

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	
	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:

	Tbd.	Datensicherheit	150	
9:00-11:30 Uhr	06.05.2023	Cloud Computing	150	
9:00-11:30 Uhr	13.05.2023	Moderne Informatik	150	
N.N.		Agiles Projektmanagement und User Experience		Studienarbeit, genaue Termine gibt Prof. Heckner noch bekannt
N.N.		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.