

Ordnung des Studiengangs Gewerblich-technische Bildung – Körperpflege Bachelor of Education (B.Ed.)

**Ausführungsbestimmungen
mit Anhängen**

I: Studien- und Prüfungsplan

II: Kompetenzbeschreibungen

III: Modulhandbuch (*nur elektronisch veröffentlicht*)

IV: Praktikumsordnung



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Beschluss des Fachbereichsrats am 18.07.2013

In Kraft-Treten der Ordnung am 01.10.2014

Aufgrund der Genehmigung des Präsidiums der TU Darmstadt vom 24. Februar 2014 (Az.: 660-1) wird die Ordnung des Studiengangs Gewerblich-technische Bildung - Körperpflege des Fachbereichs Humanwissenschaften vom 18. Juli 2013 gemäß den Allgemeinen Prüfungsbestimmungen der Technischen Universität Darmstadt (APB) bekannt gemacht.

Darmstadt, 24. Februar 2014

Der Präsident der TU Darmstadt
Prof. Dr. Hans Jürgen Prömel

0. Inhaltsverzeichnis der Ordnung

0. Inhaltsverzeichnis der Ordnung	2
1. Ausführungsbestimmungen	3
1.1. Anhang I: Studien- und Prüfungsplan	5
1.2. Anhang II: Kompetenzbeschreibungen	12
1.3. Anhang III: Modulhandbuch	14
1.4. Anhang IV: Praktikumsordnung	14

1. Ausführungsbestimmungen

zu § 2 (1): Akademische Grade

Der Studiengang Bachelor of Education (B.Ed.) „Gewerblich-technische Bildung - Körperpflege“ wird vom Fachbereich Humanwissenschaften der Technischen Universität Darmstadt getragen. Die Technische Universität Darmstadt verleiht nach Erreichen der im Studiengang erforderlichen Summe von Kreditpunkten den akademischen Grad Bachelor of Education (B.Ed.).

zu § 3 (5): Zeitpunkt der Prüfungen

Die Fristen der Prüfungen (Fachprüfungen und Studienleistungen) sind in Anhang I dieser Ausführungsbestimmungen, dem Studien und Prüfungsplan, festgelegt.

zu § 5 (4): Bestandteile und Art der Prüfung

In Anhang III dieser Ausführungsbestimmungen, dem Modulhandbuch, ist in der jeweiligen Modulbeschreibung eines Moduls die Art der Prüfungsleistungen (mündlich, schriftlich, Sonderform, Hausarbeit, etc.) festgelegt.

Die Fachprüfungen werden entsprechend den Angaben im Studien- und Prüfungsplan (Anhang I) schriftlich und/oder mündlich oder in einer dem Fach angemessenen Form durchgeführt.

zu § 11 (2): Allgemeine Zulassungsvoraussetzungen – Praktikum

Es muss ein 52-wöchiges Praktikum vor der Zulassung zum Studium nachgewiesen werden. Näheres – insbesondere auch zu Ausnahmen – ist in der Praktikumsordnung für die Anerkennung fachpraktischer Tätigkeiten (Satzungsbeilage der TU Darmstadt Nr. 2013-III, S.45-53) geregelt.

zu § 11 (4): Allgemeine Zulassungsvoraussetzungen – Sprachkenntnisse

Unterrichtssprache des Studiengangs ist deutsch.

zu § 18: Zugangsvoraussetzungen

Zulassungsvoraussetzung zur Bachelor-Thesis ist der Nachweis des Praktikums gemäß § 11 (2) mittels einer Bescheinigung einer Beauftragten bzw. eines Beauftragten der Prüfungskommission. Der Nachweis entfällt für Studierende, die den Nachweis bereits vor der Zulassung zum Studium erbracht haben (Satzungsbeilage der TU Darmstadt Nr. 2013-III, S. 45 - 53).

Zugangsvoraussetzung für die Module im Bereich Sportwissenschaft ist das Bestehen der Sparteignungsprüfung gemäß Ordnung über den Nachweis der sportlichen Leistungsfähigkeit für alle Studiengänge im Fach Sport und Sportwissenschaft an der Technischen Universität Darmstadt vom 2. September 2013 (Satzungsbeilage 2013-IV der TUD, S. 94-101).

