

Bachelor of Education Chemietechnik

Teilzeitstudien- und Prüfungsplan 12 Semester

		Prüfungsleistungen				Lehrform			Semester															
		Leistungskategorie	Bewertungssystem	Prüfungsform	Dauer in Minuten	Gewichtung	SWS	Status	Art der Lehrform	gesamt CP	Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter. Verbindliche Prüfungsfristen sind mit "*" kenntlich gemacht													
											1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.		
Die TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. CP Gutschrift erfolgt erst nach Abschluss des Moduls.																								
20-00-0687-iv	Fachdidaktik der Informatik I	FP	St	f s/m	60-120 20-30	100	3	o	iV													5		
20-00-0692	Fachdidaktisches Proseminar						3		X	5														
20-00-0692-se	Fachdidaktisches Proseminar	SL	St	f s/m	60-120 20-30	100	3	o	PS													5		
Mathematik*										20	0	0	0	0	0	0	0	10	0	2	8	0		
Studienbereich Fachwissenschaft:										10														
	Lineare Algebra						6		X	10														
04-00-0067-vu	Lineare Algebra (für BEd)	FP	St	s			6		VL/Ü	10											10			
Studienbereich Fachdidaktik:										10														
04-10-0087/de	Grundlagen Fachdidaktik Mathematik						6		X	10														
04-00-0179-vl	Lehren und Lernen von Mathematik (wie LaG)	FP	St	SF			4		VL/Ü	6												6		
04-10-0322-vu	Mathematische Aufgabenvielfalt (online, wie LaG)	SL	bnb				0		@	2												2		
04-00-0107-ps	Fachdidaktisches Projektproseminar (wie LaG)	SL	bnb				2		PS	2													2	
Physik										20	0	0	0	0	0	0	0	4	9	7	0	0		
Studienbereich Fachwissenschaft und Fachdidaktik (integriert):										20														
05-31-1030	Physik I						6	o	X	7														
05-11-0112-vl	Physik I	FP	St	s	120	1	4		VL													3		
05-13-0112-ue	Physik I						2		Ü	2												4		
05-37-2016	Einführung in die Fachdidaktik						2	o	X	2														
05-37-2016-se	Einführung in die Fachdidaktik	SL	bnb	SF			0	2	S													2		
05-31-1031	Physik II						6	o	X	7														
05-11-0031-vl	Physik II	FP	St	s	120	1	4		VL													3		
05-13-0031-ue	Physik II						2		Ü	2												4		
05-31-1234	Mathematische Grundlagen						4	o	X	4														
05-11-0123-vl	Rechenmethoden zur Physik	SL	bnb	s	120	0	2		VL													2		
05-13-0123-ue	Rechenmethoden zur Physik						2		Ü													2		
Politik und Wirtschaft										20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	5	5	
Studienbereich Fachwissenschaft:										10														
	Orientierungsmodul						6		X	10														
A1-1	Einführung in die Politikwissenschaft						2	o	VL															
A1-2	Einführung in die Politikwissenschaft	OPR	St	H		1	2	o	PS	10												10		
A1-3	Einführung in die Politikwissenschaft						2	o	Ü															
Studienbereich Fachdidaktik:										10														
	Allgemeine Fachdidaktik I						4		X	5														
G1-1	Allgemeine Fachdidaktik I	SL	St	H		1	2	o	S	5													5	
	Allgemeine Fachdidaktik II						2		X	5														
G2-1	Allgemeine Fachdidaktik II	SL	St	H		1	2	o	S	5													5	
Evangelische Religion										20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0
Studienbereich Fachwissenschaft:										8														
Modul A1	Einführung in die Theologie für das Lehramt an beruflichen Schulen (Orientierungsmodul)						8	o	X	10														
A1-1	Grundorientierung Evangelische Theologie	SL	St	f		20%	2	o	S	3												3		
A1-2	Grundorientierung Bibel	SL	St	f		40%	2	o	S	3												3		
A1-3	Einführung in die exegetischen Methoden und das wissenschaftliche Arbeiten	SL	St	f		40%	2	o	S	3												3		
A1-4	Exkursion/Übung	SL	kP				2	o	Ex/Ü	1												1		
Studienbereich Fachdidaktik:										10														
Modul C1	Religionsunterricht an beruflichen Schulen						4	o	X	10														
C1-1	Didaktik theologischer Disziplinen	SL		f		50%	2	o	S/Ü	5												5		
C1-2	Religiöse Bildung durch Religionsunterricht an beruflichen Schulen	SL		f		50%	2	o	S/Ü	5												5		
Katholische Religion										20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0
Studienbereich Fachwissenschaft:										8														
Modul A1	Einführung in die Theologie für das Lehramt an beruflichen Schulen (Orientierungsmodul)						8	o	X	10														
A1-1	Grundorientierung Katholische Theologie	SL	St	f		20%	2	o	S	3												3		
A1-2	Grundorientierung Bibel	SL	St	f		40%	2	o	S	3												3		
A1-3	Einführung in die exegetischen Methoden und das wissenschaftliche Arbeiten	SL	St	f		40%	2	o	S	3												3		
A1-4	Exkursion/Übung	SL	kP				2	o	Ex/Ü	1												1		
Studienbereich Fachdidaktik:										10														
Modul C1	Religionsunterricht an beruflichen Schulen						4	o	X	10														
C1-1	Didaktik theologischer Disziplinen	SL		f		50%	2	o	S/Ü	5												5		
C1-2	Religiöse Bildung durch Religionsunterricht an beruflichen Schulen	SL		f		50%	2	o	S/Ü	5												5		
Sportwissenschaft										20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0
Zugangsvoraussetzung Wahlpflichtbereich "Sportwissenschaft" ist das Bestehen der Sporteignungsprüfung (bis Ende des 7. Semesters)																								
Studienbereich Fachwissenschaft:										10														
03-04-0011	Sportwissenschaftliche Orientierung	SL	St	s	60	1	4	o	X	7												7		
03-41-0001-vl	Einführung in das Studium der Sportwissenschaft						2	o	VL															
03-41-0009-vl	Forschungsmethoden I						2	o	VL															
03-04-0031	Bewegungswissenschaftliche Grundlagen						2	o	X	3												3		
03-46-0002-ps	Bewegungswissenschaft (ps)	SL	St	f		1	2	f	PS															
03-46-0004-vl	Bewegungswissenschaft (vl)	SL	St	s	60	1	2	f	VL															
Studienbereich Fachdidaktik:										10														
03-04-0032	Fachdidaktik Sportpraxis (für B.Ed)						6	o	X	10													10	
03-49-3803-ps	Fitness- und Funktionsgymnastik	SL	St	f		1	2	o	PS															
03-49-3805-ps	Kleine Spiele	SL	St	f		1	2	o	PS															
03-49-2111-ps o.a.	Mannschaftssportart	SL	St	f		1	2	f	PS															

