

## Vue cycle du programme des cours

		Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
<b>Cours obligatoires (B1 : 60Cr, B2 : 60Cr, B3 : 32Cr)</b>							
VETE2060-1	<i>Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés</i> - Hélène AMORY, Marc BALLIGAND, Valeria BUSONI, Cécile CLERCX, Jacques FONTAINE, Magda GRAUWELS, Didier MARLIER, Kathleen MC ENTEE, Dominique PEETERS, Didier SERTEYN - [2h TD, 7,5h TPC]	B1	Q1	50	-	[+]	5
VETE2061-1	<i>Sémiologie des animaux de production</i> - <i>Partim 1</i> - Christian HANZEN, Martine LAITAT, Frédéric ROLLIN, Kamal TOUATI - [9h TPC] - <i>Partim 2</i> - Christian HANZEN, Frédéric ROLLIN, Kamal TOUATI - [6h TPC]	B1	TA				3
			18	-	[+]		
				-	-	[+]	
<b>Corequis :</b> VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques							
VETE2062-1	<i>Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques</i> - Marc BALLIGAND, Géraldine BOLEN, Valeria BUSONI, Annick GABRIEL, Sigrid GRULKE, Annick HAMAIDE, Kamal TOUATI - [6h TPPC]	B1	Q1	32	-	[+]	3
VETE2063-1	<i>Vaccinologie vétérinaire, immunopathologie</i> - Laurent GILLET	B1	Q1	12	-	-	1
VETE2064-1	<i>Pathologie générale des animaux domestiques</i> - MutienMarie GARIGLIANY - [6h TPPC]	B1	Q1	60	-	[+]	6
VETE2065-1	<i>Pharmacologie vétérinaire</i> - <i>Partim 1</i> - Pascal GUSTIN - <i>Partim 2</i> - Pascal GUSTIN - [21h TPPC]	B1	TA				8
			54	-	-		
			10	-	[+]		
<b>Corequis :</b> VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques VETE2069-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de compagnie, y compris les zoonoses VETE2070-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des équidés, y compris les zoonoses VETE2071-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de production et de la faune sauvage, y compris les zoonoses							
VETE2066-1	<i>Toxicologie des animaux domestiques</i> - Pascal GUSTIN - [9h TPPC]	B1	Q1	10	-	[+]	2
<b>Corequis :</b> VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques							
VETE2067-1	<i>Principes d'exercice de la médecine vétérinaire</i> - <i>Bien-être et éthique</i> - Marc VANDENHEEDE - <i>Droit et déontologie vétérinaires</i> - Pascal GUSTIN, Benoît KOHL, Claude SAEGERMAN - <i>Dispositions légales</i> - Hugues GUYOT, Claude SAEGERMAN - <i>Rencontre avec la profession vétérinaire</i> - Georges DAUBE - [4h TD]	B1	Q1				4
			10	-	-		
			17	-	-		
			13	-	-		
			-	-	[+]		
<b>Corequis :</b> VETE0036-4 - Ecologie appliquée aux animaux domestiques VETE0036-5 - Ecologie appliquée aux animaux domestiques							
RADP0143-1	<i>Radioprotection et positionnement</i> - Valeria BUSONI, Roland HUSTINX, Véra PIRLET	B1	Q1	12	-	-	1
VETE2068-1	<i>Médecine, dentisterie et chirurgie générales des animaux de compagnie et des équidés, y compris principes d'EBM</i> - Hélène AMORY, Frédéric BILLEN, Stéphanie CLAEYS, Catherine DELGUSTE, Sigrid GRULKE, Dominique PEETERS - [12h TPC]	B1	Q2	30	-	[+]	3
<b>Corequis :</b> VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques VETE2060-1 - Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés							
VETE2069-1	<i>Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de compagnie, y compris les zoonoses</i> - Bertrand LOSSON, Jacques MAINIL, Etienne THIRY - [6h TPPC]	B1	Q2	40	-	[+]	4
<b>Corequis :</b>							

	VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques VETE2063-1 - Vaccinologie vétérinaire, immunopathologie								
VETE2070-1	<i>Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des équidés, y compris les zoonoses</i> - Annick LINDEN, Bertrand LOSSON, Etienne THIRY - [3h TPPC]	B1	Q2	16	-	[+]			<b>2</b>
	<b>Corequis :</b> VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques VETE2063-1 - Vaccinologie vétérinaire, immunopathologie								
VETE2071-1	<i>Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de production et de la faune sauvage, y compris les zoonoses</i> - Annick LINDEN, Bertrand LOSSON, Jacques MAINIL, Etienne THIRY - [6h TPPC]	B1	Q2	58	-	[+]			<b>6</b>
	<b>Corequis :</b> VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques VETE2063-1 - Vaccinologie vétérinaire, immunopathologie								
VETE2072-1	<i>Gestion de la qualité et de la sécurité sanitaire des aliments</i> - Antoine CLINQUART, Georges DAUBE, Véronique DELCENSERIE, Nicolas KORSAK KOULAGENKO, MarieLouise SCIPPO - [12h TPPC]	B1	Q2	64	-	[+]			<b>6</b>
VETE2073-1	<i>Nutrition et alimentation spéciales des animaux domestiques</i> - Marianne DIEZ, Isabelle DUFRASNE, JeanLuc HORNICK - [12h TPPC]	B1	Q2	22	-	[+]			<b>2</b>
VETE2074-1	<i>Génétique quantitative : Sélection des animaux domestiques</i> - Johann DETILLEUX - [5h TD]	B1	Q2	22	-	[+]			<b>2</b>
VETE2075-1	<i>Anesthésiologie des animaux domestiques</i> - Charlotte SANDERSEN, Didier SERTEYN	B1	Q2	24	-	-			<b>2</b>
	<b>Corequis :</b> VETE2065-1 - Pharmacologie vétérinaire								
VETE2076-1	<i>Biologie clinique</i> - Hélène AMORY, Frédéric BILLEN, Dominique PEETERS, Frédéric ROLLIN	B2	Q1	16	-	-			<b>2</b>
VETE2077-1	<i>Médecine des animaux de compagnie I</i> - Frédéric BILLEN, Géraldine BOLEN, Valeria BUSONI, Cécile CLERCX, Johann DETILLEUX, Marianne DIEZ, Jacques FONTAINE, Magda GRAUWELS, Didier MARLIER, Kathleen MC ENTEE, Dominique PEETERS	B2	Q1	82	-	-			<b>9</b>
	<b>Prérequis :</b> VETE2074-1 - Génétique quantitative : Sélection des animaux domestiques VETE2073-1 - Nutrition et alimentation spéciales des animaux domestiques VETE2069-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de compagnie, y compris les zoonoses VETE2068-1 - Médecine, dentisterie et chirurgie générales des animaux de compagnie et des équidés, y compris principes d'EBM								
	<b>Corequis :</b> VETE2060-1 - Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques VETE2076-1 - Biologie clinique								
VETE2078-1	<i>Gestion de la santé et des productions des ruminants</i> - Nicolas ANTOINEMOUSSIAUX, Valeria BUSONI, Johann DETILLEUX, Isabelle DUFRASNE, Hugues GUYOT, Christian HANZEN, Frédéric ROLLIN	B2	Q1	98	-	-			<b>10</b>
	<b>Prérequis :</b> VETE2074-1 - Génétique quantitative : Sélection des animaux domestiques VETE2073-1 - Nutrition et alimentation spéciales des animaux domestiques VETE2071-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de production et de la faune sauvage, y compris les zoonoses VETE2065-1 - Pharmacologie vétérinaire VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques								
	<b>Corequis :</b> VETE2061-1 - Sémiologie des animaux de production VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques VETE2076-1 - Biologie clinique								

