

BIO-01 Grundlagen der Zellbiologie

Zeitplan WiSe 2022/23

Vorlesung (V):

HS1 CP-HSZ Hörsaal 1, Hörsaalzentrum Campus Poppelsdorf, Friedrich-Hirzebruch Allee 5

Seminar (S)/Tutorium (T):

Gruppe A/C: KR2, Kursraum 0.002, AVZ IV, Kirschallee 1-3,

Gruppe E: Hörsaal Botanik, Nussallee 4

Gruppe B/D: KR9, Kursraum 0.009, AVZ IV, Kirschallee 1-3,

Gruppe F: Hörsaal Zoologie, Poppelsdorfer Schloss

Dozentinnen und Dozenten:

V: **Prof. Dr. Fürst**; Prof. Dr. Haas; Prof. Dr. Jörg Höhfeld

S/T: Prof. Dr. Fürst, Prof. Dr. Haas, Prof. Dr. Jörg Höhfeld, Dr. Jeschke, PD Dr. Kirfel, Dr. van der Ven

Modulkontakt: [Prof. Dr. Fürst](#); [PD Dr. Kirfel](#)

Modulwoche 1 (KW 41)

Uhrzeit	Mo 10.10.22	Di 11.10.22	Mi 12.10.22	Do 13.10.22	Fr 14.10.22
8– 9					
9– 10					
10– 11					
11– 12					
12– 13					
13– 14					
14– 15					
15– 16					
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					

Modulwoche 2 (KW 42)

Uhrzeit	Mo 17.10.22	Di 18.10.22	Mi 20.10.22	Do 20.10.22	Fr 21.10.22
8– 9					
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					

Modulwoche 3 (KW 43)

Uhrzeit	Mo 24.10.22	Di 25.10.22	Mi 26.10.22	Do 27.10.22	Fr 28.10.22
8– 9					
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					

Modulwoche 4 (KW 44)

Uhrzeit	Mo 31.10.22	Di 01.11.22	Mi 02.11.22	Do 03.11.22	Fr 04.11.22
8– 9		A l l e r h e i l i g e n			
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)				
19– 20					

Modulwoche 5 (KW 45)

Uhrzeit	Mo 07.11.22	Di 08.11.22	Mi 09.11.22	Do 10.11.22	Fr 11.11.22
8– 9					
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					

Modulwoche 6 (KW 46)

Uhrzeit	Mo 14.11.22	Di 16.11.22	Mi 16.11.22	Do 17.11.22	Fr 18.11.22
8– 9					
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					

Modulwoche 7 (KW 47)

Uhrzeit	Mo 21.11.22	Di 22.11.22	Mi 23.11.22	Do 24.11.22	Fr 25.11.22
8– 9					
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					

Modulwoche 8 (KW 48)

Uhrzeit	Mo 28.11.22	Di 29.11.22	Mi 30.11.22	Do 01.12.22	Fr 02.12.22
8– 9					
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					

Modulwoche 9 (KW 49)

Uhrzeit	Mo 05.12.22	Di 06.12.22	Mi 07.12.22	Do 08.12.22	Fr 09.12.22
			Dies Academicus		
8– 9					
9– 10					
10– 11			BIO-01 (S/T) Gruppe A/B		
11– 12			AVZIV		
12– 13				BIO-01 (S/T) Gruppe E/F	
13– 14					
14– 15			BIO-01 (S/T) Gruppe C/D		
15– 16			AVZIV		
16– 17					
17– 18					
18– 19	BIO-01 (V)	BIO-01 (V)			
19– 20					