Teilzeitstudien- und Prüfungsplan 12 Semester

	Prüfungsleistungen					Lehrform			gesamt CP	Semester														
	Leistungskategorie	Bewertungssystem	Prüfungsform	Dauer in Minuten	Gewichtung	SWS	Status	Art der Lehrform		Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter. Verbindliche Prüfungsfristen sind mit ** gekennzeichnet gemacht														
										1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.			
Die TUCa-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. CP Gutschrift erfolgt erst nach Abschluss des Moduls. Studienbereich Erziehungswissenschaften und Gesellschaftswissenschaften (30 CP)										30	5	6	3	5	5	3	3	0	0	0	0	0	0	
Erziehungswissenschaft (24 CP)										24														
03-01-2018	Grundlagen der Berufspädagogik	FP	St	f		100%	4	o	VL	5														
03-01-0021-vl	Einführung in die Berufspädagogik (BP I)	SL	bnb	f			2	o	VL		2													
03-01-0022-ue	Übung zur Vorlesung	SL	bnb	f			2	o	Ü		3													
03-01-2019	Lehren und Lernen in der Beruflichen Bildung	FP	St	f		100%	6	o	Ü	9														
03-01-0131-vl	Vorlesung: Didaktik der beruflichen Bildung	SL	bnb	f			2	o	VL			3												
03-01-2092-ps	Methoden der beruflichen Bildung	SL	bnb	f			2	o	S			3												
03-01-1033-vl	Vorlesung: Pädagogik der Neuen Medien	SL	bnb	f			2	o	VL			3												
03-01-2010	Schulpraktische Studien 1	SL	St	f		100%	4	f	VL	10														
03-01-2102-ps	Schulpraktische Studien 1.1						2	o	S								10							
03-01-2101-ps	Schulpraktische Studien 1.2						2	o	S															
03-01-2011	Berufspraktische außerschulische Studien 1	SL	St	f		100%	6	f	VL	10														
03-01-2104-ps	Berufspraktische Studien in Bildungseinrichtungen (BPS 1.1)						2	o	S															
03-01-2105-ps	Berufspraktische Studien in Bildungseinrichtungen (BPS 1.2)						2	o	S								10							
03-01-2106-pr	Berufspraktische Studien in Bildungseinrichtungen (BPS 1.3)						2	o	PR															
Gesellschaftswissenschaften (6 CP), 1 aus 5; A. B. C. D oder E										6														
A: Wirtschaft und Recht (2 aus 3)										6														
01-40-1033/f	Einführung in das Recht	FP	St	s		100%	2	f	VL															
01-40-0000-vl	Einführung in das Recht						2	o	VL															3
01-10-1028/f	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	FP	St	s		100%	2	f	VL															3
01-10-0000-vl	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre						2	o	VL															3
01-60-1042/f	Einführung in die Volkswirtschaftslehre	FP	St	s		100%	2	f	VL															3
01-60-0000-vl	Einführung in die Volkswirtschaftslehre						2	o	VL															3
02-11-1001	B: Philosophie	FP	St	f		100%	4	f	VL	6														
02-11-1001-ku	Einführung in die Philosophie Methoden und Begriffe						4	o	S															6
C: Politikwissenschaft										6														
02-03-8101	Das politische System der BRD						2	f	VL															
02-03-0007-vl	Einführung in das politische System der BRD	SL	St	s	90	100%	2	o	VL															3
02-03-8251	Staatstätigkeit und öffentliche Verwaltung						2	f	VL															
02-03-0016-vl	Einführung in die Verwaltungswissenschaft	SL	St	s	90	100%	2	o	VL															3