VETE2100-1	<i>Pathologie systémique des animaux domestiques</i> - <i>Pathologie systémique</i> - Daniel DESMECHT - <i>Autopsie des animaux domestiques</i> - Dominique CASSART - [17,5h PCL] - <i>Pathologie forensique et méthodologie de prélèvements et d'analyse des échantillons biologiques</i> - Dominique CASSART, Daniel DESMECHT - [17,5h PCL] <b>Prérequis :</b> VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques	B2	TA	40	20	-			<b>6</b>
VETE2080-1	<i>Médecine des équidés</i> - Hélène AMORY, Valeria BUSONI, Stefan DELEUZE, Johann DETILLEUX, Sigrid GRULKE, Myriam HESTA, Didier SERTEYN <b>Prérequis :</b> VETE2074-1 - Génétique quantitative : Sélection des animaux domestiques VETE2073-1 - Nutrition et alimentation spéciales des animaux domestiques VETE2070-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des équidés, y compris les zoonoses VETE2068-1 - Médecine, dentisterie et chirurgie générales des animaux de compagnie et des équidés, y compris principes d'EBM <b>Corequis :</b> VETE2060-1 - Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés VETE2076-1 - Biologie clinique	B2	Q2	66	-	-			<b>8</b>
VETE2081-1	<i>Médecine des animaux de compagnie II</i> - Géraldine BOLEN, Stéphanie CLAEYS, Stefan DELEUZE, Annick HAMAIDE, Erik TESKE <b>Prérequis :</b> VETE2068-1 - Médecine, dentisterie et chirurgie générales des animaux de compagnie et des équidés, y compris principes d'EBM VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques <b>Corequis :</b> VETE2060-1 - Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés VETE2076-1 - Biologie clinique	B2	Q2	52	-	-			<b>5</b>
VETE2082-1	<i>Orthopédie des animaux de compagnie</i> - Marc BALLIGAND, Géraldine BOLEN, Valeria BUSONI, Johann DETILLEUX, Marianne DIEZ <b>Prérequis :</b> VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques <b>Corequis :</b> VETE2060-1 - Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés	B2	Q2	30	-	-			<b>3</b>
VETE2083-1	<i>Gestion de la santé des animaux de production monogastriques</i> - Nicolas ANTOINEMOUSSIAUX, Johann DETILLEUX, Martine LAITAT, Didier MARLIER <b>Prérequis :</b> VETE2071-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de production et de la faune sauvage, y compris les zoonoses VETE2064-1 - Pathologie générale des animaux domestiques VETE2065-1 - Pharmacologie vétérinaire VETE2073-1 - Nutrition et alimentation spéciales des animaux domestiques <b>Corequis :</b> VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques VETE2061-1 - Sémiologie des animaux de production	B2	Q2	16	-	-			<b>2</b>

*Remarque :* l'étudiant suit un des deux modules ci-dessous au Q1 et l'autre au Q2 (selon une répartition à définir) :

#### Module clinique (13 semaines)

VETE2084-1	<i>Clinique des équidés, 3 sem,</i> - <i>Chirurgie et orthopédie des équidés</i> - Sigrid GRULKE, Didier SERTEYN - [17,5h Clin.] - <i>Médecine interne des équidés</i> - Hélène AMORY - [17,5h Clin.] - <i>Anesthésiologie, reproduction et sémiologie appliquées aux cas</i>	B2	TA						<b>2</b>
				-	-	[+]			
				-	-	[+]			
				-	-	[+]			

*cliniques des équidés* - Hélène AMORY, Stefan DELEUZE,  
Sigrid GRULKE, Charlotte SANDERSEN, Didier SERTEYN - [17,5h Clin.]

**Prérequis :**

VETE2060-1 - Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés  
VETE2075-1 - Anesthésiologie des animaux domestiques  
VETE2070-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des équidés, y compris les zoonoses  
VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques

**Corequis :**

VETE2086-1 - Clinique des animaux de compagnie, 6 sem.  
VETE2085-1 - Clinique des animaux de production, 4 sem.  
VETE2080-1 - Médecine des équidés

VETE2085-1	<i>Clinique des animaux de production, 4 sem.</i>	B2	TA		2
	- <i>Clinique des ruminants</i> - Frédéric ROLLIN, Kamal TOUATI - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Médecine de troupeaux de ruminants</i> - Hugues GUYOT, Christian HANZEN, Frédéric ROLLIN - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Clinique porcine</i> - Martine LAITAT - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Clinique ambulatoire</i> - Hugues GUYOT, Frédéric ROLLIN - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	

**Prérequis :**

VETE2075-1 - Anesthésiologie des animaux domestiques  
VETE2071-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de production et de la faune sauvage, y compris les zoonoses  
VETE2067-1 - Principes d'exercice de la médecine vétérinaire  
VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques  
VETE2061-1 - Sémiologie des animaux de production

**Corequis :**

VETE2086-1 - Clinique des animaux de compagnie, 6 sem.  
VETE2084-1 - Clinique des équidés, 3 sem,  
VETE2078-1 - Gestion de la santé et des productions des ruminants

