



# Universiteit van Pretoria Jaarboek 2018

## Akademiese oriëntasie 112 (UPO 112)

<b>Kwalifikasie</b>	Voorgraads
<b>Fakulteit</b>	Fakulteit Ingenieurswese, Bou-omgewing en Inligtingtegnologie
<b>Modulekrediete</b>	0.00
<b>Programme</b>	BIng Bedryfsingenieurswese BIng Chemiese Ingenieurswese BIng Chemiese Ingenieurswese ENGAGE BIng Elektriese Ingenieurswese BIng Elektriese Ingenieurswese ENGAGE BIng Elektroniese Ingenieurswese BIng Elektroniese Ingenieurswese ENGAGE BIng Meganiese Ingenieurswese BIng Meganiese Ingenieurswese ENGAGE BIng Metallurgiese Ingenieurswese BIng Metallurgiese Ingenieurswese ENGAGE BIng Mynbou-ingenieurswese BIng Mynbou-ingenieurswese ENGAGE BIng Rekenaaringenieurswese BIng Rekenaaringenieurswese ENGAGE BIng Siviele Ingenieurswese BIng Siviele Ingenieurswese ENGAGE BIS Inligtingkunde BIS Multimedia BIS Uitgewerswese BIT Inligtingtegnologie BSc Argitektuur BSc Binne-argitektuur BSc Bourekenkunde BSc Eiendomwese



---

BSc Inligting- en Kennisstelsels

BSc Konstruksiebestuur

BSc Landskapargitektuur

BSc Rekenaarwetenskap

BTRP Stads- en Streekbeplanning

**Voorvereistes**

Geen voorvereiste.

**Onderrigtaal**

Afrikaans en Engels word in een klas gebruik

**Departement**

IBIT Dekaaanskantoor

**Aanbiedingstydperk**

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 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.