



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2017

BDietetics (10139003)

Duur van studie 4 jaar

Totale krediete 819

Kontak Prof FAM Wenhold friede.wenhold@up.ac.za +27 (0)123543200

Programinligting

Die duur van die program is vier akademiese jare waartydens 'n student praktyk-opleiding as studentdieetkundige ontvang aan instelling(s) wat deur die Universiteit vir dié doel goedgekeur is.

Elke student in Dieetkunde moet onmiddellik na toelating tot die eerste studiejaar, by die Registrateur van die Raad vir Gesondheidsberoep van Suid-Afrika aansoek doen om geregistreer te word as 'n student in Dieetkunde.

Studente moet na die eerste semester van die derde studiejaar en voor die aanvang van die vierde studiejaar gedurende die universiteitsvakansie vir minstens vier weke toepaslike elektiewe opleiding (Kode DTT 380), onder toesig van 'n dieetkundige, aan 'n instelling wat deur die Universiteit vir dié doel goedgekeur is, voltooi.

Let wel: 'n Gewysigde leergang, soos hieronder uiteengesit, word vir die program ingefaseer. Die gewysigde eerste jaar van studie sal vir die eerste keer in 2015 gevvolg word, die tweede jaar van studie in 2016, die derde jaar van studie in 2017 en die vierde jaar van studie in 2018.

Studente wat voor 2015 vir die BDietekunde-graadprogram geregistreer het, sal die graadprogram volgens die ou leergang voltooi.

Toelatingsvereistes

- Die volgende persone sal vir toelating oorweeg word: 'n kandidaat wat in besit is van 'n sertifikaat wat deur die Universiteit beskou word as ekwivalent aan die vereiste Graad 12-sertifikaat met universiteitsvrystelling, 'n kandidaat wat aan 'n ander tersiêre instelling gegradeer het of aan wie die status van 'n gegradeerde van sodanige instelling toegeken is, en 'n kandidaat wat aan 'n ander fakulteit aan die Universiteit van Pretoria gegradeer het.
- Lewensoriëntering word van die TPT-berekening uitgesluit.
- Graad 11 se finale-eksamenuitslae, die Nasionale Normtoets (National Benchmark Test – NBT) se uitslae en 'n Toegevoegdewaardevraelys sal vir die voorlopige toelating van voornemende studente gebruik word.
- Toelating tot Gesondheidswetenskappeprogramme is onderhewig aan 'n keuringsproses.
- Aansoeke van internasionale kandidate wat van lande kom met mediese opleidingskole sal nie oorweeg word vir plasing in die MBChB program nie, behalwe waar interregeringssamewerkingssooreenkomste in plek is.
- Die som van die uitslae van ses vakke, waaronder Engels, Wiskunde en Fisiese Wetenskap, word vir keuringsdoeleindes bereken.
- Kandidate, neem asseblief kennis dat jou TPT nie met meer as twee punte mag daal in die uitslae van jou finale skooleksamen nie ten einde jou voorlopige toelating te behou.
- NEEM ASSEBLIEF KENNIS dat voldoening aan die minimum toelatingsvereistes nie noodwendig toelating tot enige program in hierdie Fakulteit waarborg nie.



- Navrae oor keuring kan gerig word aan healthapplications@up.ac.za.

Minimum vereistes

Prestasievlek

| Engels | | Wiskunde | | | | Fisiese Wetenskap | | | | TPT | | |
|---------|--------|----------|---------|---------|--------|-------------------|---------|---------|--------|----------|---|----|
| NSS/IEB | HIGCSE | AS-Level | A-Level | NSS/IEB | HIGCSE | AS-Level | A-Level | NSS/IEB | HIGCSE | AS-Level | | |
| 4 | 3 | D | D | 4 | 3 | D | D | 4 | 3 | D | D | 25 |

Addisionele vereistes

Sien ook die Algemene Regulasies.

Ander programspesifieke inligting

Vrystelling van die eksamen in (FAR) Farmakologie 381, 382

Vrystelling van die eksamen kan toegestaan word indien 'n student wat 'n modulepunt van minstens 60% behaal het, die opsie uitoefen om dit as finale punt te aanvaar.

