

Zeitfenster-undStudentagmodell
im Rahmen des Praxissemester-Moduls an
der Universität Münster gemäß Ordnung für
das
Praxissemester vom 23.07.2018 mit
Wirkung zum Wintersemester 18/19
für den
Praxissemester Durchgang September
2026

Stand: 2025-10-09

Ansprechpartner im ZLB:
Maximilian Heeke
E-Mail: praxissemester@uni-muenster.de

Regeln für die Anwendung des Zeitfenstermodells/Studientagmodells zur überschneidungsreduzierten Planung von Lehrveranstaltungen im Praxissemester ab dem WiSe 2018/19

Stand 2020-12-07

Generelle Regeln für Vorbereitungsblock, Studientag und Abschlussblock

- Die Zeitslots sind so angelegt, dass der Vormittag jeweils um 8.00 Uhr beginnt und um 12.00 Uhr endet. Der Nachmittag beginnt jeweils um 14.00 Uhr und endet um 18.00 Uhr, so dass er denselben Umfang von 4 Stunden hat wie der Vormittag. Die Mittagspause kann unter Berücksichtigung etwaiger Fahrt- und Pausenzeiten flexibel genutzt werden, ggf. unter Wahrung der Kulanz im Umgang mit Anwesenheitszeiten.
- Zeiten, die einer Gruppe zugewiesen werden, dürfen von Fächern der anderen Gruppen nicht genutzt werden („geschützte Zeit“).
- Zeiten, die innerhalb einer Gruppe einem oder mehreren bestimmten Fächern exklusiv zugewiesen werden, dürfen von anderen Fächern derselben Gruppe nicht oder nur unter folgender Bedingung genutzt werden:
Werden Zeiten innerhalb einer Gruppe einem oder mehreren Fächern exklusiv zugewiesen, so müssen die anderen Fächer derselben Gruppe mindestens eine Veranstaltung außerhalb dieser Zeiten, aber innerhalb der für die geltenden Regelzeit anbieten, wenn sie dieselbe (exklusive) Zeit ebenfalls nutzen möchten.

Besondere Regeln für den Vorbereitungsblock

- *Erläuterungen zu Gruppe A sowie dem Fach Spanisch*

Werden zwei oder mehr Lehrveranstaltungen zur Wahl angeboten, so ist eine Lehrveranstaltung in die Zeitschiene I und eine weitere in die Zeitschiene II zu legen. Dabei können sich auch mehr als eine Lehrveranstaltung eine Zeitschiene teilen. Darüber hinaus können weitere Wahlveranstaltungen in gruppen-/fach fremden Zeitschienen liegen. Die jeweilige Anzahl der Lehrveranstaltungen bemisst sich an der tatsächlichen Zahl der Studierenden im betreffenden Praxissemester-Durchgang. Empfohlen wird die Terminierung von mindesten zwei Dritteln der Lehrveranstaltungen in den vorgesehenen Zeitschienen und ein Drittel in gruppen-/fachfremden Zeitschienen. So wird eine stark unausgeglichene Seminarplatzbelegung vermieden.

Zu beachten ist bei der weiteren Terminplanung für Studientage und Abschlussblock, dass die Lehrveranstaltungen jeweils konstant in ihrer Zeitschiene (je I oder II) bleiben.

- *Erläuterungen zur visuellen Darstellungsform*

1. Wenn Zeitslots, die für eine Gruppe gelten und in einer Farbe gehalten sind, aber intern durch eine vertikale Linie differenziert sind, so gelten je Fach in dieser Gruppe die genau definierten Zeitslots.

Beispiel: Woche 5, Mittwoch 09.12.2020 Zeitslot für Gruppe D (blau) von 8.00 Uhr bis 16.00 Uhr, binnengeteilt für Philosophie 10.00 Uhr – 12.00 Uhr; andere Fächer der Gruppe D dürfen diesen Zeitslot nicht belegen, wohl aber den Zeitslot von 8.00 Uhr bis 10.00 Uhr oder aber (nur Physik!) von 14.00 Uhr bis 16.00 Uhr.

