

## Musterstudienplan Biologie / Quereinstieg LAB Studienordnung 2016

1. Semester WS		2. Semester SS		3. Semester WS		4. Semester SS		5. Semester WS	
Zoologie - V Zoologie	3	Fachdidaktik I - Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	3	Fachdidaktik II - Einführungsseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum	3	Fachdidaktik III - S Methoden im Biologieunterricht	3	Mikro- & Zellbiologie - V Zellbiologie	5
Chemie - V allgemeine Chemie für NF	2,5	Fachdidaktik I - semesterbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum	4	Fachdidaktik II - fachdidaktisches Blockpraktikum*	6	Fachdidaktik III - S Medien im Biologieunterricht	2	Mikro- & Zellbiologie - P Mikro- & Zellbiologie*	4
Chemie - V organische Chemie für NF	2,5	Botanik - V Botanik	3	Humanphysiologie - P Humanphysiologie für Lehramt	3	Fachdidaktik III - P Experimente im Biologieunterricht	4	Biostatistik - V, Ü Biostatistik	2
Chemie - Chemisches Praktikum für Lehramtsstudierende*	3	Humanphysiologie - V Humanphysiologie	5	Ökosysteme - V Ökosysteme	3	Mikro- & Zellbiologie - V Mikrobiologie	3	Fitness & Gesundheit	6
Genetik & Molekularbiologie - V Genetik	5	Genetik & Molekularbiologie - P Genetik & Molekularbiologie*	4			Neurobiologie - Neurobiologie (V, P, S)	9		
<b>Gesamt Biologie</b>	<b>16</b>	<b>19</b>		<b>15</b>		<b>21</b>		<b>17</b>	<b>88</b>
Lehren und Lernen I	12	Persönlichkeitsentwicklung und Erziehung I	6	Persönlichkeitsentwicklung und Erziehung II	7	Lehren und Lernen II	7	Pädagogisch-psychologische Diagnostik und Intervention - S	3
				Pädagogisch-psychologische Diagnostik und Intervention - VL	3	Schulqualität, Qualitätsentwicklung und -sicherung in Schulen - VL	3	Schulqualität, Qualitätsentwicklung und -sicherung in Schulen - S	4
						Wahlpflicht	3		
<b>Gesamt BW</b>	<b>12</b>	<b>6</b>		<b>10</b>		<b>13</b>		<b>7</b>	<b>48</b>
								<b>Wissenschaftliche Arbeit</b>	<b>14</b>
									<b>14</b>
<b>Gesamt</b>	<b>31</b>	<b>29</b>		<b>32</b>		<b>29</b>		<b>29</b>	<b>150</b>

\* die Veranstaltung findet in der vorlesungsfreien Zeit des Semesters statt