

## Übungen „Konstruktiver Apparatebau für Bioingenieurwesen“

Laut Studien- und Prüfungsordnung des KIT für den Bachelor-Studiengang  
„Bioingenieurwesen“ ist in dem Modul

### „Konstruktiver Apparatebau für Bioingenieurwesen“

die erfolgreiche Teilnahme an den Übungen als Prüfungsvorleistung nachzuweisen. Studierende nach der SPO 2012 müssen diese Prüfungsvorleistung nicht erbringen.

Dazu sind die Übungen wie folgt organisiert:

- 1) Im Sommersemester finden regelmäßig Übungen statt. Die genauen Termine der Übungen und der Pflichtübungsblätter werden rechtzeitig in der Vorlesung Konstruktiver Apparatebau für Bioingenieurwesen bekannt gegeben.

**Bitte tragen Sie sich im Studierendenportal für die Vorleistungen in „Konstruktiver Apparatebau für Bioingenieurwesen“ ein.**

**Wichtig: Nur bei angemeldeter und erfolgreich bestandener Prüfungsvorleistung (Pflichtblätter) ist eine nachfolgende Anmeldung zur nächsten Klausur möglich.**

- 2) In den Übungen stellen die Übungsgruppenleiter die Aufgaben vor. Die Aufgabenblätter können über das ILIAS Learning-Management-System (Übung „Konstruktiver Apparatebau für Bioingenieurwesen“) heruntergeladen werden.
- 3) Es werden **5 Pflichtübungsblätter** (P-Blätter) zum Download in ILIAS zur Verfügung gestellt. Der Bearbeitungszeitraum beträgt eine Woche. Die Ergebnisse sind in Form eines Tests in ILIAS einzutragen. Der Test ist innerhalb des Freischaltzeitraums beliebig bearbeitbar. Das Testat für das jeweilige P-Blatt erhalten Sie, wenn innerhalb des Bearbeitungszeitraum 100 % als Testergebnis erreicht wurden.

**Werden die Fristen nicht eingehalten**, so gilt das **P-Blatt als nicht bestanden**. Nur in Ausnahmefällen (Krankheit o. Ä.) wird eine verspätete Abgabe akzeptiert und ist mit den Übungsleitern umgehend zu klären.

Die Bekanntgabe der Abgabetermine erfolgt in den Übungen und im Internet.

- 4) Um die Prüfungszulassung im Modul „Konstruktiver Apparatebau für Bioingenieurwesen“ zu erhalten, müssen mindestens **4 der 5 P-Blätter anerkannt** sein.
- 5) Es besteht außerdem die Möglichkeit, die **Vorleistung zur Prüfung für das Modul**

„**Konstruktiver Apparatebau für Bioingenieurwesen**“ im Wintersemester nachzuholen. Dazu ist eine **Anmeldung zur Prüfungsvorleistung im Studierendenportal** für das entsprechende Modul notwendig.

- 6) Um an der im **SS 2026** stattfindenden schriftlichen Prüfung teilzunehmen, sind **4 von 5 testierte Pflichtblätter bis spätestens 10.08.2026** vorzuweisen. Wurde ein Teil der Pflichtblätter bereits im Wintersemester testiert, so sind lediglich die nicht testierten Pflichtblätter neu in ILIAS zu bearbeiten. Vorgehensweise hierzu, siehe 3).

Wenn die Prüfungsvorleistung bereits im vorherigen Sommer- bzw. Wintersemester vollständig erbracht wurde, müssen keine weiteren Pflichtblätter bearbeitet werden.