



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2016

Fisika vir Biologiese studente 131 (PHY 131)

Kwalifikasie	Voorgraads
Fakulteit	Fakulteit Natuur- en Landbouwetenskappe
Module-inhoud	Eenhede, vektore, kinematika, dinamika, arbeid, ewewig, klank, vloeistowwe, warmte, termodinamiese prosesse, elektriese potensiaal en kapasitansie, direkte en wisselstroom, optika, atoomfisika, X-strale, radioaktiwiteit.
Modulekrediete	16.00
Programme	BChD Tandheelkunde
	BDieetkunde Dieetkunde
	BPhysT Fisioterapie
	BSportSci. BSportSci
	MBChB Geneeskunde
	BSc Biochemie
	BSc Biologiese Wetenskappe
	BSc Biotegnologie
	BSc Dierkunde
	BSc Ekologie
	BSc Entomologie
	BSc Genetika
	BSc Mediese Wetenskappe
	BSc Mensfisiologie
	BSc Mensfisiologie, Genetika en Sielkunde
	BSc Mensgenetika
	BSc Mikrobiologie
	BSc Plantkunde
	BSc Voedselwetenskap
	BSc. Voeding
	BScAgric Opsie: Toegepaste Plant- en Grondwetenskappe
	BScAgric Plantpatologie
	BScAgric Veekunde



BScAgric Weekunde: Weidingkunde

BScAgric Voedselwetenskap en -tegnologie

BEd Seniorfase en Verdere Onderwys en Opleiding-onderwys

BVeterinary Science Veeartsenykunde

Diensmodules

Fakulteit Opvoedkunde

Fakulteit Gesondheidswetenskappe

Fakulteit Veeartsenykunde

Voorvereistes

Verwys na Regulasie 1.2: 'n Kandidaat moet Wiskunde met ten minste 50% geslaag het in die G12-eksamen

Kontaktyd

1 besprekingsklas per week, 1 praktiese sessie per week, 4 lesing per week

Onderrigtaal

Beide Afr en Eng

Akademiese organisasie

Fisika

Aanbiedingstydperk

Semester 1

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.