü.: Mo 9—11

30 503 Baukonstruktion II

WS/SS., 3 Ü.: Fr 14—17

WS., 1 V.: Fr 12—13

30 504 Städtische und ländliche Gebäudelehre

WS/SS., 2 V.: Do 10—12

30 505 Entwerfen von städtischen und ländlichen Gebäuden

WS/SS., 3 Ü.: Mo 15—18

30 506 Ausgewählte Kapitel der Baukonstruktionen

WS/SS., 1 V.: Mi 11—12

30 507 Technischer Ausbau

WS/SS., 1 Ü.: Do 16—17

ao. Professor Dipl.-Ing. Thule sius : Architekturzeichnen und Raumgestaltung

- 30 601 **Raumgestaltung I**
WS/SS., 1 V.: Mi 12—13; 1 Ü.: Di 16—17
- 30 602 **Raumgestaltung II**
WS/SS., 1 Ü.: Di 16—17
- 30 603 **Schriftkunde**
WS., 1 V.: Di 12—13; 1 Ü.: Sa 11—12
- 30 604 **Freihandzeichnen und Skizzieren nach der Natur**
WS/SS., 3 Ü.: So 8—11
- 30 605 **Aquarellieren**
SS., 2 Ü.: Mo 15—17
- 30 606 **Perspektive**
WS., 1 V.: Di 11—12; 1 Ü.: Do 14—15
- 30 607 **Bauaufnahmen (Einführung in die Werklehre)**
WS/SS., 2 V.: Do 11—13; 1 Ü.: Do 15—16

Honorarprofessor Dipl.-Ing. G ö d e r i t z : Landesplanung, Städtebau und Wohnungswesen

- 33 101 **Städtebau und Wohnungswesen I**
WS., 2 V.: Di 8—10; 2 Ü.: Mi 8—10
- 33 102 **Raumordnung und Landesplanung**
WS., 1 V.: Di 10—11; 1 Ü.: Mi 10—11
- 33 103 **Seminaristische Übungen in Städtebau und Landesplanung**
WS., 1 Ü.: Mi 8—9 (honorarfrei)
- 33 104 **Städtebau und Wohnungswesen II**
SS., 2 V.: Di 8—10; 2 Ü.: Mi 8—10
- 33 105 **Siedlungsgestaltung und Wohnungswirtschaft**
SS., 1 V.: Di 10—11; 1 Ü.: Mi 10—11
- 40 001 **Seminar für Planungsweisen** (gemeinsam mit den Professoren **Gerstenberg, Raven** und **Zimmermann**)
WS/SS., 2 V.: Fr 18—20

Lehrbeauftragter Dr.-Ing. B e r n d t : Technischer Ausbau und Baukonstruktion

- 36 101 **Technischer Ausbau**
WS/SS., 1 V.: Mo 9—10
- 36 102 **Baukonstruktion II**
WS/SS., 3 V.: Mo 11—13, Mi 16—17
- 36 103 **Seminaristische Übungen in Baukonstruktion II**
WS/SS., 2 Ü.: Mi 17—19

Lehrbeauftragter Dr.-Ing. D r e v e s : Veranschlagung, Baustelleneinrichtung und Baumaschineneinsatz

- 36 201 **Allgemeine Baubetriebslehre I (Veranschlagen, Preisermittlung und Finanzieren von Bauvorhaben)** (für arch. u. ing.)
WS., 1 V.: Do 14—15; 1 Ü.: Do 15—16
- 36 202 **Allgemeine Baubetriebslehre II (Bauführung und Baustelleneinrichtung)** (für arch. u. ing.)
SS., 1 V.: Do 15—16

- 36 203 **Allgemeine Baubetriebslehre III (Einsatz der Baumaschinen und Einrichtung von Ingenieurbaustellen)** (nur für ing.)
SS., 1 V.: Do 14—15
Lehrbeauftragter Dr. agr. H i n z : Landschafts- und Gartengestaltung
- 36 301 **Landschafts- und Gartengestaltung**
WS., 1 V.: Mo 17—18
SS., 1 V.: Mo 17—18; 1 Ü.: Mo 18—19
Lehrbeauftragter R ü g g e b e r g : Zeichnen, Malen und graphische Techniken
- 36 401 **Malen**
WS/SS., 4 Ü.: Mo 15—19
- 36 402 **Freihandzeichnen (Blei und Feder)**
WS., 2 Ü.: Di 11—13
- 36 403 **Graphische Techniken**
WS., 2 Ü.: Mi 15—17
- 36 404 **Landschafts- und Architekturzeichnen**
SS., 2 Ü.: Di 11—13
- 36 405 **Skizzieren im Freien**
SS., 2 Ü.: Mi 15—17
Dr.-Ing. S c h n i e t e : Hochbaustatik, mit der Vertretung des Lehrstuhls beauftragt.
- 36 501 **Technische Mechanik**
WS., 1 V.: Do 10—11; 2 Ü.: Do 11—13
- 36 502 **Graphische Statik**
SS., 2 V.: Do 11—13; 2 Ü.: Do 14—16
- 36 503 **Festigkeitslehre**
WS., 3 V. und Ü.: Fr 9—12
- 36 504 **Berechnen von Hochbauten I**
SS., 2 V.: Fr 9—11; 2 Ü.: Fr 11—13
- 36 505 **Berechnen von Hochbauten II**
WS., 2 V.: Di 11—13; 2 Ü.: Di 14—16
- 36 506 **Stahlhochbau**
SS., 2 V.: Di 11—13; 2 Ü.: Di 14—16

Fakultät II, Abteilung 2: Bauingenieurwesen

N. N.*): Stahlbeton-, Massiv- und Holzbau

- 40 101 **Stahlbeton I, Entwurf und Berechnung**
WS., 2 V.: Do 11—13; SS., 2 Ü.: Mo u. Do nachm.
- 40 102 **Stahlbeton II, Planung von Ingenieurbauten**
SS., 2 V.: Fr 10—12; 4 Ü.: Mo u. Do nachm.
- 40 103 **Allgemeine Planung von Brücken und Bau von Holzbrücken**
SS., 1 V.: Mo 10—11
- 40 104 **Massivbrücken I, Planung**
WS., 2 V.: Fr 10—12; SS., 2 Ü.: Mo u. Do nachm.

*) Wird bis zur Neubesetzung des Lehrstuhls wahrgenommen durch
o. Prof. emer. Dr. phil. E i s e n m a n n

- 40 105 **Massivbrücken II, Berechnung**
SS., 2 V.: Do 11—13
- 40 106 **Platten- und Schalentragwerke**
WS., 2 V.: Di 10—12; 1 Ü.: Mo u. Do nachm.
- N. N. *): Verkehr und Eisenbahnwesen**
- 40 201 **Grundzüge des Eisenbahnbetriebes I**
WS., 2 V.: Mo 10—12
- 40 202 **Grundzüge des Eisenbahnbetriebes II**
SS., 2 V.: Di 9—11
- 40 203 **Eisenbahnsicherungswesen**
SS., 2 V.: Mi 9—11; 1 Ü.: Mo oder Do nachm.
- 40 204 **Fernmeldewesen für Bauingenieure**
WS., 2 V.: Di 10—12
- 40 205 **Eisenbahnlinienführung**
WS., 3 V.: Mi 11—13, Mo 12—13; 2 Ü.: Mo u. Do nachm.
- 40 206 **Bahnhofsanlagen**
SS., 4 V.: Mo 11—13, Fr 8—10; 2 Ü.: Mo u. Do nachm.
- 40 207 **Große Bahnhöfe**
WS/SS., 1 V.: n. Vereinb.; 1 Ü.: Mo oder Do nachm.
- 40 208 **Erdbau einschließlich Sprengtechnik**
SS., 2 V.: Mi 11—13
- 40 209 **Tunnelbau**
WS., 1 V.: Fr 9—10
- 40 210 **Eisenbahnoberbau und Gleisverbindungen**
WS., 2 V.: Di 8—10
- 40 211 **Verkehrswesen**
WS., 2 V.: Di 11—13
- 40 212 **Seminaristische Übungen in Verkehr und Eisenbahnwesen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb. (honorarfrei)
- 40 001 **Seminar für Planungswesen** (gemeinsam mit den Professoren **Göderitz, Raven**
und **Zimmermann**)
WS/SS., 2 V.: Fr 18—20

