

**Studienplan Bachelor Geoinformatik und Landmanagement** SPO 2019  
**Studienrichtung Geodäsie und Landmanagement** (auslaufend)

Der Studienplan legt in Ergänzung zu SPO und Modulhandbuch die Modulreihenfolge innerhalb der Studienabschnitte fest. Das Studium besteht aus insgesamt 210 ECTS-Leistungspunkten (CP) und 142 SWS.

1. Studienabschnitt		2. Studienabschnitt		3. Studienabschnitt		
1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
33 CP, 27 SWS	30 CP, 25 SWS	30 CP, 24 SWS	28 CP, 24 SWS	27 CP, 6 SWS	30 CP, 22 SWS	30 CP, 14 SWS
				Praxisphase und Praxisseminar 22 CP, 2 SWS	Geodaten-Management 5 CP, 4 SWS	Bachelorarbeit 12 CP
					Wahlpflichtmodul 1 5 CP, 4 SWS	
					Ingenieurbau 5 CP, 4 SWS	Bachelorseminar 3 CP, 2 SWS
					Ingenieurvermessung und Sensorik 5 CP, 4 SWS	Wahlpflichtmodul 2 5 CP, 4 SWS
				Praxisbegleitende LV 5 CP, 4 SWS	Landmanagement Projekt 7 CP, 4 SWS	Regionalmanagement RM 5 CP, 4 SWS
						Rhetorik u. Präsentation 3 CP, 2 SWS

- Pflichtmodule in beiden Studienrichtungen
- Pflichtmodule in der Studienrichtung Geodäsie und Landm.
- Wahlpflichtmodule

**Studienplan Bachelor Geoinformatik und Landmanagement** SPO 2019  
**Studienrichtung Geoinformatik** (auslaufend)

Der Studienplan legt in Ergänzung zu SPO und Modulhandbuch die Modulreihenfolge innerhalb der Studienabschnitte fest. Das Studium besteht aus insgesamt 210 ECTS-Leistungspunkten (CP) und 142 SWS.

1. Studienabschnitt		2. Studienabschnitt		3. Studienabschnitt		
1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
33 CP, 27 SWS	30 CP, 25 SWS	32 CP, 26 SWS	28 CP, 22 SWS	27 CP, 6 SWS	30 CP, 22 SWS	30 CP, 14 SWS
				Praxisphase und Praxisseminar 22 CP, 2 SWS	Geodaten-Management 5 CP, 4 SWS	Bachelorarbeit 12 CP
					Wahlpflichtmodul 1 5 CP, 4 SWS	
					Wahlpflichtmodul 2 5 CP, 4 SWS	Bachelorseminar 3 CP, 2 SWS
					Geodata Processing 5 CP, 4 SWS	Informationssicherheit INFSEC 5 CP, 4 SWS
				Praxisbegleitende LV 5 CP, 4 SWS	Software-Projekt 7 CP, 4 SWS	Computer Vision 5 CP, 4 SWS
						Software-Engineering 2 3 CP, 2 SWS

- Pflichtmodule in beiden Studienrichtungen
- Pflichtmodule in der Studienrichtung Geoinformatik
- Wahlpflichtmodule