VETE2086-1	<i>Clinique des animaux de compagnie, 6 sem.</i>	B2	TA		4
	- <i>Médecine interne des animaux de compagnie</i> - Frédéric BILLEN, Cécile CLERCX, Dominique PEETERS - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Médecine interne et chirurgie des animaux de compagnie</i> - Frédéric BILLEN, Cécile CLERCX, Annick HAMAIDE, Dominique PEETERS - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Obstétrique et anesthésiologie des animaux de compagnie</i> - Stefan DELEUZE, Charlotte SANDERSEN - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Chirurgie des animaux de compagnie</i> - Marc BALLIGAND, Stéphanie CLAEYS, Annick HAMAIDE - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Urgences, hospitalisations, soins intensifs et gardes</i> - Marc BALLIGAND, Frédéric BILLEN, Stéphanie CLAEYS, Cécile CLERCX, Stefan DELEUZE, Marianne DIEZ, Annick HAMAIDE, Dominique PEETERS, Charlotte SANDERSEN - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Médecine des oiseaux, des lagomorphes et des rongeurs</i> - Didier MARLIER - [17,5h Clin.]	-	-	[+]	

**Prérequis :**

VETE2060-1 - Sémiologie des animaux de compagnie et des équidés  
VETE2075-1 - Anesthésiologie des animaux domestiques  
VETE2069-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de compagnie, y compris les zoonoses  
VETE2067-1 - Principes d'exercice de la médecine vétérinaire  
VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques

**Corequis :**

VETE2081-1 - Médecine des animaux de compagnie II  
VETE2085-1 - Clinique des animaux de production, 4 sem.  
VETE2082-1 - Orthopédie des animaux de compagnie  
VETE2084-1 - Clinique des équidés, 3 sem,  
VETE2077-1 - Médecine des animaux de compagnie I

**Module paraclinique (13 semaines)**

Remarque : dont 2 semaines comprises dans le cours VETE2100-1

VETE2087-1	<p><i>Compétences transversales (décisionnelles et relationnelles), 5 sem.</i>            - <i>Gestion vétérinaire des ressources animales</i> -            Nicolas ANTOINEMOUSSIAUX, JeanFrançois CABARAUX,            Johann DETILLEUX, Isabelle DUFRASNE, Marc VANDENHEEDE - [17,5h PCL]            - <i>Module de prise de décision pharmacothérapeutique</i> - Pascal GUSTIN            - [35h PCL]            - <i>Module de communication en entretien vétérinaire</i> -            Catherine DELGUSTE - [17,5h PCL]            - <i>Travail personnel et développement des compétences de gestion d'équipe et de cabinet</i> - Nicolas ANTOINEMOUSSIAUX, COLLÉGIALITÉ - [17,5h PCL]</p> <p><b>Prérequis :</b>            VETE2068-1 - Médecine, dentisterie et chirurgie générales des animaux de compagnie et des équidés, y compris principes d'EBM            VETE2067-1 - Principes d'exercice de la médecine vétérinaire            VETE2065-1 - Pharmacologie vétérinaire            VETE2074-1 - Génétique quantitative : Sélection des animaux domestiques</p> <p><b>Corequis :</b>            VETE2089-1 - Paracliniques en sciences des denrées alimentaires, 2 sem.            VETE2088-1 - Raisonement par cas, 4 sem.            VETE2100-1 - Pathologie systémique des animaux domestiques</p>	B2	TA			<b>3</b>
		-	-	[+]		
		-	-	[+]		
		-	-	[+]		
		-	-	[+]		
VETE2088-1	<p><i>Raisonement par cas, 4 sem.</i>            - <i>Biologie clinique</i> - Dominique PEETERS - [17,5h PCL]            - <i>Imagerie médicale</i> - Géraldine BOLEN, Valeria BUSONI - [17,5h Clin.]            - <i>Infectiologie et parasitologie vétérinaires</i> - Laurent GILLET,            Annick LINDEN, Bertrand LOSSON, Jacques MAINIL, Bernard MIGNON,            Claude SAEGERMAN, Etienne THIRY, Alain VANDERPLASSCHEN - [35h PCL]</p> <p><b>Prérequis :</b>            VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques            VETE2069-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de compagnie, y compris les zoonoses            VETE2071-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de production et de la faune sauvage, y compris les zoonoses            VETE2070-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des équidés, y compris les zoonoses</p> <p><b>Corequis :</b>            VETE2089-1 - Paracliniques en sciences des denrées alimentaires, 2 sem.            VETE2087-1 - Compétences transversales (décisionnelles et relationnelles), 5 sem.            VETE2100-1 - Pathologie systémique des animaux domestiques            VETE2076-1 - Biologie clinique</p>	B2	TA			<b>3</b>
		-	-	[+]		
		-	-	[+]		
		-	-	[+]		
VETE2089-1	<p><i>Paracliniques en sciences des denrées alimentaires, 2 sem.</i>            - <i>Etudes de cas en maîtrise de la sécurité sanitaire des aliments</i> -            Antoine CLINQUART, Georges DAUBE, Véronique DELCENSERIE,            Nicolas KORSACK KOULAGENKO, MarieLouise SCIPPO - [17,5h PCL]            - <i>Inspection des denrées alimentaires d'origine animale</i> -            Nicolas KORSACK KOULAGENKO - [17,5h PCL]</p> <p><b>Prérequis :</b>            VETE2072-1 - Gestion de la qualité et de la sécurité sanitaire des aliments            VETE2071-1 - Maladies infectieuses et parasitaires (MIP) des animaux de production et de la faune sauvage, y compris les zoonoses</p> <p><b>Corequis :</b>            VETE2088-1 - Raisonement par cas, 4 sem.            VETE2087-1 - Compétences transversales (décisionnelles et relationnelles), 5 sem.            VETE2100-1 - Pathologie systémique des animaux domestiques</p> <p>Remarque : les étudiants participent à 22 semaines de cliniques            3 semaines de cliniques inter-espèces sont obligatoires pour tous les étudiants</p>	B2	TA			<b>1</b>
		-	-	[+]		
		-	-	[+]		
VETE2090-1	<p><i>Contrôle de la chaîne alimentaire</i> - [40h Clin.]</p>	B3	TA	-	-	[+] <b>2</b>