o. Professor Dr. phil. H a r b e r t : Vermessungskunde

- 40 301 **Grundzüge der Vermessungskunde** (für stud. arch. des 1. und 2. Semesters)
SS., 1 V.: Mi 8—9
- 40 302 **Vermessungsübungen I einschl. Ausarbeitung** (für stud. arch. u. jüngere geod.)
SS., 4 Ü.: Mi 9—13
- 40 303 **Vermessungskunde I** (für geod. und ing.)
WS., 2 V.: Do 14—16; 2 Ü.: Do 16—18
- 40 304 **Vermessungskunde II** (für geod. und ing.)
SS., 1 V.: Do 14—15; 2 Ü.: Do 15—17
- 40 305 **Vermessungskunde III** (für geod.)
WS., 1 V.: So 8—9; 2 Ü.: n. Vereinb.

*) Wird bis zur Neubesetzung des Lehrstuhls wahrgenommen durch
o. Prof. emer. Dr.-Ing. Gerstenberg

- 40 306 **Vermessungsübungen II** (für ing.)
SS., 4 Ü.: Fr 14—18, davon ein Teil als zusammenhängende mehrtägige
Übungen
- 40 307 **Vermessungsübungen IIa** (nur für geod.), **Ergänzungen, Erweiterungen**
SS., 4 Ü. und zusammenhängende mehrtägige Übungen
(nach Vereinbarung)
- 40 308 **Ausarbeitung der Vermessungsübungen II** (für geod. und ing.)
SS., 2 Ü.: Fr 8—10
- 40 309 **Geodätisches Rechnen** (für geod.)
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb. (honorarfrei)
- 40 310 **Planzeichnen** (für ing.)
WS/SS., 2 Ü.: Di 8—10
- 40 311 **Planzeichnen** (für geod.)
WS., 4 Ü. u. SS. 2 Ü.: n. Vereinb.
- 40 312 **Topographisches Zeichnen** (für geod.)
WS., 2 Ü.: n. Vereinb. (honorarfrei)
- 40 313 **Zeichnen geodätischer Instrumente** (für geod.)
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 40 314 **Einführung in die Fehlerlehre und Ausgleichsrechnung** (für geod.)
WS/SS., 1 V., 2 Ü.: n. Vereinb. (honorarfrei)
- 40 315 **Grundzüge der sphär. Astronomie und geograph. Ortsbestimmung** (für geod.)
SS., 2 V., 2 Ü.: n. Vereinb. (honorarfrei)
- 40 316 **Ausgewählte Kapitel aus der Geodäsie** (für geod.)
WS/SS., 2 V.: n. Vereinb. (honorarfrei)
- o. Professor Dr.-Ing. K o h l : Statik und Stahlbau**
- 40 401 **Graphische Statik**
SS., 2 V.: Mi 8—10; 2 Ü.: Di u. Do nachm.
- 40 402 **Statik der Baukonstruktionen Ia**
WS., 4 V.: Mi 9—11, Fr 9—11; 2 Ü.: Di u. Do nachm.
- 40 403 **Statik der Baukonstruktionen Ib**
SS., 3 V.: Di 9—10, Do 9—11; 2 Ü.: Di u. Do nachm.
- 40 404 **Statik-Seminar**
WS., 2 V.: Mi 11—13
- 40 405 **Statik der Baukonstruktionen II**
WS., 2 V.: Do 9—11; 1 Ü.: Di u. Do nachm.
- 40 406 **Stahlbau Ia**
SS., 3 V.: Mi 10—11, Do 11—13
- 40 407 **Stahlbau Ib**
WS., 2 V.: Do 11—13; 3 Ü.: Di u. Do nachm.
- 40 408 **Stahlbau-Seminar I**
WS., 1 V.: Fr 12—13
- 40 409 **Stahlbau II**
SS., 1 V.: Di 10—11; 3 Ü.: Di u. Do nachm.
- 40 410 **Stahlbau-Seminar II**
SS., 1 V.: Di 11—12
- o. Professor Dr.-Ing. K r i s t e n : Baustoffkunde und Stahlbetonbau**
- 40 501 **Baustoffkunde I** (für ing.)
WS., 2 V.: Do 10—12; 2 Ü.: Do 15—17

- 40 502 **Baustoffkunde II** (für Ing.)
SS., 2 V.: Do 11—13; 2 Ü.: Do 15—17
- 40 503 **Trümmerverwertung** (für Ing.)
WS., 1 V.: n. Vereinb. (honorarfrei)

o. Professor emer. Leichtweiß: Wasserbau, Wasserwirtschaft, Grundbau

- 40 601 **Europäische Wasserwirtschaft**
WS., 2 V.: Di 17—19
- 40 602 **Europäische Binnenschifffahrt**
SS., 2 V.: Di 17—19

N. N.*): Städtebau, Straßenbau u. Städt. Tiefbau

- 40 701 **Straßenwesen I**
WS., 5 V.: Di 12—13, Do 9—11, Fr 11—13; 4 Ü.: Di u. Fr nachm.
- 40 702 **Straßenwesen II**
SS., 3 V.: Di 11—13, Do 12—13
- 40 703 **Siedlungswasserwirtschaft I**
SS., 3 V.: Fr 10—13; 1 Ü.: Di u. Fr nachm.
- 40 704 **Siedlungswasserwirtschaft II**
WS., 2 V.: Di 8—10; 2 Ü.: Di u. Fr nachm.
- 40 705 **Städtische Betriebe**
WS., 3 V.: Di 10—12, Do 8—9; 2 Ü.: Di u. Fr nachm.
- 40 706 **Städtebau und Landesplanung I**
SS., 2 V.: Mi 11—13; 1 Ü.: Di u. Fr nachm.
- 40 707 **Städtebau und Landesplanung II**
SS., 1 V.: Do 11—12; 1 Ü.: Di u. Fr nachm.
- 40 708 **Städtischer Tiefbau, Seminar**
WS/SS., 1 V.: Do 16—17
- 40 709 **Großstädtisches Verkehrswesen**
SS., 1 V.: Fr 9—10
- 40 001 **Seminar für Planungswesen** (gemeinsam mit den Professoren **Gerstenberg, Göderitz** und **Zimmermann**)
WS/SS., 2 V.: Fr 18—20

o. Professor Dr.-Ing. Zimmermann: Wasserwirtschaft, Wasserbau, Kulturtechnik und Grundbau

- 40 901 **Wasserwirtschaft I**
WS., 1 V.: Di 10—11
- 40 902 **Wasserwirtschaft II**
SS., 1 V.: Di 11—12
- 40 903 **Gewässerkunde I**
WS., 1 V.: Di 11—12
- 40 904 **Gewässerkunde II**
SS., 1 V.: Di 12—13
- 40 905 **Angewandte Hydraulik I**
WS., 2 V.: mit Praktikum in Wasserbauversuchsanstalt Di 14—16

*) Wird bis zur Neubesetzung des Lehrstuhls wahrgenommen durch
o. Professor emer. Dipl.-Ing. Rave

