

Ra StO-Nr.	Modulbezeichnung	CP	Anzahl und Art des Leistungsnachweises	Gewicht der Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer der schriftlichen Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Durchführung außerhalb des Prüfungszeitraums?
<b>1. Modulgruppe Mathematics &amp; Sciences (MG)</b>											
MG 06	Statistics & Data Science	5	schrP	1,0	-	Tischler	Felix Koch	-	90	nicht programmierbarer Taschenrechner; beidseitig, handschriftlich beschriebenes DIN A4 Blatt	nein
<b>2. Modulgruppe Skills for Management (MM)</b>											
MM 03	Financing	2	PSIA	1,0	-	HeAd	LB Koecke	10.07.2026	-	-	-
MM 04	Investment	2	PSIA	1,0	-	HeAd	LB Eichholz	10.07.2026	-	-	-
MM 09	Scientific Methods	3	schrP	0,6	-	Ott	HeAd	-	60	nicht programmierbarer Taschenrechner, 1 DIN A4 Seiten mit Notizen	nein
			PSIA	0,4	-	Ott	HeAd	10.07.2026	-	-	-
<b>3. Modulgruppe Technical compulsory module choice (MF)</b>											
<b>4. Modulgruppe General compulsory module choice (MW)</b>											
MW 04	Energy, Wood Supply, Logistics	5	schrP	0,5	-	Zehner / Buttinger / Spindler / Bückler	Zehner / Buttinger / Spindler / Bückler	-	60	nicht programmierbarer Taschenrechner, 4 DIN A4 Seiten mit Notizen	nein
			schrP	0,5	-	Michanickl	Thomas Schmid / Alisa Kehr	-	60	keine	nein
<b>5. Master's Thesis (MT)</b>											
MT 01	Masterarbeit	30	MA	1,0	-	-	-	-	-	-	-

schrP = schriftl. Prüfung, PSIA = Prüfungsstudienarbeit, TN = Teilnahmenachweis, mdl = mündliche Prüfung  
Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

Ra StO-Nr.	Modulbezeichnung	CP	Anzahl und Art des Leistungsnachweises	Gewicht der Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer der schriftlichen Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Durchführung außerhalb des Prüfungszeitraums?
<b>1. Modulgruppe Mathematics &amp; Sciences (MG)</b>											
MG 06	Statistics & Data Science	5	schrP	1,0	-	Tischler	Felix Koch	-	90	nicht programmierbarer Taschenrechner, beidseitig, handschriftlich beschriebenes DIN A4 Blatt	nein
<b>2. Modulgruppe Skills for Management (MM)</b>											
MM 03	Financing	2	PStA	1,0	-	HeAd	LB Koecke	10.07.2026	-	-	-
MM 04	Investment	2	PStA	1,0	-	HeAd	LB Eichholz	10.07.2026	-	-	-
MM 09	Scientific Methods	3	schrP	0,6	-	Ott	HeAd	-	60	nicht programmierbarer Taschenrechner, 1 DIN A4 Seiten mit Notizen	nein
			PStA	0,4	-	Ott	HeAd	10.07.2026	-	-	-
MF 16	Project Management Case Study	3	PStA	1,0	-	HeAd	Gan	10.07.2026	-	-	-
<b>3. Modulgruppe Technical compulsory module choice (MF)</b>											
MF 02	Excursion	2	TN	1,0	-	HeAd	Gan	-	-	-	-
MF 04	Furniture – Product Safety and Testing	4	PStA	1,0	-	T. Ober	Auernheimer	06.07.2026	-	-	-
MF 06	Change Management	2	schrP	1,0	-	HeAd	LB Wiegmann	-	60	keine	nein
MF 13	Quality Management	2	schrP	0,7	-	Ott	HeAd	-	60	nicht programmierbarer Taschenrechner, 4 DIN A4 Seiten mit Notizen	nein
			PStA	0,3	-			10.07.2026	-	-	-
MF 25	Data driven production design	2	PStA	1,0	-	LB Kratzert	HeAd	10.07.2026	-	-	-
<b>4. Modulgruppe General compulsory module choice (MW)</b>											
MW 04	Energy, Wood Supply, Logistics	5	schrP	0,5	-	Zehner / Buttlinger / Spindler / Bückler	Zehner / Buttlinger / Spindler / Bückler	-	60	nicht programmierbarer Taschenrechner, 4 DIN A4 Seiten mit Notizen	nein
			schrP	0,5	-	Michanickl	Thomas Schmid / Alisa Kehr	-	60	keine	nein
<b>5. Master's Thesis (MT)</b>											
MT 01	Masterarbeit	30	MA	1,0	-	-	-	-	-	-	-

schrP = schriftl. Prüfung, PStA = Prüfungsstudienarbeit, TN = Teilnahmenachweis, mdl = mündliche Prüfung  
Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

Ra StO-Nr.	Modulbezeichnung	CP	Anzahl und Art des Leistungsnachweises	Gewicht der Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für Fach Nr.	Prüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Studienarbeiten	Dauer der schriftlichen Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel	Durchführung außerhalb des Prüfungszeitraums?
<b>1. Modulgruppe Mathematics &amp; Sciences (MG)</b>											
MG 04	Advanced Mathematics	3	schrP	1,0	-	Naumer	Achim Schulze	-	60	nicht programmierbarer Taschenrechner, zwei einseitig handschriftlich beschriebene oder bedruckte DIN A4 Blätter	nein
MG 07	Programming for Data Science (gemeinsam mit WI-M)	5	schrP	1,0	-	Klarmann	Karsten Binninger	-	60	keine	nein
<b>2. Modulgruppe Skills for Management (MM)</b>											
MM 07	Mass Customization	2	schrP	1,0	-	Heinzmann	LB Wiegmann	-	60	keine	ja
MW 10	Supply Chain Management	2	schrP	0,7	-	Ott	HeAd	-	60	nicht programmierbarer Taschenrechner, 4 DIN A4 Seiten mit Notizen	nein
MW 11	Ethics of sustainability	2	schrP	1,0	-	Kuhn	Wallner	-	60	keine	nein
<b>3. Modulgruppe Technical compulsory module choice (MF)</b>											
MF 24	Machine Learning & Artificial Intelligence	5	mdlP	1,0	-	Tischler	Thomas Krug	-	15	keine	ja
<b>4. Modulgruppe General compulsory module choice (MW)</b>											
MW 03	Advanced wood-based materials	5	schrP	1,0	-	Modzel/ Passauer	Passauer/ Modzel	-	60	keine	nein

Für die Richtigkeit der Angaben von Blatt 1 bis Blatt 3

Datum

Unterschrift Studiengangsleiter

Datum

Unterschrift Vorsitzender der Prüfungskommission

schrP = schriftl. Prüfung, PSTa = Prüfungsstudienarbeit, TN = Teilnahmenachweis, mdl = mündliche Prüfung  
Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!