

Prüfungsplan Sommersemester 2021

Studiengang: Wirtschaftswissenschaften Master

Stand: 29.03.2022

Prüfungsnummer	Modulnr.	Veranst. nr.	Fach		Prüfer Aufsicht / Beisitzer	SR	Modul mit einer Prüfungsleistung	Reguläre Prüfung ¹	Wiederholungsprüfung ²	Datum	Uhrzeit	Raum	Modul mit mehreren Prüfungsleistungen	Bemerkung / Art der Prüfung
7005	12633	338167	Anwendungsorientierte Forschung	Pflicht	Wilhelm, Wälder, Schuster, Zundel		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	MCA - SoSe
	12493	310665	Energiwirtschaftliches Seminar 2	WPF	Zundel		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	MCA - SoSe
7170	12575	330163	Projektmanagement	WPF	Näser		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	MCA - SoSe
	12391	318163	Rechnergestützte Messdatenerfassung	WPF	Schmidt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	MCA - SoSe
	12638	338165	Globale Produktion und Logistik	Pflicht	Wilhelm	P	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	MCA - SoSe
	12560	318166	Projektseminar Mechatronik	WPF	Stein / Schmidt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	MCA - SoSe
7035	12489	310267	Systemintegration dezentraler Energieerzeugung	Pflicht	Lehmann, Gallas	E	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	MCA - SoSe
7373	12641	330170	Fabriksimulation	WPF	Näser	E / P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01.08.2022	11:00 - 14:00	4.213	<input type="checkbox"/>	Klausur
7373	12641	330170	Fabriksimulation	Pflicht	Näser	Dig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01.08.2022	11:00 - 14:00	4.213	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12639	330169	Produktion und Logistik 4.0	Pflicht	Näser	Dig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03.08.2022	11:00 - 13:00	4.303	<input type="checkbox"/>	Klausur
7050		538105	Controlling	Pflicht	Hempel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	05.08.2022	08:00-10:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
7025	12589	330165	Fabrikplanung 2	Pflicht	Näser	P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	08.08.2022	11:00 - 13:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12632	330071	Internationale Unternehmensführung	Pflicht	Jöhnck		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10.08.2022	08:00 - 10:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur
	11835	148154	Business-Prozess-Management	WPF	Freytag		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	10.08.2022	14:00-16:00	6.112	<input type="checkbox"/>	Klausur
	11834	148149	E - Business	WPF	Freytag		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.08.2022	11:00 - 13:00	11.103	<input type="checkbox"/>	Klausur

7060	12709	538112	Finanzierung	WPF	Hempel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.08.2022	11:00 - 13:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
7065	12499	312161	Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 2	Pflicht	Hirschl	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	20.09.2022	11:00 - 13:00	14E102	<input type="checkbox"/>	Klausur
7335	12491	310269	Design und Management von EES	WPF	Lehmann		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	22.09.2022	08:00 - 10:00	14E104	<input type="checkbox"/>	Klausur
7220	12648	330466	Operations Research und Simulation	WPF	Wälder, K.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	26.09.2022	11:00 - 13:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
7370	12588	330164	Instandhaltungs-management	WPF	Näser		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	28.09.2022	11:00 - 13:00	4.213	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12588	330164	Instandhaltungs-management	Pflicht	Näser	Dig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	28.09.2022	11:00 - 13:00	4.213	<input type="checkbox"/>	Klausur
7095	12637	330168	Digitale Fabrikplanung	Pflicht	Näser	P / Dig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	28.09.2022	-mündlich-nach Absprache		<input type="checkbox"/>	-mündlich-nach Absprache
7000	12635	330464	Qualitäts- und Risikomanagement	Pflicht	Wälder, K. / ...		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30.09.2022	8:00 - 10:00	11.103	<input type="checkbox"/>	Klausur

¹ Reguläre Prüfung = Modul im Angebotsturnus laut Curriculum > reguläre An- und Abmeldefristen gelten (Soll die Prüfung 2x in einem Semester angeboten werden, ist festzulegen, ob es sich beim 2. Prüfungstermin um eine Reguläre Prüfung oder eine Wiederholungsprüfung (siehe ²) handelt. Danach richten sich dann die Anmeldefristen.

² Wiederholungsprüfung = Prüfung außerhalb des bzw. zusätzlich zum Angebotsturnus laut Curriculum > Anmeldefrist für Wiederholungsprüfungen gilt