- 40 906 **Angewandte Hydraulik II**
SS., 2 V.: mit Praktikum in Wasserbauversuchsanstalt Mi 8—10
- 40 907 **Flußbau I (einschl. Wehrbau)**
WS., 2 V.: Mo 8—10
- 40 908 **Flußbau II**
SS., 1 V.: Mo 11—12
- 40 909 **Bau von Schiffahrtskanälen (einschl. Schleusenbau)**
WS., 2 V.: Di 8—10
- 40 910 **Hafenbau I**
WS., 1 V.: Mo 12—13
- 40 911 **Hafenbau II**
SS., 1 V.: Mo 12—13
- 40 912 **Talsperrenbau I**
WS., 1 V.: Mi 10—11
- 40 913 **Talsperrenbau II**
SS., 1 V.: Di 8—9
- 40 914 **Wasserkraftanlagen I**
WS., 2 V.: Mo 14—16
- 40 915 **Wasserkraftanlagen II**
SS., 1 V.: Mi 12—13
- 40 916 **Seebau**
SS., 1 V.: Mo 10—11
- 40 917 **Landwirtschaftlicher Wasserbau**
WS., 2 V.: Mi 8—10
- 40 918 **Wasserbau-Kolloquium für Hauptfächler**
SS., 2 V.: Mi 10—12
- 40 919 **Grundbau A** (für alle Bau-Ing.)
WS., 2 V.: Mo 10—12
- 40 920 **Grundbau B** (für alle Bau-Ing.)
SS., 1 V.: Di 10—11
- 40 921 **Übungen im Wasserbau und Grundbau**
WS/SS., 3 Ü.: Mo u. Do nachm. (Nur in den Sem. belegen, in denen die Entwürfe von den Studierenden angefertigt werden.)
- 40 001 **Seminar für Planungswesen** (gemeinsam mit den Professoren **Gerstenberg, Göderitz und Raven**)
WS/SS., Fr 18—20
- Honorarprofessor Dr.-Ing. D ö r n e n : Stahlbau**
- 43 101 **Ausgewählte Kapitel aus dem Stahlbau**
WS/SS., 1 V.: n. Vereinb.
- Honorarprofessor Dr.-Ing. F r o h n e : Eisenbahnwesen**
- 43 201 **Ausgewählte Kapitel aus dem Verkehr**
SS., 2 V.: Do 11—13
- apl. Professor Dr.-Ing. Wilhelm S t o y : Neuzeitlicher Holzbau**
- 43 301 **Neuzeitlicher Holzbau**
WS/SS., Umfang und Zeit n. Vereinb .

**apl. Professor Dr. Dr. Anton S ü r t h : Großstädtische Verkehrsmittel,
Bauwirtschaft und Baurecht**

43 401 **Bauwirtschaft einschl. Baubetriebswissenschaft (Einrichtung größ. Baustellen)**
WS/SS., 2 V.: Fr 17—19

43 402 **Baurecht einschl. Bauvertrag**
WS/SS., 2 V.: Di 17—19

Lehrbeauftragter Professor Dr.-Ing. A r n d t : Selbsttätige Signalanlagen

46 301 **Selbsttätige Signalanlagen im Eisenbahnbetrieb**
WS/SS., 1 V.: Di 18—19

Lehrbeauftragter Dr.-Ing. G e r k e : Topographie und Kartographie

46 101 **Grundzüge der Kartennetzentwurfslehre**
WS/SS., 1 V., 1 Ü.: n. Vereinb.

46 102 **Grundzüge der Topographie und Kartographie**
SS., 1 V. u. 1 Ü.: Mi 14—18 (14täglich) (für geogr. u. geol.)
WS., 2 V., n. Vereinb. (für geod.)

Lehrbeauftragter Dipl.-Ing. K r a a t z : Ingenieurbaukunde

46 201 **Ingenieurbaukunde (für geod.)**
WS/SS., 2 V., 2 Ü.: Do 14—18

**Professor Dr.-Ing. W i n k e l , früher o. Professor der Technischen Hoch-
schule Danzig, Lehrbeauftragter: Hydromechanik**

40 801 **Bodenmechanik und Erddrucktheorie**
WS., 2 V., 1 Ü.: Mo 15—18

40 802 **Hydromechanik (für ing.)**
SS., 2 V., 1 Ü.: Mo 15—18

Fakultät III, Abteilung 1: Maschinenbau

ao. Professor Dr.-Ing. F ö p p l : Festigkeitslehre und Schwingungstechnik

50 101 **Festigkeitslehre I**
SS., 1 V.: Di 10—11; 1 Ü.: Di 11—12

50 102 **Festigkeitslehre II**
WS., 2 V.: Mi 10—12; 1 Ü.: Mo 12—13

50 103 **Massenausgleich und Schwingungen**
SS., 2 V.: Do 11—13; WS., 1 Ü.: n. Vereinb.

50 104 **Praktische Anwendung der Technischen Schwingungslehre**
WS/SS., 4 Ü.: n. Vereinb.

50 105 **Arbeiten im Wöhler-Institut (für mach. u. phys.)**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

50 106 **Arbeiten im Wöhler-Institut (für ing.)**
SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

**o. Professor Dr.-Ing. H o f m a n n : Werkstoffkunde, Herstellungsverfahren
und Schweißtechnik**

51 401 **Mechanische Technologie I**
WS., 2 V.: Fr 10—12

- 51 402 **Mechanische Technologie II**
SS., 2 V.: Mi 11—13
- 51 403 **Werkstoffkunde I**
SS., 2 V.: Do 10—12
- 51 404 **Werkstoffkunde II**
WS., 2 V.: Do 11—13
- 51 405 **Werkstoffkunde II** (für elektr.)
SS., 2 V.: Fr 9—11
- 51 406 **Werkstoffkunde III**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 51 407 **Übungen in Werkstoffkunde**
WS., 3 Ü.: Di 14—16
SS., 3 Ü.: Fr 14—16
1 Std. n. Vereinb.
- 51 408 **Schweißtechnik I**
WS., 1 V., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 51 409 **Schweißtechnik II**
SS., 1 V.: Mo 12—13; 2 Ü.: n. Vereinb.
- 51 410 **Arbeiten im Versuchsfeld für Schweißtechnik** (für Fortgeschrittene)
WS/SS., 4 Ü.: n. Vereinb.
- 51 411 **Metallographisches Praktikum** (für Fortgeschrittene)
WS/SS., 5 Ü.: n. Vereinb.
- 51 412 **Technologisches Praktikum** (für Fortgeschrittene)
WS/SS., 5 Ü.: n. Vereinb.
- 51 413 **Materialprüfung mit Röntgenstrahlen I (Grobstrukturuntersuchung, Magnetpulververfahren)**
WS., 1 V., 1 Ü.: n. Vereinb.
- 51 414 **Materialprüfung mit Röntgenstrahlen II (Interferenzmethoden)**
SS., 1 V., 1 Ü.: n. Vereinb.
- o. Professor Dr.-Ing. K o e b l e r : Fahrzeugtechnik; Anwendungen der Wärmetechnik**
- 50 201 **Fahrzeugtechnik I**
WS., 2 V.: Fr 10—12
- 50 202 **Fahrzeugtechnik II**
SS., 2 V.: Mi 11—13
- 50 203 **Straßenfahrzeuge I**
SS., 2 V.: Fr 10—12
- 50 204 **Straßenfahrzeuge II**
WS., 2 V.: Di 10—12
- 50 205 **Schienerfahrzeuge I**
SS., 2 V.: Di 11—13
- 50 206 **Schienerfahrzeuge II**
WS., 2 V.: Mi 11—13
- 50 207 **Elektrische Bahnen**
WS., 2 V.: Di 14—16; 1 Ü.: Di 16—17
- 50 208 **Grundzüge des Eisenbahnmaschinenwesens** (für Bauing.)
SS., 2 V.: Fr 15—17
- 50 209 **Baulicher Wärmeschutz, Heizung und Lüftung** (für Arch.)
SS., 1 V. u. 1 Ü.: Do 8—10