2. Wenn sich Fächer unterschiedlicher Gruppen einen Zeitslot teilen, so ist aus Gründen der technischen Darstellungsmöglichkeiten die Tabellenzelle des Slots in einer Gruppenfarbe gehalten, während die Schrift des Fachs, das dieselbe Zeit benutzt, in der entsprechenden Fach-Gruppenfarbe gehalten ist.

Beispiel: Woche 1, Freitag 13.11.2020 gesamter Zeitslot Farbe Rot (Gruppe A), Zeitslot 16.00

Uhr bis 18.00 Uhr nur Französisch (Rot, Gruppe A) sowie zusätzlich Spanisch (Gruppe D Blau, daher blaue Schriftfarbe)

Studententag¹

1. Die Bildungswissenschaften bündeln auf der Basis einer besonderen Vereinbarung zwischen Universität und Bezirksregierung² einen Teil der Zeiten für die Studentage zu Beginn des Schulpraktischen Teils in Form eines „Studienblocks“.
2. Die Begleitformate der ZfsL im Format von Einführungsveranstaltungen sind auf der Basis einer besonderen Vereinbarung zwischen Universität und Bezirksregierung² gebündelt.
3. Fächer mit zwei oder mehr LV-Angeboten (Wahlangebot) müssen diese beiden bzw. mindestens zwei Veranstaltungen parallel in Zeitschiene I und in Zeitschiene II legen. Weitere Wahlveranstaltungen können zeitgleich jeweils in Zeitschiene I und II liegen.
4. Darüber hinaus können weitere Wahlveranstaltungen in gruppenfremden Zeitschienen liegen. **Dabei muss zwingend beachtet werden, dass Studierende die für sie zeitlich günstigen Lehrveranstaltungen selbst wählen können.**

Dies gilt insbesondere dann, wenn der für die Lehrveranstaltungsplanung zuständigen Stelle keine weiteren Informationen über die terminlichen Dispositionen der Studierenden vorliegen. D.h. es darf keine interne Seminarplatzverteilung erfolgen.

5. Zeitschienen (Studentage), die für Bildungswissenschaften oder ZfsL-Begleitveranstaltungen geblockt sind, dürfen von den Fächern nicht belegt werden.
6. Die letzten Wochen im Studententagmodell sind für die Durchführung der Bilanz- und Perspektivgespräche geblockt; auch dieser Zeitraum ist grundsätzlich von allen Begleitformaten in allen Fächern und Institutionen freizuhalten. (Eine Ausnahme stellt der vorgezogene Abschlussblock im Fach Chemie dar.)

Besondere Regeln für den Abschlussblock

Für den Abschlussblock gelten keine gesonderten Regeln, es sind dieselben Regeln, wie sie für den Vorbereitungsblock und die Studentage gelten, zu beachten.

Anlage 1: Modell eines bildungswissenschaftlichen Studienblocks

¹ Vgl. zur rechtlichen Grundlage für den Studententag die Rahmenkonzeption zur strukturellen und inhaltlichen Ausgestaltung des Praxissemesters im lehramtsbezogenen Masterstudiengang, Abs. 2,4 vom 14. Juni 2010 in der jeweils gültigen Fassung sowie den Praxiselementeerlass Art.5 Abs. (7) vom 28.06.2012 i. d. F. vom 15.12.2016.

² Vgl. Modell eines bildungswissenschaftlichen Studienblocks, verabschiedet durch die Kommission Lehre und Studium der WWU am 06.11.2017, s. Anlage 1.

