

Ausbildungsanteile Studiengang Primarstufe BiSVA

Studienjahrgang 2023-26

Die Zeiteinheit wird in ECTS-Credits (C) angegeben: 1 Credit entspricht 25 – 30 Arbeitsstunden

Studienbereiche	Basis- studium	2. Studien- jahr	3./4. Studien- jahr	Total
100 Bildungs- und Sozialwissenschaften				
110 Pädagogik, Psychologie	5	8	4	17
120 Philosophie, Religion, Ethik	3	0	0	3
130 Gesellschaftliches Orientierungswissen	1	0	0	1
200 Fachwissenschaften und Fachdidaktik				
211 Deutsch	5	4	0	9
212 Englisch	4	3	0	7
213 Französisch				
221 Mathematik	2	5	0	7
231 Natur, Mensch, Gesellschaft	4	4	2	10
271 Textiles und Technisches Gestalten	4	6	3	13
273 Bildnerisches Gestalten	3	3	0	6
274 Musik	4	5	0	9
280 Bewegung und Sport	3	3	0	6
420 Medien und Informatik	3	2	0	5
290 Fächerübergreifende Module	2	0	13	15
300 Berufspraktische Ausbildung				
310 Berufspraxis	10	8	19	37
320 Allgemeine Didaktik	4	4	1	9
400 Allgemeine Studien- und Berufskompetenzen				
410 Reflexion und Kommunikation	3	1	4	8
430 Wissenschaft und Forschung	0	2	3	5
500 Qualifikationen				
510 Bachelorarbeit	0	0	7	7
530 Portfolio	0	0	0	0
540 Kolloquium	0	0	0	0
600 Wahlbereich				
630 Wahlmodule	0	0	6	6
Total Credits	60	58	62	180

Modulübersicht Studiengang Primarstufe 3. und 4. Studienjahr (BiSVa)

Studienjahrgang 2023-26

Studienjahr 2025-26 (HS25/FS26) und 2026-27 (HS26/FS27)

Studienbereich	Code	Modul	Credits	Lektionen im HS	Lektionen im FS	Student/in 1 StudJ 2025/26 Di	Student/in 1 StudJ 2026/27 Fr	Student/in 2 StudJ 2025/26 Fr	Student/in 2 StudJ 2026/27 Di	
Pädagogik, Psychologie	1137.00.E.02.110	Entwicklungsrisiken	2	-	2	x	-	-	x	
	5431.00.E.02.110	Arbeitsort Schule (BiSVa III)	2	-	2	x	-	-	x	
Natur, Mensch, Gesellschaft	Vertiefungsmodule	1257.01.E.02.231	Studienwoche: Der Technik auf der Spur	2	-	KWs Pfingstferien	-	x	-	x
		1260.00.E.02.231	Studienwoche: Wetterbeobachtung und Klimawandel							
		1261.01.E.02.231	Studienwoche: Experimentelle Geschichte							
		1262.00.E.02.231	Studienwoche: Lernort Bauernhof							
		5363.00.E.02.231	Studienwoche: Digitalisierung im naturwissenschaftlichen Unterricht							
Textiles und Technisches Gestalten	1263.02.E.02.271	Design und Handwerk	3	2	-	x	-	-	x	
	1264.01.E.02.271	Textildesign und Handwerk		2	-					
Fächerübergreifende Module	5432.00.E.02.290	Lernprozesse gestalten, begleiten und beurteilen (BiSVa I)	4	4	-	x	-	-	x	
	5433.00.E.02.290	Klassenführung bewusst gestalten (BiSVa II)	4	4	-	-	x	x	-	
	5434.00.E.02.290	Welt im Wandel - ein interdisziplinärer Zugang (BiSVa IV)	5	-	4	-	x	x	-	
Berufspraxis	4222.00.E.02.310	BiSVa-Praktikum 1	12	-	bis KW 27	x	-	x	-	
	1149.02.E.02.310	Studienwoche und Praktikum Sonderpädagogik	2	KW 6/7	-	x	-	-	x	
	4223.00.E.02.310	BiSVa-Praktikum 2	5	-	bis KW 25	-	x	-	x	
Allgemeine Didaktik	5435.00.E.02.320	Einführungstage (BiSVa)	1	KW 27-28		x	-	x	-	
Reflexion und Kommunikation	5436.03.E.02.410	PH-Mentorat P5 (BiSVa)	1	1	-	x	-	x	-	
	5437.02.E.02.410	PH-Mentorat P6 (BiSVa)	1	-	1	x	-	x	-	
	5438.02.E.02.410	PH-Mentorat P7 (BiSVa)	1	1	-	-	x	-	x	
	5439.00.E.02.410	PH-Mentorat P8 (BiSVa)	1	-	1	-	x	-	x	
Wissenschaft und Forschung	4143.00.M.02.430	Methodische Grundbildung (BiSVa)	2	-	KW 14/16	x	-	x	-	
	4144.00.M.02.430	Methodische Vertiefung (BiSVa)	1	KW 41		-	x	-	x	
Bachelorarbeit	5356.01.E.02.510	Bachelorarbeit	7	-	x	-	x	-	x	
Wahlmodule	div.	Wahlmodule	6	x	x	-	x	x	-	
Total Credits			62							

Hinweis: Änderung der Durchführungszeiten sind vorbehalten