

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									V,Ü						P			V,S											
	9 LP									6 LP						3 LP			9 LP									3 LP		
2. Sem	Wahlpflichtbereich																		Labrotation I											
SoSe	V,S,P																		P,S											
	18 LP																		12 LP											
3. Sem	Wahlpflichtbereich												Labrotation II												Presentation / Organisation			Wahlbereich		
WiSe	V,S,P												P,S												S					
	12 LP												12 LP												3 LP			3 LP		
4. Sem	Masterarbeit																													
SoSe																														
	30 LP																													

Veranstalter:

- Chemie
- Biologie
- Biochemie
- Medizin
- Import
- Wahl