## WiSe Zeitfenster M1-Lehramtsstudiengänge

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10	Geschichte: Politische und strukturelle Grundlagen einer Epoche der Moderne (Seminar) Sek1 Musik: Grundlagen der Musiktheorie	Mathematik GS: Arithmetik Fach (HS1)  Mathematik Sek1: Mathematik I (Arithmetik)	Biologie: Biologische Arbeitsweisen im Unterricht der Grundschule – Schwerpunkt Zoologie  Sport: "Vom Wollen etwas zu können" Bildungspotentiale im Sport und deren Umsetzung GS+SEK1  Geschichte: Einführung in Arbeitsweisen und Methodik der Geschichtswissenschaft Teil 1, GS + Sek1	Kunst: künstlerische Studien Material und Raum  Technik-GS/SEK1: Technikdidaktik I: Grundlagen  Musik: Grundlagen der Musikdidaktik  Geschichte: Einführung in  Arbeitsweisen und Methodik der Geschichtswissenschaft Teil 2, GS + Sek1	GS-Päd: Einführung in die Grundschulpädagogik Sek1-Päd: Lehr-Lernprozesse analysieren und gestalten
10-12	Mathematik GS: Arithmetik Fach  Mathematik Sek1: Mathematik I (Arithmetik)  Mathematik GBM: Arithmetik Grundbildung	English: Teaching English to Young Learners  Chemie: AC Vorlesung	Biologie: Biologische Arbeitsweisen im Unterricht der Sekundarstufe – Schwerpunkt Zoologie, für SEK1  Deutsch: Aufgaben des Deutschunterrichts, Sek1  Deutsch: Einführung in die Sprachdidaktik, GS	Biologie: Lebende Organismen im Unterricht: Seminar mit Übungen, SEK1  Politik: Einführung ins politische System Deutschlands  Kunst: Grundlagen und Methoden der Kunstwissenschaft	Biologie: Didaktik des alltagskulturellen, naturwissenschaftlich-technischen Sachunterricht, GS  GS-Päd: Konzepte didaktischer und professionsorientierter Reflexion  Sek1-Päd: Konzepte didaktischer Reflexion  Mathematik Sek1: Zahlentheorie
12-14	Politik: Einführung in die Politikwissenschaft  Physik: Fachwissenschaftliche Grundlagen III: Einführung in die Optik (geometrische Optik); GS+Sek1  Theologie: Einführung Bibel I / II	Biologie: Allgemeine Biologie – Schwerpunkt Zoologie, für GS und SEK1 Chemie: Mathematische Grundlagen	Biologie: Morphologie und Systematik der Zoologie: Seminar mit Übungen für die Berufspraxis  Biologie: Lebende Organismen im Unterricht: Seminar mit Übungen, SEK1  AUG: Wissenschaftliche Grundlagen der Ernährung, GS+Sek1  Sport: Einführung in die Sportpädagogik und Sportsoziologie SEK1 + GS	Chemie: Experimente und Arbeitssicherheit  Sport: Einführung in die Sportdidaktik (Einführung Mehrperspektivische Praxis-Theorie-Verknüpfung) SEK1+GS  Ökonomie: Grundlagen der Wirtschaftsdidaktik  BiWi: Einführung in die Soziologie (Vorlesung)	GS-Päd: Konzepte didaktischer und professionsorientierter Reflexion  Sek1-Päd: Konzepte didaktischer Reflexion

14-16	Mathematik GS: Didaktik der Arithmetik in der Grundschule  Mathematik GBM: Didaktik der Arithmetik in der Grundschule  Mathematik Sek1: Mathematikdidaktik der Sek. I	Musik: Grundlagen der Musikwissenschaft  Politik: Politikwissenschaft und Politische Bildung  Geographie: Einführung Anthropogeographie, Sek1 + GS bzw. im jährl. Wechsel Einführung Physische Geographie, Sek1 + GS  Physik: Einführung in das fachwissenschaftliche Arbeiten; GS+Sek1	AUG: Wissenschaftliche Grundlagen von Textilien und Bekleidung  Biologie: Morphologie und Systematik der Zoologie: Seminar mit Übungen für die Berufspraxis  Theologie: Einführung in die Theologie und Religionspädagogik GS + Sek1  Chemie: AC Übung  Geographie: Einführung Anthropogeographie, Sek1 + GS bzw. im jährl. Wechsel Einführung Physische Geographie, Sek1 + GS	Deutsch: Einführung in die Sprachwissenschaft, GS+Sek1  Mathematik GS: BA-GS-MAT-I Übung zur Vorlesung Arithmetik Fach (GS)  Mathematik GBM: BA-GS-GBM-I Übung zur Vorlesung Arithmetik Grundbildung  Mathematik Sek1: BA-S1-MAT-1 Übung zur Mathematik I (Arithmetik)	AUG: Begleitübungen zum wissenschaftlichen Arbeiten im Fach Alltagskultur und Gesundheit, Sek1
16-18	Deutsch: Propädeutikum, Sek1  Deutsch: Einführung in die Literaturdidaktik, GS	Musik: Grundlagen der Stimmphysiologie/Stimmbildung Ökonomie: Unternehmen im Wirtschaftsgeschehen  Geschichte: Grundlagen einer Epoche der Moderne (Vorlesung) GS + Sek1  Englisch: Introduction to Linguistics	Gremienzeiten	Päd GS+Sek1: Grundfragen der Allgemeinen Pädagogik  Mathematik GS: BA-GS-MAT-I Übung zur Vorlesung Arithmetik Fach (GS)  Mathematik GBM: BA-GS-GBM-I Übung zur Vorlesung Arithmetik Grundbildung  Mathematik Sek1: BA-S1-MAT-1 Übung zur Mathematik I (Arithmetik)	
18-20	Kunst: Grundlagen künstlerischer Prozesse	Deutsch: Einführung in die Literaturwissenschaft, GS+Sek1	Mathematik Sek1: BA-S1-MAT-1 Übung zur Mathematik I (Arithmetik)  Mathematik GS: BA-GS-MAT-I Übung zur Vorlesung Arithmetik Fach (GS)  Mathematik GBM: BA-GS-GBM-I Übung zur Vorlesung Arithmetik Grundbildung	English: Introduction to the Teaching of English	

