

## Prüfungsplan Wintersemester 2022 / 2023

Studiengang:      Wirtschaftsingenieurwesen

Stand:                      25.10.2022

Prüfungsnummer	Modulnr.	Veranst. nr.	Fach		Prüfer Aufsicht / Beisitzer	JG / SG	Modul mit einer Prüfungsleistung	Reguläre Prüfung <sup>1</sup>	Wiederholungsprüfung <sup>2</sup>	Datum	Uhrzeit	Raum	Modul mit mehreren Prüfungsleistungen	Bemerkung / Art der Prüfung
6301	12615	330271	Maschinenelemente	Pflicht	Hernschie	P	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	
6312	12617	338163	Produktion & Logistik 2	Pflicht	Wilhelm	P	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	
	12614		Grundlagen Konstruktionslehre / CAD	Pflicht	Weist	P	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	
	12545	330661	Werkzeugmaschinen und Handhabetechnik mit Praktikum	WPF	Simon		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	
6250	12384	310264	Dezentrale Energieerzeugung	Pflicht	Lehmann	E	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	
	13264	330093	LausitzLab: Wissenschaft und Innovation in der Region	WPF	Lange		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	
1060	12804	941517	Englisch - Wirtschaftsingenieurwesen	Pflicht	Szpeth		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	semesterbegleitend			<input checked="" type="checkbox"/>	
6405	12372	310285	Elektrische Maschinen und Antriebe	WPF	Schüler / Ott, Schmidt		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20.02.2023	08:00 - 10:00	14E102 / 14E104	<input type="checkbox"/>	Klausur
1011	11831	138325	Mathematik 1	Pflicht	Wälder, O. / Bürger, Schmidt		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20.02.2023	11:00 - 13:00	11.122, 11.303	<input type="checkbox"/>	Klausur
6134	12595	330465	Statistik	Pflicht	Wälder, K.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	21.02.2023	14:00 - 16:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
1051	12609	330069	Technische Mechanik 1	Pflicht	Wolf / Berger		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22.02.2023	11:00 - 13:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12612	330166	Enterprise-Resource-Planning	Pflicht	Näser		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22.02.2023	14:00 - 16:00	11.103	<input type="checkbox"/>	Klausur
6435	12625	330463	Numerische Verfahren	WPF	Wälder, K.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24.02.2023	11:00 - 13:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur
1031	11826	148244	Informatik 1	Pflicht	Reichelt		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24.02.2023	11:00 - 13:00	11.301	<input type="checkbox"/>	Klausur
6350	12618	338264	Fertigungstechnik WI	Pflicht	Lehmann	P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.02.2023	08:00 - 10:00	11.301	<input type="checkbox"/>	

1032	11829	148144	Informatik 2	Pflicht	Freytag		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	27.02.2023	11:00 - 13:00	6.305	<input type="checkbox"/>	Klausur
		528111	Allgemeine Betriebswirtschaftslehren VI: Internes Rechnungswesen (Rechnungswesen I)	Pflicht	Hempel / Treuger		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	27.02.2023	12:00 - 14:00	SD 9.212 SD 9.214	<input type="checkbox"/>	Klausur
1021	12778	152242	Physik für Wirtschaftsingenieurwesen 1	Pflicht	Schenk		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27.02.2023	14:00 - 16:00	11.122; 11.103	<input type="checkbox"/>	Klausur
6120	12621	152242	Prozessmesstechnik - Wirtschaftsingenieurwesen	WPF	Schmidt		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01.03.2023	08:00 - 10:00	11.103	<input type="checkbox"/>	Klausur
6320	12553	330161	Fabrikplanung 1	Pflicht	Näser		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01.03.2023	08:00 - 10:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
6100	12537	310163	Grundlagen der Elektrotechnik	Pflicht	Beck / Takev		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01.03.2023	11:00 - 13:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
1041	11984	538143	ABWL I: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Pflicht	Hempel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.03.2023	09:00 - 10:30	SD 9.212 SD 9.214	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12898	19371	Spanisch für technische Berufe	WPF	Szpeith		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.03.2023	14:00 - 16:00	11.110	<input type="checkbox"/>	Klausur
6412	12393	310266	Energielogistik	Pflicht	Lehmann	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03.03.2023	08:00 - 10:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
6405	12372	310285	Elektrische Maschinen und Antriebe	WPF	Schüler		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	20.03.2023	08:00 - 10:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
6345	12555	330162	Grundlagen der Instandhaltung	Pflicht	Näser / Wichmann	P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	20.03.2023	11:00 - 13:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur
6411	12389	310265	Praxis elektrischer Energieversorgungssysteme	WPF	Lehmann, Gallas, Schüler	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	20.03.2023	14:00 - 16:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
1021	12779	330062	Physik für Wirtschaftsingenieurwesen 2	Pflicht	Wolf / Berger		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	22.03.2023	08:00 - 10:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
6235	12619	310662	Energiewirtschaft	Pflicht	Zundel	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	22.03.2023	11:00 - 13:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur
6110	12607	338311	Werkstofftechnik 1, 2	Pflicht	Weiß, Danneberg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	24.03.2023	11:00 - 13:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12710	538203	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre V: Externe Rechnungslegung und Kennzahlen (Rechnungswesen II)	Pflicht	Grote / Treuger		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	27.03.2023	09:00 - 11:00	SD 9.212 SD 9.214	<input type="checkbox"/>	Klausur
1012	11832	138326	Mathematik 2	Pflicht	Wälder, O.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	27.03.2023	14:00 - 16:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
1015	12606	330461	Wirtschafts- und Finanzmathematik	Pflicht	Wälder, K.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	28.03.2023	08:00 - 10:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur

6133	12608	330462	Qualitätssicherung	Pflicht	Wälder, K.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	28.03.2023	11:00 - 13:00	11.122	<input type="checkbox"/>	Klausur
6225	12620	312162	Management regionaler Energieversorgungsstrukturen I	Pflicht	Hirschl	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	28.03.2023	14:00 - 16:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
6120	12621	318167	Prozessmesstechnik - Wirtschaftsingenieurwesen	Pflicht	Schmidt	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	29.03.2023	08:00 - 10:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
6431	12621	318167	Prozessmesstechnik - Wirtschaftsingenieurwesen	WPF	Schmidt	P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	29.03.2023	08:00 - 10:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
6403	12624	330070	Fördertechnik - Wirtschaftsingenieurwesen	WPF	Führer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	29.03.2023	14:00 - 16:00	4.304	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12376	310262	Grundlagen der Hochspannungstechnik	WPF	Schüler	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	30.03.2023	08:00 - 10:00	14E.102	<input type="checkbox"/>	Klausur
6201	12368	310261	Elektrische Energietechnik	Pflicht	Schüler	E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	30.03.2023	11:00 - 13:00	14E.104	<input type="checkbox"/>	Klausur
	12368	310261	Elektrische Energietechnik	WPF	Schüler	P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	30.03.2023	11:00 - 13:00	14E.104	<input type="checkbox"/>	Klausur
6140	12610	310661 530613	Volkswirtschaftslehre	Pflicht	Groß		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	31.03.2023	zentral geplant - bitte LSF prüfen	CB	<input type="checkbox"/>	Klausur

<sup>1</sup> 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 <sup>2</sup>) handelt. Danach richten sich dann die

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