

GIT/Combi tabel - 2de Master, semester 1 (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
1	Bijzondere heekunde met kliniek G000752 Prof De Rooster	7 (17-18) 6 (18-19)	Bijzondere heekunde met kliniek G000686	4	oftalmologie, instrumentarium en aseptie zijn nog onderdeel van vak	G000686: bidders krijgen oud examen vergelijkbaar met AJ 15-16, met oftalmologie, instrumentarium en aseptie), geen mondeling G000752: nieuw examen; examenvorm KHD: MCE, juist/fout vragen, korte open vragen.	G000686: bidders sluiten aan bij lessen G000752 G000752: nieuwe lesgevers (Prof Van Ryssen: 3 lessen orthopedie; Prof De Rooster: 4 lessen weke delen); deel leerstof Prof Pille uit oud vak Ma2 sem2 (G000688)	G000686: kliniek heekunde GHD (3w) G000752: kliniek heekunde GHD (2w), kliniek heekunde KHD (1w: student roteert binnen de week over anesthesie, weke delen, orthopedie) bidders: gelopen klinieken worden vrijgesteld. Indien 3 weken kliniek heekunde GHD gelopen bij G000686, worden 2 weken kliniek heekunde GHD + 1 week kliniek heekunde KHD vrijgesteld.
1	Geneeskundige ziekteleer van de grote huisdieren, met kliniek G000754 Prof Deprez	4	Geneeskundige ziekteleer van de grote huisdieren, met kliniek G000623	3				G000754: kliniek inwendige GHD (1w), kliniek pathologie (0,5w) bidders: gelopen klinieken worden vrijgesteld
1	Voortplanting en verloskunde van de grote huisdieren, met kliniek G000755 Prof Opsomer	4	Voortplanting en verloskunde met kliniek G000625	3	verplicht gelijktijdige opname met Klinische en communicatieve vaardigheden IV (3 SP, Ma2)	G000625: 60 vragen GHD (zelfde als nieuw vak) + 30 vragen KHD + verplicht mondeling examen G000755: 60 vragen GHD (zelfde vragen als oud vak).	G000625: bidders sluiten aan bij lessen G000755 en G000753 G000755: inhoud GHD sterk vergelijkbaar met G000625	G000625: kliniek voortplanting & verloskunde (1w), 10 demo's G000755: kliniek voortplanting & verloskunde (1w) waaronder 1 dag varkenscampus, geen demo's bidders: gelopen klinieken worden vrijgesteld + 10 demo's gevolgd
1	Ziekten van vogels en bijzondere dieren met kliniek - vanaf 2018-2019 G000757 Prof Garmyn	4	Ziekten van vogels en bijzondere dieren met kliniek (ma1) G000614	5				vanaf 18-19 - G000757: kliniek vogels & bijzondere dieren (1w)
1	Geneeskundige ziekteleer en voortplanting van de gezelschapsdieren, met kliniek G000753 Prof Daminet - ziekteleer Prof Van Saom - voortplanting Prof Hesta - voeding	5	Voortplanting en verloskunde met kliniek G000625 aandeel = 1 Geneeskundige ziekteleer van de gezelschapsdieren met kliniek G000622 aandeel = 4 Bijzondere voedingsleer van gezelschapsdieren G000642	3 5 3	G000753: lesinhoud 17-18 gewijzigd tov 16-17	G000753: Partiele vrijstelling op basis van credit G000625, G000622, G000642.	G000753: bevat o.a. diervoeding deel 1	G000753: kliniek KHD (1w), kliniek pathologie (0,5w) bidders: gelopen klinieken worden vrijgesteld
1	Wetgeving, deontologie, beroepsethiek en praktijkmanagement G000756 Prof De Vliegheer - wetgeving, deontologie, beroepsethiek en praktijkmanagement Prof Dewulf - Epidemiologie bevat lessen epidemiologie tem 19-20	4	Hygiëne, huisvesting en praktijkmanagement (ba3) G000621 aandeel = 0 Plichtenleer en diergeneeskundige wetgeving (ma3) G000204 aandeel = 4	5 3	G000756: bevat epidemiologie	G000756 = nieuw examen (inclusief epidemiologie). Partiele vrijstelling op basis van credit G000204, G000626. Geen partiele vrijstelling op basis van credit G000621.	G000756: bevat lessen epidemiologie	nvt
1	Klinische en communicatieve vaardigheden IV G000758 Prof Declodt	3			verplicht gelijktijdige opname met Voortplanting en verloskunde grote huisdieren met kliniek (4 SP, Ma2)			20u skillslab
			Begrippen van kwantitatieve genetica G000708 Prof Van Zeveren wordt aangehouden in 17-18, ook voor MOT studenten	3	geslaagd: overdracht Begrippen van kwantitatieve genetica (Ma2, oud, aangehouden vak) niet geslaagd: 1ste Master niet afgerond: Kwantitatieve genetica en pathogenetica (5 SP, nieuw, Ma1) 1ste Master wel afgerond: Begrippen van kwantitatieve genetica (Ma2, oud, aangehouden vak)	oud examen vergelijkbaar met AJ 15-16	lesopnames beschikbaar	nvt
			Epidemiologie G000626 Prof Dewulf	3	niet geslaagd = verplicht naar nieuw curriculum Ma2	oud examen vergelijkbaar met AJ 15-16	lesopnames beschikbaar	