

Verkort traject BIOMEDISCHE LABORATORIUMTECHNOLOGIE 23-24
afstudeerrichting medische laboratoriumtechnologie

na het behalen van de afstudeerrichting farmaceutische en biologische
laboratoriumtechnologie aan HOGENT

- Totale studieomvang: **58 studiepunten**
- Minimale studieduur: 1 jaar

Academiejahr 1

Opleidingsonderdeel	Semester	Studiepunten	Modeltraject
Hematologie 1	1	4	2
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 =			23 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