

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

**1934/35, Wintersemester**

**Karlsruhe, 1934**

Ziel und Einteilung des Unterrichts

[urn:nbn:de:bsz:31-294957](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-294957)

## Organisation der Hochschule

### Ziel und Einteilung des Unterrichts

Die Technische Hochschule zu Karlsruhe ist eine Stätte freier Forschung, wissenschaftlicher Lehre und nationaler Erziehung. Ihr Arbeitsbereich umfaßt Erforschung und Lehre der technischen, naturwissenschaftlich-mathematischen und Wirtschaftswissenschaften, Vertiefung der allgemeinen deutschen Bildung und Vermittlung fremder Sprachkenntnisse, sowie die theoretische und praktische Wehrhaftmachung der deutschen Studenten. Als nationale Weltanschauungsgemeinschaft von Lehrenden und Lernenden dient sie der Pflege des sittlichen Charakters der akademischen Jugend, um diese aus dem Geiste des Volkstums heraus zu verantwortungsbewußter Mitarbeit an Kultur und Staat heranzubilden.

Die Hochschule ist eine dem Unterrichtsministerium unterstellte Anstalt des öffentlichen Rechts.

Die Unterrichtsgebiete der Hochschule sind aufgeteilt in fünf Abteilungen und die Einrichtungen für Sport und Leibesübungen.

Die Abteilungen sind:

1. Allgemeine Abteilung mit zwei Sektionen, deren erste Mathematik und Naturwissenschaften, deren zweite die allgemeinen Geisteswissenschaften umfaßt,
2. Abteilung für Architektur,
3. Abteilung für Bauingenieurwesen, einschließlich Vermessungswesen,
4. Abteilung für Maschinenwesen und Elektrotechnik,
5. Abteilung für Chemie.

Der Unterricht wird in der Form von Vorlesungen, Seminarien, Praktiken, Übungen und Exkursionen erteilt.

Als Hilfsmittel für den Unterricht dienen Laboratorien, Sammlungen und die Bibliothek.

Ferner sind mit der Hochschule verbunden:

- die Badische Landeswetterwarte,
- die Staatliche Chemisch-technische Prüfungs- und Versuchsanstalt,
- die Staatliche Lebensmitteluntersuchungsanstalt,
- das Gasinstitut, Lehr- und Versuchsgasanstalt des Deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern.

An der Hochschule finden Architekten, Bau-, Chemie-, Elektro-, Maschinen-, Vermessungsingenieure und Chemiker ihre wissenschaftliche Ausbildung.

Ferner erhalten Kandidaten des wissenschaftlichen Lehramts ihre Ausbildung ganz oder teilweise an der Hochschule. Vergl. darüber S. 36.

Außerdem findet an der Technischen Hochschule die Ausbildung der Kandidaten für das höhere Lehramt an Gewerbeschulen statt (s. S. 8).<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Der Unterricht zur Ausbildung der Gewerbelehrer ist bis auf Weiteres ausgesetzt.