

1. FS

2. FS

3. FS

4. FS

5. FS

6. FS

Geoinf 1	Einf. Geoinformatik 4SWS VL+Ü 5C	Geoinf 3	Einf. Geostatistik 4SWS VL+Ü 5C	Geoinf 4	Einf. Modellierung dynamischer räumlicher Prozesse 4SWS VL+Ü 5C	Geoinf 7	Geosoftware 1 4SWS P 6C	Geosoftware 2 4SWS P 9C	
Geoinf 2	GIS Grundkurs 2SWS Ü 2C		Dig. Kartographie 4SWS VL+Ü 5C	Geoinf 6	GDI & Geoinf. -dienste 4SWS VL+Ü 5C		Reference Systems 4SWS VL+Ü 5C	Projekt	Projektmanagement 2SWS Ü + eL 5C
Mathe	Analysis f. Informatiker 6SWS VL+Ü 10C		Lin. Alg. f. Informatiker 6SWS VL+Ü 10C			Geoinf 5	Einf. Fernerkundung 4SWS VL+Ü 5C		Ausgew. Probl. I/GI 4SWS VL/Ü/S 6C
Info 1	Informatik 1 6SWS VL+Ü 9C	Info 2	Informatik 2 6SWS VL+Ü 9C	Info 4	Softwareentwicklung 4SWS VL+Ü 6C	Info 3	Datenbanken 4SWS VL+Ü 7C	Ba. Arbeit	Vorbereitung BA 2SWS S 2C
	Java Programmierkurs 1SWS VL+Ü 2C	Allg. Stud.	Allgemeine Studien 2SWS. V/Ü/P/S 3C	Geowiss 1	Einf. phys Geographie 4SWS VL 5C		Einf. phys Geographie 4SWS Ü 5C	Projekt	Projekt 2SWS P 5C

Spezialisierung

Wahlmöglichkeit aus
Informatik / GI, 18 LP

Allg. Stud.

Wahlmöglichkeit jeweils zw. Geowiss 2A und 2B, bzw. 3A und 3B

Geowiss 2A	Einf. Humangeogr. 4SWS VL 5C	Einf. Humangeogr. 4SWS Ü+Ex 5C	Geowiss 3A	Die Erde 4SWS VL 5C
Geowiss 2B	Raumplanung 4SWS. VL+S 9C	Raumplanung 4SWS. Ex. 1C	Geowiss 3B	Einf. Klimatologie 2SWS VL 2C
				Einf. Hydrologie 2SWS VL 2C
				Einf. Veg.Ökologie 2SWS VL 2C
				Einf. Bodenkunde 2SWS VL 2C
				Wahlmöglichkeit einer V+Ü (5C)
				Einf. Klimatologie 2SWS Ü 3C
				Einf. Hydrologie 2SWS Ü 3C
				Einf. Veg.Ökologie 2SWS Ü 3C
				Einf. Bodenkunde 2SWS Ü 3C

28LP

32LP

26 / 30LP

33 / 29LP

32 / 29LP

29 / 32LP