

Informationen zur Klausur SoSe 2025 im Fach „EINFÜHRUNG IN DIE FLUID- UND THERMODYNAMIK“ Teil „THERMODYNAMIK“

Datum:	Samstag, 23. August 2025
Raum:	wird noch
Beginn:	bekannt gegeben
Dauer:	1 Stunde

**Studienbeginn nach
WiSe 2022/2023**

Wichtige Hinweise!

Teil I: Kurzfragen (THERMODYNAMIK) ohne Hilfsmittel.

Teil II: Textaufgaben (THERMODYNAMIK) mit Hilfsmittel.

Erlaubt ist das Vorlesungsskript der Lehrveranstaltung „THERMODYNAMIK“ der „EINFÜHRUNG IN DIE FLUID- UND THERMODYNAMIK“ des Lehrstuhls für Technische Thermodynamik in gedruckter Form. Zudem sind die Übungsunterlagen (Aufgabestellungen und Lösungen des Lehrstuhls, sowie selbst erarbeitete Lösungswege) und die Musterklausuren des Lehrstuhls in gedruckter Form zugelassen. Des Weiteren ist die Formelsammlungen zu der Lehrveranstaltung „THERMODYNAMIK“ erlaubt, ohne weitere Anmerkungen und in gedruckter Form.

Als elektronische Hilfsmittel dürfen während der Klausur nur nichtprogrammierbare Taschenrechner verwendet werden (d.h. keine Handys, Laptops, Notebooks oder ähnliches).

Die Teilnahme an der Klausur ist nur nach ordnungsgemäßer Anmeldung via Internet (unisono) bzw. im Prüfungsamt möglich.