

Het examenrooster 2017-2018 is onder voorbehoud. In geval er een wijziging is wordt u onmiddellijk op de hoogte gebracht.  
De kans hiertoe is klein, maar niet onbestaand.

EXAMENROOSTER - 2DE SEMESTER - 2017-2018								
Studenten die een geïndividualiseerd studietraject hebben dienen ook het examenrooster van het hoger en/of lager studiejaar te raadplegen								
Data		1ste Bachelor Geneeskunde	Data		2de Bachelor Geneeskunde	Data		3de Bachelor Geneeskunde
ma	11/06	Anatomie van het bewegingsstelsel - SE - 9u - aud. 3 en 4	ma	11/06	Basisconcepten van ziekte: immuunsysteem - ME (indeling online via GF-intranet <a href="https://intranet.vub.ac.be/">https://intranet.vub.ac.be/</a> ) - 9u - H 043 B	ma	11/06	Farmacologie: klinische toepassingen - SE - 9u - aud. Vanden Driessche, 1 en 5 (samen met 1m fz en go)
di	12/06		di	12/06	Basisconcepten van ziekte: immuunsysteem - ME (indeling online via GF-intranet <a href="https://intranet.vub.ac.be/">https://intranet.vub.ac.be/</a> ) - 9u - H 043 B	di	12/06	
wo	13/06	Anatomie van het bewegingsstelsel - ME - 9u (tot 17u00) - anatomiezaal 1, 2 en 3	wo	13/06		wo	13/06	
do	14/06	Anatomie van het bewegingsstelsel - ME - 9u (tot 17u00) - anatomiezaal 1, 2 en 3	do	14/06		do	14/06	
vr	15/06	Anatomie van het bewegingsstelsel - ME - 9u (tot 17u00) - anatomiezaal 1, 2 en 3	vr	15/06	Psychologie en behavioural medicine - SE - 9u - aud. 1	vr	15/06	
za	16/06		za	16/06		za	16/06	
zo	17/06		zo	17/06		zo	17/06	
ma	18/06	De cel: structuur en functie - SE - 9u - aud. Vanden Driessche, 1 en 3 (samen met 1b bmw)	ma	18/06	1. Dissectie - ME - 9u - anatomiezaal 2 en 3 Medische vaardigheden II - ME - 9u - B 006 en B010/011	ma	18/06	Basisconcepten van diagnose: medische beeldvorming - SE - 13u30 - aud. Vanden Driessche
di	19/06		di	19/06	1. Dissectie - ME - 9u - anatomiezaal 2 en 3 Medische vaardigheden II - ME - 9u - B 006 en B 010/011	di	19/06	
wo	20/06		wo	20/06		wo	20/06	
do	21/06		do	21/06		do	21/06	
vr	22/06		vr	22/06		vr	22/06	Arts in de maatschappij - SE - 13u30 - aud. 1
za	23/06		za	23/06		za	23/06	
zo	24/06		zo	24/06		zo	24/06	
ma	25/06	De cel: van cel tot weefsel - SE - 9u - aud. Vanden Driessche, 3, 4 + B 007 (labo) (samen met 1b bmw)	ma	25/06	Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels - ME - 9u - B 018	ma	25/06	
di	26/06		di	26/06	Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels - ME - 9u - B 018	di	26/06	
wo	27/06		wo	27/06	Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels - ME - 9u - B 018	wo	27/06	
do	28/06		do	28/06	Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels - ME - 9u - B 018	do	28/06	
vr	29/06	De cel: moleculaire biologie en signaaltransductie - SE - 13u30 - aud. Vanden Driessche, 1 en 5 (samen met 2b bmw en 2b fw)	vr	29/06	Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels - ME - 9u - B 018	vr	29/06	Basisconcepten van ziekte: microbiologie en infectie - SE - 13u30 - aud. Brouwer
za	30/06		za	30/06	Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels - ME - 9u - B 018	za	30/06	
zo	1/07		zo	1/07		zo	1/07	
<b>Verplichte vakken</b>								
CALI-code	Studiegids-code		CALI-code	Studiegids-code		CALI-code	Studiegids-code	
7618	1018021ANR	EBM: methodologie van wetenschappelijk onderzoek (C. Van Schravendijk - 11SP) - <b>deel Epistat. Het examen gaat door op het einde van het semester, buiten de voorziene examenperiode. Verdere informatie volgt door prof. Bilsen</b>	9421	1020387BNR	Dissectie (N. Pouliart - 4SP) -	7632	1018035BNR	Farmacologie: klinische toepassingen (A. Dupont - 8SP) -
7619	1018022ANR	Anatomie van het bewegingsstelsel (N. Pouliart - 8SP) -	7626	1018029BNR	Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (H. Reynaert - 16SP) -	7635	1018039ANR	Basisconcepten van diagnose: medische beeldvorming (J. Demey - 4SP) -
2606	1007116ANR	Medische vaardigheden I (L. Huyghens - 5SP) - <i>Examen gaat door in de januari zittijd.</i>	7628	1018031ANR	Basisconcepten van ziekte: immuunsysteem (K. Breckpot / J. Aerts - 4SP) -	2639	1007199BNR	Medische vaardigheden III (L. Huyghens - 5SP) - <b>Evaluatie i/d loop v/h semester</b>
7621	1018024ANR	De cel: structuur en functie (T. Vandendriessche - 6 SP) -	7629	1018032ANR	Evidence based medicine: introductie tot klinisch denken (N. Pouliart - 4SP) - <b>Evaluatie in de loop van het semester</b>	2635	1007191CNR	Basisconcepten van ziekte: microbiologie en infectie (D. Pierard - 6SP) -
7622	1018025BNR	De cel: moleculaire biologie en signaaltransductie (M. Van de castelee - 6SP) - <i>samen met 2b fw en 2b bmw</i>	7630	1018033ANR	Psychologie en behavioural medicine (M. Vanderhasselt - 4SP) -	7640	1018044BNR	Evidence based medicine: integratie van kliniek en wetenschap (K. Hellemans - 5SP) - <b>Evaluatie in de loop v/h semester</b>
7623	1018026ANR	De cel: van cel tot weefsel (P. In 't Veld - 7SP) - <i>samen met 1b bmw</i>	2628	1007182BNR	Medische vaardigheden II (L. Huyghens - 5SP) - <b>Het examen gaat door buiten de examenperiode, op het einde van het semester (*)</b>	7641	1018045ANR	Arts in de maatschappij (K. Putman - 4SP) -
						4710	1012321ANR	Tutorship (N. Pouliart - 3SP) - <b>Evaluatie i/d loop v/h semester</b>
						7643	1018047BNR	Research (K. Hellemans - 3SP) - <b>Evaluatie i/d loop v/h semester</b>
SE : Schriftelijk examen - ME : Mondeling examen - SP : Studiepunten - GW : Gewichten								