

| Veranstaltung | Gruppen | Zeit | Raum/Treffpunkt | Campus | Dozierende |
|--|---------|-----------------------------------|---|--------|----------------------------|
| Vorlesung 1: Atomaufbau und Periodensystem (Chemie, Vorlesung) | A-C | Do., 17.10.24 von 09:45 bis 11:15 | Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A) | CCM | Dr. rer. nat. M. Heck |
| Vorlesung 2: Grundlagen chemischer Bindungen (Chemie, Vorlesung) | A-C | Di., 22.10.24 von 09:45 bis 11:15 | Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A) | CCM | Dr. rer. nat. M. Heck |
| Vorlesung 3: Grundlagen chemischer Reaktionen (Chemie, Vorlesung) | A-C | Di., 29.10.24 von 09:45 bis 11:15 | Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A) | CCM | Dr. rer. nat. M. Heck |
| Vorlesung 4: Wässrige Lösungen, Ionen und Komplexe (Chemie, Vorlesung) | A-C | Di., 5.11.24 von 09:45 bis 11:15 | Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A) | CCM | Dr. rer. nat. M. Heck |
| Vorlesung 5: Säuren und Basen I (Chemie, Vorlesung) | A-C | Di., 12.11.24 von 09:45 bis 11:15 | Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A) | CCM | Dr. rer. nat. M. Dabrowski |
| Vorlesung 6: Redoxreaktionen I (Chemie, Vorlesung) | A-C | Di., 19.11.24 von 09:45 bis 11:15 | Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A) | CCM | Dr. rer. nat. M. Dabrowski |
| Vorlesung 7: Grundlagen der organischen Chemie (Chemie, Vorlesung) | A-C | Di., 26.11.24 von 09:45 bis 11:15 | Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A) | CCM | Dr. rer. nat. M. Dabrowski |