

Studienplan für den Studiengang Chemie (Master)

Allgemeine Pflichtmodule					
1. Semester 30 LP	Anorganische Chemie Bindung - Struktur - Eigenschaften 6 LP	Statistische Modelle und Polymere 6 LP	Stereokontrolle in der chemischen Synthese 6 LP	Katalyse und Reaktions- mechanismen 6 LP	Dynamik und Transport 6 LP
2. Semester 30 LP	Pflichtmodule im Schwerpunkt „Material- und Nanochemie“ oder „Wirk- und Naturstoffchemie“			Allgemeines Wahlpflichtmodul 1	
	10 LP	10 LP	6 LP	4 LP	
zugleich Wahlpflichtmodule der Study Line „Generelle Chemie“					
3. Semester 30 LP	Pflichtmodule im Schwerpunkt „Material- und Nanochemie“ oder „Wirk- und Naturstoffchemie“			Allgemeines Wahlpflichtmodul 2	
	Forschungspraktikum 8 LP	Forschungspraktikum 8 LP	Aktuelle Aspekte 6 LP	8 LP	
zugleich Wahlpflichtmodule der „Study Line“ Generelle Chemie					
4. Semester 30 LP	Allgemeines Pflichtmodul				
Masterarbeit 30 LP					