**Prérequis :**

VETE2089-1 - Paracliniques en sciences des denrées alimentaires, 2 sem.  
VETE2083-1 - Gestion de la santé des animaux de production monogastriques  
VETE2078-1 - Gestion de la santé et des productions des ruminants  
VETE2072-1 - Gestion de la qualité et de la sécurité sanitaire des aliments

**Corequis :**

VETE2092-1 - Imagerie médicale des animaux domestiques  
VETE2091-1 - Autopsie des animaux domestiques

VETE2091-1 *Autopsie des animaux domestiques* - [20h Clin.] B3 TA - - [+] 1

**Prérequis :**

VETE2100-1 - Pathologie systémique des animaux domestiques

**Corequis :**

VETE2092-1 - Imagerie médicale des animaux domestiques  
VETE2090-1 - Contrôle de la chaîne alimentaire

VETE2092-1 *Imagerie médicale des animaux domestiques* - [40h Clin.] B3 TA - - [+] 2

**Prérequis :**

VETE2084-1 - Clinique des équidés, 3 sem,  
VETE2085-1 - Clinique des animaux de production, 4 sem.  
VETE2086-1 - Clinique des animaux de compagnie, 6 sem.  
VETE2062-1 - Anatomie clinique et radio-anatomie des animaux domestiques  
VETE2088-1 - Raisonnement par cas, 4 sem.

**Corequis :**

VETE2091-1 - Autopsie des animaux domestiques  
VETE2090-1 - Contrôle de la chaîne alimentaire  
VETE2077-1 - Médecine des animaux de compagnie I  
VETE2080-1 - Médecine des équidés  
VETE2081-1 - Médecine des animaux de compagnie II  
VETE2082-1 - Orthopédie des animaux de compagnie

*Remarque :* les 3 cours ci-dessus ont pour co-requis le cours VETE2093-1 *Module clinique des animaux de compagnie* ou VETE2094-1 *Module clinique des équidés* ou VETE2095-1 *Module clinique des animaux de production*

VSTG0003-1 *Stage (12 semaines)* - [480h St.] B3 TA - - [+] 8

VETE2099-1 *Intégration des compétences* - [56h RP] B3 TA 4 - [+] 4

**Prérequis :**

VETE2086-1 - Clinique des animaux de compagnie, 6 sem.  
VETE2085-1 - Clinique des animaux de production, 4 sem.  
VETE2084-1 - Clinique des équidés, 3 sem,

*Remarque :* ce cours a pour co-requis le cours VETE2093-1 *Module clinique des animaux de compagnie* ou VETE2094-1 *Module clinique des équidés* ou VETE2095-1 *Module clinique des animaux de production*

VTFE0005-1 *TFE (8 semaines)* - LUC GROBET - [320h RP] B3 TA - - [+] 15

**Corequis :**

VETE2087-1 - Compétences transversales (décisionnelles et relationnelles), 5 sem.

