

GIT tabel - 3de Master, varken pluimvee konijn en aquacultuur (2018-2019)

Sem	Nieuw vak	SP nieuw	Oud vak	SP oud	curriculum 18-19	Extra info
J	<p><b>Bijzondere voedingsleer van varken, pluimvee en konijn</b>  <b>G000813</b>  <i>Prof Janssens</i></p> <p><b>GIT met 3de Master</b>  <b>opname G000813 vereist:</b>                      1) bachelordiploma                      2) credits voor alle 1ste mastervakken                      3) credits voor alle 1ste semestervakken van 2de master m.u.v. begrippen van kwantitatieve genetica (G000708)                      4) voorafgaande opname en/of credits voor alle 2de semestervakken van 2de master</p>	3	Bijzondere voedingsleer van varken, pluimvee en konijn G000656	3	<p><u>geslaagd G000813</u>: overdracht G000813  <u>niet geslaagd G000813</u>: opname G000813</p> <p>examen 2de semester</p>	
J	<p><b>Bedrijfsbegeleiding, epidemiologie en pathologie van pluimvee en konijn, inclusief stage</b>  <b>G000790</b>  <i>Prof Garmyn</i></p> <p><b>GIT met 3de Master</b>  <b>opname G000790 vereist:</b>                      1) bachelordiploma                      2) credits voor alle 1ste mastervakken                      3) credits voor alle 1ste semestervakken van 2de master m.u.v. begrippen van kwantitatieve genetica (G000708)                      4) voorafgaande opname en/of credits voor alle 2de semestervakken van 2de master</p>	6	<p>Bedrijfsbegeleiding en epidemiologie van varken, pluimvee en konijn G000658</p> <p>Inwendige ziekten van varken, pluimvee en konijn G000659</p> <p>Voortplanting en kunstmatige inseminatie van varken, pluimvee en konijn G000657</p> <p>Stage over varken, pluimvee en konijn G000329</p>	10 5 4 4	<p><u>geslaagd G000790</u>: overdracht G000790  <u>niet geslaagd G000790</u>: opname G000790</p> <p>examen 2de semester</p>	<p>*kliniek (2w)                      *stage (1w)</p>
J	<p><b>Bedrijfsbegeleiding en epidemiologie van varken, inclusief infectieziekten en pathologie</b>  <b>G000812</b>  <i>Prof Maes</i></p> <p><b>AJ 18-19: bevat geneesmiddelen depot en voorschriftenleer</b></p> <p><b>GIT met 3de Master</b>  <b>opname G000812 vereist:</b>                      1) bachelordiploma                      2) credits voor alle 1ste mastervakken                      3) credits voor alle 1ste semestervakken van 2de master m.u.v. begrippen van kwantitatieve genetica (G000708)                      4) voorafgaande opname en/of credits voor alle 2de semestervakken van 2de master</p>	11	<p>Bedrijfsbegeleiding en epidemiologie van varken, pluimvee en konijn G000658</p> <p>Infectieziekten, profylaxe en pathologie van varken, pluimvee en konijn G000655</p> <p>Plichtenleer en diergeneeskundige wetgeving G000204</p>	10 6 3	<p><u>geslaagd G000812</u>: overdracht G000812  <u>niet geslaagd G000812</u>: opname G000812                      G000812: examen buiten examenperiode</p> <p><u>geslaagd G000204</u>: overdracht geneesmiddelen depot en voorschriftenleer  <u>niet geslaagd G000204</u> of G000747 en G000756: opname G000756 (Wetgeving, deontologie, beroepsethiek en praktijkmanagement, ma2, sem1) + opname G000812</p>	<p><b>kliniekweken G000812 en G000814:</b>                      *het aantal kliniekweken varieert naargelang het aantal studenten die de afstudeerrichting varken kiezen en naargelang het aantal studenten die het keuzevak varken kiezen.                      *Het klinische luik bestaat uit: 1) bedrijfsbegeleiding faculteit, 2) bezoeken met praktijkassistenten, 3) andere bezoeken (bloednames, klinische scores, longscores in slachthuis...), 4) bezoeken probleembedrijven, 5) meevolgen DGZ (3 halve dagen per week, 2 weken)                      *Elke student maakt 2 verslagen (probleembedrijf/andere),</p>
J	<p><b>Inwendige ziekten, voortplanting en kunstmatige inseminatie van varken</b>  <b>G000814</b>  <i>Prof Maes</i></p> <p><b>GIT met 3de Master</b>  <b>opname G000814 vereist:</b>                      1) bachelordiploma                      2) credits voor alle 1ste mastervakken                      3) credits voor alle 1ste semestervakken van 2de master m.u.v. begrippen van kwantitatieve genetica (G000708)                      4) voorafgaande opname en/of credits voor alle 2de semestervakken van 2de master</p>	5	<p>Inwendige ziekten van varken, pluimvee en konijn G000659</p> <p>Voortplanting en kunstmatige inseminatie van varken, pluimvee en konijn G000657</p>	5 4	<p><u>geslaagd G000814</u>: overdracht G000814  <u>niet geslaagd G000814</u>: opname G000814</p> <p>examen buiten examenperiode</p>	<p><b>evaluatie G000812</b> bestaat uit: 1) permanente evaluatie, 2) praktisch examen, 3) schriftelijk examen</p> <p><b>evaluatie G000814</b> bestaat uit: 1) permanente evaluatie, 2) schriftelijk examen</p>
J	<p><b>Aquatische diergeneeskunde</b>  <b>G000789</b>  <i>Prof Decostere</i></p> <p><b>GIT met 3de Master</b>  <b>opname G000789 vereist:</b>                      1) bachelordiploma                      2) opname en/of credit alle 1ste en 2de mastervakken</p>	3			<p><u>geslaagd G000789</u>: overdracht G000789  <u>niet geslaagd G000789</u>: opname G000789</p> <p>examen 2de semester en examen als onderdeel Masterproef III</p>	

