1 Pflichtmodule

BA-INF 011	$ m V4\ddot{U}2$	9 LP	Logik und diskrete Strukturen	3
BA-INF 012	$V2\ddot{U}2$	6 LP	Informationssysteme	4
BA-INF 013	$V4\ddot{U}2$	9 LP	Technische Informatik	
BA-INF 014	$V2\ddot{U}2$	6 LP	Algorithmisches Denken und imperative	
			Programmierung	6
BA-INF 015	$V1\ddot{U}2$	4 LP	Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens	7
BA-INF 021	$V4\ddot{U}2$	9 LP	Lineare Algebra	8
BA-INF 022	$V4\ddot{U}2$	9 LP	Analysis	9
BA-INF 023	$V2\ddot{U}2$	6 LP	Systemnahe Informatik	10
BA-INF 024	$V2\ddot{U}2$	6 LP	Objektorientierte Softwareentwicklung	11
BA-INF 031	$V2\ddot{U}2$	6 LP	Angewandte Mathematik	12
BA-INF 032	$V4\ddot{U}2$	9 LP	Algorithmen und Berechnungskomplexität I	13
BA-INF 033	$V4\ddot{U}2$	9 LP	Softwaretechnologie	14
BA-INF 034	$V2\ddot{U}2$	6 LP	Systemnahe Programmierung	15
BA-INF 041	$V2\ddot{U}2$	6 LP	Algorithmen und Berechnungskomplexität II	16
BA-INF 051	Sem2P3	9 LP	Projektgruppe	17
BA-INF 061		12 LP	Bachelorarbeit	18
BA_INF 062	Sem2	2 LP	Regleitseminar zur Rachelorarbeit	10