

1 Algemene opleidingsonderdelen

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Onderzoeksontwerp [en]	Nico Van de Weghe WE12	5		1	J		62.5	150
2	Fysisch milieu en ontwikkeling	Sil Lanckriet WE12	5		1	2		50	150
3	GIS: toepassingen [nl, en]	Nico Van de Weghe WE12	7		1	1		55	210
4	Teledetectie: toepassingen	Rudi Goossens WE12	5		1	2		50	150
5	Geïntegreerd internationaal projectwerk [nl, en]	Veerle Van Eetvelde WE12	8		1	J		90	240

2 Minors

Op te nemen: 30 studiepunten uit 1 minor uit de onderstaande lijst. Na goedkeuring door de faculteit. Om de beroepstitel beëdigd landmeter te bekomen, dient de minor Landmeetkunde en de major Topografie & hydrografie gevolgd te worden.

2.1 Minor onderzoek & ontwikkeling

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Stage 1	Rudi Goossens WE12	5			J		12.5	150

2.1.1 Keuzevakken

Op te nemen: hoogstens 13 studiepunten te selecteren uit de onderstaande lijst.

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Stage 2	Rudi Goossens WE12	5			J		12.5	150
2	Praktische vaardigheden in academisch geo-onderwijs	Nico Van de Weghe WE12	3			J		40	90
3	Duurzaamheidsdenken	Thomas Block PS03	5	UKV		J		45	150

2.1.2 Studietoeraanbod Vlaamse Gemeenschap

Op te nemen: hoogstens 25 studiepunten te selecteren uit de opleidingsprogramma's van UGent waaronder vakken uit de niet gekozen majoren geografie & geomatica, de universiteitsbrede keuzevakken of van andere universiteiten van de Vlaamse Gemeenschap.

2.2 Minor omgeving & planning

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Stage 1	Rudi Goossens WE12	5			J		12.5	150

2.2.1 Keuzevakken

Op te nemen: 15 tot 25 studiepunten te selecteren uit de onderstaande lijst, met 15 studiepunten met referentie a.

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Stage 2	Rudi Goossens WE12	5			J		12.5	150
2	Projectwerk omgeving & planning	Veerle Van Eetvelde WE12	5	a				60	150
3	Juridische aspecten	Tom De Waele RE22	5	a		1		75	150
4	Integrerend ruimtelijk beleid en projectmanagement	Ann Pisman TW15	6	a		2		45	180
5	Mobiliteitsinfrastructuur en ruimte m.i.v. verkeerskundige ontwerpaspecten	Filip Boelaert TW15	3	a		1		25	90
6	Integraal waterbeheer en milieubeleid	Renaat De Sutter TW15	3	a		2		15	90
7	Natuurbehoud	Lander Baeten LA20	4	a		1		40	120

8	Groenbeheer	Jan Mertens LA20	4	a	1	40	120
9	Inleiding tot ondernemerschap [en]	Petra Andries EB23	3		1	15	90
10	Durf ondernemen [en]	Johan Verrue EB23	4		2	30	120
11	Financiële en kostprijsrapportering in ondernemingen	Sophie Maussen EB22	6		1	45	180
12	Maatschappelijk verantwoord ondernemen	Saskia Crucke EB23	3		2	30	90

2.2.2 Studietoelaatbaarheidsaanbod Vlaamse Gemeenschap

Op te nemen: hoogstens 10 studiepunten te selecteren uit de opleidingsprogramma's van UGent waaronder vakken uit de niet gekozen majoren geografie & geomatica, de universiteitsbrede keuzevakken of van andere universiteiten van de Vlaamse Gemeenschap.

2.3 Minor landmeetkunde

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Stage 1	Rudi Goossens WE12	5			J	12.5	150	
2	Omgevingsrecht	Geert Van Hoorick RE22	3			1	30	90	
3	Juridische aspecten van het onroerend goed	Maarten Dambre RE21	5			1	39	150	
4	Landmeetkundige aspecten van de expertise van onroerend goed	Alain De Wulf WE12	4			2	50	120	
5	Landmeetkundig project	Alain De Wulf WE12	5			1	130	150	

2.3.1 Keuzevakken

Op te nemen: hoogstens 8 studiepunten te selecteren uit de onderstaande lijst.

