Anlage 3: Masterstudium WI mit Studienrichtung "Logistik"

Modul- nummer	Prüfungsfach		Leistungs-	Prüfung		Teilnahme-
	Titel	Art	punkte	Art (Dauer)	Zuordnung	voraussetzung
Pflichtfächer:						
WS-21-B-72	Methoden der Wirtschaftsinformatik	Р	6	K (120)	8. Trim.	keine
WS-21-B-70	Logistik-Management I	Р	6	K (120)	8. Trim.	keine
WS-22-B-73	Logistik-Management II	Р	6	K (120)	9. Trim.	keine
MB 09211	Technische Logistik I	Р	8	mP	9.–10. Trim.	keine
MB 09212	Technische Logistik II	Р	4	mP	10. Trim.	keine
MB 09122	Automatisierung von Logistik- prozessen	Р	8	K (180) o. mP	9.–10. Trim.	keine
Ingenieurwissenschaftlich orientierte Module im Umfang von mindestens 11 LP:						
<sup>a</sup> WS-24-M-14	,	WP	6	K (120) o. mP	8. o. 11. Trim.	keine
ET-61-IK	Industriekommunikation	WP	6	mP	8. o. 11. Trim.	keine
MB 09234	Fertigungssysteme Roboter	WP	4	mP o. K (90)	9. Trim.	keine
MB 09114	Bildverarbeitung	WP	4	mP	9. Trim.	keine
MB 09237	Fabrikorganisation und Qualitätsmanagement	WP	4	mP o. K (90)	9. Trim.	keine
MB 10210	Rechnergestützte Planung von Materialflusssystemen	WP	4	mP	10. Trim.	keine
<sup>a</sup> MB 10219	Logistik der Bundeswehr	WP	4	K (90) o. mP	10. o. 11. Trim.	keine
	Wirtschaftswissenschaftlich or	ientierte Mo	odule im Umf	ang von mindes	tens 11 LP:	
<sup>a</sup> WS-24-M-14	Stochastische Prozesse	WP	6	K (120) o. mP	8. o. 11. Trim.	keine
WS-23-M-17	Warteschlangentheorie	WP	6	K(120) o. mP	9. Trim.	keine
WS-23-J-18	Transportrecht	WP	3	K (60)	8. o. 11. Trim.	keine
WS-22-B-76	Simulation	WP	6	K (120)	9.–10. Trim.	keine
WS-23-B-74	Operative Planung und Scheduling	WP	6	K (120)	10. Trim.	keine
WS-22-B-77	Planungssysteme in Produktion und Logistik	WP	3	K (60)	9. Trim.	keine
WS-23-V-51 WS-23-V-52	Ökonomik des Marktes	WP	4	<sup>b</sup> K (60)	10. o. 11. Trim.	keine
<sup>a</sup> MB 10219	Logistik der Bundeswehr	WP	4	K (90) o. mP	10. o. 11. Trim.	keine
WS-23-J-21	Regulierungsrecht	WP	6	K (120)	10.–11. Trim.	keine
Diese obige WP-Liste wird von Studienjahr zu Studienjahr variieren und kann um weitere Angebote ergänzt werden						
Es muss eine von zwei Seminararbeiten gewählt werden:						
WI_WWS	Seminar	Р	7	H+R	9.–10. Trim.	keine
WI_IWS	Seminar	Р	7	H+R	11. Trim.	keine
Masterarbeit:						
WI_MARB	Master-Abschlussarbeit	P	24	H+R	12. Trim.	<sup>c</sup> Seminar
Interdisziplinäre Studienanteile:						
	Interdisziplinäre Studienanteile, Modul aus Inhaltsbereich III	WP	5	§12 Abs. 5 APO	10. Trim.	keine
	Interdisziplinäre Studienanteile, Modul aus Inhaltsbereich III	WP	5	§12 Abs. 5 APO	11. Trim.	keine

Legende: P = Pflichtfach, WP = Wahlpflichtfach, K = Klausur, mP = Mündliche Prüfung, H = Hausarbeit, R = Referat

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Die Module "Stochastische Prozesse" (WS-24-M-14) und Logistik der Bundeswehr (MB 10219) können nur einmal gewählt werden.

b Anstelle einer Klausur kann – bei kleiner Gruppengröße und bei forschungsnahen Veranstaltungsthemen – als Prüfung auch ein Referat (30 bis 40 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung des Vortragsthemas vorgesehen werden. Die zur Anwendung kommende Prüfungsform ist spätestens in der ersten Sitzung der betreffenden Lehrveranstaltung bekannt zu geben. Lehrveranstaltungen und Prüfungen können auch in englischer Sprache durchgeführt werden.

<sup>&</sup>lt;sup>c</sup> Für die Zulassung zur Masterarbeit ist das erfolgreiche Bestehen des Seminars (WI\_IWS oder I\_WWS) erforderlich.