

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	Prüfungsart	Prüfungsdauer [min.]	Erstprüfer/in	Zweitprüfer/in	besondere Zulassungsbedingungen	besondere Prüfungstermine	Zugelassene Hilfsmittel	Zentrale Prüfungsplanung im Prüfungszeitraum J/N	LV findet statt J/N
	1	Moderne Informatik	schrP	150 45(1)/45(2)/ 30(3)/30(4)	Vok (1)/Kec (2)/ Krk (3)/ Frk (4)	Vok (2)/Kec (1)/ Krk (4)/ Frk (3)			2 hS, kein TR (1)/keine (2)/2 hS (3)/2 hS (4)	N	
	2	Agiles Projektmanagement und User Experience	StA m.P.		Hem	Wem				N	
	3	Management in der Informationstechnologie	StA m.P.		Dut	Hem				N	
	4	Cloud Computing	schrP	150	Jod	Kec	k		k	N	
	5	Datensicherheit	schrP	150	Skc (1)/Rag (2)	Skc (2)/Rag (1)	k		nicht programmierbarer TR	N	J
	6	Big Data	StA		Frk (1)/Kec(2)/Düj(3)/ Spc(4)/Sca(5)/Maw(6)	Frk (2)/Kec(1)/Jod(3)/ Maw(4)/Maw(5)/Kec(6)				N	
	7	Wissenschaftliches Seminar	StA m.P.		Hem	Skc				N	

Geplante Prüfungstermine:

9:00-12:00 Uhr	10.10.2026	Datensicherheit	150	
9:00-11:30 Uhr	09.05.2026	Cloud Computing	150	
9:00-11:30 Uhr	08.07.2026	Moderne Informatik	150	
	September 2026	Agiles Projektmanagement und User Experience		Studienarbeit, genaue Termine gibt Prof. Heckner noch bekannt
	Juli 2026	Management in der Informationstechnologie		Studienarbeit, genaue Termine gibt Prof. Duttle noch bekannt

Sollte ein B.Sc. im Umfang von 180 Credits ohne Praxiszeit statt 210 Credits vorliegen, kann eine einschlägige Praxiszeit, die über 18 Wochen hinausgeht, mit 30 Credits anerkannt werden.