

Avondtraject in drie jaar

Graduaat in de biotechnologie	semester	studieptn
Modeltraject 1		
Algemene chemie	1	6
Anorganische chemie	1	3
Labo anorganische chemie	1	3
Organische chemie	1	6
Labo organische chemie	1	3
Analytische chemie	2	5
Labo analytische chemie	2	4
labo anorganische chemie uitbreiding	2	3
Labo organische chemie uitbreiding	2	3
Biochemie	2	6
Totaal		42

Graduaat in de biotechnologie	semester	studieptn
Modeltraject 2		
Analytische biochemie	1	3
Labo analytische biochemie	1	3
Algemene microbiologie	1	6
Labo microbiologie	1	6
Elektromechanische technologie	1	3
Immunologische technieken	2	3
Toegepaste biotechnologie	2	6
Labo toegepaste biotechnologie I	2	6
Labo instrumentele analyse	2	6
Totaal		42

Graduaat in de biotechnologie	semester	studieptn
Modeltraject 3		
Labo toegepaste biotechnologie II	1	6
Kwaliteitszorg	1	3
Stage I	1	6
Toegepaste fluidomechanica	1	3
Stage 2	2	12
Studium Generale	2	6
Totaal		36

Opleidingsonderdelen (vakken) waarin werkplekleren aan bod komt:
dat kan in de vorm van praktijklessen, bedrijfsbezoeken, cases, gastprekers, stages, ...