02-02-1021	D: Soziologie						4	f	VL	6														
02-02-2001-vl	Sozialstruktur	SL	St	s		50%	2	o	VL															3
02-02-9300/3-vl	Einführung in die Bildungssoziologie	SL	St	s		50%	2	o	VL															3
E: Geschichte (2 aus 8)										6														
02-04-0914/SL	Export Vorlesung Neuere Geschichte						2	f	VL															
02-04-0100-vl	Vorlesung Neuere Geschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	VL															3
02-04-0915/SL	Export Übung Neuere Geschichte						2	f	VL															
02-04-0130-ue	Übung Neuere Geschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	Ü															3
02-04-0931	Export Vorlesung Alte Geschichte						2	f	VL															
02-04-0200-vl	Vorlesung Alte Geschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	VL															3
02-04-0936	Export Übung Alte Geschichte						2	f	VL															
02-04-0230-ue	Übung Alte Geschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	Ü															3
02-04-0932	Export Vorlesung Mittelalterliche Geschichte						2	f	VL															
02-04-0300-vl	Vorlesung Mittelalterliche Geschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	VL															3
02-04-0937	Export Übung Mittelalterliche Geschichte						2	f	VL															
02-04-0330-ue	Übung Mittelalterliche Geschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	Ü															3
02-04-0916/SL	Export Vorlesung Technikgeschichte						2	f	VL															
02-04-0400-vl	Vorlesung Technikgeschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	VL															3
02-04-0917	Export Übung Technikgeschichte						2	f	VL															
02-04-0430-ue	Übung Technikgeschichte 1	SL	St	f		100%	2	o	Ü															3

Summe CP Bachelorstudium										180	Empfohlen werden 15 CP pro Semester											
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Legende	
Leistungskategorie:	SL = Studienleistung; FP = Fachprüfung; OPR = Orientierungsprüfung gem. § 3a Abs. 7 der APB
Bewertungssystem:	St = Standard (benotet); bnb = bestanden/nicht bestanden; kP = keine Prüfung
Prüfungsform:	s = schriftlich; m = mündlich; SF = Sonderform; H = Hausarbeit; f = fakultativ; R = Referat; Abg = Abgabe; K = Kolloquium
Dauer:	Dauer der Prüfung in min (optional)
Gewichtung:	erfolgt in CP, Prozent oder Faktor (je nach Fachbereich)
SWS:	Semesterwochenstunden
Status:	o = obligatorisch; f = fakultativ
Art der Lehrform:	BegISSt = Begleitetes Selbststudium; E = Entwurf; EV = Einführungsveranstaltung; Ex = Exkursion; GK = Grundkurs; IV = integrierte Lehrveranstaltung; K = Kolloquium; KU = Kurs; PS = Proseminar; PR = Praktikum; S = Seminar; T = Tutorium; Tü = Tutorium + Übung; Ü = Übung; VL = Vorlesung; @ = online Übung
CP:	Kreditpunkte
*	Am FB Mathematik beträgt die Prüfungsdauer bei mdl. Prüfungen bis zu 6 CP in der Regel 15 Minuten. Bei größerem Umfang 5 weitere Minuten für je 3 weitere CP. Bei schr. Prüfungen ist nur eine Mindestprüfungsdauer vorgeschrieben. Sie beträgt für bis zu 6 CP 60 Minuten. Bei größerem Umfang 10 weitere Minuten je zusätzlichem CP.