



# Universiteit van Pretoria Jaarboek 2018

## Diagnostic imaging 400 (DIM 400)

<b>Kwalifikasie</b>	Voorgraads
<b>Fakulteit</b>	<a href="#">Fakulteit Veeartsenykunde</a>
<b>Module-inhoud</b>	*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar. Principles of diagnostic imaging; diagnostic imaging of the abdomen, thorax, head, appendicular system and the vertebral column in dogs and cats; diagnostic imaging of the appendicular system in horses and production animals.
<b>Modulekrediete</b>	17.00
<b>Programme</b>	<a href="#">BVSc</a>
<b>Voorvereistes</b>	Geen voorvereistes.
<b>Kontaktyd</b>	9 praktiese sessies per jaar, 3 lesings per week vir 14 weke, 2 lesings per week vir 14 weke
<b>Onderrigtaal</b>	Module word in Engels aangebied
<b>Departement</b>	Geselskapsdier Kliniese Studies
<b>Aanbiedingstydperk</b>	Jaar

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.