

Studien- und Prüfungsplan (Anhang I)

TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls.

Leistungskategorie	Bewertungsform	Prüfungsleistung	Prüfungsform	Dauer (min)	Gewichtung	SWS	Status	Art der Lehrform	Semester							
									Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.							
									CP	1	2	3	4			
<b>Fachrichtung Agrarwirtschaft</b>										20	0	5	10	5		
<b>Bautechnik</b>										20	0	5	10	5		
<b>Studienbereich Fachdidaktik</b>										20	0	5	10	5		
03-01-9400	Technikdidaktik II			4						5						
03-01-5002	Grundlagen Technikdidaktik II	SL	St	s	2	VL										
03-01-5003-ue	Vertiefung Technikdidaktik II	SL	St	R	2	Ü					5					
15-05-2028	Fachdidaktik Bautechnik				0											
15-05-2028-se	Fachdidaktik Bautechnik	SL	St										5			
15-05-2027	Schulpraktische Studien 2	SL	St											10		
15-05-2027-p	Schulpraktische Studien														5 5	
<b>Chemietechnik</b>										20	5	10	5	0		
<b>Studienbereich Fachdidaktik</b>										20	5	10	5	0		
07-01-401	Orientierung	SL	hnb	kP	0											
07-05-0124	Praktischer Experimentalunterricht in Organischer Chemie	SL	hnb	SF	1	9										
07-05-0104-se	Sicherheitsweisung und Vorbesprechung	SL	hnb	SF												
07-05-0104-pr	Praktischer Experimentalunterricht in Organischer Chemie	SL	St	SF	6	PR					3					
07-05-0104-ko	Kolloquien zum Praktischen Experimentalunterricht in OC	SL	St	SF	1	S					1					
07-05-0104-se	Seminar zum Praktischen Experimentalunterricht in OC	SL	St	SF	2	S										
07-03-0113	Praktischer Experimentalunterricht in Anorganischer Chemie	SL	St	SF	1	9										
07-05-0104-se	Sicherheitsweisung und Vorbesprechung	SL	hnb	SF												
07-03-0104-pr	Praktischer Experimentalunterricht in AC	SL	St	SF	6	PR							3			
07-03-0104-ko	Kolloquien zum Praktischen Experimentalunterricht in AC	SL	St	SF	1	S										
07-03-0104-se	Seminar zum Praktischen Experimentalunterricht in AC	SL	St	SF	2	S										
07-05-0119	Schulpraktische Studien II				1	5									10	
07-05-0113-se	Schulpraktische Studien 2 I/2.3 (Vorbereitung/Nachbereitung)	SL	St	SF	2		S								5	
07-05-0112-pr	Schulpraktische Studien 2 (semesterbegleitendes Praktikum)	SL	St	SF	3	PR									5	
<b>Druck- und Medientechnik</b>										20	0	5	9	6		
<b>Studienbereich Fachdidaktik</b>										20	0	5	9	6		
03-01-9400	Technikdidaktik II				8											
03-01-5002	Grundlagen Technikdidaktik II	SL	St	s	2	VL										
03-01-5003	Vertiefung Technikdidaktik II	SL	St	R	2	Ü									5	
16-17-6482	Fachdidaktik der Druck- und Medientechnik				0											
16-17-6482-se	Fachdidaktik der Druck- und Medientechnik	SL	St				S								5	
16-17-6460	Schulpraktische Studien 2				4											
16-17-6461	Schulpraktische Studien 2.1 (Vorbereitung)	SL	St		2	PS									4	
16-17-6462	Schulpraktische Studien 2.2 (Praktikum)	SL	St		2	PR									4	
16-17-6481	Schulpraktische Studien 2.3 (Nachbereitung)	SL	St		2	PS									2	
<b>Elektrotechnik und Informationstechnik</b>										20	0	15	5	0		
<b>Studienbereich Fachdidaktik</b>										20	0	15	5	0		
03-01-9400	Technikdidaktik II				8											
03-01-5002	Grundlagen Technikdidaktik II	SL	St	s	2	VL										
03-01-5003	Vertiefung Technikdidaktik II	SL	St	R	2	Ü									5	
18-kl-3050	Didaktik der Elektrotechnik und Informationstechnik II				0											
18-kl-3050-se	Didaktik der Elektrotechnik 2	SL	St			S									2	
18-kl-3051-se	Didaktik der Informationstechnik 2	SL	St			S									3	
18-kl-3030	Schulpraktische Studien 2				4											
18-kl-3031	Schulpraktische Studien 2.1 (Vorbereitung)	SL	St		2	PS									4	
18-kl-3032	Schulpraktische Studien 2.2 (Praktikum)	SL	St		2	PR									4	
18-kl-3033	Schulpraktische Studien 2.3 (Nachbereitung)	SL	St		2	PS									2	
<b>Informatik</b>										20	10	10	0	0		
<b>Studienbereich Fachdidaktik Pflicht</b>										12						