**Cours au choix (B3 : 28Cr)**

13 semaines dans l'un des 3 modules de cliniques orientées par espèces (AC, EQ ou RP), à choisir en fonction des places disponibles dans chaque pôle : (B3 : 1Nbr)

VETE2093-1	<i>Module clinique des animaux de compagnie</i>	B3	TA			<b>22</b>
	- <i>Médecine interne</i> - [120h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Anesthésiologie</i> - [40h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Chirurgie, ophtalmologie</i> - [92h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Oncologie médicale et chirurgicale</i> - [28h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Obstétrique et troubles de la reproduction</i> - [40h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Hospitalisations et soins intensifs de jour</i> - [60h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Hospitalisations, soins intensifs et gardes de nuit</i> - [60h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Clinique ambulatoire des animaux de compagnie : Sociétés protectrices des animaux et refuges</i> - [40h Clin.]		-	-	[+]	
	- <i>Clinique ambulatoire des animaux de compagnie : Fondation</i>		-	-	[+]	

Programme des cours 2016-2017  
Faculté de Médecine Vétérinaire  
Master en médecine vétérinaire

*Prince Laurent* - [40h Clin.]  
- *Médecine des oiseaux, des lagomorphes et des rongeurs* - [40h Clin.] - - [+]

**Prérequis :**

VETE2086-1 - Clinique des animaux de compagnie, 6 sem.  
VETE2082-1 - Orthopédie des animaux de compagnie  
VETE2081-1 - Médecine des animaux de compagnie II  
VETE2077-1 - Médecine des animaux de compagnie I

**Corequis :**

VETE2092-1 - Imagerie médicale des animaux domestiques  
VETE2091-1 - Autopsie des animaux domestiques  
VETE2090-1 - Contrôle de la chaîne alimentaire

VETE2094-1 *Module clinique des équidés* B3 TA 22  
- *Chirurgie, orthopédie et anesthésie des équidés* - [160h Clin.] - - [+]  
- *Médecine interne des équidés* - [120h Clin.] - - [+]  
- *Reproduction, ophtalmologie et médecine sportive des équidés* - [80h Clin.] - - [+]  
- *Gardes* - [160h Clin.] - - [+]

**Prérequis :**

VETE2084-1 - Clinique des équidés, 3 sem,  
VETE2080-1 - Médecine des équidés

**Corequis :**

VETE2092-1 - Imagerie médicale des animaux domestiques  
VETE2091-1 - Autopsie des animaux domestiques  
VETE2090-1 - Contrôle de la chaîne alimentaire

VETE2095-1 *Module clinique des animaux de production* B3 TA 22  
- *Clinique de cas individuels de ruminants et porcs et gardes* - [160h Clin.] - - [+]  
- *Médecine de troupeaux des ruminants et des porcs et clinique ambulatoire* - [160h Clin.] - - [+]  
- *Activités multidisciplinaires en médecine des ruminants et des porcs* - [200h Clin.] - - [+]

**Prérequis :**

VETE2089-1 - Paracliniques en sciences des denrées alimentaires, 2 sem.  
VETE2085-1 - Clinique des animaux de production, 4 sem.  
VETE2083-1 - Gestion de la santé des animaux de production monogastriques  
VETE2100-1 - Pathologie systémique des animaux domestiques  
VETE2078-1 - Gestion de la santé et des productions des ruminants  
VETE2076-1 - Biologie clinique

**Corequis :**

VETE2092-1 - Imagerie médicale des animaux domestiques  
VETE2091-1 - Autopsie des animaux domestiques  
VETE2090-1 - Contrôle de la chaîne alimentaire

6 semaines pendant les périodes de vacances et d'examens dans l'un des 3 modules de cliniques orientées par espèces (AC, EQ ou RP), à choisir en fonction des places disponibles dans chaque pôle : (B3 : 1Nbr)

*Remarque :* chaque étudiant doit avoir presté l'équivalent de 4 semaines pendant les périodes de vacances et 2 semaines pendant la session d'examens du 3e BLOC. Cette clinique comprend des activités de jour et de nuit (gardes) selon un rôle à déterminer

VETE2096-1 *Cliniques pendant les périodes de vacances et d'examens, y compris autopsie (animaux de compagnie)* - [240h Clin.] B3 TA - - [+] 6  
**Corequis :**  
VETE2086-1 - Clinique des animaux de compagnie, 6 sem.  
VETE2082-1 - Orthopédie des animaux de compagnie  
VETE2081-1 - Médecine des animaux de compagnie II  
VETE2077-1 - Médecine des animaux de compagnie I

