

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	29a-32a	Mo., 16.12.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. A. Borchert
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	32b-35b	Mo., 16.12.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 061 (ehem. Seminarraum 04 004), Virchowweg 23	CCM	Dr. rer. nat. M. Heck
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	36a-39a	Mo., 16.12.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. rer. nat. U. Kuckelkorn
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	11b-14b	Mo., 16.12.24 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 460 (ehem. Seminarraum 1/2), Luisenstr. 57	CCM	Dr. phil. nat. M. Schacherl
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	15a-18b	Mo., 16.12.24 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 119 (ehem. Seminarraum 02 001), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. Ing. M. Fiedler
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	19a-21b	Mo., 16.12.24 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 106 (ehem. Seminarraum 01 034), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. rer. nat. U. Kuckelkorn
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	1a-4a	Di., 17.12.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 143 (ehem. Seminarraum 03 013), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. rer. nat. M. Heck
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	8a-11a	Di., 17.12.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 106 (ehem. Seminarraum 01 034), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. phil. nat. M. Schacherl

Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	4b-7b	Di., 17.12.24 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 460 (ehem. Seminarraum 1/2), Luisenstr. 57	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	39b-42b	Di., 17.12.24 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 121 (ehem. Seminarraum 02 003a), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. rer. nat. A. Borchert
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	43a-46a	Di., 17.12.24 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 420 (ehem. Seminarraum 03.021 (Apo)), Hufelandweg 9	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	46b-49b	Di., 17.12.24 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 143 (ehem. Seminarraum 03 013), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. rer. nat. M. Heck
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	22a-25a	Mi., 18.12.24 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. Ing. M. Fiedler
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	25b-28b	Mi., 18.12.24 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 403 (ehem. Seminarraum 3, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	53b-56b	Mi., 18.12.24 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	A. Garcia Aviles
Seminar 1: Prinzipien des anabolen und katabolen Stoffwechsels monomerer Kohlenhydrate (M03, MW 2)	50a-53a	Mi., 18.12.24 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 420 (ehem. Seminarraum 03.021 (Apo)), Hufelandweg 9	CCM	Dr. Ing. M. Fiedler