- 50 210 **Technik und Ethik**
WS/SS., 1 V.: Fr 18—19 (14-tägig) (honorarfrei)
- 50 211 **Konstruktionsübungen in Fahrzeugtechnik**
WS/SS., 2—6 Std.: n. Vereinb.
- 50 212 **Konstruktionsübungen im Straßenfahrzeugbau**
WS/SS., 2—6 Std.: n. Vereinb.
- 50 213 **Konstruktionsübungen im Schienenfahrzeugbau**
WS/SS., 2—6 Std.: n. Vereinb.
- 50 001 **Seminar für Fahrzeugtechnik** (gemeinsam mit Prof. Löhner)
WS/SS., 2 Ü.: Mo 15—17 (honorarfrei)
- 50 214 **Arbeiten im Institut für Fahrzeugtechnik**
SS., 1 V. u. 3 Ü.: n. Vereinb.

o. Professor Dr.-Ing. L ö h n e r : Kolbenmaschinen

- 50 301 **Einführung in den Maschinenbau**
WS., 2 V.: Di 8—10
- 50 302 **Verbrennungskraftmaschinen I, Theorie**
WS., 3 V.: Mi 12—13, Fr 8—10
- 50 303 **Verbrennungskraftmaschinen II, Gestaltung**
SS., 2 V.: Di 8—10
- 50 304 **Kolbenmaschinen I (Kurbeltrieb, Pumpen)**
WS., 2 V.: Do 8—10
- 50 305 **Kolbenmaschinen II (Verdichter, Dampfmaschinen)**
SS., 2 V.: Fr 8—10
- 50 306 **Arbeiten im Institut für Kolbenmaschinen I**
SS., 1 V., 3 Ü.: n. Vereinb.
- 50 307 **Arbeiten im Institut für Kolbenmaschinen II**
WS/SS., 4 Ü.: n. Vereinb.
- 50 308 **Entwerfen von Kolbendampfmaschinen**
WS/SS., Ü. 2—6 Std.: n. Vereinb.
- 50 309 **Entwerfen von Verbrennungskraftmaschinen**
WS/SS., Ü. 2—6 Std.: n. Vereinb.
- 50 310 **Entwerfen von Kolbenpumpen und Kolbenverdichtern**
WS/SS., Ü. 2—6 Std.: n. Vereinb.
- 50 311 **Rechenübungen über Kurbeltrieb**
WS/SS., 1—2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 001 **Seminar für Fahrzeugtechnik** (gemeinsam mit Prof. Koeßler)
WS/SS., 2 Ü.: Mo 15—17 (honorarfrei)

o. Professor Dr.-Ing. N i e m a n n : Maschinenelemente und Hebezeuge

- 50 401 **Maschinenelemente I** (für electr. und mach.)
WS., 4 V.: Mi 14—16, Fr 9.30—11.30
- 50 402 **Maschinenelemente II**
SS., 4 V.: Mi 14—16, Fr 9.30—11.30
- 50 403 **Übungen in Maschinenelemente I** (für electr. und mach.) *)
WS., 6 Ü.: Mo Fr 14—17
- 50 404 **Übungen in Maschinenelemente II**
SS., 6 Ü.: Mo Fr 14—17

*) Für Elektroingenieure unterteilt in SS. und WS. mit je 3 Übungen

- 50 405 **Seminar für Maschinenelemente**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 406 **Arbeiten im Institut für Maschinenelemente (Aufbau und Durchführung von Versuchs- und Forschungsarbeiten)**
WS/SS., Ü.: n. Vereinb.
- 50 407 **Fördertechnik I (Grundlagen)**
WS., 3 V.: Do 14—17
- 50 408 **Elektrische Antriebe in der Fördertechnik (für electr.)**
WS., 1 V.: Do 14—15
- 50 409 **Fördertechnik II (Hebezeuge)**
SS., 3 V.: Do 14—17
- 50 410 **Projektierung von Förderanlagen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 411 **Entwerfen von Hebezeugen**
WS/SS., Ü. 2—6 Std.: n. Vereinb.
- 50 412 **Seminar Fördertechnik**
WS., 2 Ü.: Do 9—11
- o. Professor Dr.-Ing. Pahlitzsch: Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik und Fabrikbetrieb**
- 50 501 **Werkzeugmaschinen I (Grundlagen)**
WS., 2 V.: Di 9—11
SS., 1 V.: Di 9—10
- 50 502 **Werkzeugmaschinen II (noch Grundlagen)**
SS., 1 V.: Di 10—11
- 50 503 **Werkzeugmaschinen III (Automaten)**
WS., 2 V.: Fr 9—11
- 50 504 **Werkzeugmaschinen IV (Vorrichtungsbau)**
SS., 2 V.: Fr 9—11
- 50 505 **Fabrikorganisation**
WS., 2 V.: Di 11—13
- 50 506 **Fabrikanlagen und Einrichtungen**
SS., 2 V.: Di 11—13
- 50 507 **Feinmechanische Fertigung**
WS., 2 V.: Fr 11—13
- 50 508 **Seminar für Fabrikbetrieb**
WS/SS., 2 Ü.: Fr 11—13 (14-täglich)
- 10 004 **Seminar für Meßtechnik**
(gemeinsam mit den Professoren Koppe, Moeller und E. Schmidt)
WS/SS., 2 Ü.: Mi 14—16 (14-täglich)
- 50 510 **Entwerfen von Werkzeugmaschinen**
WS/SS., Ü.: 2—6 Std. n. Vereinb.
- 50 511 **Entwerfen von Vorrichtungen und Werkzeugen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 512 **Entwerfen von Fabrikanlagen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 513 **Entwerfen von Organisations- und Fertigungsplänen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 514 **Arbeiten im Versuchsfeld für Werkzeugmaschinen I (Zerspanung)**
SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

- 50 515 **Arbeiten im Versuchsfeld für Werkzeugmaschinen II (Werkstattmeßtechnik)**
WS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 516 **Arbeiten im Versuchsfeld für Werkzeugmaschinen III** (für Fortgeschrittene)
WS/SS., n. Vereinb.
- 50 517 **Arbeiten im Institut für Schleif- und Poliertechnik** (für Fortgeschrittene)
WS/SS., n. Vereinb.
- N. N.*): Strömungsmaschinen**
- 50 601 **Technische Strömungslehre**
WS., 2 V.: Di 8—10
- 50 602 **Strömungsmaschinen I**
WS., 4 V.: Mo 10—12, Mi 8—10
- 50 603 **Strömungsmaschinen II**
SS., 2 V.: Mo 10—12
- 50 604 **Strömungsmaschinen III**
SS., 3 V.: Do 8—11
- 50 605 **Allgemeine Maschinenlehre**
WS., 3 V.: Do 8—11; 1 Ü.: Do 11—12
- 50 606 **Regelung der Kraftmaschinen**
SS., 1 V., 1 Ü.: Mi 8—10
- 50 607 **Arbeiten im Institut für Strömungsmaschinen I**
WS., 1 V., 1 Ü.: Fr 14—16 u. n. Vereinb.
- 50 608 **Arbeiten im Institut für Strömungsmaschinen II** (für Fortgeschrittene)
WS., 4 Ü.: n. Vereinb.
- 50 609 **Entwerfen von Strömungsmaschinen (Kreiselpumpen, Verdichter, Dampf- und Wasserturbinen usw.)**
WS/SS., Ü. 2—6 Std.: n. Vereinb.
- o. Professor Dr.-Ing. S c h a e f e r : Technische Mechanik**
- 50 701 **Technische Mechanik I**
WS., 2 V.: Do 10—12; 1 Ü.: Mi 11—12
- 50 702 **Technische Mechanik II**
SS., 2 V.: Fr 8—10; 1 Ü.: Mo 12—13
- 50 703 **Technische Mechanik III**
WS., 3 V.: Mo 10—12, Mi 12—13; 2 Ü.: Fr 8—10
- 50 704 **Technische Mechanik IV**
SS., 2 V.: Do 8—10; 1 Ü.: Fr 12—13
- 50 705 **Seminar für Mechanik**
WS/SS., 2 Ü.: Di 17—19
- 50 706 **Analytische Mechanik I**
WS., 2 V.: Di 15—17
- 50 707 **Analytische Mechanik II**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 50 708 **Getriebelehre II (Kinematik)**
SS., 2 V.: Mo 8—10; 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 709 **Mathematisch-Mechanisches Kolloquium** (gemeinsam mit den Dozenten für Mathematik und Mechanik)
WS/SS., 2 Ü.: Do 17—19 (14-täglich)