VETE2097-1 *Cliniques pendant les périodes de vacances et d'examens, y compris autopsie (équidés)* - [240h Clin.] B3 TA - - [+] 6  
**Corequis :**

VETE2084-1 - Clinique des équidés, 3 sem,  
VETE2080-1 - Médecine des équidés

VETE2098-1	<i>Cliniques pendant les périodes de vacances et d'examens, y compris autopsie (animaux de production) - [240h Clin.]</i>	B3	TA	-	-	[+]	<b>6</b>
<b>Corequis :</b>							
VETE2085-1 - Clinique des animaux de production, 4 sem.							
VETE2083-1 - Gestion de la santé des animaux de production monogastriques							
VETE2078-1 - Gestion de la santé et des productions des ruminants							

## Programme transitoire à destination des étudiants ayant réussi leur master 2 de "Master en médecine vétérinaire en 2015-2016"

### Cours obligatoires (B1 : 35Cr)

VETE0469-1	<i>Droit et déontologie vétérinaires - Pascal GUSTIN, Benoît KOHL, Claude SAEGERMAN</i>	B1	Q2	17	-	-	<b>1</b>
VETE0470-1	<i>Dispositions légales dans l'exercice de la médecine vétérinaire - Hugues GUYOT, Claude SAEGERMAN</i>	B1	Q2	13	-	-	<b>1</b>
VETE0471-1	<i>Economie de la santé et des productions animales et gestion du cabinet vétérinaire - Nicolas ANTOINEMOUSSIAUX</i>	B1	Q2	24	-	-	<b>1</b>
RADP0142-1	<i>Radioprotection - Effets médicaux de l'exposition aux rayonnements ionisants - Roland HUSTINX - Radioprotection - Véra PIRLET - Législation de radioprotection - Véra PIRLET</i>	B1	Q2	4	-	-	<b>1</b>
VETE2049-1	<i>Intégration des compétences - COLLÉGIALITÉ - [56h RP]</i>	B1	TA	4	-	[+]	<b>4</b>
VSTG0001-2	<i>Stages - Marc VANDENHEEDE - [12sem St.]</i>	B1	TA	-	-	[+]	<b>7</b>
VTFE0005-1	<i>TFE (8 semaines) - Luc GROBET - [320h RP]</i>	B1	TA	-	-	[+]	<b>15</b>

### Les étudiants participent à 22 semaines de cliniques

- 1 semaine de "Contrôle de la chaîne alimentaire" et 2 semaines de cliniques inter-espèces  
- en fonction des places disponibles, 13 semaines dans l'1 des 3 modules de cliniques orientées par espèces (AC, EQ ou RP) et 6 semaines de cliniques pendant les périodes de vacances et d'examens, dans la même ou une autre espèce (AC, EQ ou RP).

VETE0472-1	<i>Contrôle de la chaîne alimentaire - Antoine CLINQUART, Georges DAUBE, Véronique DELCENSERIE, Nicolas KORSAK KOULAGENKO, MarieLouise SCIPPO - [40h PCL]</i>	B1	TA	-	-	[+]	<b>2</b>
VETE0075-3	<i>Autopsies des animaux domestiques - Dominique CASSART, Daniel DESMECHT, MutienMarie GARIGLIANY - [20h PCL]</i>	B1	TA	-	-	[+]	<b>1</b>
VETE0076-9	<i>Imagerie médicale des animaux domestiques - Géraldine BOLEN, Valeria BUSONI - [40h Clin.]</i>	B1	TA	-	-	[+]	<b>2</b>

### Cours au choix (B1 : 25Cr)

Choisir 1 module parmi : (B1 : 20Cr)

VETE2050-1	<i>Module clinique des animaux de compagnie - Médecine interne des animaux de compagnie - Frédéric BILLEN, Cécile CLERCX, Marianne DIEZ, Dominique PEETERS, Marc VANDENHEEDE - [120h Clin.] - Anesthésiologie des animaux de compagnie - Charlotte SANDERSEN - [40h Clin.] - Chirurgie et ophtalmologie des animaux de compagnie -</i>	B1	TA	-	-	[+]	<b>20</b>
							[+]
							[+]
							[+]

