

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SONNABEND
1.DS		Kröger V Biochemie INC CHL CHE/091/H			Rother V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H	
1.WO						
1.DS		Kröger V Biochemie INC CHL CHE/091/H			Rother V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H	
2.WO						
2.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Sturm V Informat./ Bio INF HSZ/403/H		Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Dahmann u.a. V GrdI.d.Gent. BIO ASB/028/H	
1.WO						
2.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Sturm V Informat./ Bio INF HSZ/403/H		Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Dahmann u.a. V GrdI.d.Gent. BIO ASB/028/H	
2.WO						
3.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.		Bornmann, C. Ü Englisch EBW-F SPR c/d SE1/24	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.		
1.WO						
3.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.		Bornmann, C. Ü Englisch EBW-F SPR c/d SE1/24	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.		
2.WO						
4.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Vollmer V Tierphysiologie BIO ASB/028/H		Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.		
1.WO						
4.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Vollmer V Tierphysiologie BIO ASB/028/H	Sturm Ü Informat./ Bio INF-d INF/E008	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.		
2.WO						
5.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Barth, G. V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H		Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.		
1.WO						
5.DS	Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/P u.a.	Barth, G. V Phys.d.Mikroorg BIO ASB/028/H		Rother u.a. P Grdpr.Mibio. BIO BIO/E48a/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						