

Lehrstuhl für Verfahrenstechnik: Abhaltung Lehrveranstaltungen und Prüfungen im Sommersemester 2021

LV-Nummer	Semester	Titel	Abhaltung der Lehrveranstaltung	Präsenzprüfung (schriftlich)	Schriftliche online Prüfung	Mündliche online Prüfung	LeiterIn	E-Mail-Adresse
500 101	S	Angewandte Mess-Regeltechnik	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen, Übungstermine in Präsenz unter Einhaltung aller vorgegebenen Maßnahmen				Read	mark.read@unileoben.ac.at
500 061	S	Anlagentechnik I	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	26.03.2021 30.04.2021 11.06.2021			Lehner	markus.lehner@unileoben.ac.at
500 062	W	Anlagentechnik II	Abhaltung im Wintersemester	30.04.2021 21.05.2021 25.06.2021			Lehner	markus.lehner@unileoben.ac.at
500 081	S	Berechnungsprogramme in der Verfahrenstechnik	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Ellersdorfer Khodier	markus.ellersdorfer@unileoben.ac.at karim.khodier@unileoben.ac.at
500 065	W	Betriebstechnik und Instandhaltung	Abhaltung im Wintersemester	30.04.2021 11.06.2021			Friedacher	a.friedacher@christof.com
500.006	S	Biobasierte Energieträger	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Ellersdorfer	markus.ellersdorfer@unileoben.ac.at
500 039	S	Chemische Technologien	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	26.03.2021 21.05.2021 25.06.2021			Ellersdorfer	markus.ellersdorfer@unileoben.ac.at
500 000	S	Chemische Verfahrenstechnik	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	26.03.2021 21.05.2021 25.06.2021			Lehner	markus.lehner@unileoben.ac.at
500 025	S	VO Chemisch/physikalische Abwasserbehandl.	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	26.03.2021 21.05.2021 28.06.2021			Wolf-Zöllner	verena.wolf-zoellner@unileoben.ac.at
500 026	S	UE Chemisch/physikalische Abwasserbehandl.	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	26.03.2021 21.05.2021 28.06.2022			Wolf-Zöllner	verena.wolf-zoellner@unileoben.ac.at
500 009	S	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Weiß Küppers	christian.weiss@unileoben.ac.at bastian.kueppers@unileoben.ac.at
500 070	S	Einführung in die Simulation und Modellierung verfahrenstechnischer	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Weiß	christian.weiss@unileoben.ac.at
500 036	S	Einführung iU	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Lehner Pomberger	markus.lehner@unileoben.ac.at, roland.pomberger@unileoben.ac.at
500 002	S	IV Energie- und Anlagenbilanzierung	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	13.11.2020 11.12.2020 29.01.2021			Wolf-Zöllner	verena.wolf-zoellner@unileoben.ac.at

500 005	S	VO Energie- und Anlagenbilanzierung	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	13.11.2020 11.12.2020 29.01.2021			Wolf-Zöllner	verena.wolf-zoellner@unileoben.ac.at
500 058	S	Fachexkursion VT	Abhaltung vorauss. Ende August/Anfang September				Himler Khodier	lukas.himler@unileoben.ac.at karim.khodier@unileoben.ac.at
500 072	S	Laborübungen zur Thermischen VT	Abhaltung in Präsenz unter Einhaltung aller vorgegebenen Maßnahmen zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Wolf-Zöllner	verena.wolf-zoellner@unileoben.ac.at
500 048	S	Laborübungen zur Verfahrenstechnik	Abhaltung unter Einhaltung der vorgegebenen Maßnahmen zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Ellersdorfer	markus.ellersdorfer@unileoben.ac.at
500 059	S	Inertstoffrecycling	Online zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	25.06.2021 09.07.2021 06.08.2021			Car Haar	car@brv.at egon.haar@gmail.com
500 042	S	VO Luftreinhaltung und Abluftreinigung	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	26.03.2021 21.05.2021 25.06.2021			Weiß	christian.weiss@unileoben.ac.at
500 043	S	UE Luftreinhaltung und Abluftreinigung	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Weiß	christian.weiss@unileoben.ac.at
500 046	W	Mechanische Verfahrenstechnik	Abhaltung im Wintersemester	30.04.2021 11.06.2021			Lehner	markus.lehner@unileoben.ac.at
500 060	S	Papierrecycling	Online zu den in MuOnline aufgeführten Terminen	26.03.2021 30.04.2021 11.06.2021			Janisch	klaus-peter.janisch@aon.at
500 082	W	Patentwesen	Abhaltung im Wintersemester	05.03.2021 21.05.2021 25.06.2021			Kepplinger	werner.kepplinger@unileoben.ac.at
500 073	S	Projektierung Anlagentechnik I	Online via zoom zu den in MuOnline aufgeführten Terminen				Friedacher	a.friedacher@christof.com
500 077	W	Projektierung Anlagentechnik II	Abhaltung im Wintersemester				Friedacher	a.friedacher@christof.com
500.001	W	Prozesstechnik erneuerbarer Rohstoffe	Abhaltung im Wintersemester	Prüfungen ab Februar 2021			Ellersdorfer	markus.ellersdorfer@unileoben.ac.at
500 066	W	VO Stoffbilanzen und Stoffeigenschaften	Abhaltung im Wintersemester	30.04.2021 11.06.2021			Weiß	christian.weiss@unileoben.ac.at
500 067	W	SE Stoffbilanzen und Stoffeigenschaften	Abhaltung im Wintersemester				Weiß	christian.weiss@unileoben.ac.at
500 049	W	Thermische Abfallverwertung	Abhaltung im Wintersemester			26.03.2021 30.04.2021 25.06.2021	Peyha	mario.peyha@unileoben.ac.at
500 044	W	VO Thermische Verfahrenstechnik	Abhaltung im Wintersemester			nach terminlicher Vereinbarung	Wolf-Zöllner	verena.wolf-zoellner@unileoben.ac.at
500 004	W	Übungen zu Chemische Verfahrenstechnik	Abhaltung im Wintersemester				Weiß	christian.weiss@unileoben.ac.at

500 045	W	UE Thermische Verfahrenstechnik	Abhaltung im Wintersemester	26.03.2021 21.05.2021 28.06.2021			Wolf-Zöllner	verena.wolf-zoellner@unileoben.ac.at
500 047	W	UE Mechanische Verfahrenstechnik	Abhaltung im Wintersemester				Lehner	markus.lehner@unileoben.ac.at
500 003	W	Werkstoffe in der Verfahrenstechnik	Abhaltung im Wintersemester	05.03.2021 21.05.2021 25.06.2021			Kepplinger Schnitzer	werner.kepplinger@unileoben.ac.at ronald.schnitzer@unileoben.ac.at
500.007	W	Wetterphänomene und deren Umweltauswirkung	Abhaltung im Wintersemester			12.05.2021 16.06.2021	Pesendorfer	sandro.pesendorfer@unileoben.ac.at