## SoSe Zeitfenster M1-Lehramtsstudiengänge

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10	Geschichte: Politische und strukturelle Grundlagen einer Epoche der Vormoderne (Seminar) Sek1 Musik: Grundlagen der Musiktheorie	Mathematik GS: Geometrie  Mathematik Sek1: Mathematik II (Geometrie)	Biologie: Biologische Arbeitsweisen im Unterricht der Grundschule – Schwerpunkt Zoologie  Sport: Einführung in die Trainingsund Bewegungswissenschaften SEK1+GS  Geschichte: Einführung in die Geschichtsdidaktik GS	Technik: Fertigungstechnik 2: Kunststoff GS+SEK1 Musik: Grundlagen der Musikdidaktik	GS-Päd: Einführung in die Grundschulpädagogik Sek1-Päd: Lehr-Lernprozesse analysieren und gestalten
10-12	Mathematik Sek1: Mathematik II (Geometrie)	Sport: "Vom Wollen etwas zu können" Bildungspotentiale im Sport und deren Umsetzung GS/SEK1 English: Introduction to American History	Biologie: Biologische Arbeitsweisen im Unterricht der Sekundarstufe – Schwerpunkt Zoologie, SEK1  Deutsch: Aufgaben des Deutschunterrichts, Sek1  Deutsch: Einführung in die Sprachdidaktik, GS	Biologie: Lebende Organismen im Unterricht: Seminar mit Übungen, SEK1  Politik: Einführung ins politische System Deutschlands  Kunst: künstlerische Studien Linie und Fläche  Physik: Fachwissenschaftliche Grundlagen II – Mechanik (2/2); GS+Sek1	Biologie: Didaktik des alltagskulturellen, naturwissenschaftlich-technischen Sachunterricht, GS  GS-Päd: Konzepte didaktischer und professionsorientierter Reflexion  Sek1-Päd: Konzepte didaktischer Reflexion  Mathematik Sek1: Dreiecksgeometrie
12-14	Physik: Fachwissenschaftliche Grundlagen – Einführung in die Wärmelehre  Sport: Einführung in die Sportpsychologie SEK1/GS Ökonomie: Wirtschaftsordnung. Der Staat im Wirtschaftsgeschehen  Theologie: Einführung Bibel I / II	Physik: Fachwissenschaftliche Grundlagen I – Mechanik (1/2); GS+Sek1 Kunst: Grundlagen der Kunstdidaktik	Biologie: Morphologie und Systematik der Zoologie: Seminar mit Übungen für die Berufspraxis Sek1+GS AUG: Sek1Wissenschaftliche Grundlagen von Textilien und Bekleidung, GS+Sek1	AUG: Alltagskultur und Gesundheit und ihre Didaktik, GS+ Chemie: Experimente und Arbeitssicherheit	GS-Päd: Konzepte didaktischer und professionsorientierter Reflexion  Sek1-Päd: Konzepte didaktischer Reflexion

14-16		Geographie: Klima- und Landschaftszonen, Sek1 bzw. im jährl. Wechsel Einführung in die Geographiedidaktik und in die Planung von Unterricht, Sek1 + GS  Musik: Grundlagen der Musikwissenschaft	Biologie: Lebende Organismen im Unterricht: Seminar mit Übungen, SEK1  Biologie: Morphologie und Systematik der Zoologie: Seminar mit Übungen für die Berufspraxis SEK1+GS  Physik: Fachwissenschaftliche Grundlagen I – Mechanik  Geographie: Klima- und Landschaftszonen, Sek1 bzw. im jährl. Wechsel Einführung in die Geographiedidaktik und in die Planung von Unterricht, Sek1 + GS  Theologie: Einführung in die Kirchengeschichte GS + Sek1	Deutsch: Einführung in die Sprachwissenschaft, GS+Sek1	AUG: Begleitübungen zum wissenschaftlichen Arbeiten im Fach Alltagskultur und Gesundheit, Sek1
16-18	Deutsch: Propädeutikum, Sek1  Deutsch: Einführung in die Literaturdidaktik, GS	Musik: Grundlagen der Stimmphysiologie/Stimmbildung Ökonomie: Haushalte im Wirtschaftsgeschehen  Geschichte: Grundlagen einer Epoche der Vormoderne GS + Sek1	Gremienzeiten	Päd: Grundfragen der Allgemeinen Pädagogik, GS+Sek1  English: Introduction to the Teaching of English  Mathematik GS und GBM: BA-GS- MAT-I / BA-GS-GBM-I Übung zur Vorlesung Geometrie  Mathematik Sek1: BA-S1-MAT-2 Übung 1 Mathematik II (Geometrie)	
18-20	BiWi: Einführung in die Soziologie (Vorlesung)	Deutsch: Einführung in die Literaturwissenschaft GS+Sek1	Mathematik GS und GBM: BA-GS-MAT-I / BA-GS-GBM-I Übung zur Vorlesung Geometrie	English: Introduction to Literary Studies (HS)  Mathematik GS: BA-GS-MAT-I / BA-GS-GBM-I Übung zur Vorlesung Geometrie  Mathematik Sek1: BA-S1-MAT-2 Übung 1 Mathematik II (Geometrie)	