

Ergänzendes Online-Material zum Artikel

Bauer, J., Diercks, U., Rösler, L., Möller, J. & Prenzel, M.
(2012). Lehramtsausbildung in Deutschland: Wie groß
ist die strukturelle Vielfalt? *Unterrichtswissenschaft*,
40(2), 101-120.

Studienstrukturgrafiken zu 12 Studiengängen für das
Gymnasiallehramt bzw. mit entsprechender Lehramtsoption
zum Wintersemester 2009/10

Hochschule A

Modell	Bachelor (B.Ed.) 6 Semester; polyvalent	Master (M.Ed.) 4 Semester	1. Staats- examen
Credit Points insg.	180 CP	120 CP	
Fachwissen- schaften	Fach I	79 - 94 CP	11-14 CP
	Fach II	31 - 66 CP	37-40 CP
Erziehungswissenschaft & Fachdidaktik	Fachdidaktik I	/	8 CP
	Fachdidaktik II	/	8 CP
	Bildungs - wissenschaften	12 CP	19 CP
	Praktika	10 CP FS 1 – 4 drei Praktika und Begleitveranstaltungen	4 CP Fachdidaktisches Praktikum
Andere	10-27 CP In spezifischen Fächerkombinationen fächerübergreifende Pflichtmodule	/	

Hochschule B

Modell	Bachelor (B.A. & B.Sc.) 6 Semester; polyvalent	Master (M.Ed.) 4 Semester	
Credit Points insg.	180 CP	120 CP	
Fachwissenschaften & Fachdidaktik	Fach I	70 CP	25 CP
	Fach II	70 CP	25 CP
	Fachdidaktik I	2,5 CP	10 CP
	Fachdidaktik II	2,5 CP	10 CP
Päd., Psy. & Wahl- pflicht	Bildungs - wissenschaften	10 CP	25 CP
	Praktika	15 CP	5 CP
Andere	/	/	

10 CP BA-Arbeit

20 CP MA- Arbeit


3/4

Pädagogisches
Praktikum (5 CP)

5/6

Zwei
Fachpraktika
(10 CP)

Hochschule C

Modell		Bachelor (B.A. & B.Sc.) 6 Semester; polyvalent	Master (M.Ed.) 4 Semester
Credit Points insg.		180 CP	120 CP
Fach- wissenschaften	Fach I (Kernfach)	80 CP	10 CP
	Fach II	60 CP	15 CP
Lehramtsbezogene Berufswissenschaft	Fachdidaktik I	8 CP	17 CP
	Fachdidaktik II	8 CP	17 CP
	Bildungs - wissenschaften	7 CP	24 CP
Praktika		7 CP  Orientierungspraktikum (BIWI)	22 CP Unterrichtspraktika FD
Andere		/	/

10 CP BA-Arbeit

15 CP MA-Arbeit

Hochschule D

Modell	Bachelor (B.A.) 6 Semester; polyvalent	Master (M.Ed.) 4 Semester
Credit Points insg.	180 CP	120 CP
Fachwissen- schaften	Fach I 63 CP + 3 CP nicht-schulbezogene Vermittlungskompetenz	14 CP
	Fach II 63 CP + 3 CP nicht-schulbezogene Vermittlungskompetenz	14 CP
Professionalisierungsbereich	Fachdidaktik I 3 CP	11 CP
	Fachdidaktik II 3 CP	11 CP
	Bildungs - wissenschaften 6 CP	36 CP
	Andere 10 CP Optionalbereich „Schlüsselkompetenzen“	
Praktika	↑ ₂ 6 CP Orientierungspraktikum ↑ ₃ 8 CP Hauptpraktikum	2 x 4 CP Fachpraktika

12 CP BA-Arbeit

20 CP MA-Arbeit &
6 CP Abschlussmodul

Hochschule E

		Bachelor (B.A.) 6 Semester; polyvalent	Master (M.Ed.) 4 Semester
Modell			
Credit Points insg.		180 CP	120 CP
Fachwissen-schaften & Fachdidaktik	Fach I	75 CP	15 CP
	Fach II	75 CP	15 CP
	Fachdidaktik I	/	10 CP
	Fachdidaktik II	/	10 CP
Allgemeine Studien/ im Master EWS & Praxis	Bildungs - wissenschaften	5 CP	40 CP
	Praktika	1-2 5 CP Orientierungspraktikum	10 CP
	Andere	10 CP Allgemeine Studien	

