

**Studienablaufplan**

# **Nachhaltigkeit in gesamtwirtsch. Kreisläufen (M.Eng.)**

[➔ Onlineversion öffnen](#)

<b>Modul/ Lerneinheiten</b>	<b>SSZ</b>	<b>LVS</b>	<b>1. Sem.</b>	<b>2. Sem.</b>	<b>CP</b>	<b>PVL</b>	<b>PL</b>	<b>Gew.</b>
	<b>Ah</b>	<b>ges.</b>	<b>V/S/P/T</b>	<b>V/S/P/T</b>				
5901 Grundlagen der Nachhaltigkeit, Sensibilisierung und Bewusstseinsbildung	105	45	1/1/0/1		5		Msn/B	1/18
5902 Umweltmanagement	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
5903 Innovationsmanagement	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
5904 Unternehmerische Nachhaltigkeit	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
5905 Betriebswirtschaftliche Bewertung von Kreislaufprozessen	105	45		1/1/0/1	5		Ms/90	1/18
5906 Human Resource Management	105	45		1/1/0/1	5		Ms/90	1/18
5907 Qualitätsmanagement	105	45		1/1/0/1	5			1/18
5907.1 Teilprüfung 1: Beleg							Plsn/B	2/5*
5907.2 Teilprüfung 2: Klausur							Pls/90	3/5*
5908 Projektmanagement für Kreislaufprozesse	105	45		1/1/0/1	5		Ms/90	1/18
5918 Betriebswirtschaftliche Grundlagen - NH 1)	-30	30	0/1/0/1					
5920 Projektorientiertes wissenschaftliches Arbeiten 2)	840	60			30		Msn/B	
59201 Teil 1: Grundlagen des projektorientierten wissenschaftlichen Arbeitens				0/1/0/1				
59202 Teil 2: Wissenschaftliche Arbeitsmethoden im Projekt- und Prozessmanagement				0/1/0/1				
<b>1. und 2. Semester gesamt:</b>	<b>1650</b>	<b>450</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>70</b>			<b>8/18</b>

<sup>1)</sup>Das Modul wird empfohlen für Studierende, die keine wirtschaftswissenschaftlichen Vorkenntnisse haben., <sup>2)</sup>Pflichtmodul für Studierende, die fehlende Leistungspunkte ausgleichen müssen (weniger als 210 LP zu Studienbeginn),

PVL-Formen: Te = Testat, s = schriftlich, m = mündlich, SV = Seminarvortrag, Prüfungsformen: M = Modulprüfung, Pl(4) = Prüfungsleistung (Mindesnote 4), s = schriftlich, m = mündlich, a = alternativ, sn = sonstige, B = Beleg, K = Kolloquium, MA = Masterarbeit

V = Vorlesung (SWS), S = Seminar/Übung (SWS), P = Praktikum (SWS), T = Tutorium (SWS), PVL = Prüfungsvorleistung, PL = Prüfungsleistung, CP = Credit Points, MNR = Modulnummer, MC = Modulcode, SWS = Semesterwochenstunden, SSZ = Selbststudienzeit, LVS = Lehrveranstaltungsstunden

Modul/ Lerneinheiten	SSZ Ah	LVS ges.	3. Sem. V/S/P/T	4. Sem. V/S/P/T	CP	PVL	PL	Gew.
5909 Prozessmanagement	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
<b>Wahlpflichtmodule (3 aus 7)</b>								
5910 Digitale Wirtschaft in der Praxis	105	45	1/1/0/1		5		Msn/B	1/18
5911 Sustainable Supply Chain Management	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
5912 Umwelt- und Energierecht	105	45	1/1/0/1		5	SV	Ms/90	1/18
5913 Ressourceneffiziente Produktion	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
5914 Kreislaufwirtschaft und Recycling	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
5915 Fachvertiefungsprojekt	135	15	0/0/0/1		5		Msn/B	1/18
5916 Energiemanagement	105	45	1/1/0/1		5		Ms/90	1/18
5919 Wissenschaftliches Arbeiten - NH	-15	15	0/1/0/0					
5917 Masterprojekt	885	15			30			6/18
59171 Masterarbeit							MA	2/3*
59172 Masterkolloquium			0/0/0/1				Plsn/K45	1/3*
<b>3. und 4. Semester gesamt:</b>	<b>1380</b>	<b>120</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>50</b>			<b>10/18</b>
	<b>-90</b>	<b>+90</b>	<b>+6</b>					

+/- Summen können je nach Auswahl differieren.

PVL-Formen: Te = Testat, s = schriftlich, m = mündlich, SV = Seminarvortrag, Prüfungsformen: M = Modulprüfung, Pl(4) = Prüfungsleistung (Mindesnote 4), s = schriftlich, m = mündlich, a = alternativ, sn = sonstige, B = Beleg, K = Kolloquium, MA = Masterarbeit

V = Vorlesung (SWS), S = Seminar/Übung (SWS), P = Praktikum (SWS), T = Tutorium (SWS), PVL = Prüfungsvorleistung, PL = Prüfungsleistung, CP = Credit Points, MNR = Modulnummer, MC = Modulcode, SWS = Semesterwochenstunden, SSZ = Selbststudienzeit, LVS = Lehrveranstaltungsstunden