

GIT/Combi tabel - 2de Master, semester 2, nutsdieren (2016-2017 en 2017-2018) --> ONDER VOORBEHOUD

				Informatie 16-17				
Sem	Nieuw vak	SP nieuw	Oud vak	SP oud	curriculum 17-18	examen	les	practica/kliniek
2	Heelkunde en geneeskundige ziekteleer van de nutsdieren, met kliniek G000770 Prof Vlamincx	6	Aanvullingen in de bijzondere heelkunde van de grote huisdieren met kliniek G000688 aandeel = 1	3	G000770: examen: invulvragen in 4 blokken + overkoepelende vraag	G000688: oud examen (rund + paard). Schriftelijk met mondelinge toelichting.	G000688: rund + paard. 3 lessen Kraagheidsonderzoek: zijn terug te vinden bij G000752 (Ma2 sem1); lesopnames beschikbaar; bissers kunnen lesopnames 15-16 bekijken G000634: lessen worden opgenomen, lesinhoud is al aangepast aan nieuw curriculum G000638: voor lessen aansluiten bij lessen G000765 + G000770; geen lesopnames; cursus nutsdieren + paard op aanvraag beschikbaar G000770: kliniek invengende (2w), kliniek operatie (1w), kliniek patho (1w) bissers: gelopen kliniek operatie wordt vrijgesteld; de gelopen kliniek invengende wordt vrijgesteld, in totaal moet student 2w kliniek invengende gelopen hebben. De gelopen kliniek pathologie wordt vrijgesteld.	G000688: operatie (1w), receptie (1w), hosp (1w)
			Aanvullingen in de geneeskundige ziekteleer van de grote huisdieren met kliniek G000634 aandeel = 3	4		G000634: oud examen (rund + varken + paard); open vragen		G000634: kliniek invengende (2w)
			Bijzondere pathologie van de grote huisdieren met kliniek G000638 aandeel = 1	3		G000638: oud examen (nutsdieren + paard); andere examendag dan G000770; open vragen met mogelijkheid tot mondelinge toelichting		G000638: kliniek pathologie (2w)
			Farmacotherapie van de grote huisdieren G000030 aandeel = 1	3		G000030: nieuw examen op 2 juni; examenleerstof: alle lessen van Prof De Backer, Prof Croubels en Prof Devreese binnen de vakken G000765 + G000770; examenvorm: 5 tal open vragen G000770: examen: partiele vrijstelling (3 onderdelen: heelkunde, ziekteleer, pathologie + farmacotherapie) op basis van credit G000688, G000634, G000638, G000030. Minimumscore per onderdeel, de quotatie voor farmacotherapie is samen met pathologie, voor dit combinatie onderdeel zullen 20 meerkeuzevragen worden voorzien, nl. 10 voor farmacotherapie en 10 voor pathologie		G000030: nvt G000770: kliniek invengende (2w), kliniek operatie (1w), kliniek patho (1w) bissers: gelopen kliniek operatie wordt vrijgesteld; de gelopen kliniek invengende wordt vrijgesteld, in totaal moet student 2w kliniek invengende gelopen hebben. De gelopen kliniek pathologie wordt vrijgesteld.
