

Verkort traject BIOMEDISCHE LABORATORIUMTECHNOLOGIE afstudeerrichting MEDISCHE LABORATORIUMTECHNOLOGIE

Toegankelijk met het diploma:

Biomedische laboratoriumtechnologie, afstudeerrichting farmaceutische en biologische laboratoriumtechnologie (diploma HOGENT)

- Totale studieomvang: **54 studiepunten**
- Minimale studieduur: 1 jaar

Academiejahr 1

Opleidingsonderdeel	Semester	Studiepunten	Modeltraject
Klinische chemie 1 en pre-analytische fase	1	7	2
Klinische chemie 3 en automatisatie	1	5	3
Hematologie 2	1	7	3
Totale studieomvang semester 1 = 19 STP			
Pathologie en medische diagnostiek (enkel dOLOD medische diagnostiek)	2	6 (2)	2
Klinische chemie 2 en toxicologie (enkel dOLOD klinische chemie 2)	2	5 (3)	2
(Internationale) stage MLT	2	24	3
Totale studieomvang semester 2 = 35 STP			