

Übersicht Studienplan

Semester	Studienplan - Molekulare Medizin Bachelorabschluss					
1	Anatomie A Markoskopische Anatomie 5 ECTS	Physik I 7 ECTS	Allgemeine Chemie 11 ECTS	Mathematik 8 ECTS	Fragestellung der molekularen Medizin 5 ECTS	Biochemie und Molekulare Biologie I 5 ECTS
2	Molekulare Medizin als Experimental- wissenschaft 4 ECTS	Physik II 7 ECTS				Organische Chemie 7 ECTS
3		Biometrie und Bioinformatik 8 ECTS	Mikrobiologie, Virologie und Vektorkunde 8 ECTS	Humangenetik 5 ECTS	Biochemie und Molekulare Biologie II 8 ECTS	
4	Physiologie II: Vegetative Physiologie 8 ECTS		Anatomie B Mikroskopische Anatomie 8 ECTS	Immunologie 7 ECTS	Pharmakologie und Toxikologie 8 ECTS	Methodenkurs der Molekularen Medizin 12 ECTS
5			Molekulare Pathogenese und Therapie 10 ECTS			
6	Berufsbezogenes Praktikum 10 ECTS		Additive Schlüsselqualifikationen 7 ECTS	Bachelorarbeit 12 ECTS		