Studien- und Prüfungsplan (Anhang I)

Legende	Prüfungsleistungen										Kurs		Semester		Anzahl CP 2014	Anzahl CP 2025	
	Voraussetzung	Fachprüfung	Studienleistung	Prüfungsform	Notenerhebung nach § 30 Abs. 1a APB	Dauer (min)	Gewichtung f. Module	Gewichtung f. Gesamtlern	Semesternotenverfahren (SWS)	Lehrform	Anwesenheit	CP gesamt	Die Anordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.	Arbeitsaufwand pro Semester (CP)			
<b>Fachrichtung Agrarwirtschaft</b>																	
03-99-0001	Fachdidaktik 2																
03-99-0021-se	Fachdidaktik 2.1 (Vertiefung)	St	Pf														
03-99-0023-se	Fachdidaktik 2.2 (Vertiefung)																
03-99-0002	Fachdidaktisches Praktikum	St	Pf														
03-99-0023-se	Vorbereitung																
03-99-0024-pr	Praktikum in der Schule																
03-99-0025-se	Nachbereitung																
<b>Fachrichtung Bautechnik</b>																	
03-01-9400	Technikdidaktik II																
03-01-5002-ue	Grundlagen der Technikdidaktik II	St	K		60	3											
03-01-5003-ue	Vertiefung Technikdidaktik II	St	S		2												
15-05-3028	Fachdidaktik Bautechnik II																
15-05-3027	Seminar Bautechnik II	St	m/s														
15-05-3027	Praxisphase III																
15-05-3027	Praxisphase III.1																
15-05-3027	Praxisphase III.2																
15-05-3027	Praxisphase III.3	St	SF														
<b>Fachrichtung Chemie</b>																	
07-14-0013-ka	Outdoor Education (Exkursion)	MHB	St														
07-14-0018	Experimentalunterricht (II): Demonstrationsversuche <sup>2</sup>	MHB	St	SF													
07-12-0012-se	Experimentalunterricht (II): Sicherheitsweisung <sup>2</sup>	hnb	SF														
07-12-0012-ka	Experimentalunterricht (II): Seminar mit Anstellm Labormitteln <sup>3</sup>																
07-05-0119	Schulpraktische Studien II - Master of Education (B.OSS) <sup>2</sup>	MHB	St	SF													
07-05-0112-pr	Praktikum Schulpraktische Studien II - Master of Education																
07-05-0113-se	Schulpraktische Studien II - Master of Education <sup>3</sup>																
<b>Fachrichtung Druck- und Medientechnik</b>																	
03-01-9400	Technikdidaktik II																
03-01-5002-ue	Grundlagen der Technikdidaktik II	St	K		60	3											
03-01-5003-ue	Vertiefung Technikdidaktik II	St	S		2												
16-17-6482	Fachdidaktik der Metalltechnik	St															
16-17-6482-se	Fachdidaktik der Metalltechnik																
16-17-6484	Fachdidaktisches Praktikum	St	B														
16-17-6484-pr	Vorbereitung																
16-17-6485-pr	Durchführung																
16-17-6486-pr	Nachbereitung																
<b>Fachrichtung Elektro- und Informationstechnik</b>																	
03-01-9400	Technikdidaktik II																
03-01-5002-ue	Grundlagen der Technikdidaktik II	St	K		60	3											
03-01-5003-ue	Vertiefung der Technikdidaktik II	St	S		2												
18-kl-3050	Didaktik der Elektrotechnik und Informationstechnik 2																
18-kl-3050-se	Didaktik der Elektrotechnik 2	St	m		30	##											
18-kl-3051-se	Didaktik der Informationstechnik 2	St	m		30	##											
18-kl-3030	Fachdidaktisches Praktikum	St	m		30	##											
18-kl-3031-se	Fachdidaktisches Praktikum 1																
18-kl-3032-pr	Fachdidaktisches Praktikum 2																
18-kl-3033-pr	Fachdidaktisches Praktikum 3																
<b>Fachrichtung Informatik</b>																	
18-kl-3033-pr	Fachdidaktisches Praktikum 3																
<b>Unterrichtsfach Informatik</b>																	

