

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08 – 10	Makroökonomie (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769	Tutorium Integrierte Einführung 14302600	Makroökonomie Übung (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769	Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921	
10 – 12	Tutorium Integrierte Einführung 14302600	Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921		Tutorium Integrierte Einführung 14302600	
12 – 14		Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921		Rechnungswesen (Grundzüge der BWL III) Matthias Wolz 14202603	
14 – 16	Tutorium Integrierte Einführung 14302600		Tutorium Integrierte Einführung 14302600		
16 – 18		Leistungsprozesse (Grundzüge der BWL II) Jörn Block 14202501	Tutorium Integrierte Einführung 14302600		
18 – 20		Tutorium Integrierte Einführung 14302600			

- Zusätzlich kann eine Veranstaltung aus dem [Freien Wahlbereich](#) hinzugefügt werden.
- Detaillierte Informationen finden sich in der [Fachprüfungsordnung](#).
- Bei den Tutorien der Integrierten Einführung handelt es sich um Parallelveranstaltungen.



Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08 – 10	Makroökonomie (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769	Tutorium Integrierte Einführung 14302600	Makroökonomie Übung (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769	Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921	
10 – 12	Tutorium Integrierte Einführung 14302600	Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921		Tutorium Integrierte Einführung 14302600	
12 – 14		Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921		Rechnungswesen (Grundzüge der BWL III) Matthias Wolz 14202603	
14 – 16	Tutorium Integrierte Einführung 14302600		Tutorium Integrierte Einführung 14302600		
16 – 18		Leistungsprozesse (Grundzüge der BWL II) Jörn Block 14202501	Tutorium Integrierte Einführung 14302600		
18 – 20		Tutorium Integrierte Einführung 14302600			

- Zusätzlich kann eine Veranstaltung aus dem [Freien Wahlbereich](#) hinzugefügt werden.
- Detaillierte Informationen finden sich in der [Fachprüfungsordnung](#).
- Bei den Tutorien der Integrierten Einführung handelt es sich um Parallelveranstaltungen.



Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08 – 10	Makroökonomie (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769	Tutorium Integrierte Einführung 14302600	Makroökonomie Übung (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769	Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921	
10 – 12	Tutorium Integrierte Einführung 14302600	Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921		Tutorium Integrierte Einführung 14302600	
12 – 14		Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921			
14 – 16	Tutorium Integrierte Einführung 14302600		Tutorium Integrierte Einführung 14302600		
16 – 18			Tutorium Integrierte Einführung 14302600		
18 – 20		Tutorium Integrierte Einführung 14302600			

- Detaillierte Informationen finden sich in der [Fachprüfungsordnung](#).
- Bei den Tutorien der Integrierten Einführung handelt es sich um Parallelveranstaltungen.



Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08 – 10	Makroökonomie (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769		Makroökonomie Übung (Grundzüge der VWL II) Georg Müller-Fürstenberger 14402769	Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921	
10 – 12		Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921			
12 – 14		Grundzüge der Statistik (Statistik I+II) Ralf Münnich 14402921			
14 – 16					
16 – 18					
18 – 20					

- Detaillierte Informationen finden sich in der [Fachprüfungsordnung](#).