Eksamens en slaagvereistes

- Elke vraestel (Vraestel 1 en 2) van die skriftelike eksamen in Mediese voedingterapie 323, 411 en 480 (MNX 323, 411, 480), asook die praktiese eksamen in MNX 411, moet individueel met 'n subminimum van 40% geslaag word.
 - Elke vraestel vir die tweede eksamengeleentheid in Mediese voedingterapie 323, 411 en 480 (MNX 323, 411, 480), sowel as die praktiese eksamen in MNX 411 (tweede eksamengeleentheid), moet individueel met 'n subminimum van 50% geslaag word.
- Ingevolge die bepalings van die Algemene Regulasies is daar geen minimum jaar- of semesterpunt wat benodig word om tot die eksamen toegelaat te word nie en kry alle geregistreerde studente outomatis toelating tot die eksamen.
- Die finale punt vir 'n bepaalde module in Verpleegkunde, Fisioterapie, Radiografie, Arbeidsterapie en Mensvoeding (minstens 50% word vereis om te slaag) word bereken uit die eksamenpunt sowel as die punt saamgestel uit die evaluasie van 'n student tydens deurlopende, objektiewe en gekontroleerde assesseringsgeleenthede gedurende die kwartaal/semester/jaar. Minstens een formele assessering per module word as die minimum norm in dié verband gestel, en studente sal deurgaans op 'n gereelde grondslag aan selfgerigte leeropdragte blootgestel word ten einde selfgerigte leer te bevorder.
- In die geval van modules met praktiese komponente word vereis dat die studente aan al die toepaslike bywoningsvereistes met betrekking tot die bemeestering van praktiese vaardighede voldoen alvorens 'n slaagpunt vir die module verwerf word.
- Daar is twee hoofeksamengeleenthede per jaar, die eerste en tweede eksamen. Ten opsigte van eerstesemestermodules is die eksamengeleentheid in Mei/Junie en die tweede eksamengeleentheid in Julie. Ten opsigte van tweedesemester-modules is die eerste eksamengeleentheid in Oktober/November en die tweede eksamengeleentheid in November/Desember van dieselfde jaar. In gevalle waar studente addisionele kliniese



werkure moet voltooi om tot 'n tweede eksamen toegelaat te word, sal die departementshoof die tweede eksamengeleenthed bepaal.

- Slegs twee eksamengeleenthede per module is toelaatbaar. Indien 'n student 'n module tydens die tweede eksamengeleenthed druiп, moet die betrokke module herhaal word.
- 'n Tweede eksamengeleenthed in 'n module word in die volgende gevalle aan studente verleen:
 - Indien 'n student 'n finale punt van minder as 50% in die betrokke module gedurende die eerste eksamengeleenthed behaal het en dus druiп.
 - Indien 'n student nie die subminimum in die eksamen, wat vir 'n bepaalde module vereis word, behaal het nie.
 - Indien 'n student weens siekte of buitengewone omstandighede nie die eksamen in 'n module gedurende die eerste eksamengeleenthed kon aflê nie.
- Studente wat weens bogemelde redes die tweede eksamen wil aflê, moet 24 uur na die uitslae ontvang is, regstreer vir die tweede eksamengeleenthed.
- Indien 'n student 'n module tydens die eerste eksamengeleenthed gedruip het, word die eksamenpunt wat hy of sy tydens die tweede eksamengeleenthed in die betrokke module behaal, as die finale punt verreken. Die punte wat met die deurlopende evaluering gedurende die kwartaal/semester/jaar verwerf word, word nie in berekening gebring nie. Indien die student die module tydens die tweede eksamengeleenthed slaag, word nie meer as 50% as slaagpunt in die betrokke module toegeken nie.
- Indien 'n student as gevolg van siekte of buitengewone omstandighede nie aan die eksamen in 'n module tydens die eerste eksamengeleenthed kon deelneem nie, word die deurlopende evalueringspunt, tesame met die eksamenpunt wat tydens die tweede eksamengeleenthed in die betrokke module behaal is, as die finale punt in die module behaal, bereken.
- Die Skool vir Gesondheidsorgwetenskappe pas die bepalings van die Algemene Regulasies toe. Daarvolgens mag 'n student wat 'n beperkte aantal modules uitstaande het ten einde aan graadvereistes te kan voldoen, kragtens fakulteitsregulasies tot 'n spesiale eksamen daarin toegelaat word.

