



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2018

Bosbou-ekologie en -bestuur 835 (FOR 835)

Kwalifikasie	Nagraads
Fakulteit	Fakulteit Natuur- en Landbouwetenskappe
Modulekrediete	15.00
Programme	MSc Bosboubestuur en die Omgewing (Gedoseer) MSc Omgewingsekologie (Gedoseer)
Voorvereistes	Geen voorvereistes.
Kontaktyd	20 bpb, 1 webgebaseerde periode per week
Onderrigtaal	Module word in Engels aangebied
Departement	Plant- en Grondwetenskappe
Aanbiedingstydperk	Semester 2

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Structure and function of natural forests, species composition and diversity, disturbance processes and regimes, recovery (succession) concepts and theory, biodiversity in forest ecosystems, energy and nutrient flux in natural forest ecosystems. Resource assessment and planning. Silvicultural systems and management of natural forests (and woodlands), natural regeneration and forest rehabilitation management for sustainability of natural forest ecosystems: multiple use for timber and non-timber forest products, forest rehabilitation (invader plants, mining, degraded forests).

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.