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Stage 2	Rudi Goossens WE12	5			J	12.5	150	
2	Beginnelen van het recht en het bouwrecht	Jelle Laverge TW01	3			1	30	90	
3	Juridische aspecten	Tom De Waele RE22	5			1	75	150	
4	Inleiding tot ondernemerschap [en]	Petra Andries EB23	3			1	15	90	
5	Durf ondernemen [en]	Johan Verrue EB23	4			2	30	120	
6	Financiële en kostprijsrapportering in ondernemingen	Sophie Maussen EB22	6			1	45	180	
7	Maatschappelijk verantwoord ondernemen	Saskia Crucke EB23	3			2	30	90	

2.3.2 Studietoelaatbaarheidsaanbod Vlaamse Gemeenschap

Op te nemen: hoogstens 8 studiepunten te selecteren uit de opleidingsprogramma's van UGent waaronder vakken uit de niet gekozen majoren geografie & geomatica, de universiteitsbrede keuzevakken of van andere universiteiten van de Vlaamse Gemeenschap.

3 Majors

Op te nemen: 30 studiepunten uit 2 modules uit de onderstaande lijst. Na goedkeuring door de faculteit. Om de beroepstitel beëdigd landmeter te bekomen, dient de minor Landmeetkunde en de major Topografie & hydrografie gevolgd te worden.

3.1 Major fysische geografie

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Klimaatverandering en topoklimatologie	Piet Termonia WE05	5				1	40	150
2	Hydrologie en hydrogeomorfologie [en]	Jan Nyssen WE12	5				1	50	150
3	Studie van het quartair [nl, en]	Maarten Van Daele WE13	5				2	52.5	150

3.2 Major landschapkunde

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Landschapszorg en -design	Veerle Van Eetvelde WE12	5					52.5	150
2	Landschapsecologie [en]	Veerle Van Eetvelde WE12	5				2	50	150
3	Landschapsgenese	Gerben Verbrugge WE12	5				1	50	150

3.3 Major stadsgeografie

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Verstedelijking in mondiaal perspectief [en]	Ben Derudder WE12	5				1	52.5	150

2	Stedelijke mobiliteit en logistiek [en]	Frank Witlox WE12	5		1	60	150
3	Duurzame steden	Thomas Block PS03	5		J	45	150

3.4 Major cartografie & geografische informatie systemen (GIS)

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Spatiotemporal Analysis and Modelling [en]	Nico Van de Weghe WE12	5				1	40	150
2	Geografische informatiearchitectuur [nl, en]	Haosheng Huang WE12	5				2	50	150
3	Geografische informatieverwerking en -beheer	Nico Van de Weghe WE12	5				2	45	150

3.5 Major topografie & hydrografie

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	3D-acquisitie en -modellering	Alain De Wulf WE12	5				1	55	150
2	Hydrographic Surveying [en]	Alain De Wulf WE12	5				2	35	150
3	Topometrologie	Alain De Wulf WE12	5				1	62.5	150

4 Masterproef

Nr	Cursusnaam	Lesgever (vakgr.)	SP	Ref	MT1	MT2	Semester	Contact	Studietijd
1	Masterproef [nl, en]		30		2	J		300	900

Onderwijstalen

Wanneer een cursus niet (enkel) gedoceerd wordt in de onderwijstaal van het programma, worden de werkelijk gebruikte talen aangegeven tussen haakjes na de cursusnaam, met de volgende betekenis:

bg: Bulgaars	de: Duits	es: Spaans	ja: Japans	pl: Pools	sh: Kroatisch/Servisch	zh: Chinees
cs: Tsjechisch	el: Grieks	fr: Frans	nl: Nederlands	pt: Portugees	sl: Sloveens	
da: Deens	en: Engels	it: Italiaans	no: Noors	ru: Russisch	sv: Zweeds	

Semesterinformatie

Semesters worden aangegeven door hun nummer (1 of 2); semester 3 stelt de zomerperiode voor.

Wanneer een semesternummer wordt voorafgegaan wordt door een letter, geeft dit aan dat de cursus aangeboden wordt in meerdere sessies. De letter stelt dan de betrokken sessie voor.

Wanneer een semesternummer tussen haakjes wordt getoond betekent dit dat de cursus dit academiejaar niet aangeboden wordt in de betrokken aanbodsessie. De aanbodfrequentie en het eerstvolgende aanbod worden aangegeven door de onderstaande codes:

a: tweejaarlijks	c: jaarlijks, vanaf 2022-2023	f: jaarlijks, vanaf 2023-2024	i: jaarlijks, vanaf 2024-2025
b: driejaarlijks	d: tweejaarlijks, vanaf 2022-2023	g: tweejaarlijks, vanaf 2023-2024	j: tweejaarlijks, vanaf 2024-2025
	e: driejaarlijks, vanaf 2022-2023	h: driejaarlijks, vanaf 2023-2024	k: driejaarlijks, vanaf 2024-2025