10 CP BA-Arbeit

20CP MA-Arbeit

Hochschule F

Modell	Bachelor (B.A. & B.Sc.) 6 Semester; polyvalent	Master (M.Ed.) 4 Semester		
Credit Points insg.	180 CP	120 CP		
Fachwissenschaften & Fachdidaktik	Fach I (Kernfach)	102 CP (Incl. Fachdidaktik- und Praxisstudien)	CP BA-Arbeit variieren fachspezifisch	/
	Fach II (Nebenfach)	60 CP		30 -36 CP
	Fachdidaktik I	(12-20CP) Profilbildung im Kernfach		
	Fachdidaktik II		(12-20CP) im Rahmen des Fachs	
Bildungs - wissenschaften	/			39 CP
Praktika	↑ (3-6CP) OP im Kernfach/EWS	↑ 4/5 (5-10CP) HP Im Kernfach		18 CP EWS Fallstudie
Andere	18 CP (individueller Ergänzungsbereich)			/

9-18 CP Professionsbezogene Vertiefung
15 CP für MA-Arbeit

Anmerkung: Dargestellt ist die Variante mit Erziehungswissenschaft in der MA-Phase. Alternativ kann EWS bereits im Bachelor als Nebenfach studiert werden.

Hochschule G

Modell	Bachelor (B.A.) 6 Semester; polyvalent	Master (M.Ed.) 4 Semester	
Credit Points insg.	180 CP	120 CP	
Fachwissenschaften & Fachdidaktik	Fach I	76 CP	10 CP
	Fach II	76 CP	10 CP
	Fachdidaktik I	/ (Optional: fachwissenschaftliche oder fachdidaktische Profilierung)	10 CP
	Fachdidaktik II	/ (Optional: fachwissenschaftliche oder fachdidaktische Profilierung)	10 CP
Bildungs - wissenschaften	/	40 CP	
Praktika	Optional: 8-Wöchiges Berufspraktikum statt zweitem Kompetenzfeld im Optionalbereich (6 CP Schulpraktikum als Zulassungsvoraussetzung zum M. Ed)	6 CP (Fachdid. Praktika)	
Andere	18 CP Optionalbereich: Auswahl von zwei Schlüsselkompetenzfeldern	6 CP	

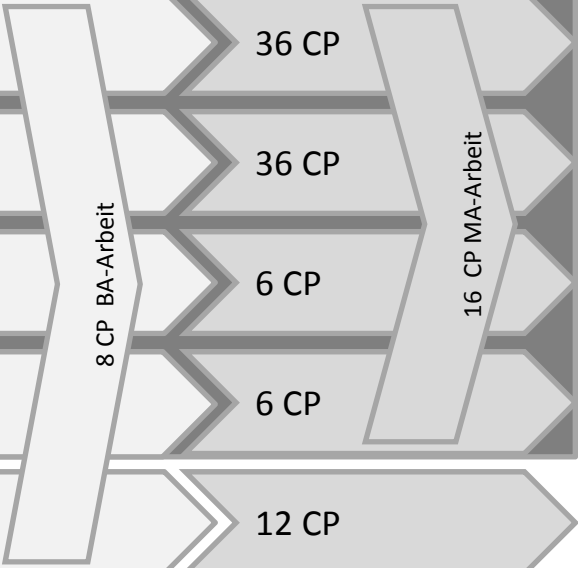
10 CP
BA-Arbeit

15 CP MA-Arbeit +
2 CP Abschlusskolloquium

11 CP
Forschungspro-
jekt & -praktikum

Hochschule H

Modell	Bachelor (B.Ed.) 6 Semester; lehramtsspezifisch	Master (M.Ed.) 4 Semester	1. Staats- examen
Credit Points insg.	180 CP	120 CP	
Fachwissenschaften & Fachdidaktik	Fach I	49 CP	36 CP
	Fach II	49 CP	36 CP
	Fachdidaktik I	16 CP (variiert fachspezifisch; mind. 15% des Fachanteils)	6 CP
	Fachdidaktik II	16 CP (variiert fachspezifisch; mind. 15% des Fachanteils)	6 CP
Bildungs - wissenschaften	30 CP	12 CP	
Praktika	12 CP drei orientierende (FS 1-3) & zwei vertiefende (FS 4/5) Praktika	8 CP zwei Fachpraktika	
Andere	/	/	



