

Masterstudiengang Bildungswissenschaften (M.A.) - 2021

Teilzeitstudien- und Prüfungsplan (8 Semester - Studienbeginn Wintersemester) PO 2021 Version 1.10.2021

Legende		Prüfungsleistungen							Kurs		Semester								
		Fachprüfung	Studienleistung	Prüfungsform	Dauer (min)	Gewichtung f. Modulnote	Gewichtung f. Gesamtnote	Semesterwochenstunden (SWS)	Status	Lehrform	CP gesamt	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
Bewertungssystem:	St = Standard (benotet); bnb = bestanden/nicht bestanden										Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.								
Prüfungsform:	H=Hausarbeit; K = Klausur; mP = mündliche Prüfung; M/S=Mündliche/Schriftliche Prüfungsleistung mit Spezifizierung in der Modulbeschreibung; S= Schriftliche Prüfungsleistung mit Spezifizierung in der Modulbeschreibung; Pf=Portfolio; Th=Thesis										Arbeitsaufwand pro Semester (CP)								
Status:	o = obligatorisch; f = fakultativ																		
Art der Lehrform:	VL=Vorlesung; S=Seminar; HS=Hauptseminar; PR=Praktikum																		
CP:	Leistungspunkte																		
TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls. X = alternative Belegung																			
Grundlagenbereich								14	o	X	35								
03-01-5002	Transformation im Bildungssystem						1	4	o	X	10								
03-01-5100-se	Gesellschaftliche Transformation und Implikationen für das Bildungssystem		St	M/S		1	X	2	o	HS		5							
03-01-3001-vl	Berufliche Bildung im Kontext von Transformationen im Bildungs- und Beschäftigungssystem (BP IV)		St	K	90	1	X	2	o	VL			5						
03-01-5003	Forschungsmethoden	St		M/S		1	1	6	o	X	15								
03-01-5102-se	Methodologische Grundlagen						X	2	o	S		5							
03-01-5103-se	Qualitative Methoden						X	2	o	S			5						
03-01-5104-se	Quantitative Methoden						X	2	o	S			5						
03-01-5004	Bildungstheorie		St	mP	30	1	1	4	o	X	10								
03-01-5105-se	Einführung Kritische Bildungstheorie						X	2	o	S				5					
03-01-5106-se	Vertiefung pädagogische Theoriebildung						X	2	o	HS					5				
Forschungspraxis								2	o	X	20								
03-01-500x	Schwerpunktbezogenes Praktikum oder Studienprojekt		bnb	M/S		1	0	2	o	PR	20								
03-01-5107-se	Praxisbegleitung und -analyse						X	2	o	S						20			
Profilierung (§30 Abs. 6 - uneingeschränkter Modulwechsel)								10	o	X	25								
03-01-5005	Bildung und Digitalisierung		St	H		1	1	4	f	X	10								
03-01-5108-se	Bildung in einer digitalen Welt						X	2	o	S				5		x			
03-01-5109-vl	Bildung für verantwortungsbewusste Digitalisierung						X	2	o	VL					5		x		
03-01-5006	Berufliche Bildung/Betriebliche Bildung	St		Pf		1	1	4	f	X	10								
03-01-5110-se	Berufliche Bildungsprozesse						X	2	o	S				5		x			
03-01-5111-se	Ausgewählte Themenfelder der Beruflichen Bildung						X	2	o	S					5		x		
03-01-5007	Jugendkulturen	St		H		1	1	2	f	X	5								
03-01-0052-se	Jugendkulturen						X	2	o	S		5		x		x			
03-01-40x8	Medienpädagogik		St	S		1	1	2	f	X	5								
03-01-4181-se	Medienpädagogik						X	2	o	S		5		x		x			
03-01-5008	Anwendungsorientierte Forschung in der Technikdidaktik	St		M/S		1	1	2	f	X	5								
03-01-5005-se	Paradigmen der Technikdidaktik						X	2	o	S					5		x		
Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich (§30 Abs. 6 - uneingeschränkter Modulwechsel)								1	6	o	10								
Gesamtkatalog der TU Darmstadt								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Rechts- und Wirtschaftswissenschaften								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Gesellschafts- und Geschichtswissenschaften								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Humanwissenschaften								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Mathematik								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Biologie								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Materialwissenschaft								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Bau- und Umweltingenieurwissenschaften								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Architektur								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus dem Maschinenbau								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Elektrotechnik und der Informationstechnik								1	f	X									
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Informatik								1	f	X									
Abschlussphase								0	o	X	30								
03-01-5009	Begleitetes Selbststudium: Recherche und Publikation		bnb	S		1	0	0	o	X	5								5
03-01-5122	Masterthesis	St		Th		1	2	0	o	X	25								25
Summe								32			120	15	15	15	15	15	15	15	15

