



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2018

Ingenieursgeologie van Suid-Afrika 714 (GTX 714)

Kwalifikasie Nagraads

Fakulteit [Fakulteit Natuur- en Landbouwetenskappe](#)

Modulekrediete 15.00

Programme [BScHons Ingenieurs- en Omgewingsgeologie Hidrogeologie](#)
[BScHons Ingenieurs- en Omgewingsgeologie Ingenieursgeologie](#)

Voorvereistes SGM 311 of TDH

Kontaktyd 2 praktiese sessies per week, 2 lesings per week

Onderrigtaal Module word in Engels aangebied

Departement Geologie

Aanbiedingstydperk Jaar

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Overview of site investigation phases; site investigation techniques; soil profiling and rock core description. Literature study and compilation of reports on the stratigraphy of South African rock types and engineering problems of rocks and soils within different stratigraphic units and climatic regions.

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 vertrouwd 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.