Bevordering tot volgende studiejaar

- 'n Student moet al die voorgeskrewe kernmodules van 'n spesifieke studiejaar slaag ten einde bevorder te kan word tot die daaropvolgende studiejaar. 'n Student kan slegs tot 'n volgende studiejaar bevorder word indien hy of sy nie meer as twee fundamentele modules van sewe weke elk per semester of een module van 14 weke per semester gedruip het nie. 'n Ononderhandelbare voorvereiste vir toelating tot die finale studiejaar is slaagpunte in al die kern- en fundamentele modules van die voorafgaande studiejare.
- Raadpleeg die Jaarboek vir fundamentele modules in elke dissipline.
- 'n Slaagpunt verwys na 'n finale punt van minstens 50%.
- Modules met krediete vir praktiese werk en kliniese opleiding kan nie geslaag word nie, alvorens al die voorgeskrewe kliniese ure en praktiese aktiwiteite tot die bevrediging van die departementshoof voltooi is.
- Die Voorsitter van die eksamenmodereringsvergadering mag na beoordeling van die student se totale profiel, spesiale toestemming aan die student verleen/toestaan om tot 'n volgende studiejaar bevorder te word.
- Die uitsondering is die Departement Mensvoeding, waar die regulasies van die Fakulteit Natuur- en Landbouwetenskappe ten opsigte van die modules deur daardie Fakulteit aangebied, van toepassing is.
- Modules kan slegs vooruitgeneem of herhaal word indien dit in die bestaande eksamenrooster geakkommodeer kan word.
- 'n Student wat 'n studiejaar herhaal, mag met die toestemming van die Voorsitter van die eksamenmodereringsvergadering en die betrokke departementshoof, toegelaat word om fundamentele



modules van die daaropvolgende jaar te neem, mits hy of sy aan die voorvereistes vir die betrokke modules voldoen. Geen aanpassing van bestaande roosters sal toegelaat word nie. Die volgende fundamentele modules is ter sprake:

Departement Verpleegkunde: SLK 110, 120; FSG 251, 252.

- Departement Fisioterapie: SOH 254; FSG 251, 252, 261, 262, SLK 210
- ANP 210, GMB 252, 253, 254, FAR 381, 382
- Departement Arbeidsterapie: ZUL 110; SEP 110; SLK 210, 220;
- FSG 251, 252, 261, 262; ANP 210; RPD 481; GNK 286
- Departement Mensvoeding: FLG 211, 212, 221, 222;
- BCM 251, 252, 261, 262; FAR 381, 382, VDS 322; VDB 321
- Departement Radiografie: FSG 251, 252, 262; GNK 286; ANP 210.

Praktiese/kliniese/internskapinligting

Internskapopleiding (tweede semester van die finale studiejaar)

Die drie verpligte semestermodules CNT 480, MNX 480 en FSS 480 maak gesamentlik die internskapopleiding uit en moet gelyktydig geneem word.

Slaag met lof

Die graad word met lof toegeken aan 'n student wat in die volgende modules 'n gemiddelde van minstens 75% behaal het: CNT 411, 480 gesamentlik, sowel as MNX 411, 480 gesamentlik, en FSS 480 gesamentlik.



Kurrikulum: Jaar 1

Minimum krediete: 134

Fundamentele modules

Algemene chemie 117 (CMY 117) - Krediete: 16.00

Sepedi vir beginners 110 (SEP 110) - Krediete: 12.00

Academic English for Health Sciences (BCur, BDietetics, BOH, BOccTher, BRad and BPhysT) 121 (ELH 121) - Krediete: 6.00