Gruppeneinteilung nach Fächern und gemeinsam genutzten Zeiten (Anz. Stud. Stand 09.10.2025)

	Gruppe A	Gruppe B	Gruppe C	Gruppe D	Gruppe D
I	Biologie	Chemie	Ev. Religion	BK	Geographie
II	Deutsch	Kath. Religion	Isl. Religion	Latein / Griechisch	Informatik
III	Englisch	LB III	Physik	Philosophie	Kunst
IV	Geschichte	Romanistik			Musik
V	Mathematik	Pädagogik			Niederländisch
VI	Sozialwissenschaften				
VII	Sport				

Vorbereitungsblock für den Praxissemester-Durchgang 09/2026

	Woche 1					Woche 2					Woche 3					Woche 4					
		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18	
Montag	11.05.2026	Mathematik				18.05.2026	Mathematik				25.05.2026	Pfingsten					01.06.2026	Mathematik			
Dienstag	12.05.2026	BW	I			19.05.2026	BW	II			26.05.2026	02.06.2026	BW	I							
Mittwoch	13.05.2026	Che	Bio	I		20.05.2026	Che	Bio	II		27.05.2026	03.06.2026	Che	Bio	I						
Donnerstag	14.05.2026	Christi Himmelfahrt				21.05.2026					28.05.2026	04.06.2026	Fronleichnam								
Freitag	15.05.2026			I		22.05.2026			II		29.05.2026	05.06.2026			I						
Samstag	16.05.2026	Blockveranstaltungen I				23.05.2026	Blockveranstaltungen II				30.05.2026	06.06.2026	Blockveranstaltungen								
Sonntag	17.05.2026					24.05.2026					31.05.2026	07.06.2026									
	Woche 5					Woche 6					Woche 7						Woche 8				
		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18	
	Montag	08.06.2026	Mathematik			15.06.2026	Mathematik				22.06.2026	Mathematik				29.06.2026	Mathematik				
	Dienstag	09.06.2026	BW	II		16.06.2026	BW	I			23.06.2026	BW	II			30.06.2026	BW	I			
	Mittwoch	10.06.2026	Che	Bio	II	17.06.2026	Che	Bio	I		24.06.2026	Che	Bio	II		01.07.2026	Che	Bio	I		
	Donnerstag	11.06.2026					18.06.2026					25.06.2026					02.07.2026				
	Freitag	12.06.2026			II	19.06.2026			I		26.06.2026			II		03.07.2026			I		
	Samstag	13.06.2026	Blockveranstaltungen				20.06.2026	Blockveranstaltungen I				27.06.2026	Blockveranstaltungen II				04.07.2026	Blockveranstaltungen			
	Sonntag	14.06.2026					21.06.2026					28.06.2026					05.07.2026				
	Woche 9					Woche 10					Woche 11					Woche 12					
		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18	
	Montag	06.07.2026	Mathematik			13.07.2026	Mathematik				20.07.2026	Mathematik				27.07.2026	Mathematik				
	Dienstag	07.07.2026	BW	II		14.07.2026	BW	I			21.07.2026	BW	II			28.07.2026	BW				
	Mittwoch	08.07.2026	Che	Bio	II	15.07.2026	Che	Bio	I		22.07.2026	Che	Bio	II		29.07.2026	Che	Bio	I		
	Donnerstag	09.07.2026					16.07.2026					23.07.2026					30.07.2026	Blockveranstaltungen I			
	Freitag	10.07.2026			II	17.07.2026			I		24.07.2026			II		31.07.2026	Blockveranstaltungen GEO				
	Samstag	11.07.2026	Blockveranstaltungen				18.07.2026	Blockveranstaltungen I				25.07.2026	Blockveranstaltungen II				01.08.2026	Blockveranstaltungen			
	Sonntag	12.07.2026					19.07.2026					26.07.2026					02.08.2026				
	Woche 13					Woche 14					Woche 15					Woche 16					
		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18	
	Montag	03.08.2026	Mathematik			10.08.2026	Mathematik				17.08.2026	Mathematik				24.08.2026	Mathematik				
	Dienstag	04.08.2026	BW	II		11.08.2026	BW	II			18.08.2026	BW				25.08.2026	BW				
	Mittwoch	05.08.2026	Che	Bio	II	12.08.2026	Che	Bio	II		19.08.2026	Che	Bio	I		26.08.2026	Che	Bio	II		
	Donnerstag	06.08.2026					13.08.2026	Blockveranstaltungen II				20.08.2026	Blockveranstaltungen I				27.08.2026	Blockveranstaltungen II			
	Freitag	07.08.2026	Blockveranstaltungen GEO				14.08.2026	Blockveranstaltungen GEO				21.08.2026	Ev., Isl., Kath. Rel.				28.08.2026	Ev., Isl., Kath. Rel.			
	Samstag	08.08.2026	Sowi				15.08.2026	Blockveranstaltungen				22.08.2026	Ev., Isl., Kath. Rel.				29.08.2026	Ev., Isl., Kath. Rel.			
	Sonntag	09.08.2026					16.08.2026					23.08.2026					30.08.2026				

