



# Universiteit van Pretoria Jaarboek 2017

## Mynbou 410 (PMY 410)

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Kwalifikasie</b>           | Voorgraads   |
| <b>Fakulteit</b>              | <a href="#">Fakulteit Ingenieurswese, Bou-omgewing en Inligtingtegnologie</a>  |
| <b>Module-inhoud</b>          | Spesifieke mynboutegniese. Skagte: soorte, metodes en toerusting vir skagsink-operasies, ekonomiese oorwegings. Tonnelwerk: ontwerp, ontsluitingsmetodes en toerusting. Ontwerp en konstruksie van groot diensuitgrawings. Ontwerp, konstruksie, verstewiging en herstel van ertsglybane. Brande in goud- en steenkoolmyne: Oorsake, voorkoming, opsporing, bestryding en versekering. Vloede: waterbronne, resultate, gevare, verseëling en beheer. |
| <b>Modulekrediete</b>         | 16.00  |
| <b>Programme</b>              | <a href="#">Blng Mynbou-ingenieurswese</a><br><a href="#">Blng Mynbou-ingenieurswese</a><br><a href="#">Blng Mynbou-ingenieurswese ENGAGE</a>  |
| <b>Voorvereistes</b>          | PRX 321, PME 320, PMY 320, Slegs finaliste   |
| <b>Kontaktyd</b>              | 3 lesings per week, 2 praktiese sessies per week, 1 tutoriaal per week   |
| <b>Onderrigtaal</b>           | Module word in Engels aangebied  |
| <b>Akademiese organisasie</b> | Mynbou-ingenieurswese  |
| <b>Aanbiedingstydperk</b>     | 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.