

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. DS 07:30-09:00			<b>Vergleichende Morphologie und Anatomie der Tiere (V)</b> <b>Dr. Wiedmer</b> <i>Hörsaal</i>		
2. DS 09:20-10:50				<b>Vergleichende Morphologie und Anatomie der Tiere (E)</b> <b>Dr. Wiedmer, GR 1</b> <i>Labore</i>	
3. DS 11:10-12:40	<b>Anpassungen der Tiere an Lebensraum (S)</b> <b>Dr. Wiedmer, Gr. 1</b> <i>Seminarraum</i>	<b>Anpassungen der Tiere an Lebensraum (S)</b> <b>Dr. Wiedmer, Gr. 2</b> <i>Seminarraum</i>		<b>Vergleichende Morphologie und Anatomie der Tiere (E)</b> <b>Dr. Wiedmer, GR 2</b> <i>Labore</i>	
4. DS 13:00-14:30				<b>Vergleichende Morphologie und Anatomie der Tiere (Ü)</b> <b>Dr. Wiedmer, Gr. 1</b> <i>Labore</i>	<b>Vergleichende Morphologie und Anatomie der Tiere (Ü)</b> <b>Dr. Wiedmer, Gr. 2</b> <i>Labore</i>
5. DS 14:50-16:20		<b>Anpassungen Tiere an Lebensraum (Ü)</b> <b>Dr. Wiedmer, Gr. 1</b> <i>Labore</i>			
6. DS 16:40-18:10	<b>Anpassungen Tiere an Lebensraum (V)</b> <b>Dr. Wiedmer</b> <i>Hörsaal</i>	<b>Anpassungen Tiere an Lebensraum (Ü)</b> <b>Dr. Wiedmer, Gr. 2</b> <i>Labore</i>			
7. DS					

**Bitte beachten:**

**M6 Vergleichende Morphologie und Anatomie der Tiere – Exkursion (2 SWS) Dr. Wiedmer, Gr. 1-2 – 1x Ganztags-Exkursion nach Pfingsten, Terminankündigung in der Veranstaltung)**