Masterstudiengang Bildungswissenschaften (M.A.) - 2021

Teilzeitstudien- und Prüfungsplan (8 Semester - Studienbeginn Sommersemester) PO 2021 Version 1.10.2021

Legende	Bewertungssystem: St = Standard (benotet); bnb = bestanden/nicht bestanden	Prüfungsleistungen							Kurs		Semester								
		Fachprüfung	Studienleistung	Prüfungsform	Dauer (min)	Gewichtung f. Modulnote	Gewichtung f. Gesamtnote	Semesterwochenstunden (SWS)	Status	Lehrform									
Prüfungsform:	H=Hausarbeit; K = Klausur; mP = mündliche Prüfung; M/S=Mündliche/Schriftliche Prüfungsleistung mit Spezifizierung in der Modulbeschreibung; S= Schriftliche Prüfungsleistung mit Spezifizierung in der Modulbeschreibung; Pf=Portfolio; Th=Thesis										Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.								
Status:	o = obligatorisch; f = fakultativ											Arbeitsaufwand pro Semester (CP)							
Art der Lehrform:	VL=Vorlesung; S=Seminar; HS=Hauptseminar; PR= Praktikum										1.		2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
CP:	Leistungspunkte																		
TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls. X = alternative Belegung																			
Grundlagenbereich																			
03-01-5002	Transformation im Bildungssystem						1	14	o	X	35								
03-01-5100-se	Gesellschaftliche Transformation und Implikationen für das Bildungssystem		St	M/S			1	4	o	HS	10		5						
03-01-3001-vl	Berufliche Bildung im Kontext von Transformationen im Bildungs- und Beschäftigungssystem (BP IV)		St	K	90		1	2	o	VL		5							
03-01-5003	Forschungsmethoden	St		M/S			1	6	o	X	15								
03-01-5102-se	Methodologische Grundlagen							2	o	S		5							
03-01-5103-se	Qualitative Methoden							2	o	S		5							
03-01-5104-se	Quantitative Methoden							2	o	S		5							
03-01-5004	Bildungstheorie		St	mP	30		1	4	o	X	10								
03-01-5105-se	Einführung Kritische Bildungstheorie							2	o	S					5				
03-01-5106-se	Vertiefung pädagogische Theoriebildung							2	o	HS					5				
Forschungspraxis																			
03-01-500x	Schwerpunktbezogenes Praktikum oder Studienprojekt		bnb	M/S			1	0	2	o	PR	20							
03-01-5107-se	Praxisbegleitung und -analyse							2	o	S						20			
Proflierung (§30 Abs. 6 - uneingeschränkter Modulwechsel)																			
03-01-5005	Bildung und Digitalisierung		St	H			1	4	f	X	10								
03-01-5108-se	Bildung in einer digitalen Welt							2	o	S			x		5		x		
03-01-5109-vl	Bildung für verantwortungsbewusste Digitalisierung							2	o	VL				5			x		
03-01-5006	Berufliche Bildung/Betriebliche Bildung	St		Pf			1	4	f	X	10								
03-01-5110-se	Berufliche Bildungsprozesse							2	o	S			x		5				
03-01-5111-se	Ausgewählte Themenfelder der Beruflichen Bildung							2	o	S				x		5			
03-01-5007	Jugendkulturen	St		H			1	2	f	X	5								
03-01-0052-se	Jugendkulturen							2	o	S			x		5		x		
03-01-40x8	Medienpädagogik		St	S			1	2	f	X	5								
03-01-4181-se	Medienpädagogik							2	o	S			x		5		x		
03-01-5008	Anwendungsorientierte Forschung in der Technikdidaktik	St		M/S			1	2	f	X	5								
03-01-5005-se	Paradigmen der Technikdidaktik							2	o	S					5		x		
Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich (§30 Abs. 6 - uneingeschränkter Modulwechsel)																			
Gesamtkatalog der TU Darmstadt																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Rechts- und Wirtschaftswissenschaften																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Gesellschafts- und Geschichtswissenschaften																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Humanwissenschaften																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Mathematik																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Biologie																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Materialwissenschaft																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus den Bau- und Umweltingenieurwissenschaften																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Architektur																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus dem Maschinenbau																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Elektrotechnik und der Informationstechnik																			
Spezifischer Katalog mit empfohlenen Modulen aus der Informatik																			
Abschlussphase																			
03-01-5009	Begleitetes Selbststudium: Recherche und Publikation		bnb	S			1	0	0	o	5							5	
03-01-5122	Masterthesis	St		Th			1	2	0	o	25							25	
Summe											32								
											120	15	15	15	15	15	15	15	15