*) Wird bis zur Neubesetzung des Lehrstuhls wahrgenommen durch
o. Prof. emer. Dr.-Ing. P f l e i d e r e r

o. Professor Dr. phil. S c h l i c h t i n g : Strömungsmechanik

- 50 801 **Mechanik I (starre Körper)** (für math. u. phys.)
SS., 3 V., 1 Ü.: Do 8—10, Fr 8—10
- 50 802 **Mechanik II (deformierbare Körper)** (für math. u. phys.)
WS., 3 V., 1 Ü.: Di Mi 8—10
- 50 803 **Hydromechanik**
SS., 2 V.: Mi 8—10; 1 Ü.: Mo 11—12
- 50 804 **Strömungslehre I (Grundlagen)**
WS., 4 V., 1 Ü.: Do 11—13, So 8—11
- 50 805 **Strömungslehre II (Technische Anwendungen)**
SS., 2 V.: Mo 14—16
- 50 806 **Strömungspraktikum I**
WS., 3 Ü.: Fr 14—17
SS., 3 Ü.: So 8—11
- 50 807 **Seminar für Strömungsmechanik**
WS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 808 **Übungsarbeiten in Strömungsmechanik**
WS/SS., 2—4 Ü.: n. Vereinb.
- 50 809 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Strömungsmechanik**
WS/SS., 4—8 Ü.: n. Vereinb.

o. Professor Dr.-Ing. E. S c h m i d t : Wärmelehre

- 50 901 **Wärmelehre I**
WS., 3 V.: Mo 8—10, Di 10—11; 1 Ü.: Mi 9—10
- 50 902 **Wärmelehre II**
SS., 2 V.: Mo 8—10; 1 Ü.: Mi 12—13
- 50 903 **Wärmetechnik I (Wärmeübertragung, Stoffaustausch)**
WS., 2 V.: Di 11—13; 1 Ü.: n. Vereinb.
- 50 904 **Wärmetechnik II (Dampfkessel, Kondensatoren, Wärmespeicher)**
SS., 2 V.: Mi 10—12
- 50 905 **Höhere technische Thermodynamik I**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 50 906 **Höhere technische Thermodynamik II**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 50 907 **Sonderfragen der Gasturbine**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 50 908 **Arbeiten im Maschinenlaboratorium** (für Anfänger)
WS/SS., 3 Ü.: n. Vereinb.
- 50 909 **Arbeiten im Wärmetechnischen Institut** (für Fortgeschrittene)
WS/SS., 6 Ü.: n. Vereinb.
- 50 910 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Wärmetechnik**
WS/SS., ganztägig: n. Vereinb.
- 10 004 **Seminar für Meßtechnik** (gemeinsam mit den Professoren **Koppe, Moeller** und **Pahlitzsch**)
WS/SS., 2 Ü.: Mi 14—16 (14-täglich)
- 10 008 **Seminar für Verfahrenstechnik** (gemeinsam mit Prof. **Kroepelin**)
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb. (privat und honorarfrei)

ao. Professor Dr.-Ing. S e g l e r : Landmaschinen

- 51 301 **Landmaschinenbau I**
WS., 2 V.: Mi 10—12
- 51 302 **Landmaschinenbau II**
SS., 2 V.: Mi 10—12
- 51 303 **Entwerfen von Landmaschinen**
WS/SS., 2, 4, 6, Ü.: n. Vereinb.
- 51 304 **Landmaschinenpraktikum II**
WS., 2 Ü.: n. Vereinb.
- 50 002 **Seminar über Landmaschinenbau** (gemeinsam mit Dr.-Ing. **Brenner**, Prof. Dr.-Ing. **Kloth**, Dipl.-Ing. **Meyer** und Dr.-Ing. **Stöckmann**)
WS., 2 Ü.: n. Vereinb.

o. Professor Dr.-Ing. W i n t e r : Maschinenkonstruktion und Leichtbau

- 51 001 **Grundzüge der Maschinenkonstruktion und Normung I**
WS., 1 V.: Mi 12—13; 3 Ü.: Mi 14—17 (für mach.)
Do 14—17 (für electr.)
- 51 002 **Grundzüge der Maschinenkonstruktion und Normung II**
SS., 4 Ü.: Mi 14—18 (für mach.)
Do 14—18 (für electr.)
- 51 003 **Grundzüge der Maschinenkonstruktion und Normung** (für chem. und phys.)
WS/SS., 1 V.: Mo 11—12; 4 Ü.: Mo 14—18
- 51 004 **Werkstoffkunde IV (Nichtmetallische Werkstoffe)**
SS., 1 V.: Fr 10—11
- 51 005 **Werkstoffkunde IV (Nichtmetallische Werkstoffe)**
WS/SS., 2 Ü.: Fr 14—16, So 10—12
- 51 006 **Grundlagen des Leichtbaues I**
WS., 2 V.: Fr 14—16; 1 Ü.: Fr 12—13
- 51 007 **Grundlagen des Leichtbaues II**
SS., 2 V.: Mi 8—10; 1 Ü.: Fr 12—13
- 51 008 **Leichtbau I**
SS., 2 V.: Di 14—16
- 51 009 **Leichtbau II**
WS., 2 V.: Do 14—16
- 51 010 **Entwerfen im Leichtbau**
WS/SS., 6 Ü.: n. Vereinb.
- 51 011 **Arbeiten im Versuchsfeld für Leichtbau**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

apl. Professor Dr.-Ing. E. H. S c h u l z : Werkstoffkunde

- 53 201 **Der Werkstoff Stahl (Entwicklung, Eigenschaften, Einsatz)**
WS., 1 V.: Mo 17—19 (14-täglich)
- 53 202 **Ursachen und Untersuchung von Brüchen in Bauteilen aus Stahl**
SS., 1 V.: Mo 17—19 (14-täglich)

Privatdozent Dr.-Ing. K ü t t n e r : Kolbenmaschinen und Dampftechnik

- 53 101 **Dampfmotoren I**
WS., 2 V.: So 10—13 (14-täglich)
- 53 102 **Dampfmotoren II**
SS., 2 V.: So 10—13 (14-täglich)
- 53 103 **Kraftradmotoren**
WS/SS., 1 V.: n. Vereinb.