Hochschule I

Modell	Bachelor (B.A & B.Sc.) 6 Semester; lehramtsspezifisch	Master (M.Ed.) 4 Semester	
Credit Points insg.	180 CP	120 CP	
Fachwissen- schaften	Fach I	70 CP	15 CP
	Fach II	60 CP	25 CP
Erziehungswissenschaft (incl. Fachdidaktik)	Fachdidaktik I	6 CP	5 CP
	Fachdidaktik II	6 CP	5 CP
	Bildungs - wissenschaften	20 CP	20 CP
	Praktika	8 CP	30 CP
Andere	/	/	

10 CP BA-Abschlussmodul (davon mind. 6 CP für BA-Arbeit)

20 CP MA- Abschlussmodul

Integriertes Schulpraktikum ^{5/6}

2 Kernpraktika (1/2 Jahr auf das Referendariat angerechnet)

Hochschule J

Modell	Staatsexamen (modularisiert) 9 Semester ↑ ⁴ Studienbegleitende Zwischenprüfung Prüfungssemester ↑ ⁹	1. Staats-examen	
Credit Points (SWS) insg.	240 CP		
Fachwissenschaften & Fachdidaktik	Fach I	64 CP	
	Fach II	64 CP	
	Fachdidaktik I	30 CP (davon 6 CP fachdid. Schulpraktische Studien)	
	Fachdidaktik II	30 CP (davon 6 CP fachdid. Schulpraktische Studien)	
Kernstudium (EWS & Gesellschaftsw.)	Bildungs – wissenschaften	44 CP	
	Praktika	8 CP ↑ ²⁻⁴ Blockpraktikum ↑ ⁵⁻⁸ zwei fachdidaktische Praktika	
Andere	/		

Wissenschaftliche Hausarbeit

Hochschule K

Modell	Staatsexamen (traditionell)¹ 9 Semester		↑ ₄ Zwischenprüfung (spätestens FS 6)	1. Staats- examen
SWS (Credit Points) insg.	Variiert fachspezifisch			
Fachwissenschaften & Fachdidaktik	Fach I	74 SWS (~111 CP ²) (Scheine fachspezifisch)		Wissenschaftliche Hausarbeit
	Fach II	74 SWS (~111 CP) (Scheine fachspezifisch)		
	Fachdidaktik I	4 SWS (~6 CP)	2	
	Fachdidaktik II	4 SWS (~6 CP)	2	
Bildungs – wissenschaften	12 SWS (~ 18 CP)		0	
Praktika	Orientierungs- und Betriebspraktikum	Blockpraktikum (frühestens nach FS 1)	Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (bis spät. FS 7)	1
Andere	/			

¹ Zum WiSe 09/10 wurde für einige Fächerkombinationen das modularisierte Staatsexamen eingeführt ² Schätzung: 3 CP = 2 SWS

☐ = Pflichtscheine

Hochschule L

Modell	Staatsexamen (modularisiert) 10 Semester		1. Staats- examen
Credit Points insg.	300 CP	1. Studienphase (FS 1-4)	Praxissemester (FS 5/6)
			2. Studienphase (FS 6-10)
Fachwissenschaften & Fachdidaktik	Fach I	100 CP	
	Fach II	100 CP	
	Fachdidaktik I	10 CP	
	Fachdidaktik II	10 CP	
Bildungs – wissenschaften	40 CP	Davon 10 CP Begleitung d. Praxissemesters	Davon 10 CP Staatsexamensmodule im Rahmen der EWS
Praktika	↑ 1	Eingangspraktikum	↑ 5/6 20 CP Praxis- semester
Andere	/		

20 CP Wissenschaftliche Hausarbeit