Zu § 20 (1): Fachprüfungen und Studienleistungen

Art, Umfang und Anzahl der Prüfungsleistungen sind im Anhang I zu diesen Ausführungsbestimmungen, dem Studien- und Prüfungsplan, festgelegt.

zu § 23 (2): Abschlussarbeit – Thema und Voraussetzung

Die Bachelor-Thesis (10 Kreditpunkte) wird in der Fachwissenschaft der beruflichen Fachrichtung Körperpflege angefertigt.

zu § 23 (5): Abschlussarbeit – Bearbeitungszeit

Die Abschlussarbeit muss innerhalb von 21 Wochen angefertigt und eingereicht werden.

zu § 27 (5): Bestehen und Nichtbestehen - Wahlbereiche

Die in Wahlbereichen abzulegenden Prüfungsleistungen sind in Anhang I dieser Ausführungsbestimmungen, Studien- und Prüfungsplan festgelegt.

zu § 28 (3): Gesamtnote

In die Gesamtnote gehen die vier Noten für die berufliche Fachrichtung, das Fach, die Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften und die Bachelorthesis im Verhältnis 120:20:30:10 ein. Die vier Noten werden nach dem Bewertungssystem Standard gebildet. Im Anhang I dieser Ausführungsbestimmungen, dem Studien- und Prüfungsplan, ist festgelegt, welche Modulnoten in die Berechnung eingehen.

zu § 39 (2): In-Kraft-Treten

Diese Ausführungsbestimmungen treten am 1. Oktober 2014 in Kraft. Sie werden in der Satzungsbeilage der Technischen Universität Darmstadt veröffentlicht. Mit In-Kraft-Treten dieser Ausführungsbestimmungen treten die bisherigen Ausführungsbestimmungen außer Kraft. Bereits begonnene Studiengänge können auf Antrag nach den bisherigen Ausführungsbestimmungen zu Ende geführt werden. Der Antrag ist innerhalb eines Jahres nach In-Kraft-Treten dieser Ausführungsbestimmungen beim Studienbüro des Fachbereichs Humanwissenschaften zu stellen.

Anhang I	Studien- und Prüfungsplan
Anhang II	Kompetenzbeschreibungen
Anhang III	Modulhandbuch
Anhang IV	Praktikumsordnung

Darmstadt, den 17.02.2014

i.V. Prof. Dr. Joachim Vogt (Prodekan)

Prof. Dr. Frank Hänsel

Die Dekanin des Fachbereichs Humanwissenschaften
der Technischen Universität Darmstadt

1.1. Anhang I: Studien- und Prüfungsplan



Studien- und Prüfungsplan (Anlage I)

TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls.	Prüfungsleistungen					Lehrform			gesamt CP	Semester						
	Leistungskategorie	Bewertungssystem	Prüfungsform	Dauer (min)	Gewichtung*	SWS	Status	Art der Lehrform		Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.						
										Workload in CP pro Semester						
									1.	2.	3.	4.	5.	6.		
Berufliche Fachrichtung																
Fachwissenschaft und Fachdidaktik (100 CP / 20 CP)																
A Studienbereich Berufliche Fachrichtung Mode und Ästhetik										40	6	7	3	9	11	4
03-01-2201	Pflichtmodul 1: Basismodul					4	o		6							
03-01-2001-se	Kunst- und Kulturwissenschaftliche Methoden				50%	2	o	S	3	3						
03-01-2002-se	(Sozial-) Wissenschaftliche Methoden				50%	2	o	S	3	3						
03-03-3300	Pflichtmodul 2: Psychologische Grundlagen					4	o		6							
03-03-1205-vl	Allgemeine Psychologie				90	2	o	VL	3		3					
03-03-1212-vl	Sozialpsychologie				90	2	o	VL	3			3				
03-01-2203	Pflichtmodul 3: Kunst- und Kulturgeschichte				100%	4	o		7							
03-01-2011-vl	Kunst- und Kulturgeschichte					2	o	VL	3	3						
03-01-2031-se	Körperkultur und Körperpflege					2	o	S	4	4						
03-01-2204	Pflichtmodul 4: Modetheorien				100%	4	o		7							
03-01-2003-vl	Modetheorien					2	o	VL	3			3				
03-01-0052-se	Jugendkulturen					2	o	S	4					4		
03-01-2205	Pflichtmodul 5: Körperinszenierung und Ästhetik					4	o		6							
03-01-2004-se	Geschichte des Körpers und Körperbilder				50%	2	o	S	3			3				
03-01-2041-se	Körperinszenierung und Ästhetik				50%	2	o	S	3					3		
03-01-2206	Pflichtmodul 6: Fachdidaktik Mode und Ästhetik					4	o		8							
03-01-2051-ue	Fachdidaktik 1 Mode und Ästhetik				50%	2	o	S	4					4		
03-01-2052-ue	Fachdidaktik 2 Mode und Ästhetik				50%	2	o	Ü	4						4	
B Studienbereich Biologie										34	5	13	12	4	0	0
10-06-0001	Pflichtmodul B1: Zellbiologie und Dermatologie					7	o		10							
10-06-0001-vl	Zellbiologie (Prokaryota/Eukaryota)-Vorlesung				50%	2	o	VL	4	4						
10-06-0001-ue	Zellbiologie (Prokaryota/Eukaryota)-Übung					1	o	Ü	1	1						
03-01-2072-vl	Dermatologie				30%	2	o	VL	3	3						
10-06-1001-ue	Dermatologische Übungen				20%	2	o	Ü	2	2						
10-06-0002	Pflichtmodul B2: Mikrobiologie				100%	5	o		5							
10-06-0002-vl	Allgemeine Mikrobiologie und Mykologie-Vorlesung					2	o	VL	4	4						
10-06-0002-ue	Allgemeine Mikrobiologie und Mykologie-Übung und Praktikum					1	o	Ü	1	1						
10-06-0003	Pflichtmodul B3: Physiologie					8	o		8							
10-06-0003-vl	Struktur und Funktion der Organismen-Tiere-Vorlesung				50%	1,5	o	VL	3		3					
10-06-0003-ue	Struktur und Funktion der Organismen-Tiere-Übung					1	o	Ü	1		1					
10-06-1003-vl	Physiologie der Organismen-Tiere-Vorlesung				50%	2	o	VL	3		3					
10-06-1003-ue	Physiologie der Organismen-Tiere-Übung					1	o	Ü	1		1					
10-06-0004	Pflichtmodul B4: Humanbiologie					5	o		6							
10-05-0008-vl	Humanbiologie-Vorlesung				2	2	o	VL	3			3				
10-05-0008-ue	Humanbiologie-Übung					1	o	Ü	1			1				
10-06-0004-se	Humanbiologie-Seminar				1	2	o	S	2		2					
10-06-1005	Pflichtmodul B5: Fachdidaktik Biologie					4	o		5							
10-05-0010-vl	Grundlagen der Biologiedidaktik				100%	2	o	VL	3	3						
10-05-0010-se	Biologiedidaktisches Seminar					2	o	S	2		2					

