

BACHELOR GEOGRAFIE & GEOMATICA

In de Bachelor in de Geografie & Geomatica krijg je in het eerste en tweede jaar een breed pakket aan hulpwetenschappen die je de noodzakelijke basiswetenschappelijke kennis zal bijbrengen. Daarnaast zal je een aanbod krijgen uit zowel vakken geografie als geomatica. In het derde jaar komen meer verdiepende vakken in geografie en geomatica aan bod, word je verder opgeleid tot onderzoeker en kom je in aanmerking met het werkveld van de geograaf en geomaticus. Het sluitstuk is je bachelorproef, welke je uitvoert in een bepaald thema onder begeleiding van een onderzoeker.

BASIS-WETENSCHAPPEN Wiskunde Fysica Chemie	NATUUR-WETENSCHAPPEN Inleiding geologie	MENS-WETENSCHAPPEN Economie	GEOGRAFIE Sociale & economische geografie Fysische geografie	GEOMATICA Geodesie GIS Topografie	1^{ste} BACHELOR	
BASIS-WETENSCHAPPEN Programmeren	NATUUR-WETENSCHAPPEN Inleiding mineralogie Inleiding petrologie Biosfeer planten	MENS-WETENSCHAPPEN Sociologie	GEOGRAFIE Landschapskunde 1 Klimatologie & meteorologie Inleiding bodemkunde Transportgeografie	GEOMATICA Cartografie Teledetectie Topometrie	METHODEN & ONDERZOEK Ruimtelijke analyse 1	2^{ste} BACHELOR
GEOGRAFIE Bevolkings- en stadsgeografie Landschapskunde 2 Geomorfologie	GEOMATICA Databanken Geoprogrammeren	METHODEN & ONDERZOEK Ruimtelijke analyse 2 Actuele vraagstukken	KEUZEVAKKEN BACHELORPROEF	3^{ste} BACHELOR		