



# Universiteit van Pretoria Jaarboek 2017

## Kerngeneeskunde 700 (KDE 700)

<b>Kwalifikasie</b>	Nagraads
<b>Fakulteit</b>	<a href="#">Fakulteit Gesondheidswetenskappe</a>
<b>Modulekrediete</b>	30.00
<b>Programme</b>	<a href="#">BRadHons Kerngeneeskunde</a>
<b>Voorvereistes</b>	Geen voorvereistes.
<b>Kontaktyd</b>	1 praktiese sessies per week, 1 besprekingsklas per week, 1 lesing per week
<b>Onderrigtaal</b>	Module word in Engels aangebied
<b>Akademiese organisasie</b>	Radiografie
<b>Aanbiedingstydperk</b>	Jaar

### Module-inhoud

\*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Advanced imaging and processing techniques. Procedures involving the use of emerging technologies and radiopharmaceuticals. Paediatric nuclear medicine diagnostic imaging. Management and administration of therapeutic radiopharmaceuticals. Radiation safety aspects.

Comprehensive quality assurance and unit management. Establishing nuclear medicine services. Advanced concepts, current quality management theory, accreditation, and audit documentation. Basic principles and practices necessary for effective supervision and leadership in a healthcare environment. Principles and practices in human resource management in healthcare settings.

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.