Studienbereich C: Chemie											36	7	14	3	2	10	0
Pflichtmodul C1: Anorganische und Organische Chemie																	
07-01-0103	Allgemeine Chemie für Biologiestudierende (B.ALB) - Modul C1	FP	St	s	180	100%	4	o		7							
07-01-0101-vl	Allgemeine Chemie für Biologen (B.ALB)						3	o	VL			7					
07-01-0101-ue	Übung Allgemeine Chemie für Biologen (B.ALB)						1	o	VL								
07-05-0110	Organische Chemie für Biologiestudierende (B.OCB) - Modul C1	FP	St	s	120	100%	5	o		8							
07-05-0102-vl	Organische Chemie für Biologiestudierende (B.OCB)						4	o	VL				8				
07-05-0102-ue	Übung Organische Chemie für Biologiestudierende (B.OCB)						1	o	Ü								
07-05-0104	Chemisches Praktikum für Nichtchemiker (B.CPN) - Modul C1	SL	St	SF		100%	6	o		6							
07-05-0101-pr	Chemisches Praktikum für Nichtchemiker (B.CPN)						4	o	PR								
07-05-0101-se	Seminar Chemisches Praktikum für Nichtchemiker (B.CPN)						2	o	S				6				
07-05-0101-ev	Sicherheitseinweisung und Vorbesprechung zum Chemischen Praktikum für Nichtchemiker (B.CPN)						einmal 2h	o	EV								
Pflichtmodul C2: Kosmetikchemie																	
07-05-0111	Einführung in die Kosmetikchemie - Modul C2 (B.OEK1/B.OEK2)						2	o		3							
07-05-0107-vl	Einführung in die Kosmetikchemie I (B.OEK1)	FP	St	s	60	50%	1	o	VL					3			
07-05-0108-vl	Einführung in die Kosmetikchemie II (B.OEK2)	FP	St	s	60	50%	1	o	VL								
07-05-0107	Praktikum Kosmetikchemie - Modul C2 (B.OPK)	SL	St	SF		100%	3	o		2							
07-05-0109-pr	Praktikum Kosmetikchemie (B.OPK)						3	o	PR								
07-05-0109-ev	Sicherheitseinweisung und Vorbesprechung zum Praktikum Kosmetikchemie (B.OPK)						einmal 2h	o	EV						2		
Pflichtmodul C3: Toxikologie																	
07-10-0103	Toxikologie - Modul C3 (B.GK1)	FP	St	s	60	100%	2	o		2							
07-10-0001-vl	Gefahrstoffkunde I - Toxikologie (B.GK1)						2	o	VL								2
Pflichtmodul C4: Fachdidaktik																	
07-05-0108	Grundpraktikum Organische Chemie II - Demonstrationsexperimente - Modul C4 (B.GOC2)	SL	St	SF		100%		o		8							
07-05-0106-pr	Grundpraktikum II Organische Chemie (B.GOC2)						7	o	PR								
07-05-0106-ku	Kurs zum Grundpraktikum II Organische Chemie (B.GOC2)						2	o	KU							8	
07-05-0106-ev	Sicherheitseinweisung und Vorbesprechung zum Grundpraktikum II Organische Chemie (B.GOC2)						einmal 2h	o	EV								
Wahlpflichtbereich							10			10							
03-01-2207	Wahlpflichtmodul: Mode und Ästhetik						4	f		5							
03-01-2005-se	Mode und Globalisierung	SL	St	f		50%	2	o	S	3				5			
03-01-2006-se	Schönheitskonzepte und Fremdheit	SL	St	f		50%	2	o	S	2							
03-01-2208	Wahlpflichtmodul: Exkursion						2	f		5							
03-01-2008-ex	Exkursion	SL	St	f		100%	2	o	Ex	5				5			
TUCaN Kursnr.	Kolloquium Mode und Ästhetik	SL	bnb	SF			2		K	3							
03-01-2009	Wahlpflichtmodul: Kolloquium Mode und Ästhetik						2	f		5							
03-01-2007-ko	Kolloquium Mode und Ästhetik	SL	St	f		100%	2	o	K	5				5			
10-06-1006	Wahlpflichtmodul: Vortragsseminar Biologie						4	f		5							
10-05-1010-ue	Vortragsübungen zum Experimentalunterricht	SL	St	SF		60%	2	o	S	3				3			
10-06-0005-se	Humanbiologie im Unterricht	SL	St	SF		40%	2	o	S	2				2			
10-05-0002	Wahlpflichtmodul: Zellbiologie	FP	St	s		100%	5	f		5							
10-01-0002-vl	Zellbiologie-Vorlesung						3	o	VL	4				3			
10-01-0002-ue	Zellbiologie-Übung Teil 1						1	o	Ü	1				2			
TUCaN Kursnr.	Kolloquium Mode und Ästhetik	SL	bnb	SF			4		K	3							
10-05-0006	Wahlpflichtmodul: Physiologie der Mikroorganismen	FP	St	s		100%	5	f		5							
10-01-0006-vl	Physiologie der Mikroorganismen-Vorlesung						3	o	VL	4				3			
10-01-0006-ue	Physiologie der Mikroorganismen-Übung						1	o	Ü	1				2			
07-07-0107	Wahlpflichtmodul Biochemie I: Einführung in die Biochemie I (B.BC1) - Modul C5	FP	St	s	90	100%	3	f		5				jedes WiSe			
07-07-0001-vl	Einführung in die Biochemie I (B.BC1)						2	o	VL							5	
07-07-0001-ue	Übung Einführung in die Biochemie I (B.BC1)						1	o	Ü								
07-07-0108	Wahlpflichtmodul Biochemie II: Einführung in die Biochemie II (B.BMBC) - Makromolekulare Biochemie (2009) - Modul C6	FP	St	s	90	100%	3	f		5				jedes SoSe			
07-07-0009-vl	Einführung in die Biochemie II - Makromolekulare Biochemie (M.BMBC)						2	o	VL							5	
07-07-0009-ue	Übung Einführung in die Biochemie II - Makromolekulare Biochemie (M.BMBC)						1	o	Ü								
07-05-0109	Wahlpflichtmodul: Organische Chemie II (B.OC2) - Modul C7	FP	St	s	3*120	100%	6	f		10				variabel			
07-05-0002-vl	Organische Chemie II (B.OC2)						4	o	VL							10	
07-05-0002-ue	Übung Organische Chemie II (B.OC2)						2	o	Ü								
Bachelorthesis (10 CP)										10							10
	Bachelorthesis am Fachbereich Humanwissenschaften	FP	St	s		100%		o		10							

