

Verkort traject VOEDINGS- EN DIEETKUNDE na het behalen van het diploma master in de biowetenschappen, *afstudeerrichting voedingsindustrie* aan de UGent

- Totale studieomvang: **129 studiepunten** (waarvan voor 4 studiepunten vrijgesteld)
- Minimale studieduur: 2 jaar
- Instap enkel mogelijk bij de start van het academiejaar
- Contacteer voor je inschrijft de studietrajectbegeleider voor verdere informatie.

Academiejaar 1

Opleidingsonderdeel	Semester	Studiepunten	Modeltraject
Psychologie en sociologie	1	3	1
Familiale keukentechnologie	1	4	1
Pathologie	1	4	2
Toegepaste voedingsleer 2	1	10	2
Evidence based diëtetiek 1 (DOLOD toegepaste dieetleer en oefeningen 1)	1	5 (4)	2
Diëtetische levensmiddelenleer en practica keukentechnologie 1	1	4	2
Farmacologie en –dynamie m.i.v. toxicologie	1	3	1
Totale studieomvang semester 1 =			33 STP (32 STP)
Anatomie en fysiologie	2	5	1
Toegepaste voedingsleer 1 (Dolod oefeningen en practica toegepaste voedingsleer 1 en Dolod fysiologie van de voeding 1)	2	9 (6)	1
Gedragsbeïnvloeding 1	2	3	2
Catering m.i.v. stage	2	6	2
Evidence based diëtetiek 2	2	9	2
Diëtetische levensmiddelenleer en practica keukentechnologie 2	2	4	2
Totale studieomvang semester 2 =			36 STP (33 STP)

Academiejaar 2*

Opleidingsonderdeel	Semester	Studiepunten	Modeltraject
Gedragsbeïnvloeding 2	1	5	3
Management, recht en beroepsethiek	1	3	3
Pediatrie en geriatrie	1	3	3
Diet and nutritiom in chronic disease pathways	1	3	3
Evidence based diëtetiek 3	1	11	3
Totale studieomvang semester 1 =			25 STP
Organisatie van de gezondheidszorg in een internationaal kader	2	3	2
Stages	2	18	3
Casuïstiek	2	4	3
Bachelorproef	2	10	3
Totale studieomvang semester 2 =			35 STP

* Het 2^e academiejaar van het verkort traject kan enkel gevolgd worden zoals hierboven voorgesteld, wanneer men voor alle opleidingsonderdelen uit het eerste academiejaar van het verkort traject geslaagd is. Indien niet alle credits verworven werden, zullen de volgtijdelijkheidsregels van de opleiding van toepassing zijn op het verdere studietraject.