



# Universiteit van Pretoria Jaarboek 2018

## Geoinformatika 311 (GIS 311)

<b>Kwalifikasie</b>	Voorgraads
<b>Fakulteit</b>	<a href="#">Fakulteit Natuur- en Landbouwetenskappe</a>
<b>Module-inhoud</b>	Gevorderde geoinformatika-onderwerpe in geovisualisering en -berekenings ( <i>geocomputation</i> ). 'n Projek of opdragte van ten minste 64 beraamde leerure.
<b>Modulekrediete</b>	22.00
<b>Programme</b>	<a href="#">BSc Geoinformatika</a>
<b>Voorvereistes</b>	GGY 283 , INF 164, INF 261. Slegs vir BSc (Geoinformatika)-studente.
<b>Kontaktyd</b>	2 lesings per week, 1 praktiese sessie per week
<b>Onderrigtaal</b>	Module word in Engels aangebied
<b>Departement</b>	Geografie, Geoinformatika en Meteorologie
<b>Aanbiedingstydperk</b>	Semester 1

Die inligting wat hier verskyn, is onderhewig aan verandering en kan na die publikasie van hierdie inligting gewysig word.. Die [Algemene Regulasies \(G Regulasies\)](#) is op alle fakulteite van die Universiteit van Pretoria van toepassing. Dit word vereis dat elke student volkome vertrou met hierdie regulasies sowel as met die inligting vervat in die [Algemene Reëls](#) sal wees. Onkunde betreffende hierdie regulasies en reëls sal nie as 'n verskoning by oortreding daarvan aangebied kan word nie.