

Year Schedule BSc Biomedical Sciences 2018-2019

WEEK	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
Year 1	period 1																						period 2						period 3				period 4				period 5						period 6											
	Study and Career year 1 AB_1228																																										Immunology (6 ec) AB_1144						resits					
	Introduction to Biomedical Sciences (6 ec) AB_1136						Biochemistry AB_1137 (6 ec) AB_1137						Microbiology - Toxicology (6 ec) AB_1139				Human Development (6 ec) AB_1140				Research in Biomedical Sciences (6 ec) AB_1142																																	
	Genetics (6 ec) AB_1135						Cell Biology - Histology (6 ec) AB_1138										Evolutionary Developmental Biology (6 ec) AB_1141				Medical Genomics (6 ec) AB_1143																																	
	English Language Test (0 ec) AB_ELT																Biochemistry - research (6 ec) AB_1164																																					
Instruction fire extinguishing																International Public Health (BMED) (6 ec) AB_1145																																						
Jaar 2	periode 1																						periode 2						periode 3				periode 4				periode 5						periode 6											
	Studie- en loopbaan jaar 2 AB_1232																																										Philosophy of Science and Ethics (6 ec) AB_1217						herkansingen					
	Medische biochemie (6 ec) AB_1198						Neurowetenschappen (6 ec) AB_1200						Biomedische wetenschappen en maatschappij (6 ec) AB_1011				Statistiek en methodologie (6 ec) AB_1201				Oncologie (6 ec) AB_1184																																	
	Humane anatomie en fysiologie (6 ec) AB_1197						Medische farmacologie (6 ec) AB_1199										Pathologie (6 ec) AB_1202				Moleculaire ontwikkelingsbiologie (6 ec) AB_470038																																	
																	Wetenschapscommunicatie voor Bèta-onderzoekers (6 ec) AB_470185																																					
																Epidemiologie (6 ec) AB_470180																																						
																Pathofysiologie van hart en circulatie (6 ec) AB_1015																																						
Jaar 3	periode 1																						periode 2						periode 3				periode 4				periode 5						periode 6											
	Keuzeruimte: in te vullen met een minor. Kijk voor de mogelijkheden op VUnet: serviceplein > opleidingsprogramma > keuzeruimte of op minor.vu.nl																												Keuzeruimte (vervolg)				Bachelor Thesis BIOMED- experimental (24 ec) AB_1234 or Bachelor Thesis BIOMED- data analysis (18 ec) AB_1235 met een extra keuzevak in periode 5										Human Neurophysiology (6 ec) AB_1111						herkansingen					
																	Systems Biology and Medicine (6 ec) AB_1204																																					
																	Management van innovaties (6 ec) AB_470195																																					
																	Infectieziekten (6 ec) AB_471024																																					