

<b>Lehrveranstaltung</b> V=Vorlesung, P= Praktikum, AM=Allgemein-Modul	<b>Credits</b>	<b>PKZ</b>
<b>1. Modul: Allgemeine Chemie</b>	<b>13</b>	<b>2100</b>
Allgemeine Chemie (V)	6	2111
Praktikum Allgemeine Chemie (P)	7	2121
<b>2. Modul: Anorganische, Organische und Physikalische Chemie</b>	<b>24</b>	<b>2200</b>
Anorganische Chemie (V)	4	2221
Methoden der Physikalischen Chemie (V)	3	2222
Organische Chemie (V)	4	2231
Physikalische Chemie I (V)	3	2232
Physikalische Chemie II (V)	3	2241
Integriertes Praktikum Chemie (P)	7	2242
<b>3. Modul: Mathematik und Physik (AM)</b>	<b>15</b>	<b>2300</b>
Mathematik (V)	5	2311
Physik I (V)	5	2312
Physik II (V)	5	2321
<b>4. Modul: Computer in der Chemie, Statistik (AM)</b>	<b>10</b>	<b>2400</b>
EDV (V)	3	2411
Grundlagen der Statistik (V)	4	2412
Computer in der Chemie wässriger Systeme (V)	3	2421
<b>5. Modul: Wasserchemie</b>	<b>13</b>	<b>2500</b>
Wasserchemie (V)	6	2541
Praktikum Wasserchemie (P)	7	2551
<b>6. Modul: Analytische Chemie</b>	<b>23</b>	<b>2600</b>
Analytische Chemie I (V)	6	2621
Analytische Chemie II (V)	6	2631
Analytische Chemie III (V)	4	2632
Praktikum Analytische Chemie (P)	7	2641
<b>7. Modul: Wasseranalytik</b>	<b>13</b>	<b>2700</b>
Analytische Chemie IV- Wasseranalytik (V)	6	2741
Praktikum Wasseranalytik (P)	7	2751
<b>8. Modul: Biologie und Mikrobiologie</b>	<b>17</b>	<b>2800</b>
Einführung in die Grundlagen der Biologie (V)	2	2811
Mikrobiologie I (V)	3	2821
Mikrobiologie II (V)	3	2831
Praktikum Mikrobiologie (P)	6	2832
Mikrobiologie III (V)	3	2841
<b>9. Modul: Biochemie</b>	<b>13</b>	<b>2900</b>
Biochemie (V)	6	2941
Praktikum Biochemie (P)	7	2951
<b>10. Modul: Betriebswirtschaft, Recht und Verordnungen (AM)</b>	<b>7</b>	<b>3000</b>
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (V)	3	3021
Wasserhygiene (V)	1	3031
Umweltrecht/Gefahrstoffverordnung (V)	3	3051
<b>11. Modul: Sprachkurse (AM)</b>	<b>12</b>	<b>3100</b>
Sprachkurs I	3	3111
Sprachkurs II	3	3121
Sprachkurs III	3	3131
Sprachkurs IV	3	3141
<b>12. Bachelor - Arbeit</b>	<b>20</b>	
<b>Summe der Credits</b>	<b>180</b>	