

Masterstudiengang Medical Life Sciences (MSc)

1 Pflicht								
Molekularbiolog. Grundlagen			Medizinische Statistik			Anatomie		
Krankheitslehre		Pathologie			Allg. Immunologie		Pharmakologie	
2 Vertiefungsbereiche					Wahlpflicht			Pflicht
Entzündung	Neurologie	Onkologie	Altern	Evol.Medizin	EpiBio	ZellBio	Bild- gebung	Genetik
Vorlesung - Einführung	Vorlesung - Einführung	Vorlesung - Einführung	Vorlesung - Einführung	Vorlesung - Einführung				Molekulare Pathologie
Seminar	Seminar	Seminar	Seminar	Seminar				Molekulare Immunologie
Laborpraktikum	Laborpraktikum	Laborpraktikum	Laborpraktikum	Laborpraktikum				Toxikologie/ Pharmakologie
Hospitation Klinik/Ambulanz	Hospitation Klinik/Ambulanz	Hospitation Klinik/Ambulanz	Hospitation Klinik/Ambulanz	Hospitation Klinik/Ambulanz				Physiologie
3								Studien- konzeption
Laborprojekt + Seminar	Laborprojekt + Seminar	Laborprojekt + Seminar	Laborprojekt + Seminar	Laborprojekt + Seminar				Wiss. Schreiben
Gemeinsames Seminar: Stand der Arbeiten in den Vertiefungsbereichen								Bioinformatik
								Neue Technologien
4 Masterarbeit								