



# Universiteit van Pretoria Jaarboek 2017

## Navorsingsmetodes 705 (GTK 705)

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Kwalifikasie</b>           | Nagraads   |
| <b>Fakulteit</b>              | <a href="#">Fakulteit Natuur- en Landbouwetenskappe</a>  |
| <b>Modulekrediete</b>         | 30.00  |
| <b>Programme</b>              | <a href="#">BScHons Genetika</a><br><a href="#">BScHons Geoinformatika</a>   |
| <b>Voorvereistes</b>          | Geen voorvereistes.  |
| <b>Kontaktyd</b>              | 10 besprekingsklasse per week, 5 webgebaseerde periodes per week, 5 praktiese sessies per week, 5 lesings per week |
| <b>Onderrigtaal</b>           | Module word in Engels aangebied  |
| <b>Akademiese organisasie</b> | Genetika   |
| <b>Aanbiedingstydperk</b>     | Jaar   |

### Module-inhoud

\*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Students are guided through the methodology of research planning and data handling. They are offered hands-on experience in a range of advanced techniques employed in molecular research and analysis. Scientific writing and presentation skills, required for research in genetics, are also addressed.

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.