

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