Struktur Master Bildungskulturen – Kulturenbildung

SR Internationale und interkulturelle	SR Integrative und inklusive Bildung	SR Bildungssystemdesign	SR Cultural Engineering (4 Sem.)
Bildung		2 (10.00)	
	Modul 1: Theoretisch	e Perspektiven (10 CP)	
	Madul 2. Qualitativa Bi	dun geferrech ung (10 CD)	
	Modul 2: Qualitative Bi	dungsforschung (10 CP)	
	Modul 3: Evaluation, Internationale	r Vergleich und Fallanalysen (10 CP)	
	Modul 4: Forschu	ngsprojekt (10 CP)	
	Modul 5: Optiona	ler Bereich (10 CP)	
Modul 6: Bildung und Identität (10 CP) Modul 12: Systemisches ReDesign (10 CP)			nes ReDesign (10 CP)
Modul 7: Differenz und Integration (10 CP)		Modul 13: Strategien der Professionalisierung (10 CP)	
Modul 8: Methodologie Internat.	Modul 10: Benachteiligtenförderung,	Modul 14: Bildung und Entfaltung	Modul 15: Systemische Dispositive
Bildungsforschung (10 CP)	Rehabilitation (10 CP)	(10 CP)	(10 CP)
Modul 9: Integration als Aufgabe (10	Modul 11: Lebenswelt, infor	melle Bildung, Medien (10 CP)	Modul 16: Technikorientierte
CP)	CP)		Profilbildung (10 CP)
Master-Kolloquium (5 CP)			
	Master-Thesis (25 CP)		
120 CP	120 CP	120 CP	120 CP

Studienverläufe Studiengang: Bildungskulturen – Kulturenbildung

Verlauf der Studienrichtung Integrative und inklusive Bildung

Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4
Modul 1 Theoretische Perspektiven zu Bildungskulturen und Kulturenbildung 4 SWS; 10 CP 4 SWS Vorl.			
Modul 2 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	Modul 3 Forschungsmethoden 2 SWS; 5/10 CP	Modul 4 Forschungsprojekt 10 CP	
	Modul 5 Optionaler Bereich 2 SWS; 5 CP	Modul 5 2 SWS; 5 CP	
Modul 6 Bildung und Identität 4 SWS; 10CP	Modul 7 Differenz und Integration in nationalen und internationalen Bildungsdiskursen 4 SWS; 10 CP		
	Modul 11 Lebenswelt, informelle Bildung und Medien 1 2 SWS 5 CP	Modul 11 Lebenswelt, informelle Bildung und Medien 2 2 SWS 5 CP	
	Modul 10 Spezialisierungsmodul: Benachteiligtenförderung und Rehabilitation 1 2 SWS 5CP	Modul 10 Spezialisierungsmodul: Benachteiligtenförderung und Rehabilitation 2 2 SWS 5 CP	Masterkolloquium 2SWS, 5CP
			Masterarbeit 25CP
30 CP	30 CP	30 CP	30 CP

Gemeinsame Module von vier Studienrichtungen
Gemeinsame Module von zwei Studienrichtungen
Module nur für die Studienrichtung Integrative und inklusive Bildung

Verlauf der Studienrichtung Internationale und Interkulturelle Bildungsforschung

Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4
Modul 1 Theoretische Perspektiven zu Bildungskulturen und Kulturenbildung 4 SWS; 10 CP			
Modul 2 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	Modul 3 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	Modul 4 Forschungsprojekt 10 CP	
	Modul 5 Optionaler Bereich 4 SWS; 10 CP		
Modul 6 Bildung und Identität 4 SWS; 10CP	Modul 7 Differenz und Integration in nationalen und internationalen Bildungsdiskursen 4 SWS; 10 CP		
		Modul 8 Methodische und methodologische Zugänge der international/interkulturell vergleichenden Bildungsforschung 4 SWS 10 CP	
		Modul 9 Integration als Aufgabe der internationalen Bildungsforschung 4 SWS 10 CP	Masterkolloquium 2 SWS, 5 CP
			Masterarbeit 25 CP
30 CP	30 CP	30 CP	30 CP

Gemeinsame Module von vier Studienrichtungen

Gemeinsame Module von zwei Studienrichtungen

Module nur für die Studienrichtung Internationale und Interkulturelle Bildungsforschung

