

# Prüfungsankündigung

Schriftliche Bachelorprüfung

## „Fluiddynamik“

LV-Nr. 2245010 (Prof.-Dr.-Ing. Hermann Nirschl)

**Datum:** 10.02.2026

**Zeit:** 17:30-19:30 Uhr

**Ort:** Ferdinand-Redtenbacher-Hörsaal (Geb. 10.91)  
Franz-Grashof-Hörsaal (Geb. 10.91)

### Anmeldung:

Die Anmeldung zur Klausur ist online über das Studierendenportal vom **01.10.2025** bis zum **03.02.2026** möglich. Nach Ablauf der Anmeldefrist ist keine Anmeldung mehr möglich.

Bei fehlerfreier Anmeldung zur Prüfung erscheint eine Anmeldebestätigung. Drucken Sie unbedingt diese Anmeldebestätigung aus. Sie dient als Argumentationsgrundlage im Studienbüro, falls Ihr Name nicht auf der finalen Anmeldeliste erscheint. Nur bei angemeldeter und erfolgreich bestandener Prüfungsvorleistung (Pflichtblätter) ist eine nachfolgende Anmeldung zur Klausur möglich.

Die Formelsammlung kann in handschriftlicher oder in gedruckter Form vorliegen und darf nur Formeln (keine Abbildungen, Grafiken und Aufgaben) beinhalten! Der maximale zulässige Umfang der Formelsammlung ist ein DIN A4 Blatt (Vorder- und Rückseite beschrieben). Bitte bringen Sie einen nicht programmierbaren Taschenrechner mit.

**Zur Prüfung muss sowohl der Personalausweis als auch Studierendenausweis mitgebracht werden**

### Klausureinsicht:

Termin und Ort wird hier bekannt gegeben: **Homepage**

[https://www.mvm.kit.edu/lehre\\_vm.php](https://www.mvm.kit.edu/lehre_vm.php)

**Ilias** <https://ilias.studium.kit.edu/ilias>.