

Multichannel Trade Management

Prüfungs- und Studienordnung 2015/16

Bitte beachten Sie: Die rechtzeitige Anmeldung in myHAW zu den Prüfungen, an denen Sie teilnehmen möchten, ist ZWINGEND erforderlich!

Version 1

Prüfung Prüfungsnummer und Prüfungsbezeichnung (Modulkürzel)	Prüfer	Prüfungsform*	Start Prüfung ** semesterbegleitend	Gewicht semesterbegleitende Prüfung	Datum Klausurwoche	Uhrzeit Klausurwoche	Raum Klausurwoche	Dauer Klausur Klausurwoche	Gewicht Klausur in Klausurwochen	Anmeldebeginn	Anmeldeende	Abmeldeende	Bemerkung
220 Einkaufs- und Marketingmanagement 2	Klante	L	15.01.2021	100%	-	-	-	-	0%	12.10.2020	11.01.2021	11.01.2021	
320 Internationales Wirtschaftsrecht 2	Gille	L	15.12.2020	0%					100%	12.10.2020	11.12.2020	11.12.2020	Es finden zwei Laborübungen statt: 1. Termin: 15.12.20 2. Termin: 26.01.21
430 Qualitätsmanagement/ TQM	Kugler	K	.-folgt-	100%					0%				Klausur findet im Semester statt
440 Prozesse des textilen Kreislaufs - Ökologie, Nachhaltigkeit und Recycling	Kugler	Präs., H	15.10.2020	100%					0%	12.10.2020	11.10.2020	11.10.2020	Abgabe Hausarbeit Februar 2021
510 Beurteilung Bekleidung Teil 2	Bahlmann	Klausur	27.01.2020	100%					0%	12.10.2020	23.01.2020	23.01.2020	Die Anmeldung in myHAW ist bereits mit der Prüfung Teil 1 erfolgt
610 Multi Channel Trade Management	Klante	Präs., R	01.01.2021	100%	-	-	-	-	0%	12.10.2020	28.12.2020	28.12.2020	Abschlusspräsentation 01.02.2021
620 Controlling	Kümmel	R	06.01.2021	100%	-	-	-	-	0%	15.10.2020	03.01.2021	03.01.2021	
710 Produktmanagement	Kugler/ Lagodni	.-folgt-	.-folgt-	0%	0%					.- folgt -			
720 Kollektions- und Sortimentsentwicklung	Kugler/ Lagodni	.-folgt-	.-folgt-	0%	100%					.- folgt -			
6000 Masterthesis		Thesis		-	-	-	-	-	-	-	-	-	individuelle Anmeldung

* K = Klausur; R = Referat; H = Hausarbeit; M = mündliche Prüfung; L = Laborübung; P = Projektarbeit; MaTh = Master-Thesis

** Start Prüfung semesterbegleitend; Start = Datum der **Ausgabe des Themas** für Hausarbeiten, Präsentationen, Referate etc.; Klausurdatum (wenn diese semesterbegleitend durchgeführt wird); Antrittsdatum der Laborübung