



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2017

BScHons Voeding en Voedselwetenskap (02240603)

Duur van studie 1 jaar

Totale krediete 135

Programinligting

Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar

Renewal of registration

1. Subject to exceptions approved by the Dean, on the recommendation of the head of department, and in the case of distance education where the Dean formulates the stipulations that will apply, a student may not sit for an examination for the honours degree more than twice in the same module.
2. A student for an honours degree must complete his or her study, in the case of full-time students, within two years and, in the case of after-hours students, within three years of first registering for the degree and, in the case of distance education students, within the period stipulated by the Dean. Under special circumstances, the Dean, on the recommendation of the head of department, may give approval for a limited extension of this period.

In calculating marks, General Regulation G.12.2 applies.

Apart from the prescribed coursework, a research project is an integral part of the study.

Toelatingsvereistes

'n BSc Voeding en Voedselwetenskap-graad met 'n slaagsyfer van minstens 60%. 'n Kandidaat met 'n ander toepaslike akademiese agtergrond kan tot die program toegelaat word, na 'n voorlopige eksamen en / of op die voltooiing van sekere voorgeskrewe modules, wat gemik is op die aanvulling van agtergrond kennis.

Slaag met lof

The BScHons degree is awarded with distinction to a candidate who obtains a weighted average of at least 75% in all the prescribed modules and a minimum of 65% in any one module.



Kurrikulum: Finale jaar

Minimum krediete: 135

Kernmodules

Sintuiglike evaluering 712 (FST 712)

Modulekrediete	10.00
Voorvereistes	Geen voorvereistes.
Kontaktyd	6 praktiese sessies per semester, 12 besprekingsklasse
Onderrigtaal	Module word in Engels aangebied
Akademiese organisasie	Voedselwetenskap
Aanbiedingstydperk	Semester 1

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Lectures: principles and applications of sensory evaluation. Types of panels, tests and test conditions and their functions. Selection and training of panellists for descriptive sensory evaluation. Instrumental sensory quality measurements. Statistical analysis and interpretation of data.

Practicals: Practical aspects and execution of sensory evaluation techniques, analysis and interpretation of data. Instrumental sensory quality measurements.

Produkontwikkeling en kwaliteitsbestuur 713 (FST 713)

Modulekrediete	25.00
Voorvereistes	Geen voorvereistes.
Kontaktyd	6 praktiese sessies per semester, 15 besprekingsklasse
Onderrigtaal	Module word in Engels aangebied
Akademiese organisasie	Voedselwetenskap
Aanbiedingstydperk	Semester 1

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Lectures: principles involved and steps that are followed to develop new food products that are safe, tasty, nutritious and cost effective. Application of the theory of food product development. Quality management systems with specific reference to Good Manufacturing Practices, HACCP and ISO 9000. National and international standards, Codex Alimentarius, FDA. Application of food legislation. Food packaging.

Practicals: A product development project will be planned, conducted and presented. Application and implementation of HACCP.

Gevorderde voeding en voedselwetenskappe 720 (VVW 720)

Modulekrediete	15.00
Voorvereistes	Geen voorvereistes.



Kontaktyd 12 besprekingsklasse

Onderrigtaal Module word in Engels aangebied

Akademiese organisasie Voedselwetenskap

Aanbiedingstydperk Semester 2

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Discussion classes in advanced level nutrition and food sciences. Problem solving and literature discussion.

Navorsingsprojek 763 (VWV 763)

Modulekrediete 40.00

Voorvereistes Geen voorvereistes.

Kontaktyd 3 praktiese sessies per week, 1 lesing per week

Onderrigtaal Module word in Engels aangebied

Akademiese organisasie Voedselwetenskap

Aanbiedingstydperk Jaar

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

A short research project on an approved topic in Nutrition and Food Sciences is planned, executed and presented in the form of a written report.

Navorsingsmetodiek en seminare 700 (FST 700)

Modulekrediete 15.00

Voorvereistes Geen voorvereistes.

Kontaktyd 1 werkswinkel van 5 dae in semester 1, 1 dag seminaar in semester 2

Onderrigtaal Module word in Engels aangebied

Akademiese organisasie Voedselwetenskap

Aanbiedingstydperk Jaar

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Lectures and assignments: Research methodology. Literature study and seminar presentations on topics in Food Science and/or Technology. The candidate must also pass an oral examination at the end of the module.

Voedselverbruik en produk advisering 723 (VDS 723)

Modulekrediete 15.00

Voorvereistes Geen voorvereistes.



Kontaktyd 3 lesings per week

Onderrigtaal Aparte klasse vir Engels en Afrikaans

Akademiese organisasie Verbruikerswetenskap

Aanbiedingstydperk Semester 1 of Semester 2

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Factors influencing food consumption, consumer behaviour and food choice. Food product advice. Consumer advice, marketing of food products, consumer education.

Mikronutriënt-wanvoeding 765 (VVW 765)

Modulekrediete 15.00

Voorvereistes Geen voorvereistes.

Kontaktyd 1 besprekingsklas per week

Onderrigtaal Module word in Engels aangebied

Akademiese organisasie Voedselwetenskap

Aanbiedingstydperk Semester 2

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Introduction to malnutrition in sub-Saharan Africa. Selected micronutrients (i.e. vitamin A, Fe, iodine, Zn): Their role as micronutrients and their significance in health, deficiency disorders and prevention thereof. Conceptual framework for understanding micronutrient deficiencies. Nutritional epidemiology. Micronutrients in nutritional support of individuals with HIV/aids.

Resep ontwikkeling en standaardisering 713 (VDS 713)

Modulekrediete 30.00

Voorvereistes Geen voorvereistes.

Kontaktyd 3 lesings per week, 1 praktiese sessie per week

Onderrigtaal Aparte klasse vir Engels en Afrikaans

Akademiese organisasie Verbruikerswetenskap

Aanbiedingstydperk Semester 1

Module-inhoud

*Hierdie inligting is slegs in Engels beskikbaar.

Recipe development process. Development of appropriate recipes and food products for a given situation. Standardisation of recipes. Food styling and food photography.

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 reels sal nie as 'n verskoning by oortreding daarvan aangebied kan word nie.