Sport und Pädagogik dürfen auch alle gelben Zeiten nutzen

Studentenmodell für den Praxissemester-Durchgang 09/2026

PS-Woche		1					2					3		4		5		6		7		8				
		MO	DI	MI	Do	FR	MO	DI	MI	Do	FR	SA	FR	SA	FR	SA	FR	SA	FR	SA	FR	SA	FR	SA		
		07.09.	08.09.	09.09.	10.09.	11.09.	14.09.	15.09.	16.09.	17.09.	18.09.	19.09.	25.09.	26.09.	02.10.	03.10.	09.10.	10.10.	16.10.	17.10.	23.10.	24.10.	30.10.	31.10.		
Gruppe A	Biologie															I	I	II	II							
	Deutsch															I ¹	I	II	II							
	Englisch															—	—	—	—							
	Geschichte															—	—	—	—							
	Mathematik															—	—	—	—							
	Sowi															—	—	—	—							
	Sport															—	—	—	—							
Gruppe B	Chemie															—	—	—	—							
	Kath. Religion															—	—	—	—							
	LB III															—	—	—	—							
	Romanistik															—	—	—	—							
	Pädagogik															—	—	—	—							
Gruppe C	Ev. Religion															—	—	—	—							
	Isl. Religion															—	—	—	—							
	Physik															—	—	—	—							
Gruppe D	BK															—	—	—	—							
	Latein / Griechisch															—	—	—	—							
	Philosophie															—	—	—	—							
	Geographie															—	—	—	—							
	Kunst															—	—	—	—							
Gr. E	Musik															—	—	—	—							

¹ im Fach Deutsch bzw. Englisch reserviert für schulform-spezifische Veranstaltungen, falls nur eine LV angeboten wird

² optional für Zfsl, außer BK und GyGe mit Latein/Griechisch

I = Zeitschiene I II = Zeitschiene II

III = Zeitschiene III

Studentenmodell für den Praxissemester-Durchgang 09/2026

PS-Woche		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19-21	
		FR	SA																				
		06.11.	07.11.	13.11.	14.11.	20.11.	21.11.	27.11.	28.11.	04.12.	05.12.	11.12.	12.12.	18.12.	19.12.	25.12.	26.12.	01.01.	02.01.	08.01.	09.01.	11.01.-31.01.	
Gruppe A	Biologie																						
	Deutsch																						
	Englisch																						
	Geschichte																						
	Mathematik																						
	Sowi																						
	Sport																						
Gruppe B	Chemie																						
	Kath. Religion																						
	LB III																						
	Romanistik																						
	Pädagogik																						
Gruppe C	Ev. Religion																						
	Isl. Religion																						
	Physik																						
Gruppe D	BK																						
	Latein / Griechisch																						
	Philosophie																						
	Geographie																						
	Kunst																						
Gr. E	Musik																						

