



# Universiteit van Pretoria Jaarboek 2017

## Ontwerp en tegnologie-onderwys 730 (TNO 730)

**Kwalifikasie** Nagraads

**Fakulteit** [Fakulteit Opvoedkunde](#)

**Modulekrediete** 16.00

**Programme** [BEdHons Assessering en Kwaliteitsversekering in Onderwys en Opleiding](#)

[BEdHons Onderwyser Opvoeding en Professionele Ontwikkeling](#)

[BEdHons Tegnologie-onderwys](#)

**Voorvereistes** Geen voorvereistes.

**Onderrigtaal** Afrikaans en Engels word in een klas gebruik

**Akademiese organisasie** Wet, Wisk en Tegnologie-ond

**Aanbiedingstydperk** Semester 1 of Semester 2

### Module-inhoud

Die onderliggende filosofie van Tegnologie en Ontwerpwetenskap. Die Ontwerpwetenskap word ondersoek vanuit 'n informasieprosessering paradigma. Die unieke eie aard van Tegnologie word bestudeer en die verwantskappe tussen die vakgebiede Tegnologie, Ontwerpwetenskap en Natuurwetenskap word blootgelê. Tydens die ondersoek na bogenoemde verwantskappe word die sosiaal tegnologiese interpretasie beklemtoon.

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.