Privatdozent Dr.-Ing. S c h ö n i n g : Eisenbahnmaschinenwesen

- 53 601 **Seminaristische Übungen über ausgewählte Kapitel aus dem Eisenbahnmaschinenwesen I**

WS., 2 V.: Do 15—17

- 53 602 **Seminaristische Übungen über ausgewählte Kapitel aus dem Eisenbahnmaschinenwesen II**

SS., 2 V.: Do 15—17

Dozent Dr.-Ing. S t ö c k m a n n : Landtechnik, Mühlenwesen und Baumaschinen

- 53 301 **Landtechnik I**

WS., 2 V.: Mo 16—18

- 53 302 **Landtechnik II**

SS., 2 V.: Mo 16—18

- 53 303 **Landmaschinenpraktikum I**

SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

- 53 304 **Landtechnische Übungsarbeiten**

WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

- 50 002 **Seminar über Landmaschinenbau** (gemeinsam mit Dr.-Ing. **Brenner**, Prof. Dr.-Ing. **Kloth**, Dipl.-Ing. **Meyer** und Prof. Dr. **Segler**)

WS., 2 Ü.: n. Vereinb.

- 53 306 **Mühlentechnik I**

WS., 2 V.: Di 16—18

- 53 307 **Mühlentechnik II**

SS., 2 V.: Di 16—18

- 53 308 **Arbeiten im Institut für Mühlenwesen**

WS., 4 Ü.: n. Vereinb.

- 53 309 **Entwurfsübungen in Mühlentechnik**

WS/SS., 4 Ü.: n. Vereinb.

- 53 310 **Maschinenkunde, Elektrotechnik und Baumaschinen**

SS., 5 V.: Mo 8—11, Di 8—10; 2 Ü.: n. Vereinb.

Privatdozent Dr.-Ing. W e g e n e r : Textiltechnik

- 53 501 **Faserstoffkunde I**

WS., 1 V.: Fr 16—17

- 53 502 **Faserstoffkunde III**

WS., 1 V.: Fr 17—18

- 53 503 **Faserstoffkunde II**

SS., 1 V.: Fr 16—17

- 53 504 **Faserstoffkunde IV**

SS., 1 V.: Fr 17—18

- 53 505 **Faserstoffuntersuchung und Prüfverfahren I**

WS., 1 V.: So 9—10

- 53 506 **Faserstoffuntersuchung und Prüfverfahren III**

WS., 1 V.: So 10—11

- 53 507 **Faserstoffuntersuchung und Prüfverfahren II**

SS., 1 V.: So 9—10

- 53 508 **Faserstoffuntersuchung und Prüfverfahren IV**

SS., 1 V.: So 10—11

- 53 509 **Übungen im Faserstofflaboratorium I**
WS., n. Vereinb.
- 53 510 **Übungen im Faserstofflaboratorium II**
SS., n. Vereinb.
Lehrbeauftragter Dr.-Ing. B o c k : Gewerblicher Rechtsschutz
- 56 101 **Grundlagen des gewerblichen Rechtsschutzes (insbesondere Patentrecht)**
WS/SS., 1 V.: Mo 17—18
Lehrbeauftragter Dr.-Ing. K u h l e n k a m p : Feinwerktechnik
- 56 201 **Regel- und Steuertechnik I**
SS., 2 V.: Mi 10—12; 1 Ü.: Mi 12—13
- 56 202 **Regel- und Steuertechnik II**
WS., 2 V.: Mi 10—12; 1 Ü.: Mi 12—13
- 56 203 **Konstruktion feinwerktechnischer Geräte I**
SS., 2 V.: Fr 14—16
- 56 204 **Konstruktion feinwerktechnischer Geräte II**
WS., 2 V.: Fr 10—12
- 56 205 **Angewandte Getriebelehre I**
WS., 2 V.: Mo 14—16; 1 Ü.: Mo 16—17
- 56 206 **Angewandte Getriebelehre II**
SS., 2 V.: Mo 14—16; 1 Ü.: Mo 16—17
- 56 207 **Rechengertetechnik**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 56 208 **Entwerfen feinwerktechnischer Geräte**
WS/SS., 6 Ü.: n. Vereinb.
- 56 209 **Einführung in die feinwerktechnische Konstruktionslehre I (für electr.)**
SS., 2 V.: Di 14—16; 2 Ü.: Di 16—18
- 56 210 **Einführung in die feinwerktechnische Konstruktionslehre II (für electr.)**
WS., 2 V.: Di 14—16; 2 Ü.: Di 16—18
Lehrbeauftragter Dipl.-Ing. L a m p e : Dauerförderer
- 56 301 **Fördertechnik III (Dauerförderer)**
SS., 2 V.: Di 11—13
- 56 302 **Lager- und Umschlagstechnik**
WS., 2 V.: Di 11—13
- 56 303 **Übungen zur Förder- und Lagertechnik**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.
Professor Dr.-Ing. L u t z , früher o. Professor im Reichsdienst, Lehrbeauftragter: Motoren für heimische Treibstoffe
- 51 101 **Motoren für heimische Treibstoffe**
WS/SS., 2 V.: Mi 14—16
Lehrbeauftragter Dr.-Ing. P l e i n e s : Bildsame Formung von Metallen und Kunststoffen
- 56 401 **Bildsame Formung I (Formgeben von Blechen)**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 56 402 **Bildsame Formung II (Formpressen und Druckgießen von Metallen und Kunststoffen)**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 56 403 **Entwerfen von Einrichtungen zum bildsamen Formen**
WS/SS., 2 Ü.: n. Vereinb.

Professor Dr.-Ing. Weber, früher o. Professor der Technischen Hochschule Dresden, Lehrbeauftragter: Sondergebiete der technischen Mechanik

- 51 201 **Sondergebiete der technischen Mechanik**
WS/SS., 2 V., 1 Ü.: n. Vereinb.

Fakultät III, Abteilung 2, Elektrotechnik

o. Professor Dr.-Ing. Marx: Hochspannungstechnik, Elektrische Anlagen, Stromrichter

- 60 401 **Grundlagen der Hochspannungstechnik I**
WS., 2 V.: Fr 10—12
- 60 402 **Grundlagen der Hochspannungstechnik II**
SS., 2 V.: Fr 8—10
- 60 403 **Elektrische Kraft- und Verteilungsanlagen I**
SS., 2 V.: Do 8—10
- 60 404 **Elektrische Kraft- und Verteilungsanlagen II**
WS., 2 V.: Do 9—11
- 60 405 **Stromrichter**
WS., 2 V.: So 9—11
- 60 406 **Hochspannungspraktikum I**
WS., 3 Ü.: Fr 14—17 oder So 8—11
- 60 407 **Hochspannungspraktikum II**
SS., 3 Ü.: Fr 14—17 oder So 8—11
- 60 408 **Entwerfen von elektrischen Kraft- und Verteilungsanlagen**
WS. oder SS., 4 Ü.: n. Vereinb.
- 60 409 **Selbständige Entwurfs- oder Laboratoriumsarbeiten auf den Gebieten Hochspannungstechnik, Kraft- und Verteilungsanlagen, Stromrichter**
WS/SS., 3—8 Ü.: n. Vereinb.