Verlauf der Studienrichtung Cultural Engineering – viersemestrig

Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4
Modul 1 Theoretische Perspektiven zu Bildungskulturen und Kulturenbildung 4 SWS; 10 CP			
Modul 2 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	Modul 3 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	Modul 4 Forschungsprojekt 10 CP	
	Modul 5 Optionaler Bereich 4 SWS; 10 CP		
Modul 12 Systemisches ReDesign 2 SWS; 5 CP	Modul 12 Systemisches ReDesign SWS, 5 CP		
Modul 13 Strategien der Professionalisierung 5 CP		Modul 13 Strategien der Professionalisierung 5 CP	
	Modul 15 Systemische Dispositive 5 CP	Modul 15 Systemische Dispositive 5 CP	
		Modul 16 Optionaler, technik-orientierter Bereich zur individuellen Profilbildung 10 CP	Masterkolloquium 2 SWS, 5CP
			Masterarbeit 25 CP
30 CP	30 CP	30 CP	30 CP

Gemeinsame Module von vier Studienrichtungen
Gemeinsame Module von zwei Studienrichtungen
Gemeinsame Module mit Studienangeboten anderer Fakultäten
(FIN, Logistik)
Module nur für die Studienrichtung Cultural Engineering

Modul 15 wird zu 25% von der Logistik, der Wirtschaftinformatik, Idea Engineering gemacht Modul 16 wird zu ca. 80% anteilig in der Logistik, der Wirtschaftinformatik, Idea Engineering; zu 20% in der FGSE, Kulturwissenschaft

Verlauf der Studienrichtung Cultural Engineering dreisemestrig – Keine zusätzlichen Veranstaltungen sondern Bestandteil der Lehrangebote der 4-semestrigen CE-Studienrichtung

Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4
	Modul 3 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	Modul 2 Forschungsmethoden 2 SWS; 5 CP	
		Modul 4 Forschungsprojekt 5 CP	
	Modul 5 Optionaler Bereich 4 SWS; 10 CP		
	Modul 12 Systemisches ReDesign	Modul 12 Systemisches ReDesign	
	2 SWS, 5 CP	2 SWS, 5 CP	
		Modul 13 Strategien der Professionalisierung 4 SWS; 10 CP	
	Modul 15 Systemische Dispositive 5 CP	Modul 15 Systemische Dispositive 5 CP	Masterkolloquium 2 SWS, 5CP
			Masterarbeit 25 CP
	30 CP	30 CP	30 CP

Gemeinsame Module von vier Studienrichtungen
Gemeinsame Module von zwei Studienrichtungen
Module nur für die Studienrichtung Cultural Engineering

Modul 16 wird zu 25% von der Logistik, der Wirtschaftinformatik, Idea Engineering gemacht

Verlauf der Studienrichtung Cultural Engineering 2-semestrig - Keine zusätzlichen Veranstaltungen sondern Bestandteil der Lehrangebote der 4-semestrigen CE-Studienrichtung

Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4
		Modul 2	
		Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	
		4 3W3, 10 CF	
		Modul 13: Strategien der	
		Professionalisierung	
		4 SWS,; 10 CP	
		Modul 15	
		Systemische Dispositive	
		mit Angeboten zur individuellen	
		Profilbildung z.B. i.d. Logistik oder	
		(Wirtschafts)Informatik	
		4 SWS; 10 CP	
			Masterkolloquium
			2 SWS, 5CP
			Masterarbeit
			25 CP
		30 CP	30 CP

Gemeinsame Module von vier Studienrichtungen	
Gemeinsame Module von zwei Studienrichtungen	
Module nur für die Studienrichtung Cultural Engineering	

Modul 16 wird zu 25% von der Logistik, der Wirtschaftinformatik, Idea Engineering gemacht

Verlauf der Studienrichtung Bildungssystemdesign, Inland

Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4
Modul 1 Theoretische Perspektiven zu Bildungskulturen und Kulturenbildung 4 SWS; 10 CP			
	Modul 3 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	Modul 2 Forschungsmethoden 4 SWS; 10 CP	
		Modul 4 Forschungsprojekt 10 CP	
Modul 5 Optionaler Bereich 2 SWS; 5 CP	Modul 5 Optionaler Bereich 2 SWS; 5 CP		
BSD/CE 1 Modul 12 Systemisches ReDesign 2 SWS 5 CP	Modul 12 Systemisches ReDesign 2 SWS 5 CP		
Modul 13 Strategien der Professionalisierung 1 2 SWS 5 CP		Modul 13 Strategien der Professionalisierung 2 2 SWS 5 CP	
Modul 14 Bildung und Entfaltung 2 SWS 5 CP	Modul 11 Lebenswelt, informelle Bildung und Medien 2 SWS 5 CP	Modul 11 Lebenswelt, informelle Bildung und Medien 2 SWS 5 CP	
	Modul 14 Bildung und Entfaltung 2 SWS 5 CP		Masterkolloquium 2SWS, 5CP
			Masterarbeit 25CP
30 CP	30 CP	30 CP	30 CP

Gemeinsame Module von vier Studienrichtungen	
Gemeinsame Module von zwei Studienrichtungen Gemeinsamen Module von zwei Studienrichtungen	
Module nur für die Studienrichtung Bildungssystemdesign	