Akademiese inligtingbestuur 111 (AIM 111) - Krediete: 4.00

Academic English for Health Sciences122 (ELH 122) - Krediete: 6.00

Mense en hul omgewing 112 (MGW 112) - Krediete: 6.00

Molekulêre en selbiologie 111 (MLB 111) - Krediete: 16.00

Akademiese inligtingbestuur 121 (AIM 121) - Krediete: 4.00

Akademiese oriëntasie 110 (UPO 110) - Krediete: 0.00

isiZulu vir beginners 110 (ZUL 110) - Krediete: 12.00

Algemene chemie 127 (CMY 127) - Krediete: 16.00

Akademiese inligtingbestuur 101 (AIM 101) - Krediete: 6.00

Kernmodules

Basiese voedsel voorbereiding 111 (VDS 111) - Krediete: 6.00

Dieëtkundeprofessie 110 (DTT 110) - Krediete: 8.00

Anatomie van die romp 161 (ANA 161) - Krediete: 6.00

Basiese voedselbereiding 121 (VDS 121) - Krediete: 6.00

Fisika vir Biologiese studente 131 (PHY 131) - Krediete: 16.00

Geïntegreerde gesondheidsorgleierskap 120 (IHL 120) - Krediete: 8.00



Kurrikulum: Jaar 2

Minimum krediete: 221

Fundamentele modules

Biochemiese beginsels van voeding en toksikologie 262 (BCM 262) - Krediete: 12.00

Sirkulatoriese fisiologie 212 (FLG 212) - Krediete: 12.00

Koolhidraatmetabolisme 252 (BCM 252) - Krediete: 12.00

Inleidende en neurofisiologie 211 (FLG 211) - Krediete: 12.00

Geneeskundige mikrobiologie 253 (GMB 253) - Krediete: 6.00

Geneeskundige mikrobiologie 254 (GMB 254) - Krediete: 6.00

Inleiding tot proteïne en ensieme 251 (BCM 251) - Krediete: 12.00

Vertering, endokrinologie en voortplantingstelsels 222 (FLG 222) - Krediete: 12.00

Geneeskundige mikrobiologie 252 (GMB 252) - Krediete: 6.00

Long- en nierfisiologie, suurbasis-ewewig en temperatuur 221 (FLG 221) - Krediete: 12.00

Lipied-en Stikstofmetabolisme 261 (BCM 261) - Krediete: 12.00

Kernmodules

Mensvoeding 210 (HNT 210) - Krediete: 27.00

Voedingsopvoeding 223 (DTT 223) - Krediete: 12.00

Voedselprodukte en -bereiding 210 (VDS 210) - Krediete: 18.00

Voedselprodukte en -bereiding 221 (VDS 221) - Krediete: 18.00

Mensvoeding 220 (HNT 220) - Krediete: 24.00

Geïntegreerde gesondheidsorgleierskap 210 (IHL 210) - Krediete: 8.00



Kurrikulum: Jaar 3

Minimum krediete: 242

Fundamentele modules

Farmakologie 381 (FAR 381) - Krediete: 18.00

Farmakologie 382 (FAR 382) - Krediete: 18.00

Kernmodules

Dieetkundige raadgewing 310 (DTT 310) - Krediete: 20.00

Voedseldiensbestuur 321 (VDB 321) - Krediete: 18.00

Geïntegreerde gesondheidsorgleierskap 310 (IHL 310) - Krediete: 8.00

Navorsingsmetodologie vir gesondheidsorgwetenskappe 300 (RHC 300) - Krediete: 30.00

Kliniek en besprekingsklas 320 (DTT 320) - Krediete: 6.00

Grootskaalse voedselproduksie en restaurantbestuur 322 (VDS 322) - Krediete: 31.00

Mediese voedingterapie 310 (MNX 310) - Krediete: 9.00

Mediese voedingterapie 323 (MNX 323) - Krediete: 34.00

Voedingstatusevaluaring 313 (NTA 313) - Krediete: 40.00

Community nutrition 321 (CNT 321) - Krediete: 10.00



Kurrikulum: Finale jaar

Minimum krediete: 222

Kernmodules

Praktykbestuur 461 (PRS 461) - Krediete: 5.00

Gemeenskapsvoeding 411 (CNT 411) - Krediete: 25.00

Gevorderde mensvoeding 411 (HNT 411) - Krediete: 18.00

Gemeenskapsvoeding 480 (CNT 480) - Krediete: 35.00

Internskapopleiding in voedseldiensstelselbestuur 480 (FSS 480) - Krediete: 35.00

Integrasie in dieetkunde 480 (DTT 480) - Krediete: 4.00

Navorsing in gesondheidsorgwetenskappe 400 (RHC 400) - Krediete: 10.00

Mediese voedingterapie 411 (MNX 411) - Krediete: 35.00

Internskapopleiding in mediese voedingterapie 480 (MNX 480) - Krediete: 50.00

Dieetkundeprofessie 411 (DTT 411) - Krediete: 5.00

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.