



Sommersemester 2024

Prüfungen

Prüfungszeitraum:

FK 4: 15.07. - 31.08.2024

mündl. Nachprüfungen:

bis 31.10.2024

Klausureinsicht:

siehe Notenaushang/Termine
werden vom Institut bekannt
gegeben!

Prüfungsanmeldungen 01.06. bis 30.06.2024

Info **Studenten**: Anmeldungen über **TU Connect!**

Zeitraum Klausureinsicht: 4 Wochen nach Klausur
spätestens bis 30.10.2024

	<u>LV-Sem</u>	<u>Tag</u>	<u>Datum</u>	<u>im Zeitrahmen* bis</u>	<u>von-</u>	<u>Raum</u>
CVT	SS Chemische Verfahrenstechnik	Mi	21.08.2024	15/30	17/00	SN 19.1
AFSP	SS Advanced Fluid Separation Processes	Die	20.08.2024	11/00	12/30	SN 19.1
TVT F-Bio	SS Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene [BT-MB02]	Die Mo	23.07.2024 29.07.2024	mündlich, ganztägig		B1, ICTV
Cape 1	SS Computer Aided Process Engineering I (Introduction)	Do	25.07.2024	08/00	9/30	Zi 24.2
EMPS	SS Einführung in die Mehrphasenströmung	Die	06.08.2024	08/00	9/30	SN 19.1
GnP	SS Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik	Do	08.08.2024	08/00	9/30	PK. 11.2
MembranT	SS Membrantechnologie <i>Prüfungsform: mündl.</i>	Do	18.07.2024	10/00	18/00	PVZ Raum 268
DigiVT	SS Digitale Technologien in der Verfahrenstechnik	Do	15.08.2024	09/00	10/30	SEMR, ICTV
IL	SS Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik <i>Prüfungsform: mündl.</i>	Mo	15.07.2024	08/00	12/00	B1, ICTV
PuAs	SS Prozess- und Anlagensicherheit <i>Prüfungsform: mündl.</i>	Mi Mi Di	17.07.2024 07.08.2024 20.08.2024	09/00	13/00	B1, ICTV
GoFVT	WS Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik	Die	13.08.2024	12/00	13/30	SN 19.1
G-TVt	WS Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik [BT-MP05] + MB 02 Pharmalng	Do	22.08.2024	08/00	10/00	PK. 4.3
Cape 2-DVA	WS Computer Aided Process Engineering II (DVA) <i>Prüfungsform: mündl.</i>	Do	29.08.2024	09/00	13/00	SEMR, ICTV
Indust.Proz	WS Industrielle Prozesse und Technische Katalyse <i>Prüfungsform: mündl.</i>	Do	18.07.2024	10/00	18/00	PVZ Raum 268
GnP -Teil1	WS Grundlagen nachhaltiger Prozesse (Klausur)	Mo	22.07.2024	09/00	10/30	SEMR, ICTV
GnP -Teil2	WS Grundlagen nachhaltiger Prozesse (Bericht + Präsentation)	Mo	15.07.2024	10/00	12/00	SEMR, ICTV
MVT	WS Mikroverfahrenstechnik <i>Prüfungsform: mündl.</i>	Fr	30.08.2024	08/00	12/00	B1, ICTV

Alle Infos und die Vergabe einzelner Termine für mündliche Prüfungen erfolgen über StudIP oder die Betreuer.

*Die Prüfungsdauer entnehmen Sie dem MHB (Modulhandbuch)

Infos:

allg.Kontakt: office-ictv@tu-braunschweig.de

Homepage: <https://www.tu-braunschweig.de/ictv/studium-lehre>

Aushang: im ICTV: Eingang EG Schwarzes Brett

SEMR: ICTV, Langer Kamp 7, Raum 008, EG

ECR: ICTV, Langer Kamp 7, Raum 201, 2. OG