

<b>Zeit</b>	<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>
<b>08.15 - 09.45</b>			V Physikalische Chemie I Peter R 611 <b>oder</b> Drescher R 512	V Organische Chemie I  Wittmann R 611	
<b>10.00 - 11.30</b>	Ü Physikalische Chemie I Peter L 601, L 829, P 601, P 1138	Ü Organische Chemie I Wittmann M 627, G 300, P 1138	V Organische Chemie I  Wittmann R 611		V Physikalische Chemie I Peter R 511 <b>oder</b> Drescher R 611
<b>11.45 - 13.15</b>					Ü Physikalische Chemie I  Drescher M 627, L 601
<b>13.30 - 15.00</b>					Ü Physikalische Chemie I  Drescher M 631, L 829
<b>15.15 - 16.45</b>					
<b>17.00 - 18.30</b>					

<b>Zeit</b>	<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>
<b>08.15 - 09.45</b>		V Molekülchemie der Nichtmetalle (ab 04.06.2019)  Lorbach/Winter R 511			V Molekülchemie der Nichtmetalle  Lorbach/Winter R 511
<b>10.00 - 11.30</b>					
<b>11.45 - 13.15</b>					
<b>13.30 - 15.00</b>	Praktikum Physikalische Chemie  nach Praktikumsplan Mo, Di, Do, Fr  Cölfen L 1016, L 1017, L 1055, L 1056				
<b>15.15 - 16.45</b>					
<b>17.00 - 18.00</b>					

**Sommersemester 2019**  
**6. Semester Lehramt**

<b>Zeit</b>	<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>
<b>08.15 - 09.45</b>			Ü Grundlagen der Festkörperchemie  Polarz P 602		
<b>10.00 - 11.30</b>					V Grundlagen der Festkörperchemie  Polarz L 602
<b>11.45 - 13.15</b>	Ü Grundlagen der Festkörperchemie  Polarz L 829				
<b>13.30 - 15.00</b>			14.00 – 17.00 Uhr (ab 17.04.2019)  Didaktik und Schulversuche (Fachdidaktik I)  Wahr  Schülerlabor R 5		
<b>15.15 - 16.45</b>					
<b>17.00 - 18.30</b>					