



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2016

Radar meteorology 707 (WKD 707)

Kwalifikasie	Nagraads
Fakulteit	Fakulteit Natuur- en Landbouwetenskappe
Modulekrediete	12.00
Programme	BScHons Meteorologie
Kontaktyd	1 lesing per week, 1 besprekingsklas per week
Onderrigtaal	Engels
Akademiese organisasie	Geografie, Geoinf en Meteor
Aanbiedingstydperk	Semester 1 of Semester 2

Module-inhoud

Basic principles and characteristics of the weather radar. The influence of the atmosphere on the propagation of electro-magnetic waves. Weather radar equation. The influence of attenuation on observations. The measurement of precipitation with a radar. Doppler Radar. Convective storm analysis with radar.

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 vertroud 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.