Lehrimport Fächer (20 CP) - Wahlpflichtbereich (1 aus 10)										20											
Deutsch										20	0	0	0	0	0	10	10				
Studienbereich Fachwissenschaft: Themenbereich A										10											
02-15-1001	Modul A-1 Grundkurs Sprachwissenschaft I									2	o	⊗	3								
02-15-1001-gk	Grundkurs Sprachwissenschaft I									SL	bnb	f	1	2	o	GK	3			3	
02-15-1002	Modul A-2 Grundkurs Literaturwissenschaft I									2	o	⊗	3								
02-15-1002-gk	Grundkurs Literaturwissenschaft I									SL	bnb	f	1	2	o	GK	3			3	
02-15-1003	Modul A-3 Propädeutikum zum wissenschaftlichen Arbeiten									2	o	⊗	3								
02-15-1003-ue	Propädeutikum zum wissenschaftlichen Arbeiten									SL	bnb	f	1	2	o	Ü	3			3	
02-15-1033	Modul A-4 Begleitetes Selbststudium									1/11					o	⊗	1				
02-15-1033-bs	Begleitetes Selbststudium									FP	St	m	30	1		o	Begl SSt	1			1
Studienbereich Fachdidaktik: Themenbereich B										10											
	B-1 Sprachdidaktik I									5/11	2	o	⊗	5							
	Sprachdidaktik I									FP	St	H	1	2	o	S	5			5	
	B-2 Literaturdidaktik I									5/11	2	o	⊗	5							
	Literaturdidaktik I									FP	St	H	1	2	o	S	5			5	
Ethik										20	0	0	5	5	10	0					
Studienbereich Fachwissenschaft: Einführung in das Studium der Philosophie										6							10				
02-11-1001	Einführung in die Philosophie - Methoden und Begriffe									CP	4		⊗	5							
02-11-1001-ku	Einführung in die Philosophie - Methoden und Begriffe									FP	St	s		CP	4	o	PS/ VL	5		5	
02-11-1002	Einführung in die Philosophie - Handeln und Verstehen									CP	2		⊗	5							
02-11-1002-ku	Einführung in die Philosophie - Handeln und Verstehen									FP	St	s	60-240	CP	2	o	PS/ VL	5		5	
Studienbereich Fachdidaktik: Studienbereich B										4							10				
02-11-3001	6A-1 Philosophische Probleme in der Fachdidaktik									2			⊗	5							
02-11-3001-se	Philosophische Probleme in der Fachdidaktik									SL	bnb			2	o	S/ VL	5			5	
02-01-303	6A-2 Fachdidaktische Übung zu 6A-1									2			⊗	5							
02-11-3003-ue	Fachdidaktische Übung zu 6A-1									SL	bnb			2	o	Ü	5			5	
Geschichte										20	0	0	0	0	12	8					
Studienbereich Fachwissenschaft: Themenbereich A1 Einführung in die Neuere Geschichte										SL	St	f		6	o	PS	12				
02-14-0110	Einführung in die Neuere Geschichte									SL	St	f		6	o	⊗	12				
02-04-0110-ps	Einführung in die Neuere Geschichte									SL	St	f		6	o	PS	12		12		
Studienbereich Fachdidaktik: Themenbereich D3 Fachdidaktik Geschichte 3										SL	St	f			o	Ex	8				
02-14-0507	Exkursion inklusive Vorbereitungsveranstaltung									SL	St	f			o	⊗	8				
02-04-0506-ek	Exkursion inklusive Vorbereitungsveranstaltung									SL	St	f			o	Ex	8		8		
Informatik										20	0	0	0	12	18	10					
Studienbereich Fachwissenschaft und Fachdidaktik: Informatik Pflicht										14							20				
20-00-0004	Grundlagen der Informatik I									8			⊗	10							
20-00-0004-iv	Grundlagen der Informatik I									FP	St	s	90-120	100	8	o	iV			10	
20-00-0687	Fachdidaktik der Informatik I									3			⊗	5							
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			⊗	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	12	8	0					
Studienbereich Fachwissenschaft: Studienbereich B										10											
	Lineare Algebra									6			⊗	10							
04-00-0067-vu	Lineare Algebra (für BEd)									FP	St	s			6		VL/ Ü	10		10	
Studienbereich Fachdidaktik: Studienbereich C										10											
04-10-0087/de	Grundlagen Fachdidaktik Mathematik									6			⊗	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	8	12		
Studienbereich Fachwissenschaft und Fachdidaktik (integriert):																			
Studienbereich Z										20									
05-31-1102	Mechanik und Wärmelehre B.Ed.									8		⊗	8						
05-11-0112-vl	Vorlesung Physik I									FP	St	s	120	4	o	VL		4	
05-13-0112-ue	Übung Physik I													2					
05-39-1142-tt	Tutorium zu Physik I									SL	bnb	SF		2	o	TÜ		4	
05-31-1110	Wellen und Elektrostatik									8		⊗	8						
05-11-0031-vl	Vorlesung Physik II									FP	St	s	120	4	o	VL		4	
05-13-0031-ue	Übung Physik II													2					
05-39-0241-tt	Tutorium zu Physik II									SL	bnb	SF		2	o	TÜ		4	
05-31-0123	Mathematische Ergänzungen									4		⊗	4						
05-11-0123-vl	Rechenmethoden zur Physik									SL	bnb	SF		2	o	VL		2	
05-13-0123-ue	Übungen zu Rechenmethoden zur Physik													2	o	Ü		2	
Politik und Wirtschaft																			
Studienbereich Fachwissenschaft:																			
A Orientierungsbereich										6									
	Orientierungsmodul									6		⊗	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:																			
G Fachdidaktik Politik und Wirtschaft										4									
	Allgemeine Fachdidaktik I									2		⊗	5						
G1-1	Allgemeine Fachdidaktik I									SL	St	H	1	2	o	S	5	5	
	Allgemeine Fachdidaktik II									2		⊗	5						
G2-1	Allgemeine Fachdidaktik II									SL	St	H	1	2	o	S	5	5	
Evangelische Religion																			
Studienbereich Fachwissenschaft:																			
Studienbereich A Einführung										8									
Modul A1	Einführung in die Theologie für das Lehramt an beruflichen Schulen (Orientierungsmodul)									8	o	⊗	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:																			
Studienbereich C																			
Modul C1	Religionsunterricht an beruflichen Schulen									4	o	⊗	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																			
Studienbereich Fachwissenschaft:																			
Studienbereich A Einführung										8									
Modul A1	Einführung in die Theologie für das Lehramt an beruflichen Schulen (Orientierungsmodul)									8	o	⊗	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:																			
Studienbereich C																			
Modul C1	Religionsunterricht an beruflichen Schulen									4	o	⊗	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																			
Zugangsvoraussetzung Wahlpflichtbereich "Sportwissenschaft" ist das Bestehen der Sporeignungsprüfung (bis Ende des 4. Semesters)																			
Studienbereich Fachwissenschaft:																			
03-04-0011	Sportwissenschaftliche Orientierung									SL	St	s	60	1	4	o	⊗	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	⊗	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:										6	o		10						
03-04-0032	Fachdidaktik Sportpraxis (für B.Ed)									6	o	<input checked="" type="checkbox"/>	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									

