

Bachelor in de Biomedische laboratoriumtechnologie

Opleidingsonderdelen 2021-2022	Studiepunten	Type vak	Begeleiding	Werkvormen
Analytische chemie 1 (S2) ¹	4	Verplicht	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Cel- en bloedleer (S2)	4	Verplicht	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Microbiologie 1 (S2)	4	Verplicht	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Klinische biologie 1 (S2)	4	Verplicht	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Lab microbiologie 1 (S2)	4	Verplicht	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Lab klinische & moleculaire diagnostiek 1 (S2) ²	4	Verplicht	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Internationaal project 1 (regulier traject - J)	3	Keuzevak	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Internationaal project 1 (HOME) (S2)	3	Keuzevak	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Crime scene management (Forensisch traject - S2)	3	Keuzevak	Normaal lesverloop	Zie ECTS - fiche
Totale studieomvang	27 studiepunten			

Het definitieve inschrijvingsprogramma wordt steeds in overleg met de trajectbegeleider (jan.sents@ehb.be) bepaald in functie van de voorkennis.

¹ Analytische chemie enkel opgenomen worden indien er al voorkennis chemie is

² Lab klinische en moleculaire diagnostiek 1 vereist lab chemie- en lab biotechnologie- basisvaardigheden