Abschlussblock für den Praxissemester-Durchgang 09/2026

Samstag	30.01.2027	Sowi																				
	Woche 1					Woche 2					Woche 3					Woche 4						
		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18		
Montag	01.02.2027	I		I		08.02.2027	Rosenmontag				15.02.2027	II		II		22.02.2027	I		I			
Dienstag	02.02.2027					09.02.2027					16.02.2027	I				23.02.2027	II					
Mittwoch	03.02.2027	BW				10.02.2027	BW				17.02.2027	BW				24.02.2027	BW					
Donnerstag	04.02.2027	Ev., Isl., Kath. Rel.				11.02.2027	Ev., Isl., Kath. Rel.				18.02.2027	I				25.02.2027	II					
Freitag	05.02.2027	Ev., Isl., Kath. Rel.				12.02.2027					19.02.2027					26.02.2027						
Samstag	06.02.2027	Blockveranstaltungen I				13.02.2027	Blockveranstaltungen II				20.02.2027	Blockveranstaltungen I				27.02.2027	Blockveranstaltungen II					
Sonntag	07.02.2027					14.02.2027					21.02.2027					28.02.2027						
	Woche 5					Woche 6																
		8-10	10-12	14-16	16-18		8-10	10-12	14-16	16-18												
Montag	01.03.2027	II		II		08.03.2027																
Dienstag	02.03.2027	I				09.03.2027	II															
Mittwoch	03.03.2027	BW				10.03.2027	BW															
Donnerstag	04.03.2027					11.03.2027																
Freitag	05.03.2027					12.03.2027																
Samstag	06.03.2027	Blockveranstaltungen I				13.03.2027	Blockveranstaltungen II															
Sonntag	07.03.2027					14.03.2027																

Sport und Pädagogik dürfen auch alle gelben Zeiten nutzen

Zeitschiene I
Zeitschiene II

Anlage 1 Modell eines bildungswissenschaftlichen Studienblocks

Fallbasiertes Regelsystem für jeden Wochentag mit Datum 15.02. oder 15.09.

Ein exakter Beginn sämtlicher Termine der Bildungswissenschaften für den Vorbereitungsteil erst ab dem 15.02. (bzw. 15.09.) ließ sich nicht im Einklang mit dem Praxiselemente-Erlass realisieren. Die vorliegende Regelung bringt aber im Mittel für die Studierenden im Mittel ungefähr 7 zusätzliche „unbesetzte Tage“ im Februar-Termin im Gegensatz zum früheren Verfahren und ermöglicht zugleich den Bildungswissenschaften einen möglichst „im Block“ zusammenhängenden Vorbereitungsteil.

Regeln

1. Dienstantritt erfolgt bis spätestens einschließlich dem 15., gemäß Praxiselemente-Erlass.
2. Der erste Freitag nach dem 15. ist Studentag für die Bildungswissenschaften.

Den Bildungswissenschaften stehen vier Termine für ihre Organisation des Vorbereitungsteils der praxisbezogenen Studien im Umfang von 1 SWS zur Verfügung. Jede(r) Studierende nimmt immer nur an zwei der vier Termine teil.

Die Bezirksregierung akzeptiert in drei von sieben Fällen, dass in der ersten vollen Woche zwei (statt 1 gemäß Praxiselemente-Erlass) Studentage liegen.

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
			11.	12.	13.		15.	16.	17.	18.	19.	

Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di
	11.	12.		14.	15.	16.	17.	18.			21.	

Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di
		11.		13.	14.	15.	16.	17.			20.	21.

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
	13.	14.	15.	16.	17.		19.	20.	21.			

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
			14.	15.	16.		18.	19.	20.	21.	22.	

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
			13.	14.	15.		17.	18.	19.	20.	21.	

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
			12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	

Grünes Feld: Erster Tag in Schule oder ZfsL.

Blaue Felder: Blocktage für die Bildungswissenschaften. Für den eventuell nicht gewünschten Samstag kann noch der darauffolgende Freitag gewählt werden.

Gelb: Begleitveranstaltung ZfsL