Professor Dr.-Ing. Moeller, früher o. Professor der Technischen Hochschule Berlin: Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik

- 60 301 **Grundlagen der Elektrotechnik I** (für electr. u. mach.)
WS., 2 V.: So 8—10; 1 Ü.: Di 14—15 (nur für electr.)
- 60 302 **Grundlagen der Elektrotechnik II** (für electr.)
SS., 2 V.: Mi 8—10; 1 Ü.: So 10—12 (14-tägig)
- 60 303 **Grundlagen der Elektrotechnik II** (für mach.)
SS., 2 V.: So 8—10
- 60 304 **Grundlagen der Elektrotechnik III**
WS., 2 V.: Fr 10—12
- 60 305 **Grundlagen der Elektrotechnik IV**
SS., 2 V.: Mi 10—12; 2 Ü.: Mo 8—10
- 60 306 **Theoretische Elektrotechnik I**
WS., 2 V.: Mi 8—10; 1 Ü.: So 10—11
- 60 307 **Theoretische Elektrotechnik II**
SS., 2 V.: Do 10—12; 1 Ü.: Do 12—13

- 60 308 **Grundlagen der elektrischen Meßtechnik**
WS., 2 V.: Do 9—11
- 60 309 **Schaltvorgänge und Wanderwellen I**
WS., 2 V.: Fr 8—10
- 60 310 **Schaltvorgänge und Wanderwellen II**
SS., 2 V.: Fr 10—12
- 60 311 **Wirbelströme und Stromverdrängung**
SS., 1 V.: Fr 8—9
- 60 312 **Elektrische Meßtechnik in Versorgungs- und Industriebetrieben**
SS., 2 V.: Do 8—10
- 60 313 **Elektrolaboratorium** (für mach.)
SS., 3 Ü.: Di Do oder Fr 14—17
- 60 314 **Meßtechnische Übungen I**
WS., 3 Ü.: Do oder Fr 14—17
- 60 315 **Meßtechnische Übungen II**
WS., 3 Ü.: Mo oder Di 14—17
- 60 316 **Meßtechnische Übungen III**
SS., 3 Ü.: Mo 14—17
- 60 317 **Selbständige Studienarbeiten in elektrischer Meßtechnik und theoretischer Elektrotechnik**
WS/SS., 4—8 Ü.: n. Vereinb.
- 10 004 **Seminar für Meßtechnik** (gemeinsam mit den Professoren **Koppe, Pahlitzsch** und **E. Schmidt**)
WS/SS., 2 bzw. 3 Ü.: Mi 14—16 (14-täglich)

o. Professor Dr.-Ing. P u n g s : Fernmelde- und Hochfrequenztechnik

- 60 101 **Grundzüge der Fernmelde- und Hochfrequenztechnik I**
SS., 2 V.: Di 11—13; 2 Ü.: Mi 8—10
- 60 102 **Grundzüge der Fernmelde- und Hochfrequenztechnik II**
WS., 4 V.: Di 11—13, Mi 11—13; 2 Ü.: Mo 8—10
- 60 103 **Theorie der elektrischen Leitungen**
SS., 2 V.: Mi 11—13; 2 Ü.: Di 8—10
- 60 104 **Hochfrequenztechnik I**
SS., 1 V.: Di 10—11; 1 Ü.: Mo 9—10
- 60 105 **Hochfrequenztechnik II**
WS., 2 V.: Mo 11—13; 2 Ü.: Di 8—10
- 60 106 **Telegraphie und Telephonie auf Leitungen I**
WS., 1 V.: Di 10—11; 1 Ü.: Mo 10—11
- 60 107 **Telegraphie und Telephonie auf Leitungen II**
SS., 2 V.: Mo 11—13; 1 Ü.: Mo 10—11
- 60 108 **Seminar für Fernmelde- und Hochfrequenztechnik**
WS/SS., 2 Ü.: Di 16—18 (14-täglich) (honorarfrei)
- 60 109 **Entwerfen von Fernmeldeanlagen**
WS/SS., 4 Ü.: n. Vereinb.
- 60 110 **Laboratorium für Fernmelde- und Hochfrequenztechnik I, II, III, IV**
WS/SS., 3 Ü.: Do 9—12, 14—17; Fr 9—12, 14—17
- 60 111 **Selbständige Laboratoriumsarbeiten auf dem Gebiet der Fernmelde- und Hochfrequenztechnik**
WS/SS., 4—8 Ü.: n. Vereinb.

N. N.*): Elektrische Maschinen und Antriebe

- 60 201 **Grundlagen der Dynamomaschinen**
WS., 2 V.: Di 14—16; 1 Ü.: Di 16—17
- 60 202 **Dynamomaschinenelemente**
SS., 1 V.: Di 14—15; 1 Ü.: Di 15—16
- 60 203 **Dynamomaschinen I**
WS., 4 V.: Mo Di 10—12; 2 Ü.: Mi 9—11
- 60 204 **Dynamomaschinen II**
SS., 4 V.: Di 10—12, Mi 9—11; 2 Ü.: Mo 14—16
- 60 205 **Elektromotorische Antriebe**
WS., 2 V.: Mo 14—16; 1 Ü.: Mo 16—17
- 60 206 **Stromwendermaschinen**
SS., 2 V.: Mo 9—11; 1 Ü.: Mo 11—12
- 60 207 **Messungen an Dynamomaschinen I**
SS., 3 Ü.: Do 14—17
- 60 208 **Messungen an Dynamomaschinen II**
WS., 3 Ü.: Do 14—17
- 60 209 **Prüfen von Dynamomaschinen**
SS., 3 Ü.: Fr 14—17
- 60 210 **Entwerfen von Dynamomaschinen I**
WS. oder SS., 4 Ü.
- 60 211 **Entwerfen von Transformatoren**
WS. oder SS., 4 Ü.
- 60 212 **Entwerfen von Dynamomaschinen III**
WS. oder SS., 4 Ü.
- 60 213 **Entwerfen elektromotorischer Antriebe**
WS. oder SS., 3 Ü.
- 60 214 **Selbständige Laboratoriumsarbeit im Institut für elektrische Maschinen**
3—8 Ü.: n. Vereinb.
- 60 215 **Selbständige Studienarbeit im Institut für elektrische Maschinen**
3 Ü.: n. Vereinb.
- Lehrbeauftragter Dr.-Ing. B r i n k m a n n : Elektrische Energiewirtschaft, Installationstechnik**
- 66 101 **Elektrische Energiewirtschaft**
WS/SS., 2 V.: Do 11—13; 1 Ü.: n. Vereinb.
- 66 102 **Installationstechnik**
WS., 2 V.: So 11—13; 1 Ü.: n. Vereinb.
- Privatdozent Dr.-Ing. L a m b e r t s : Fernmelde- und Hochfrequenztechnik**
- 63 201 **Meßkunde der Fernmelde- und Hochfrequenztechnik I**
SS., 1 V.: Mi 10—11
- 63 202 **Meßkunde der Fernmelde- und Hochfrequenztechnik II**
WS., 1 V.: Do 8—9
- 63 203 **Theorie der Vierpole und Siebschaltungen I**
WS., 1 V.: Mi 9—10; 1 Ü.: Mi 10—11
- 63 204 **Theorie der Vierpole und Siebschaltungen II**
SS., 1 V.: Do 8—9; 1 Ü.: Do 9—10

*) Wird bis zur Neubesetzung des Lehrstuhls wahrgenommen durch
o. Prof. emer. Dr.-techn. U n g e r

Lehrbeauftragter Dipl.-Ing. M a h r h o l z : Nachrichtenanlagen mit Wählbetrieb

- 66 201 **Nachrichtenanlagen mit Wählbetrieb I (Fernsprechwählanlagen)**
WS., 2 V.: Mi 15—17
- 66 202 **Nachrichtenanlagen mit Wählbetrieb II (Fernschreibwählanlagen)**
SS., 2 V.: Mi 15—17

apl. Professor Dr.-Ing. M ü l l e r : Elektrotechnik

- 63 101 **Elektrowärme I**
WS., 2 V.: n. Vereinb.
- 63 102 **Elektrowärme II**
SS., 2 V.: n. Vereinb.
- 63 103 **Temperaturmessung und -regelung**
WS., 1 V.: n. Vereinb.
- 63 104 **Größere Übungen und Arbeiten**
2—8 Ü.: n. Vereinb.