<p><b>Keuzevakken</b></p> <p>Elke student moet minimaal 6 studiepunten aan keuzevakken opnemen.</p> <p><b>GIT met 3de Master</b> opname niet klinisch keuzevak vereist:</p> <p>1) bachelordiploma 2) opname en/of credit alle 1ste en 2de mastervakken</p> <p>opname klinisch keuzevak vereist:</p> <p>1) bachelordiploma 2) credits voor alle 1ste mastervakken 3) credits voor alle 1ste semestervakken van 2de master m.u.v. begrippen van kwantitatieve genetica (G000708) 4) voorafgaande opname en/of credits voor alle 2de semestervakken van 2de master</p>	6	Keuzevakken	6	<p>geslaagd G000204: overdracht G000204 niet geslaagd G000204: opname G000204 G000204: bevat geneesmiddelen depot en voorschriftenleer, geen wetgeving</p> <p>geslaagd keuzevak: overdracht keuzevak niet geslaagd keuzevak: opname keuzevak</p>	<p>niet klinische keuzevakken diergeneeskunde: A003107, G000172, G000420, G000675, G000676, G000698, G000797, G000802, G000804, G000808</p> <p>klinische keuzevakken diergeneeskunde: G000806, G000809</p>
<p><b>Masterproef II</b> <b>G000779</b> Prof Cornillie</p> <p><b>GIT met 3de Master</b> opname G000779 vereist:</p> <p>1) bachelordiploma 2) opname en/of credit alle 1ste en 2de mastervakken</p>	6	Masterproef I G000639	14	<p>G000639 geslaagd: overdracht G000774 (MP I) + G000779 (MP II) G000639 niet geslaagd: opname G000774 (MP I) + G000779 (MP II)</p> <p>G000779 geslaagd: overdracht G000779 G000779 niet geslaagd: opname G000779</p> <p>mondelinge verdediging 2de semester</p>	
<p><b>Masterproef III: afstudeerrichting varken, pluimvee, konijn</b> <b>G000817</b> Prof Maes</p> <p><b>GIT met 3de Master</b> opname G000817 vereist:</p> <p>1) bachelordiploma 2) credits voor alle 1ste mastervakken 3) credits voor alle 1ste semestervakken van 2de master m.u.v. begrippen van kwantitatieve genetica (G000708) 4) voorafgaande opname en/of credits voor alle 2de semestervakken van 2de master 5) gelijktijdige of voorafgaande opname van G0000789, G000790, G000794, G000812, G000813, G000814</p>	16	Masterproef II G000690	16	<p>G000690 geslaagd: overdracht G000817 G000690 niet geslaagd: opname G000817</p> <p>G000817 geslaagd: overdracht G000817 G000817 niet geslaagd: opname G000817</p> <p>Multiple choice examen en stationsproef in examenperiode 2de semester</p>	<p>Masterproef III omvat:</p> <p>1) casusvoorstellingen + besprekingen tijdens het academiejaar 2) meerkeuzevragen (varken, pluimvee, konijn, aquacultuur) 3) geïntegreerd klinisch eindexamen (= stationsproef): voorleggen van casussen die studenten moeten oplossen: 2 casussen varken, 1 casus konijn, 1 casus aquatische, 1 casus autopsie pluimvee</p>
<p><b>Stage en practica: varken en Veterinaire Volksgezondheid</b> <b>G000794</b> Prof Maes</p> <p><b>GIT met 3de Master</b> opname G000794 vereist:</p> <p>1) bachelordiploma 2) credits voor alle 1ste mastervakken 3) credits voor alle 1ste semestervakken van 2de master m.u.v. begrippen van kwantitatieve genetica (G000708) 4) voorafgaande opname en/of credits voor alle 2de semestervakken van 2de master 5) gelijktijdige opname van G000790, G000812, G000813, G000814</p>	4	Stage over varken, pluimvee en konijn G000329	4	<p>G000794 geslaagd: overdracht G000794 G000794 niet geslaagd: opname G000794</p>	<p>*stage varken: stage varkensbedrijf (1w), stage varkensdierenarts (1w)</p>
		Veterinaire volksgezondheid: slachthuisstages en oefeningen G000647	3		<p>*VVG: 2 weken; 55u: 2 dagen slachthuis, 2 dagen meelopen met controleurs, oefeningen (thuis voorbereiden nadien in groep bespreken)</p>