ALLIGAND, Stéphanie CLAEYS, Magda GRAUWELS, Annick HAMAIDE - [92h Clin.]	-	-	[+]
- <i>Oncologie médicale et chirurgicale des animaux de compagnie</i> - Frédéric BILLEN, Cécile CLERCX, Annick HAMAIDE, Erik TESKE - [28h Clin.]	-	-	[+]
- <i>Obstétrique et troubles de la reproduction</i> - Stefan DELEUZE - [40h Clin.]	-	-	[+]
- <i>Médecine des oiseaux, des lagomorphes et des rongeurs</i> - Didier MARLIER - [40h Clin.]	-	-	[+]
- <i>Hospitalisations, soins intensifs et gardes de nuit des animaux de compagnie</i> - Marc BALLIGAND, Frédéric BILLEN, Stéphanie CLAEYS, Cécile CLERCX, Stefan DELEUZE, Annick HAMAIDE, Dominique PEETERS, Charlotte SANDERSEN - [60h Clin.]	-	-	[+]
- <i>Hospitalisations et soins intensifs de jour des animaux de compagnie</i> - Marc BALLIGAND, Frédéric BILLEN, Stéphanie CLAEYS, Cécile CLERCX, Stefan DELEUZE, Marianne DIEZ, Annick HAMAIDE, Dominique PEETERS - [60h Clin.]	-	-	[+]
- <i>Clinique ambulatoire des animaux de compagnie : Sociétés protectrices des animaux et refuges</i> - Stéphanie CLAEYS, Charlotte SANDERSEN - [40h Clin.]	-	-	[+]
- <i>Clinique ambulatoire des animaux de compagnie : Fondation Prince Laurent</i> - Marc BALLIGAND, Stéphanie CLAEYS, Cécile CLERCX, Annick HAMAIDE - [40h Clin.]	-	-	[+]

**Corequis :**

VETE0076-9 - Imagerie médicale des animaux domestiques

VETE2051-1	<i>Module clinique des équidés</i>	B1	TA		<b>20</b>
	- <i>Chirurgie, boiterie et anesthésie des équidés</i> - Sigrid GRULKE, Charlotte SANDERSEN, Didier SERTEYN - [160h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Médecine interne des équidés</i> - Hélène AMORY - [120h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Reproduction, ophtalmologie et médecine sportive des équidés</i> - Tatiana ART, Stefan DELEUZE, Sigrid GRULKE - [80h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Gardes</i> - Hélène AMORY, Stefan DELEUZE, Sigrid GRULKE, Charlotte SANDERSEN, Didier SERTEYN - [160h Clin.]	-	-	[+]	
VETE2052-1	<i>Module clinique des animaux de production</i>	B1	TA		<b>20</b>
	- <i>Clinique de cas individuels de ruminants et porcs et gardes</i> - Hugues GUYOT, Martine LAITAT, Frédéric ROLLIN, Kamal TOUATI - [160h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Médecine de troupeaux des ruminants et des porcs et clinique ambulatoire</i> - JeanFrançois CABARAUX, Hugues GUYOT, Christian HANZEN, Martine LAITAT, Frédéric ROLLIN - [160h Clin.]	-	-	[+]	
	- <i>Activités multidisciplinaires en médecine des ruminants et des porcs</i> - Hugues GUYOT, Christian HANZEN, Martine LAITAT, Frédéric ROLLIN, Kamal TOUATI - [200h Clin.]	-	-	[+]	

**CLINIQUES PENDANT LES PERIODES DE VACANCES ET D'EXAMENS**

Chaque étudiant doit avoir presté l'équivalent de 4 semaines pendant les périodes de vacances et 2 semaines pendant la session d'examens de 3e GMV. Les étudiants sont répartis dans 1 des 3 options (AC, EQ ou RP) selon les places disponibles dans chaque pôle. Cette clinique comprend des activités de jour et de nuit (gardes) selon un rôle à déterminer.

Choisir 1 cours parmi : (B1 : 5Cr)

VETE2055-1	<i>Cliniques pendant les périodes de vacances et d'examens, y compris autopsie (animaux de compagnie)</i> - COLLÉGIALITÉ - [240h Clin.]	B1	TA	-	-	[+]	<b>5</b>
VETE2055-2	<i>Cliniques pendant les périodes de vacances et d'examens, y compris autopsie (équidés)</i> - COLLÉGIALITÉ - [240h Clin.]	B1	TA	-	-	[+]	<b>5</b>
VETE2055-3	<i>Cliniques pendant les périodes de vacances et d'examens, y compris autopsie (animaux de production)</i> - COLLÉGIALITÉ - [240h Clin.]	B1	TA	-	-	[+]	<b>5</b>