
Persistenter Identifier: 1530689129952_1943_44_1

Titel: Technische Hochschule Stuttgart. Personal- und Vorlesungsverzeichnis für das Studienjahr 1943/44

Ort: Stuttgart

Datierung: 1943/44

Signatur: UASSt-DD1-083

Strukturtyp: volume

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1530689129952_1943_44_1/1/

Abschnitt: VI. Doktor-Promotion

Strukturtyp: chapter

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1530689129952_1943_44_1/10/LOG_0013/

Zum Vorbereitungsdienst und zur Großen Staatsprüfung können nur Diplomingenieure deutschen oder artverwandten Blutes zugelassen werden, die das Reifezeugnis einer staatlich anerkannten ausgebauten höheren Lehranstalt oder ein gleichwertiges Zeugnis besitzen und die die Diplomprüfung (Vor- und Hauptprüfung), die als 1. Staatsprüfung für den höheren bautechnischen Verwaltungsdienst zu gelten hat, an einer reichsdeutschen Technischen Hochschule mit Erfolg abgelegt haben. Der Diplomprüfung müssen die vorgeschriebene praktische Beschäftigung in der Berufsrichtung des Bewerbers und ein Studium von wenigstens vierjähriger Dauer¹⁾ an einer Technischen Hochschule vorangegangen sein; wenigstens drei Studienjahre¹⁾ müssen auf reichsdeutsche technische Hochschulen entfallen. Ist das erste Jahr bei einer anderen staatlich anerkannten reichsdeutschen technischen Lehranstalt abgeleistet, so kann dies als gültig anerkannt werden, wenn der Ausfall der Studiennachweise und der Diplomprüfungen keinen Anlaß zur Beanstandung bietet.

Zeugnisse über die besuchten Vorlesungen, über die Führung an der Hochschule usw. werden den Studierenden nach den einschlägigen Bestimmungen auf Ansuchen ausgestellt, insbesondere bei dem Abgang von der Hochschule.

VI. Doktor-Promotion

Der Technischen Hochschule ist das Recht verliehen, auf Grund einer besonderen Prüfung die akademischen Grade eines Doktor-Ingenieurs und eines Doktors der Naturwissenschaften zu verleihen.

Die Bedingungen für die Erlangung dieser akademischen Grade enthält die Promotionsordnung, welche vom Hausverwalter zu beziehen ist (z. Zt. im Neudruck, nicht erhältlich).

B. Personalbestand

F. = Fernsprecher, NA. = Nebenanschluß, W. = Wohnung, Az. = Amtszimmer. Die Nebenanschlüsse sind durch Anruf der Sammelrufnummer 99111 (für Fernverkehr 29741) zu erreichen.

a) Leitung und Verwaltung:

Rektor:

Professor Dr.-Ing. habil. H. Heß, F.: NA. 2391.

Prorektor:

Professor Dr. phil. G. Wiarda.

Dekane und Abteilungsleiter:

Fakultät für Naturwissenschaften und Ergänzungsfächer:

Dekan Professor Dr.-Ing. H. Reiher (Stellv. Prof. Fricke).

Abteilung für Mathematik und Physik: Professor Dr.-Ing. H. Reiher (Stellv. Prof. Glocker).

Abteilung für Chemie: Prof. Dr. R. Fricke (Stellv. Prof. Grube).

Abteilung für nichtnaturw. Ergänzungsfächer: Prof. Dr. O. Schmitt (Stellv. Prof. Göring).

Fakultät für Bauwesen: Dekan Professor Dr.-Ing. K. A. Deininger (Stellv. Prof. Keuerleber).

Abteilung für Architektur: Professor H. Keuerleber

(Stellv. Prof. Tiedje).

Abteilung für Bauingenieurwesen: Professor Dr.-Ing. K. A. Deininger (Stellv. Prof. Lempp).

¹⁾ Bei verkürztem Studium entsprechend weniger.

Fakultät für Maschinenwesen: Dekan Professor Dr.-Ing. G. Meyer (Stellv. Prof. Feldtkeller).

Abteilung für Maschinenbau: Professor Dr.-Ing. G. Meyer (Stellv. Prof. Feldtkeller).

Abteilung für Elektrotechnik: Professor Dr. R. Feldtkeller (Stellv. Prof. Heß).

Abteilung für Luftfahrttechnik: Professor Dr.-Ing. G. Madelung (Stellv. Prof. Kamm).

Führer der Dozentenschaft:

Professor R. Bauder (Stellvertreter: Professor Dr.-Ing. Heß).

Führer der Studentenschaft:

cand. arch. G. Küppers (Stellvertreter: Dipl.-Ing. W. Oesterlin).

Senat:

Den Senat bilden Rektor, Prorektor, die Dekane, der Dozentenführer, die Mitglieder der Dozentenschaft Professor Dr. rer. nat. habil. Frank und Professor Dr.-Ing. habil. Lenz, sowie der Studentenführer.

Verwaltung:

I. **Verwaltungsbeamter:** Oberregierungsrat Dr. jur. H. Pfizer, Am Kräherwald 317, F.: Az. NA. 2301, W. 65830.

Leiter der Wirtschaftsabteilung: Reg.-Amtmann H. Donner, Kantstr. 11, F.: Az. NA. 2386, W. 60313.

Leiter des Sekretariats: Reg.-Oberinspektor A. Jung, Arminstr. 17, F.: Az. NA. 2380.

Kasse (Postscheckkonto 8166):

Kassenleiter und Kassier: Reg.-Oberinspektor W. Volz, Feuerbach, Heiligenbergstr. 84, F.: Az. NA. 2896. (W)

Bibliothek:

Direktor: Professor Dr. jur. P. Gehring, Dietrich-Eckart-Straße 6, F.: W. 61787, Az. NA. 2304.

b) Lehrkörper

Die in Klammern gesetzten Zahlen bedeuten den Tag der Ernennung. (W) = zum Wehrdienst einberufen.

I. Fakultät für Naturwissenschaften und Ergänzungsfächer

Dekan: Professor Dr.-Ing. H. Reiher (Stellv. Prof. Fricke)

I. **Abteilung für Mathematik und Physik (Vermessungswesen s. Fakultät II, Abteilung für Bauingenieurwesen)**

Abteilungsleiter: Professor Dr.-Ing. H. Reiher (Stellv. Prof. Glocker).

Ordentliche Professoren:

Dehlinger, U., Dr.-Ing. (9. 1. 1939), Direktor des II. Physikalischen Instituts, Höhere Physik. Hasenbergstr. 56, F.: Institut 27043.

Glocker, R., Dr. phil. (1. 4. 1923), Röntgentechnik. Robert-Bosch-Str. 10, F.: W. und Az. 21601.

Kutta, W., Dr. phil. (1. 10. 1910), Mathematik. Stuttgart-Degerloch, Römerstraße 138, F.: W. 70377 (von den Amtspflichten enthoben).

Pfeiffer, F., Dr. d. techn. Wiss. (4. 5. 1921), Mathematik. Leibnizstr. 84, F.: W. 61583, Az. d. A. 2399.

Reiher, H., Dr.-Ing. (1. 4. 1935), Direktor des Instituts für technische Physik, Technische Physik. Richard-Wagner-Str. 75, F.: Az. 73676, W. 21101.

Schmidt, F., Dr. phil. nat. (1. 4. 1940), Direktor des I. Physikalischen Instituts, Physik. Neue Weinsteige 31, F.: W. 74064, Institut 21823.

Schönhardt, E., Dr. rer. nat. (1. 4. 1937), Mathematik. Hölderlinplatz 5, F.: W. 64607, Az. NA. 2899.