Lehrimport Studienbereich Erziehungswissenschaft und Gesellschaftswissenschaften (30 CP)													30							
Erziehungswissenschaft (24 CP)													24							
03-01-2018	Grundlagen der Berufspädagogik	FP	St	f		100%		4	o	<input checked="" type="checkbox"/>		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	<input checked="" type="checkbox"/>		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	<input checked="" type="checkbox"/>		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	<input checked="" type="checkbox"/>		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)													<input checked="" type="checkbox"/>	6						
01-40-1033/f	Einführung in das Recht	FP	St	s		100%		2	f											
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											
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											
01-60-0000-vl	Einführung in die Volkswirtschaftslehre							2	o	VL					3					
02-11-1001	B: Philosophie	FP	St	f		100%		4	f	<input checked="" type="checkbox"/>		6								
02-11-1001-ku	Einführung in die Philosophie Methoden und Begriffe							4	o	S					6					
C: Politikwissenschaft													<input checked="" type="checkbox"/>	6						
02-03-8101	Das politische System der BRD							2	f											
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											
02-03-0016-vl	Einführung in die Verwaltungswissenschaft	SL	St	s	90	100%		2	o	VL					3					
02-02-1021	D: Soziologie							4	f	<input checked="" type="checkbox"/>		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)													<input checked="" type="checkbox"/>	6						
02-04-0914/SL	Export Vorlesung Neuere Geschichte							2	f	<input checked="" type="checkbox"/>										
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	<input checked="" type="checkbox"/>										
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	<input checked="" type="checkbox"/>										
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	<input checked="" type="checkbox"/>										
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	<input checked="" type="checkbox"/>										
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	<input checked="" type="checkbox"/>										
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	<input checked="" type="checkbox"/>										
02-04-0400-vl	Vorlesung Technikgeschichte 1	SL	St	f		100%		2	o	VL					3					
02-04-0917	Export Übung Technikgeschichte							2	f	<input checked="" type="checkbox"/>										
02-04-0430-ue	Übung Technikgeschichte 1	SL	St	f		100%		2	o	Ü					3					

