



## Studienplanmatrix -MSc Designing Digital Business, 1. Studienjahr

1. Semester										
Modul-Nr	Modultitel	Тур	Ge- wicht	Beurteilung	ECTS	ECTS	LE		SWS	
DDBMSc_1_D1	Technologie für Digital Busi- ness: Internet, Webserver, Browser	IM	100%	schriftliche Prüfung	3		52		3,5	
DDBMSc_1_D2	Objektorientierte Program- mierung	IM	100%	schriftliche Arbeit	10		48		3,2	
DDBMSc_1_D3	Gestaltung und Screen Design	IM	100%	schriftliche Arbeit und Gestaltung einer Benutzeroberfläche	12		64		4,3	
DDBMSc_1_D4	Digital Business Projekte: Budgetierung und Manage- ment	IM	100%	schriftliche Arbeit	5		56		3,7	
Summenzeile:	•				30		220		14,7	
LVS = Summe SV	LVS = Summe SWS * LV-Wochen (15 pro Semeste							·		

2. Semester										
Modul-Nr	Modultitel	Тур	Ge- wicht	Beurteilung	ECTS	ECTS	LE		SW	S
DDBMSc_2_D5	Business Research	IM	100%	Exposé	4		20		1,3	
DDBMSc_2_D6	Client-Based Scripting	IM	100%	Entwicklung einer Anwendung	8		44		2,9	
DDBMSc_2_D7	User Experience	IM	100%	schriftliche Arbeit	6		44		2,9	
DDBMSc_2_D8	Coding und Testing von Online Anwendungen	IM	100%	schriftliche Arbeit	12		82		5,5	
Summenzeile:					30		190		12,7	
LVS = Summe SWS * LV-Wochen (15 pro Semester)										





## Studienplanmatrix -MSc Designing Digital Business 2. Studienjahr

3. Semester		1								
Modul-Nr	Modultitel	Тур	Ge- wicht	Beurteilung	ECTS	ECTS	LE		SWS	
DDBMSc_3_D9	Personal Skills	IM	100%	Präsentation	4		44		2,9	
DDBMSc_3_D10	Online Security: Anwen- dungen, Shops, Bezahl- systeme	IM	100%	schriftliche Prüfung	6		56		3,7	
DDBMSc_3_D11	Mobile und Online Marke- ting	KM			12		60		4	
DDBMSc_3_D11.1	App-Entwicklung und - Vertrieb		50%	Entwicklung einer App		6		32		2,1
DDBMSc_3_D11.2	Online Marketing		50%	schriftliche Arbeit		6		28		1,9
DDBMSc_3_D12	Masterthesis 1: Empiri- sche Forschung, Schreib- werkstatt, Coaching	MA	100%	Forschungsdesign	8		36		2,4	
Summenzeile:	•	•			30		196		13,1	
LVS = Summe SWS	* LV-Wochen (15 pro Semester	r)								

4. Semester										
Modul-Nr	Modultitel	Тур	Ge- wicht	Beurteilung	ECTS	ECTS	LE		SWS	
DDBMSc_4_D13	Evaluierung von Digital Design Lösungen	IM	100%	schriftliche Prüfung	6		32		2,1	
DDBMSc_4_D14	Animation und Motion Graphics	IM	100%	Entwicklung eines Animatic	6		36		2,4	
DDBMSc_4_D15	Masterthesis 2: Finalisie- rung	MA	100%	Masterthesis	12		16		1,1	
DDBMSc_4_D16	Masterprüfung	MA	100%	Kommissionelle Prüfung	6		0		0	
Summenzeile:	Summenzeile:				30		84		5,6	
LVS = Summe SWS * LV-Wochen (15 pro Semester)										

## Summe über alle Semester

Summenzeile:		120	690	46	.
LVS = Summe SWS * LV-Wochen (15 pro Semester)					