Namensverzeichnis

(Die ersten Zahlen bezeichnen die Seite im Lehrkörper-Verzeichnis,
die letzte Zahl bezeichnet die Seite im Verzeichnis der Vorlesungen
und Übungen)

	Seite		Seite
Albert, Heinrich	2	Gerke, Karl	10, 46
Albrecht, Paul	2, 4	Gerstenberg, Fritz	10, 42
Arndt, Hermann	10, 46	Giffhorn II, Dietrich	5
Awe, Walther	6, 13, 26, 27	Göderitz, Johannes	9, 40
Baeumker, Adolf	4	Gollnow, Johannes	2, 4
Bergwitz, Karl	7, 19	Griesmann, Arno	4
Berndt, Friedrich	9, 40	Gronau, Karl	8, 34
Bersch, Hans-Werner	7, 26	Grüzmacher, Martin	7, 19
Betz, Albert	2	Harbert, Egbert	10, 14, 42
Blenk, Hermann	6, 17	Hartmann, Hellmuth	6, 13, 23
Bock, Paul	12, 54	Hassebrauk, Kurt	7, 29
Bode, Gerhard	15	Helberg, Walther	2
Boettger, Caesar Rudolf	6, 13, 29	Herse, Wilhelm	8
Böhme, Ernst	4	Herwig, Bernhard	8, 13, 33, 59
Böhrs, Hermann	8, 32	Heuer, Otto	4
Böker, G. H.	2	Hinze, Gerhard	10, 41
Börsch, Hans	7, 19	Hinze, Alfred	9, 36
v. Bracken, Helmut	8, 33	Hoffmann, Karl	2
Brenner, Walter Gustav	12, 52	Hofmann, Jakob	9
Brinkmann, Karl	12, 57	Hofmann, Wilhelm	11, 14, 46
Brohm, Karl	7, 27	Hoppe, Karl	3, 5, 8, 13, 35
v. Bruchhausen, Friedrich	6, 13, 25	Horch, August	2
Buchler, Walther	4	Hübner, Hans Joachim	7, 20
Cario, Günter	6, 13, 18	Iglisch, Rudolf	6, 13, 16
Christiani, Fritz	2	Inhoffen, Hans Herloff	3, 6, 13, 21
Dickenbrock, Fritz	59	Jaretsky, Robert	6, 13, 26
Dießelhorst, Hermann	4, 6	Jeauffreau des Lagerie, Roland	9, 37
Dorn, Paul	3, 6, 13, 30	Jensen, Adolf	8
Dörnen, Albert	10, 45	Jesse, Wilhelm	8, 35
Dreves, Otto	10, 40	Justi, Eduard	5, 6, 13, 18
Edzard, Kurt	9, 38	Kaluza, Theodor	3, 7, 17
Eisenmann, Kurt	10, 41	Kangro, Walther	3, 7, 25
Euler, August	2	Kellner, Carl	4, 7, 24
Fesefeldt, Hans	7, 20	Kesselring, Gustav	9, 39
Fink, August	8, 36	Klauditz, Wilhelm	7, 29
Flachsbart, Otto	4	Kleinschmidt, Bernhard	4
Flesche, Hermann	3, 5, 9, 38	Kloth, Willi	12, 52
Föppl, Otto	11, 14, 46	Koebler, Paul	3, 11, 14, 47
v. Frankenberg, Gerhard	6	Kohl, Ernst	10, 43
Frenz, Gustav	2	Kohler, Max	7, 19
Fries, Karl	2, 6	Koppe, Heinrich	6, 13, 21
Fritzsche, Heinz	15	Kraatz, Otto	10, 46
Frohne, Edmund	10, 45	Kraemer, Friedrich Wilhelm	9, 39
Gaßner, Gustav	6, 13, 28	Krautz, Erich	7, 13, 20
Gehlhoff, Wilhelm	8, 13, 31	Krebsbach, August	9, 32

	Seite		Seite
Kristen, Theodor	3, 5, 9, 10, 14, 39, 43	Rüggeberg, Gustav	10, 41
Kroepelin, Hans	6, 13, 22	Rühland, Curt	8, 32
Krohne, Heinrich	2	Rühland, Walter	14
Kuhlenkamp, Alfred	12, 54	Rukop, Hans	2
Kumm, August	7, 31	Schaefer, Hermann	11, 14, 50
Küttner, Heinrich	11, 52	Schallenberger, Paul	2
Lacour, Heinrich	15	Schlichting, Hermann	3, 11, 14, 51
Lamberts, Kurt	12, 15, 57	Schlyter, Ragnar	2
Lampe, Friedrich	12, 54	Schmidt, Ernst	11, 14, 51
Lange, Karl	8, 35	Schmidt, Hermann	7, 17
Lehmann, Tamara	9, 37	Schneider, Ferdinand	6, 13, 22
Leichtweiß, Ludwig	10, 44	Schneider, Wolfgang	8, 28
Lemcke, Paul	4	Schniete, Robert	9, 41
Lenzen, Karl	9, 37	Schoenichen, Walther	8, 29
Lerch, Johann Heinrich	4	Schondorf, Adolf	2
Lier, Werner	8, 27	Schönhöfer, Robert	10
Löhner, Kurt	5, 11, 14, 48	Schöning, Paul	11, 53
Lotz, Erich	4	Schrader, Johannes	9, 36
Lüning, Otto	6	Schultze, Walter Hans	7
Luther, Horst	7, 13, 23	Schulz, Ernst Hermann	11, 52
Lutz, Otto	11, 54	Schwartz, Wilhelm	7, 29
Mahrholz, Armin	12, 58	Schweckendiek, Otto Erich	7, 25
Marquardt, Gerhard	4	Schwenn, Richard	2
Mast, Adolf	2	Segler, Georg	11, 14, 52
Marx, Erwin	3, 12, 15, 55	Severing, Carl	2
Meyen, Fritz	5	Sewig, Rudolf	7, 20
Meyer, Fritz Jürgen	7, 28	Sichler, Richard	2
Meyer, Helmut	12, 52	Spandau, Hans	7, 13, 24
Moeller, Franz	12, 15, 55	Spieß, Georg	2
Mössner, Karl Eugen	8, 31	Spieß, Werner	8, 32
Müller, Harald	12, 15, 58	Staniewicz, Willi	2
Müller, Johannes	8, 31	Steinbrecher, Hans	6, 22
Müller-Pohle, Hans	9, 32	Stille, Ulrich	7, 20
Multhoff, Robert	9, 37	Stöckmann, Karl	11, 14, 53
Narjes, Hermann	2	Stoy, Wilhelm	10, 45
Naumann, Helmut	8, 20	Suchel, Adolf	8, 36
Niemann, Gustav	11, 14, 48	Suhrmann, Rudolf	6, 13, 24
Nordhoff, Heinz	2	Sürth, Anton	10, 46
Pahlitzsch, Gotthold	11, 14, 49, 59	Thulesius, Daniel	9, 40
Petersen, Julius	9, 39	Uhlendorf, Udo	59
Pfleiderer, Carl	11, 14, 50	Unger, Franz	12, 15, 57
Pleines, Ernst Wilhelm	12, 54	Voigt, Gerhard	9, 33
Pollmann, Erich	14	Vollmann, Walter	2
Popp, Ludwig	8, 28	Weber, Constantin	2, 11, 55
Poser, Hans	8, 13, 35	Wegener, Walther	11, 53
Pungs, Leo	12, 15, 56	Weidemann, Johannes	5
Rautmann, Hermann	7, 27	Weidlich, Richard	2
Raven, Werner	5, 10, 44	Weisel, Heinrich	7, 18, 59
Rehbock, Fritz	6, 13, 16	Werners, Paul	4
Reinhardt, Richard	2	Weyrich, Rudolf	6, 17
Roloff, August	8, 13, 34	Winkel, Richard	10, 46
Rothe, Franz Eduard	9, 38	Winter, Hermann	5, 11, 14, 52
Rübener, Erich	15	Wölfel, Simon	4
		Zimmermann, Friedrich	10, 14, 44

2 2 1 4

3 8 6 4