Summe CP Bachelor Studium													60	Empfohlen werden 30 CP pro Semester				
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--

Legende	
Leistungs- kategorie:	SL = Studienleistung; FP = Fachprüfung; OPR = Orientierungsprüfung gem. §3a Abs. 7 der APB
Bewertungs- system:	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 <i>min</i>
Gewichtung:	erfolgt in CP, Prozent oder Faktor (je nach Fachbereich) Bei Kursen = Gewichtung der Prüfungsnote für die Modulnote Bei Modulen = Gewichtung der Modulnote für die Endnote eingegeben. * für die Berufliche Fachrichtung Körperpflege gilt: Die Endnote wird nach CP gewichtet
SWS:	Semesterwochenstunden
Status:	o = obligatorisch; f = fakultativ
Art der Lehrform:	VL=Vorlesung; PS=Proseminar; S=Seminar; Ü=Übung; BegLSt = Begleitetes Selbststudium; GK = Grundkurs Ex = Exkursion; iV = integrierte Lehrveranstaltung ; @ = online Übung; PR = Praktikum; TÛ = Tutorium + Übung; EV = Einführungsveranstaltung; KU = Kurs; K = Kolloquium
CP:	Kreditpunkte
**	Am FB Mathematik beträgt die Prüfungsdauer bei mdl. Prüfungen über 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.

1.2. Anhang II: Kompetenzbeschreibungen

Qualifikationsergebnisse

Studienbereich Körperpflege (130 CP)

Die Studienabsolventinnen und -absolventen des Studiengangs B.Ed. – Körperpflege verfügen über anschlussfähiges fachwissenschaftliches und fachdidaktisches Wissen in den Bereichen Mode und Ästhetik, Chemie und Biologie, das es ihnen ermöglicht, gezielte Vermittlungs-, Lern- und Bildungsprozesse im Fach Körperpflege zu gestalten und neue fachliche und fächerverbindende Entwicklungen selbstständig in den Unterricht und in die Schulentwicklung einzubringen.

Im Bereich der Fachwissenschaften (Mode und Ästhetik, Chemie und Biologie) können die Absolvent/innen:

- grundlegende Fragestellungen, Begriffe und Methoden der Körperpflege und ihrer Teildisziplinen wiedergeben, erörtern und fachliche Fragen selbst entwickeln,
- Themenfelder der Körperpflege und ihrer Teildisziplinen in ihrer Interdisziplinarität erfassen und darstellen,
- entscheiden, welche Inhalte der jeweiligen Fachwissenschaft für die Schule relevant sind und verschiedene fachwissenschaftliche Sichtweisen der Körperpflege im Unterricht berücksichtigen,
- Methoden der jeweiligen Teilbereiche beschreiben, anwenden und bewerten,
- Begriffs-, Modell- und Theoriebildung der einzelnen Fachdisziplinen sowie deren Systematik wiedergeben und ihren Stellenwert reflektieren,
- Forschungsergebnisse der jeweiligen Teildisziplin angemessen darstellen,
- das in den Teilbereichen erworbene theoretisch-methodische Wissen übertragen auf die alltägliche Arbeit des Berufsfeldes und diese Erkenntnisse zur Motivation und als Modellierungsgrundlage für den Körperpflegeunterricht sowie zur Förderung Lernprozesse verwenden,
- sich selbstständig in neue, für das Unterrichtsfach Körperpflege an beruflichen Schulen relevante Entwicklungen und Erkenntnisse der Körperpflege einarbeiten,
- Fragestellungen, Methoden, Theorien, Forschungsergebnisse und Inhalte der Körperpflege in Bezug auf das spätere Berufsfeld an beruflichen Schulen einschätzen und anwenden.

