Thermo- und Strömungsdynamik II in WS 2025/26, Präsenz Di. 14:15...15:45 Uhr (HS06), Do. 14:15...15:45 Uhr (HS30)

	Datum		Thema
Di	14.10.		Ersti-Woche
Do	16.10.		Ersti-Woche
Di	21.10.	V	TS2 A
Do	23.10.	V	TS2 A
Di	28.10.	Ü	TS2 A
Do	30.10.	V	TS2 A
Di	04.11.	Ü	TS2 A
Do	06.11.	Ü	TS2 A
Di	11.11.		entfällt
Do	13.11.	V	TS2 B
Di	18.11.	V	TS2 B
Do	20.11.	Ü	TS2 B
Di	25.11.	V	TS2 B
Do	27.11.	Ü	TS2 B
Di	02.12.	Ü	TS2 B
Do	04.12.	K	Kolloquium
Di	09.12.	V	TS2 C
Do	11.12.	V	TS2 C
Di	16.12.	Ü	TS2 C
Do	18.12.	V	TS2 C
Di	23.12.	30.12.	Weihnachten/Neujahr
Do	25.12.	01.01.	Weihnachten/Neujahr
Di	06.01.	Ü	TS2 C
Do	08.01.	Ü	TS2 C
Di	13.01.	V	TS2 D
Do	15.01.	V	TS2 D
Di	20.01.	Ü	TS2 D
Do	22.01.	V	TS2 D
Di	27.01.	Ü	TS2 D
Do	29.01.	Ü	TS2 D
Di	03.02.	S	Sprechstunde (Reserve)
Do	05.02.	K	Kolloquium

V: Vorlesung; Ü: Übung; K: Kolloquium; S: Sprechstunde

Die Kursunterlagen werden in dem entsprechenden Moodle-Kurs bereitgestellt. Die Einschreibung in den Kurs erfolgt nach einer schriftlichen Anmeldung per Mail (mit Name und Matrikelnummer, an: zhang@uni-wuppertal.de) manuell durch den Dozenten.