

Studentafel¹

Bundesfachschnle für Sozialberufe



A. PFLICHTGEGENSTÄNDE		Wochenstunden/Klasse			
Stammbereich		1.	2.	3.	
1	Religion				
	Religion	2	2	2	6
2	Allgemeinbildung und Sprache				
2.1	Deutsch ⁷	3	2	3	8
2.2	Englisch ⁷	3	3	3	9
2.3	Naturwissenschaften ²	3	-	-	3
2.4	Geschichte und politische Bildung	-	2	-	2
3	Soziale Handlungsbereiche und Methodik				
3.1	Psychologie und Pädagogik	1	2	2	5
3.2	Sozial- und Gesundheitsberufskunde	2	-	-	2
3.3	Soziale Handlungsfelder ^{7,8}	1	2	3	6
3.4	Reflexion und Dokumentation ³	-	1	1	2
3.5	Kreativer Ausdruck	3	3	2	8
3.6	Beschäftigungs- und Arbeitstherapie ⁷	2	-	-	2
4	Gesundheit und Lebensstil				
4.1	Somatologie und Pathologie	-	3	2	5
4.2	Einführung in Pflege, Hygiene und Erste Hilfe	-	2	3	5
4.3	Haushalt und Organisation	3	-	-	3
4.4	Ernährung und Diät	2	-	-	2
4.5	Bewegung und Sport	2	2	1	5
5	Wirtschaftliche Grundlagen und Zusammenhänge				
5.1	Wirtschaftsgeografie	2	-	-	2
5.2	Betriebswirtschaft und Rechnungswesen ⁴	3	2	3	8
5.3	Recht	-	2	-	2
5.4	Officemanagement ^{4,7}	2	2	1	5
6	Angewandtes Projektmanagement				
	Angewandtes Projektmanagement ^{4,5,7}	-	1	1	2
7	Fachpraxis				
7.1	Fachpraxis während des Unterrichtsjahres ⁶	-	4	8	12
Wochenstundenzahl		34	35	35	104

Wochenstundenzahl	34	35	35	104
B. VERBINDLICHE ÜBUNG				
Persönlichkeitsentwicklung	1	-	-	1
Gesamtwochenstundenzahl	35	35	35	105
C. FREIGEGENSTÄNDE, UNVERBINDLICHE ÜBUNGEN⁷				
Russisch	-	2	2	4
Musikalisch-rhythmische Darstellung	1	1	1	3
Darstellendes Spiel	1	1	1	3

- 1 Die Studentafel kann nach den Bestimmungen des Abschnittes III schulautonom abgeändert werden.
- 2 Biologie und Ökologie, Physik, Chemie.
- 3 Einschließlich Übungen.
- 4 Mit Computerunterstützung.
- 5 Das Ausmaß der Gesamtwochenstunden kann nach den Bestimmungen des Abschnittes III schulautonom auf 2 - 8 Wochenstunden festgelegt werden.
- 6 Disloziert in Einrichtungen des sozialen Berufsfeldes.
- 7 Festlegung durch schulautonome Lehrplanbestimmungen (siehe Abschnitt III)
- 8 Erhöhung ermöglicht Prüfung zum Kinderbetreuer/zur Kinderbetreuerin