Im Bereich der Fachdidaktik können die Absolvent/innen :

- Grundlegende Elemente fachdidaktischer Theorien und Konzeptionen rezipieren, reflektieren und auf schulische Praxisfelder anwenden,
- Lern- und lehrtheoretische Unterrichtsarrangements in Grundzügen modellieren, Berufsfeldunterricht in einer grundlegenden Tiefe und Breite planen,
- Fachwissenschaftliche und bildungswissenschaftliche Theorien und Konzeptionen mit fachdidaktischen Elementen verknüpfen,
- erste Erfahrungen in der kompetenzorientierten Planung und Durchführung von Körperpflegeunterricht reflektieren.

Studienbereich Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften (30 CP)

Nach dem Abschluss des Studienbereichs Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften haben die Absolventinnen und Absolventen folgende Kompetenzen entwickelt

- Sie sind sich der besonderen Anforderungen des Lehrerberufs bewusst und verstehen ihn als öffentliches Amt mit besonderer Verantwortung und Verpflichtung.
- Sie können die beruflichen Belastungen einschätzen, wissen über Strategien der Belastungs- und Stressbewältigung. Sie sind in der Lage, ihre beruflichen Einstellungen und Werte zu reflektieren, zu formulieren und zu begründen.
- Sie kennen die Strukturen und Bildungsgänge im beruflichen Bildungssystem sowie die verbindlichen rechtlichen Rahmenbedingungen ihres beruflichen Handlungsfeldes.
- Sie verstehen Professionalisierung als langfristigen Prozess der Kompetenzentwicklung und verfügen über die Bereitschaft und Strategien, diesen Prozess selbstgesteuert weiter zu führen.
- Sie beherrschen grundlegende wissenschaftliche Arbeitsweisen und haben ein Verständnis für Erkenntnisperspektiven und -methoden und Grundkonzepte der Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften entwickelt und können dies für die eigene Kompetenzentwicklung nutzen.
- Sie kennen allgemeine und besondere Didaktiken, sie können methodische Grundkonzeptionen der beruflichen Bildung sowie Konzepte der Mediendidaktik hinsichtlich ihrer Potentiale einschätzen und kennen Verfahren für die Beurteilung von Lehrleistung und Unterrichtsqualität.
- Sie kennen Bedingungen und Strategien gelingenden Lernens sowie Ansätze individueller Förderung und sind in der Lage, didaktische Entscheidungen zur Planung von Unterricht darauf bezogen zu begründen.

Studienbereich Fächer (20 CP)

Die fachwissenschaftlichen und fachdidaktischen Qualifikationsergebnisse können den Modulbeschreibungen der zehn Fächer Deutsch, Ethik, Geschichte, Informatik, Mathematik, Physik, Politik und Wirtschaft, evangelische Religion, katholische Religion und Sportwissenschaft entnommen werden.

1.3. Anhang III: Modulhandbuch

Das Modulhandbuch wird gemäß § 1 Abs. (1) der *Satzung der Technischen Universität Darmstadt zur Regelung der Bekanntmachung von Satzungen der Technischen Universität Darmstadt* vom 18. März 2010 elektronisch veröffentlicht.

1.4. Anhang IV: Praktikumsordnung

Praktikumsordnung für die Anerkennung fachpraktischer Tätigkeiten. Bachelorstudiengang Gewerblich-technische Bildung, Abschluss: Bachelor of Education (B.Ed.) und Masterstudiengang Lehramt an beruflichen Schulen, Abschluss: Master of Education (M.Ed.). Gemeinsame Praktikumsordnung der Fachbereiche: Architektur (FB 15), Chemie (FB 07), Elektrotechnik und Informationstechnik (FB 18), Gesellschafts- und Geschichtswissenschaften (FB 02), Humanwissenschaften (FB 03), Informatik (FB 20), Maschinenbau (FB 16), Mathematik (FB 04) sowie Physik (FB 05). Federführung: Zentrum für Lehrerbildung. Genehmigung des Präsidiums der TU Darmstadt vom 23.05.2013. Satzungsbeilage der Technischen Universität Darmstadt 2013-III, S. 45-53.

Ordnung für die Schulpraktischen Studien. Bachelorstudiengang Gewerblich-technische Bildung Abschluss: Bachelor of Education (B.Ed.). Masterstudiengang Lehramt an beruflichen Schulen Abschluss: Master of Education (M.Ed.). Gemeinsame Ordnung der Fachbereiche: Architektur (FB 15), Chemie (FB 07), Elektrotechnik und Informationstechnik (FB 18), Humanwissenschaften (FB 03), Informatik (FB 20) und Maschinenbau (FB 16) Federführung: Zentrum für Lehrerbildung. Satzungsbeilage der Technischen Universität Darmstadt 1.07, S. 122-126.