

M_SDBM26.3

Studienverlaufs- und Prüfungsplan Sustainable & Digital Business Management (M.Sc.)



Modul-Nr. Modul			Aufwand pro Semester									Prüfung					Einordnung						
			ECTS pro Semester			Fq.	VE	Hfgk.	KoZ	EIZ	AA	Anw.	Vorl.	Art.	Ben.	Vers.	Dauer	Vert.	WB.	LF.	Mit.	Sprache	
Prfg.-Nr.	Veranstaltung		1	2	3				[h]	[h]	[h]				[min]					V.	M.		
MM101	Business Intelligence and Data Science																		gre			Informatik	
TM011	Business Intelligence and Data Science		5,0			S	3	12	45,0	105,0	150,0	N			90			VU	gre	DE	EN		
MM114	Empirische Forschungs- und Analysemethoden																		afi			Wirtschaft	
TM014	Empirische Forschungs- und Analysemethoden		5,0			S	2	12	30,0	120,0	150,0	N			90			VU	afi	DE	DE		
MM142	Umwelttechnik																Technologies		smt			Technik	
TM074	Umwelttechnik		5,0			S	2	12	30,0	120,0	150,0	N			20			V	smt	DE	DE		
MM176	Sustainable Transformation																		web			Wirtschaft	
TM097	Sustainable Transformation		5,0			S	2	12	30,0	120,0	150,0	N			90			V	web	DE	DE		
MM177	Applied Sustainable and Digital Business Management																		web			Integrationsfach	
TM098	Applied Sustainable and Digital Business Management		5,0			S	1	12	7,5	142,5	150,0	J						W	web	DE	DE		
MM178	Seminar Sustainable and Digital Business Management																		afi			Integrationsfach	
TM024	Seminar		5,0			S	1	12	7,5	142,5	150,0	J						S	Doz	DE (EN)	DE		
MM182	Sustainable & Digital Brand & Performance Marketing																Business		afi			Integrationsfach	
TM099	Sustainable & Digital Brand & Performance Marketing		5,0			S	2	12	30,0	120,0	150,0	N			90			VU	afi	DE	DE		
MM143	Energietechnik																Technologies		smt			Technik	
TM080	Energietechnik			5,0		W	2	12	30,0	120,0	150,0	N			20			VU	smt	DE	DE		
MM150	Digital Transformation																		gre			Integrationsfach	
TM015	Digital Transformation			5,0		W	2	12	30,0	120,0	150,0	N			90			V	gre	DE	EN		
MM163	Agiles Projektmanagement und Change Management																		gre			Medien & Kommunikation	
TM018	Agiles Projektmanagement			3,0		W	1	4	5,0	85,0	90,0	J			60			VU	sla	DE (EN)	DE/EN		
TM019	Change Management			2,0		W	1	12	15,0	45,0	60,0	N			60			VU	aah	DE	DE		
MM179	Sustainable Corporate Governance																		web			Wirtschaft	
TM100	Sustainable Corporate Governance			5,0		W	2	12	30,0	120,0	150,0	N			90			VU	web	DE	DE		
MM180	Sustainable and Digital Consumer Behaviour																		afi			Integrationsfach	
TM101	Sustainable and Digital Consumer Behaviour			5,0		W	2	12	30,0	120,0	150,0	N			90			VU	afi	DE	DE		
MM181	Sustainability Economics and Digital Platforms																		gi			Integrationsfach	
TM102	Sustainability Economics and Digital Platforms			5,0		W	2	12	30,0	120,0	150,0	N			90			VU	gi	DE (EN)	DE/EN		
MM183	Sustainable Technologies and Climate Change																Business		dmi			Integrationsfach	
TM103	Sustainable Technologies and Climate Change			3,0		W	1	12	15,0	75,0	90,0	N			90			V	dmi	DE	EN		
TM104	Project Sustainable Technologies and Climate Change			2,0		W	1	2	2,5	57,5	60,0	J						PR	dmi	DE	EN		
MM050	Master-Thesis																		Doz			Integrationsfach	
TM009	Master-Thesis			27,0		W+S	0	12	0,0	840,0	840,0	N						TS	Doz	DE	DE		
MM058	Master-Kolloquium																		Doz			Integrationsfach	
TM010	Master-Kolloquium			3,0		W+S	0	12	0,0	60,0	60,0	N	MM050	KO	J	2	60		K	Doz	DE	DE	

Spalte	Bedeutung
Modul-Nr.	Modulnummer
Modul	Bezeichnung des Moduls
Prfg.-Nr.	Prüfungsfachnummer
Veranstaltung	Bezeichnung der Lehrveranstaltung
ECTS pro Semester	Angabe, in welchem Semester in einer Fachrichtung das Modul mit wie vielen ECTS liegt
Fq.	Frequenz (W = Wintersemester, S = Sommersemester, W+S = jedes Semester)
VE	Veranstaltungseinheit (1 = 75 Minuten / Woche)
Hfgk.	Anzahl Wochen
KoZ	Kontaktzeit
EiZ	Selbststudium
AA	Arbeitsaufwand
Anw.	Anwesenheit
Vorl.	erforderliche Vorleistungen
Art	Prüfungsform (s. Tabelle unten)
Ben.	Benotung (J = Ja, N = Nein)
Vers.	Anzahl der Versuche (* 4. Versuch = mündliche Nachprüfung)
Dauer	Dauer der Prüfung
Vert.	Vertiefungsrichtung
WB	Wahlblockzuordnung
LF.	Veranstaltungsform (s. Tabelle unten)
Mit.	Mitarbeiterkürzel
Sprache V.	Vorlesungssprache (DE = Deutsch, EN = Englisch)
Sprache M.	Sprache der Unterrichtsmaterialien (DE = Deutsch, EN = Englisch)
Fachgebiet	Informatik / Integrationsfach / Mathematik / Technik / Wirtschaft / Medien & Kommunikation / Fremdsprachen & Recht

Kürzel	Prüfungsart	Kürzel	Veranstaltungsform
AB	Abnahme	A	Assistenz
AS	Assessment	BC	Bootcamp
AU	Ausland	BR	Betriebliches Praktikum
BP	Begleitprüfung	di	Mehrere Veranstaltungsarten
K1	Klausur + ggf. Bonus	F	Fallstudie
K2	Klausur / Mündliche Prüfung + ggf. Bonus	K	Kolloquium
KL	Klausur	P	Praktikum
KM	Klausur / Mündliche Prüfung	PR	Projekt
KO	Kolloquium	S	Seminar
LA	Laborabschluss	TS	Thesis
LP	Laborprüfung	U	Übung / Praktikum / Planspiel
LT	Lerntagebuch	Y	Veranstaltungen an ausländischer Hochschule
MP	Mündliche Prüfung	V	Vorlesung
PB	Praktikumsbericht	VU	Vorlesung mit integrierter Übung / Workshop / Assigm.
PF	Portfolio-Prüfung	W	Workshop
PFK	Portfolio-Prüfung mit Kompensationsprüfung		
PR	Präsentation / Referat		
PX	Praxisbericht		
SA	Schriftl. Ausarbeitung (ggf. mit Präsentation)		
TE	Teilnahme		