

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	43a-46a	Mi., 15.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 164 (ehem. Seminarraum 05 018), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. phil. nat. M. Schacherl
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	46b-49b	Mi., 15.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 401 (ehem. Seminarraum 1, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	L. Huis in 't Veld
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	15a-18b	Mi., 15.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 164 (ehem. Seminarraum 05 018), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. phil. nat. M. Schacherl
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	19a-21b	Mi., 15.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 061 (ehem. Seminarraum 04 004), Virchowweg 23	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	22a-25a	Do., 16.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 124 (ehem. Seminarraum 02 009), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. rer. nat. M. Heck
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	25b-28b	Do., 16.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 402 (ehem. Seminarraum 2, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Dr. rer. nat. M. Seeger
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	4b-7b	Do., 16.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 061 (ehem. Seminarraum 04 004), Virchowweg 23	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	1a-4a	Do., 16.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 404 (ehem. Seminarraum 4, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Dr. rer. nat. M. Heck
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	11b-14b	Do., 16.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 403 (ehem. Seminarraum 3, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	Dr. rer. nat. M. Seeger
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	8a-11a	Do., 16.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 121 (ehem. Seminarraum 02 003a), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas

Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	32b-35b	Do., 16.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 106 (ehem. Seminarraum 01 034), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. rer. nat. M. Seeger
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	29a-32a	Do., 16.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 061 (ehem. Seminarraum 04 004), Virchowweg 23	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	36a-39a	Fr., 17.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 143 (ehem. Seminarraum 03 013), Virchowweg 24 (Aufg. A)	CCM	Dr. Ing. M. Fiedler
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	39b-42b	Fr., 17.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 121 (ehem. Seminarraum 02 003a), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Univ.-Prof. Dr. R. Vabulas
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	50a-53a	Fr., 17.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 119 (ehem. Seminarraum 02 001), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. Ing. M. Fiedler
Seminar 3: Reifung, Transport und Abbau von Proteinen (M03, MW 4)	53b-56b	Fr., 17.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 402 (ehem. Seminarraum 2, Innere Medizin), Sauerbruchweg 3 (Eingang Virchowweg 9)	CCM	L. Huis in 't Veld