



Studienverlaufsplan „Projektmanagement“ (M.Sc.)

Vollzeit (120 CP)

Modul- kennung	Modulbezeichnung	Prüfungs- form	SWS				SWS	CP
			1	2	3	4	Σ	Σ
MPM-PPP	Projekt-, Programm- & Portfoliomanagement	K	3				3	5
MPM-TPM	Technologien und KI im Projektmanagement	PF	3				3	5
MPM-SAP3	Softskills und Angewandte Psychologie im PM	R	3				3	5
MPM-AMS	Agiles Management und Skalierungsansätze	K	3				3	5
MPM-IPM	Internationales Projektmanagement	R	3				3	5
MPM PMS	Projektmarketing und Stakeholderjourney	PF	3				3	5
MPM-OSP	Organisatorisches und strategisches Projektmanagement	K		3			3	5
MPM-FPM	Forschungsmethoden Projektmanagement	H		3			3	5
MPM-CSR	Case Study PM Research	H		6			6	10
MPM-FKK	Führung, Teamarbeit und Kommunikation in Projekten	R		3			3	5
MPM-TTD	Technologietrends und KI im Projektmanagement	PF		3			3	5
MPM-PRS	Praxissemester	H			-			20
MPM-CHM	Changemanagement und digitale Transformation	R			3		3	5
MPM-SOE	Systemische Organisationsberatung und Entrepreneurship	K			3		3	5
MPM-BPM	Branchenbezogenes Projektmanagement	R				3	3	5
MPM-ÖPP	Öffentlich-private Partnerschaften	K				3	3	5
MPM-MTH	Masterthesis und Disputation	MA/DIS					-	20
	Semester		1	2	3	4		
	Summe SWS		18	18	6	6	48	
	Summe CP		30	30	30	30		120





Studienverlaufsplan „Projektmanagement“ (M.Sc.)

berufsbegleitend (120 CP)

Modul- kennung	Modulbezeichnung	Prüfungs- form	SWS					SWS	CP
			1	2	3	4	5	Σ	Σ
MPM-PPP	Projekt-, Programm- & Portfoliomanagement	K	3					3	5
MPM-TPM	Technologien und KI im Projektmanagement	PF	3					3	5
MPM-SAP3	Softskills und Angewandte Psychologie im PM	R	3					3	5
MPM-AMS	Agiles Management und Skalierungsansätze	K	3					3	5
MPM-IPM	Internationales Projektmanagement	R	3					3	5
MPM PMS	Projektmarketing und Stakeholderjourney	PF		3				3	5
MPM-OSP	Organisatorisches und strategisches Projektmanagement	K		3				3	5
MPM-FPM	Forschungsmethoden Projektmanagement	H		3				3	5
MPM-CSR	Case Study PM Research	H		6				6	10
MPM-TTD	Technologietrends und KI im Projektmanagement	PF			3			3	5
MPM-CHM	Changemanagement und digitale Transformation	R			3			3	5
MPM-SOE	Systemische Organisationsberatung und Entrepreneurship	K			3			3	5
MPM-BPM	Branchenbezogenes Projektmanagement	R			3			3	5
MPM-ÖPP	Öffentlich-private Partnerschaften	K			3			3	5
MPM-FKK	Führung, Teamarbeit und Kommunikation in Projekten	R				3		3	5
MPM-PRS	Praxissemester	H				-		-	20
MPM-MTH	Masterthesis und Disputation	MA/DIS					-	-	20
	Semester		1	2	3	4	5		
	Summe SWS		15	15	15	3	-	48	
	Summe CP		25	25	25	25	20		120





Studienverlaufsplan „Projektmanagement“ (M.Sc.)

Vollzeit (90 CP)

Modul- kennung	Modulbezeichnung	Prüfungs- form	SWS			SWS	CP
			1	2	3	Σ	Σ
MPM-PPP	Projekt-, Programm- & Portfoliomanagement	K	3			3	5
MPM-TPM	Technologien und KI im Projektmanagement	PF	3			3	5
MPM-SAP3	Softskills und Angewandte Psychologie im PM	R	3			3	5
MPM-AMS	Agiles Management und Skalierungsansätze	K	3			3	5
MPM-IPM	Internationales Projektmanagement	R	3			3	5
MPM PMS	Projektmarketing und Stakeholderjourney	PF	3			3	5
MPM-OSP	Organisatorisches und strategisches Projektmanagement	K		3		3	5
MPM-FPM	Forschungsmethoden Projektmanagement	H		3		3	5
MPM-CSR	Case Study PM Research	H		6		6	10
MPM-TTD	Technologietrends und KI im Projektmanagement	PF		3		3	5
MPM-CHM	Changemanagement und digitale Transformation	R		3		3	5
MPM-BPM	Branchenbezogenes Projektmanagement	R			3	3	5
MPM-ÖPP	Öffentlich-private Partnerschaften	K			3	3	5
MPM-MTH	Masterthesis und Disputation	MA/DIS			-		20
	Semester		1	2	3		
	Summe SWS		18	18	6	42	
	Summe CP		30	30	30		90





Studienverlaufsplan „Projektmanagement“ (M.Sc.)

berufsbegleitend (90 CP)

Modul- kennung	Modulbezeichnung	Prüfungs- form	SWS				SWS	CP
			1	2	3	4	Σ	Σ
MPM-PPP	Projekt-, Programm- & Portfoliomanagement	K	3				3	5
MPM-TPM	Technologien und KI im Projektmanagement	PF	3				3	5
MPM-SAP3	Softskills und Angewandte Psychologie im PM	R	3				3	5
MPM-AMS	Agiles Management und Skalierungsansätze	K	3				3	5
MPM-IPM	Internationales Projektmanagement	R	3				3	5
MPM PMS	Projektmarketing und Stakeholderjourney	PF		3			3	5
MPM-OSP	Organisatorisches und strategisches Projektmanagement	K		3			3	5
MPM-FPM	Forschungsmethoden Projektmanagement	H		3			3	5
MPM-CSR	Case Study PM Research	H		6			6	10
MPM-TTD	Technologietrends und KI im Projektmanagement	PF			3		3	5
MPM-CHM	Changemanagement und digitale Transformation	R			3		3	5
MPM-BPM	Branchenbezogenes Projektmanagement	R			3		3	5
MPM-ÖPP	Öffentlich-private Partnerschaften	K			3		3	5
MPM-MTH	Masterthesis und Disputation	MA/DIS					-	20
	Semester		1	2	3	4		
	Summe SWS		15	15	12	0	42	
	Summe CP		25	25	20	20		90

