

Studienplan Master Molecular Life Sciences

LP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																	
1. Sem	Molekulare Zellbiologie									Angew. Bioinformatik: Sequenzen bzw. Strukturen						Advanced Exp. Design			Molekulare Medizin									Wahlbereich																																			
WiSe	V,S,P									9 LP						V, Ü			6 LP			P			3 LP			V,S									9 LP			3 LP																							
2. Sem	Wahlpflichtbereich																		Labrotation I																																												
SoSe	V,S,P																		18 LP												P,S												12 LP																				
3. Sem	Wahlpflichtbereich												Labrotation II																		Presentation / Organisation			Wahlbereich																													
WiSe	V,S,P												12 LP												P,S																		12 LP												S			3 LP			3 LP		
4. Sem	Masterarbeit																																																														
SoSe	30 LP																																																														

Veranstalter:

Chemie
Biologie
Biochemie
Medizin
Import
Wahl