

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SONNABEND
1.DS 1.WO	Pée van <b>V BOC 09 Protinreinig.</b> CHE/091/H		Gutzeit <b>V Z3 Entwicklungsbio B</b> BIO/0E33/U			
1.DS 2.WO	Pée van <b>V BOC 09 Protinreinig.</b> CHE/091/H		Gutzeit <b>V Z3 Entwicklungsbio B</b> BIO/0E33/U			
2.DS 1.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	Pée van <b>V BOC 09 Enzyme CHL</b> KÖN/FARB/E	Schmidt, Th. <b>V O14 Epigenetik BIO</b> DRU/68/H	Ansorge-Schumacher, M. <b>V M5 Enzymatische Kat.</b> BIO/0E34/U	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
2.DS 2.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	Pée van <b>V BOC 09 Enzyme CHL</b> KÖN/FARB/E	Schmidt, Th. <b>V O14 Epigenetik BIO</b> DRU/68/H	Ansorge-Schumacher, M. <b>V M5 Enzymatische Kat.</b> BIO/0E34/U	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
3.DS 1.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	Ludwig-Müller <b>V Z3 Entwicklungsbio Pf</b> SE2/211/U	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	Rother <b>V M4 Mol./ang. Mibio B</b> BIO/0E33/U	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
3.DS 2.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	Ludwig-Müller <b>V Z3 Entwicklungsbio Pf</b> SE2/211/U	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	Rother <b>V M4 Mol./ang. Mibio B</b> BIO/0E33/U	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
		Ansorge-Schumacher, M. <b>V M5 Enzymatische Kat.</b> BIO/0E33/U (1.-7. Wo.)				
		Ansorge-Schumacher, M. <b>V O16 Techn. Enzyme BI</b> BIO/0E33/U (8.-14. Wo.)				
4.DS 1.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
4.DS 2.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
5.DS 1.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
5.DS 2.WO	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	<b>P Blockpraktikum BIO</b> VEREINBARTER ORT	
6.DS 1.WO	Nuß <b>V O8 Evolution Insekten</b> SE2/211/U	HSL Bio <b>Ü F11 Biol. Koll. BIO</b> ASB/028/H				
6.DS 2.WO	Nuß <b>V O8 Evolution Insekten</b> SE2/211/U	HSL Bio <b>Ü F11 Biol. Koll. BIO</b> ASB/028/H				
8.DS 1.WO						
8.DS 2.WO						