

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
Praktikumseinführung : Praktikumseinführung - Anwesenheitspflicht! (Chemie, Praktikum)	A	Mi., 4.12.24 von 11:45 bis 13:00	Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikumseinführung : Praktikumseinführung - Anwesenheitspflicht! (Chemie, Praktikum)	B	Mi., 4.12.24 von 11:45 bis 13:00	Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Praktikumseinführung : Praktikumseinführung - Anwesenheitspflicht! (Chemie, Praktikum)	C	Mi., 4.12.24 von 11:45 bis 13:00	Hörsaal 28 (Willoughby Miller), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. rer. nat. A. Schunk
Praktikum 01: Praktikum I: Labormethoden, Salze, Lösungen (Chemie, Praktikum)	B	Di., 10.12.24 von 13:30 bis 18:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Praktikum 01: Praktikum I: Labormethoden, Salze, Lösungen (Chemie, Praktikum)	C	Mi., 11.12.24 von 13:30 bis 18:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 01: Praktikum I: Labormethoden, Salze, Lösungen (Chemie, Praktikum)	A	Do., 12.12.24 von 13:30 bis 18:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Praktikum 02: Praktikum II: Säuren, Basen, Komplexe (Chemie, Praktikum)	B	Di., 17.12.24 von 10:00 bis 15:00	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 02: Praktikum II: Säuren, Basen, Komplexe (Chemie, Praktikum)	C	Mi., 18.12.24 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 02: Praktikum II: Säuren, Basen, Komplexe (Chemie, Praktikum)	A	Do., 19.12.24 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Praktikum 03: Praktikum III: Redox-Reaktionen (Chemie, Praktikum)	B	Di., 7.01.25 von 10:00 bis 15:00	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein

Praktikum 03: Praktikum III: Redox-Reaktionen (Chemie, Praktikum)	C	Mi., 8.01.25 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 03: Praktikum III: Redox-Reaktionen (Chemie, Praktikum)	A	Do., 9.01.25 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Praktikum 04: Praktikum IV: Chemie medizinisch wichtiger Substanzklassen (Chemie, Praktikum)	B	Di., 14.01.25 von 10:00 bis 15:00	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 04: Praktikum IV: Chemie medizinisch wichtiger Substanzklassen (Chemie, Praktikum)	C	Mi., 15.01.25 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 04: Praktikum IV: Chemie medizinisch wichtiger Substanzklassen (Chemie, Praktikum)	A	Do., 16.01.25 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 316 (ehem. Praktikum 01 316), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 05: Praktikum V: Polymerisationsreaktionen (Chemie, Praktikum)	B	Di., 21.01.25 von 10:00 bis 15:00	Übungslabor 310 (ehem. Praktikum 01 310), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 05: Praktikum V: Polymerisationsreaktionen (Chemie, Praktikum)	C	Mi., 22.01.25 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 310 (ehem. Praktikum 01 310), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Praktikum 05: Praktikum V: Polymerisationsreaktionen (Chemie, Praktikum)	A	Do., 23.01.25 von 12:30 bis 17:30	Übungslabor 310 (ehem. Praktikum 01 310), Virchowweg 6, CharitéCrossOver	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Klausur: Klausur (Chemie, Praktikum)	A-C	Do., 6.02.25 von 09:30 bis 11:00	Hörsaal 24 (Carl Westphal)/ehem. Nervenlinik), Bonhoefferweg 3	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek, Dr. rer. nat. P. Henklein