

**Wintersemester 2023/24**  
**1. Semester Bachelor Chemie**

<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 Mathematik I Frei R 712 14tägig, ab 30.10.	V Allgemeine Chemie Mecking R 611		V Mathematik I Frei R 712	V Physik I Boneberg R 711
<b>10.00 - 11.30</b>	Ü Mathematik I Frei G 308, L 601, P 601, Z 1003	Ü Mathematik I Frei F 425	Ü Mathematik I Frei G 307, M 701	Ü Allgemeine Chemie Göttker L 829, D 433, G 306, G 308, M 628 Okt - Dez	Ü Mathematik I Frei G 308, L 829
<b>11.45 - 13.15</b>	Seminar zum Praktikum Anorganisch-Analytische Chemie Göttker R 611	V Physik I Boneberg R 711	Ü Physik I Boneberg M 628, P 602, P 603, P 712, M 1001	V Allgemeine Chemie Mecking R 611	V Allgemeine Chemie Mecking R 611
<b>13.30 - 18.00</b>	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626

**Wintersemester 2023/24**  
**1. Semester Bachelor Life Science**

<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 Mathematik I Frei R 712, 14-tägig, ab 31.10.  Wahlpflichtmodul 11 Organisationsformen des Tierreichs Kleineidam, R 712, 14-tägig	V Allgemeine Chemie Mecking  R 611	Wahlpflichtmodul 11 Organisationsformen des Tierreichs  Kleineidam R 712	V Mathematik I  Frei  R 712	V Physik I  Boneberg  R 711
<b>10.00 - 11.30</b>	Ü Mathematik I  Frei  G 308, L 601, P 601, Z 1003	Genetik I  Mayer  R 712	Ü Mathematik I  Frei  G 307, M 701	Ü Allgemeine Chemie  Göttker  L 829, D 433, G 306, G 308, M 628  Oktober - Dezember	V Einführung in die Zellbiologie  Hauck  R 712
<b>11.45 - 13.15</b>	Seminar zum Praktikum Anorganisch-Analytische Chemie  Göttker R 611	V Physik I  Boneberg  R 711	Ü Physik I  Boneberg  M 628, P 602, P 603, P 712, M 1001	V Allgemeine Chemie Mecking  R 611	V Allgemeine Chemie Mecking  R 611
<b>13.30 - 18.00</b>	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie   Einführung in die Medizin Leist/Karreman R 712	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626

<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 Integrierter Kurs Physik 1: Mechanik  Müller/Nowak  R 711	V Allgemeine Chemie  Mecking  R 611	Ü Integrierter Kurs Physik 1: Mechanik  Müller/Nowak  P 1138	V Integrierter Kurs Physik 1: Mechanik  Müller/Nowak  R 711	
<b>10.00 - 11.30</b>	V Mathematik für den Studiengang Physik 1  Kunze  R 512	Ü Mathematik für den Studiengang Physik 1  Kunze  L 829	V Mathematik für den Studiengang Physik 1  Kunze  R 512	Ü Allgemeine Chemie  Göttker  L 829, D 433, G 306, G 308, M 628	
<b>11.45 - 13.15</b>	Seminar zum Praktikum Anorganisch-Analytische Chemie  Göttker R 611		V Integrierter Kurs Physik 1: Mechanik  R 711	V Allgemeine Chemie  Mecking  R 611	V Allgemeine Chemie  Mecking  R 611
<b>13.30 - 18.00</b>	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie  3 Gruppen  Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626

<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 Mathematik I Frei R 712 14-tägig, ab 30.10.	V Allgemeine Chemie Mecking R 611		V Mathematik I Frei R 712	V Physik I Boneberg R 711
<b>10.00 - 11.30</b>	Ü Mathematik I Frei G 308, L 601, P 601, Z 1003	Ü Mathematik I Frei F 425	Ü Mathematik I Frei G 307, M 701	Ü Allgemeine Chemie Göttker L 829, D 433, G 306, G 308, M 628 Oktober - Dezember	Ü Mathematik I Frei G 308, L 829
<b>11.45 - 13.15</b>	Seminar zum Praktikum Anorganisch-Analytische Chemie Göttker R 611	V Physik I Boneberg R 711	Ü Physik I Boneberg M 628, P 602, P 603, P 712, M 1001	V Allgemeine Chemie Mecking R 611	V Allgemeine Chemie Mecking R 611
<b>13.30 - 18.00</b>	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626	Praktikum Anorganisch- Analytische Chemie 3 Gruppen Göttker / Mecking L 607, L 608, L 624 - 626