

Studienverlaufsplan nach empfohlenen Semestern

Staatsexamen Lehramt Sonderpädagogik Mathematik

<i>Semester</i>	<i>Modul-Nr.</i>	<i>Modultitel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Modulform</i>	<i>LP</i>
1.		Allgemeine Sonderpädagogik 1	1 Semester	Pflicht	10
1./2./3./4./5./6./7./8./9.		Förderschwerpunkt 1 ("emotionale und soziale Entwicklung" oder "Lernen")	1 Semester	Pflicht	60
1./2./5./6./7./8./9.		Förderschwerpunkt 2 (1 noch nicht gewählter Schwerpunkt aus "emotionale und soziale Entwicklung", "geistige Entwicklung", "körperliche und motorische Entwicklung", "Lernen" oder "Sprache")	1 Semester	Pflicht	60
1.	10-MAT-LA16	Grundlagen der Mathematik	1 Semester	Pflicht	10
2./3./4./7./8.		Bildungswissenschaften 1-7	1 Semester	Pflicht	40
2.	10-MAT-BG1011	Grundwissen Lineare Algebra	1 Semester	Pflicht	10
3.	10-MAT-BG1012	Grundwissen Analysis	1 Semester	Pflicht	10
4./7.		Ergänzungsstudium	1 Semester	Pflicht	5
4./7.		Körper - Stimme - Kommunikation	2 Semester	Pflicht	5
4.	10-MAT-LGY03	Aufbaukurs Geometrie	1 Semester	Pflicht	10
5.	10-201-1602	Diskrete Strukturen	1 Semester	Pflicht	5
5.	10-MAT-LA04	Grundkurs Didaktik der Mathematik	1 Semester	Pflicht	5
6.		Allgemeine Sonderpädagogik 2	1 Semester	Pflicht	10
6.	10-MAT-LA09A	Aufbaukurs Didaktik der Mathematik I (Oberschule)	1 Semester	Pflicht	5
6.	10-MAT-LA10	Seminar zur Schulmathematik	1 Semester	Pflicht	5
7.	10-201-1802	Wahrscheinlichkeitstheorie	1 Semester	Pflicht	5
7.	10-MAT-LA09B	Aufbaukurs Didaktik der Mathematik II (Oberschule)	1 Semester	Pflicht	5
8.	10-MAT-LA03	Numerik	1 Semester	Pflicht	10
10.		Staatsprüfung	1 Semester	Pflicht	30