2	Bedrijfsdiergeneeskunde van de nutsdieren, met kliniek I G000771 Prof Opsomer	7	Aanvullingen in de voortplanting, verloskunde en bedrijfsdiergeneeskunde van de grote huisdieren met kliniek G000689 aandeel = 3	4	G000770: examen: invulvragen in 4 blokken + overkoepelende vraag	G000689: examen over leerstof herkauwers 15-16 + leerstof paard G000767; op zelfde dag als examen G000771	G000689: bissers: kunnen voor lessen herkauwers aansluiten bij G000771; kunnen voor de lessen paard aansluiten bij G000767 G000709: lesopnames beschikbaar AJ 15-16 G000771: o.a. lessen veeteelt herkauwers (Prof Opsomer), lessen veeteelt varken (Prof Maes)	G000689: kliniek voortplanting & verloskunde (2w); geen demo's meer bissers: gelopen kliniek wordt vrijgesteld
			Veeteelt G000709 aandeel = 2	3		G000709: oud examen (Prof Van Zeveren)		G000709: nvt
			Bijzondere voedingsleer van herkauwers (Ma3) G000652 aandeel = 2	3		G000771: examen: partiele vrijstelling op basis van credit G000689, G000709, G000652. Het examen bestaat uit 3 delen: deel 1 vragen voortplanting & verloskunde nutsdieren, deel 2: veeteelt en deel 3: diervoeding Studenten ingeschreven voor G000652 en G000771 leggen enkel examen af van G000771. De behaalde examenscore voor G000771 geldt ook voor G000652.		G000771: o.a. lessen veeteelt herkauwers (Prof Opsomer), lessen veeteelt varken (Prof Maes)
2	Bedrijfsdiergeneeskunde van de nutsdieren, met kliniek II G000772 Prof Dewulf	5	Bedrijfsbegeleiding en epidemiologie van herkauwers (Ma3) G000653 aandeel = 4	6	G000772: examen (5 aparte blokken): partiele vrijstelling op basis van credit G000653, G000626.	G000772: 5 onderdelen: 1) bedrijfsbegeleiding Ma3 - G000653 (15u --> demo) 2) economie (15u --> doorlichting boekhouderij landbouwbedrijf) 3) welzijn (5u --> bedrijfsbezoek) 4) preventieve geneeskunde - G000480 (10u -> cases) 5) epidemiologie Ma2 - G000626 (10u --> practica van thuis uit adhv begeleide zelfstudie), lessen worden opgenomen, 1 deel epidemiologie wordt uitgebreid en een ander deel epidemiologie is afkomstig uit G000653 (Ma3)	G000772: 0 weken kliniek; voor epidemiologie worden zelfstandig oefeningen opgelost en teruggekoppeld	
			Epidemiologie G000626 aandeel = 1	3				
			Infectieziekten, profylaxe en pathologie van herkauwers (Ma3) G000480	4				
			Welzijn (5u nieuwe leerstof)	8				
			Economie (15u nieuwe leerstof)	3				
1	Masterproef partim I G000774 Prof Cornille	8	Masterproef I G000639	14	masterproef I (oud) = masterproef partim I (nieuw) + masterproef partim II (nieuw) geslaagd: overdracht Masterproef partim I (8 SP, ma2, nieuw) en Masterproef partim II (6 SP, ma3, nieuw) niet geslaagd: Masterproef I* (14 SP, ma2, oud) of Masterproef partim I (8 SP, ma2, nieuw) Masterproef partim I en II kunnen samen opgenomen worden indien er voor de aanvang van het academiejaar 17-18 een onderwerp bekend is en de promotor hiervan op de hoogte is gesteld. *Enkel indien de student na afloop van het 1ste semester 17-18 afstudeert, mag MP I in het oude curriculum afgerond worden		G000774: dierenartsstages: 1w KHD, 1w GHD	
				2	Verplicht keuzevak (gezelschapsdieren* OF paard**) - vanaf 2018-2019	4		
			Veterinaire volksgezondheid: voedselveiligheid & auditing G000633 Prof Houf <i>wordt aangehouden in 17-18, ook voor MOT studenten</i>	4	geslaagd: overdracht Veterinaire volksgezondheid: voedselveiligheid & auditing (4 SP, oud, aangehouden vak) niet geslaagd: Veterinaire volksgezondheid: voedselveiligheid & auditing (4 SP, oud, aangehouden vak) verplichte opname G000633 indien geen credit voor VVG III overgangsvak: voedselmicrobiologie, technologie en wetgeving (Ba3) indien in 16-17 of 17-18 credit voor VVG III overgangsvak: voedselmicrobiologie, technologie en wetgeving (Ba3) --> overdracht VVG: voedselveiligheid & auditing (4 SP, Ma2, oud, aangehouden vak)			
			Aanvullingen in de medische beeldvorming van de grote huisdieren met kliniek G000636 Prof Saunders	3	niet geslaagd = verplicht naar nieuw curriculum Ma2			