

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SONNABEND
1.DS		Kröger V Biochemie INC CHL CHE/091/H		Kröger Ü Tutorium Biochemie SE2/211/U	Rother u.a. V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H	
1.WO						
1.DS		Kröger V Biochemie INC CHL CHE/091/H		Kröger Ü Tutorium Biochemie SE2/211/U	Rother u.a. V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H	
2.WO						
2.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Sturm V Informat./ Bio INF HSZ/403/H	Kröger Ü Tutorium Biochemie DRU/68/H	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Göttfert u.a. V Grdl.d.Gent. BIO ASB/028/H	
1.WO						
2.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Sturm V Informat./ Bio INF HSZ/403/H	Kröger Ü Tutorium Biochemie DRU/68/H	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Göttfert u.a. V Grdl.d.Gent. BIO ASB/028/H	
2.WO						
3.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		Sturm V Informat./ Bio INF APB/E08/U	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		
1.WO						
3.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		Sturm V Informat./ Bio INF APB/E08/U	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		
2.WO						
4.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Vollmer V Tierphysiologie BIO ASB/028/H		Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		
1.WO						
4.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Vollmer V Tierphysiologie BIO ASB/028/H		Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		
2.WO						
5.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Rother u.a. V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H		Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		
1.WO						
5.DS	Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.	Rother u.a. V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H		Wobus, A. u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48b/P u.a.		
2.WO						
6.DS						
1.WO						
6.DS						
2.WO						
7.DS						
1.WO						
7.DS						
2.WO						
8.DS						
1.WO						
8.DS						
2.WO						