

Jaar 1

Periode 1		Periode 2		Periode 3
Themacolleges: Metabole Ziekten		Biologie & therapie tumoren		Microbiologie
Inleiding Biomedische wetenschappen (3 EC)	De cel (6 EC)	Genetica en Evolutie theorie (6 EC)		Microben (4 EC)
		Genetica en Evolutie practicum (3 EC)		
Basiswiskunde en Statistiek in de BMW (4 EC)				Voortgezette Statistiek in de BMW
Academische vaardigheden BMW 1 (3 EC)				
Periode 4		Periode 5		Periode 6
Ontwikkelingsbiologie & Modellsystemen		Neurobiologie		Afweer
Regulering van vorm en functie van dieren (8 EC)		Humane fysiologie (8 EC)	Humane anatomie (3 EC)	Mechanismen van ziekten van de mens (5 EC)
Voortgezette Statistiek in de BMW (4 EC)				
Academische vaardigheden BMW 2 (3 EC)				

■ Algemene BMW vakken
 ■ Themacolleges
 ■ Vakken samen met Biologie

1 EC (European Credit) = 28 studie-uren.

Dit is het curriculum van het lopende academisch jaar. Voor het komende studiejaar kunnen vakken wijzigen.

Jaar 2

Periode 1		Periode 2	Periode 3
Biochemie en Moleculaire biologie (6 EC)	Celbiologie (6 EC)	Moleculaire technieken (6 EC)	Wetenschapsfilosofie en Beroepsethiek (6 EC)
		Immunologie theorie en practicum (6 EC)	
Periode 4		Periode 5	Periode 6
Celregulatie in beeld (12 EC)		OMICS in de Biomedische wetenschappen (12 EC)	Miniscriptie (6 EC)

■ Algemene BMW vakken

1 EC (European Credit) = 28 studie-uren.

Dit is het curriculum van het lopende academisch jaar. Voor het komende studiejaar kunnen vakken wijzigen.

Jaar 3

Periode 1	Periode 2		Periode 3
Fundamentals of Neuroscience (12 EC)	Neurosystems (12 EC)		Keuzevak in Neurobiology (6 EC)
Frontiers in Medical Biology 1 (12 EC)	Frontiers in Medical Biology 2 (6 EC)	Practicum Experimental Genomics (6 EC)	Keuzevak in Frontiers in Medical Biology (6 EC)
Medical Biochemistry and Pathophysiology (12 EC)	Molecular Oncology (6 EC)	Medische microbiologie (6 EC)	Keuzevak in Patient Oriented Research (6 EC)
Minor (evt. Educatieve minor) / Vrije keuzeruimte			
Periode 4	Periode 5	Periode 6	
Keuzevakken (12 EC)	Bachelorproject (18 EC)		
Verlengd Bachelorproject			

■ Algemene BMW vakken

■ Specialisatie Neurobiology

■ Keuzevakken

■ Specialisatie Frontiers in Medical Biology

■ Specialisatie Patient Oriented Research

1 EC (European Credit) = 28 studie-uren.

Dit is het curriculum van het lopende academisch jaar. Voor het komende studiejaar kunnen vakken wijzigen.