

Vue cycle du programme des cours

		Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
Cours obligatoires (B1 : 60Cr, B2 : 56Cr, B3 : 60Cr)							
PHYS0960-1	<i>Physique I</i> - Alain SERET, David STRIVAY - [24h TD]	B1	Q1	46	16	[+]	7
BIOL2030-1	<i>Biologie I</i> - Jacques DOMMES	B1	Q1	26	36	-	7
CHIM9275-1	<i>Chimie générale</i> - JeanFrançois FOCANT - [24h TD]	B1	Q1	36	12	[+]	7
VETE0432-4	<i>Mathématique et bases statistiques</i> - Frédéric FARNIR - [16h TD]	B1	Q1	42	10	[+]	6
VETE2056-1	<i>Animal, santé et société</i> - COLLÉGIALITÉ	B1	Q1	38	-	-	4
LANG2968-1	<i>Pratique de l'anglais général avec formation télématique encadrée</i> - Partim 1 - Christine FILOT - [6h TD] - Partim 2 - Christine FILOT - [6h TD]	B1	TA				5
				24	-	[+]	
				24	-	[+]	
PHYS3029-1	<i>Physique II et imagerie médicale</i> - Alain SERET - [16h TD]	B1	Q2	44	24	[+]	7
BIOL2031-1	<i>Biologie II</i> - Jacques DOMMES	B1	Q2	34	32	-	7
CHIM9276-1	<i>Chimie organique</i> - JeanFrançois FOCANT - [24h TD]	B1	Q2	36	20	[+]	7
VETE2110-1	<i>Pratiques scientifiques intégratives</i> - Jacques DOMMES, Frédéric FARNIR, JeanFrançois FOCANT, Alain SERET, David STRIVAY - [14h TD]	B1	Q2	14	-	[+]	3
<p><i>Remarque</i> : Chaque étudiant doit réaliser avant la délibération du deuxième bloc un stage d'immersion en milieu animalier pendant les périodes de congé scolaire. Ce stage fait partie du cours d'initiation à la zootechnie inscrit au programme du bloc 2 (code VETE2057-1). En outre, les étudiants de 1er cycle pourront réaliser une activité d'initiation à la gestion d'espèces animales (cobayes, lapins, pigeons, poneys & poules). Cette activité est facultative.</p>							
VETE0464-1	<i>Anatomie des animaux domestiques I</i> - Annick GABRIEL - [4h TD] Prérequis : PHYS0960-1 - Physique I BIOL2030-1 - Biologie I PHYS3029-1 - Physique II et imagerie médicale BIOL2031-1 - Biologie II	B2	Q1	20	48	[+]	6
VETE0465-1	<i>Anatomie des animaux domestiques II</i> - Annick GABRIEL - [6h TD] Corequis : VETE0464-1 - Anatomie des animaux domestiques I	B2	Q2	36	50	[+]	7
VETE2102-1	<i>Physiologie des animaux domestiques I</i> - Tatiana ART, Pierre LEKEUX - [2h TD] Prérequis : CHIM9276-1 - Chimie organique BIOL2030-1 - Biologie I PHYS3029-1 - Physique II et imagerie médicale BIOL2031-1 - Biologie II	B2	Q1	26	6	[+]	4
VETE2103-1	<i>Physiologie des animaux domestiques II</i> - Tatiana ART, Pierre LEKEUX - [6h TD] Corequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I	B2	Q2	30	12	[+]	5
VETE2058-1	<i>Embryologie et histologie des animaux domestiques</i> - <i>Embryologie des animaux domestiques</i> - Luc GROBET - <i>Histologie des animaux domestiques I</i> - Nadine ANTOINE, Luc GROBET Prérequis : BIOL2030-1 - Biologie I BIOL2031-1 - Biologie II LANG2968-1 - Pratique de l'anglais général avec formation télématique encadrée Corequis : VETE0464-1 - Anatomie des animaux domestiques I	B2	Q1				5
				26	6	-	
				10	16	-	

	VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I								
VETE0015-1	<i>Histologie des animaux domestiques II</i> - Nadine ANTOINE, Luc GROBET Corequis : VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques	B2	Q2	18	30	-			5
VETE0004-3	<i>Biochimie des animaux domestiques I</i> - Fabrice BUREAU, Dimitri PIROTTIN - [24h TD] Prérequis : PHYS0960-1 - Physique I CHIM9275-1 - Chimie générale VETE0432-4 - Mathématique et bases statistiques CHIM9276-1 - Chimie organique Corequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I	B2	Q1	36	20	[+]			7
VETE2057-1	<i>Zootchnie et ethnographie</i> - <i>Appréciation des animaux domestiques</i> - JeanFrançois CABARAUX - <i>Stage d'immersion en milieu animalier</i> - - Suppl : Marc VANDENHEEDE - [80h TD] - <i>Ethnographie</i> - JeanFrançois CABARAUX Corequis : VETE0464-1 - Anatomie des animaux domestiques I	B2	Q2	16	16	-		[+]	5
VETE2104-1	<i>Anglais scientifique I et recherche documentaire</i> - <i>Anglais scientifique I</i> - Christine FILOT - <i>Recherche documentaire</i> - Sandrina VANDENPUT - <i>Savoir voir</i> - Nadine ANTOINE - [4h TD] Prérequis : LANG2968-1 - Pratique de l'anglais général avec formation télématique encadrée	B2	TA	36	-	-		[+]	5
VETE1068-1	<i>Génomique animale</i> - Michel GEORGES - [10h TD] Prérequis : BIOL2030-1 - Biologie I LANG2968-1 - Pratique de l'anglais général avec formation télématique encadrée VETE0432-4 - Mathématique et bases statistiques BIOL2031-1 - Biologie II Corequis : VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I	B2	Q2	28	-		[+]		3
VETE0014-1	<i>Ethologie des animaux domestiques</i> - Marc VANDENHEEDE Prérequis : BIOL2030-1 - Biologie I BIOL2031-1 - Biologie II Corequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I	B2	Q1	32	-	-			4
VETE2105-1	<i>Physiologie des animaux domestiques III</i> - Tatiana ART, Stefan DELEUZE, Pierre LEKEUX - [10h TD] Corequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I	B3	Q1	34	6	[+]			6
VETE2106-1	<i>Physiologie des animaux domestiques IV</i> - Tatiana ART, Pierre LEKEUX - [4h TD] Prérequis : VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I Corequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I	B3	Q2	22	10	[+]			4
VETE2107-1	<i>Histologie des animaux domestiques III</i> - Nadine ANTOINE Prérequis : VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques VETE2104-1 - Anglais scientifique I et recherche documentaire VETE0015-1 - Histologie des animaux domestiques II Corequis :	B3	Q1	26	24	-			5

Programme des cours 2015-2016
Faculté de Médecine Vétérinaire
Bachelier en médecine vétérinaire

	VETE2105-1 - Physiologie des animaux domestiques III								
VETE2108-1	<i>Histologie des animaux domestiques IV</i> - Nadine ANTOINE, Tatiana ART Prérequis : VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques VETE0015-1 - Histologie des animaux domestiques II Corequis : VETE2107-1 - Histologie des animaux domestiques III	B3	Q2	16	24	-			4
VETE0005-2	<i>Biochimie des animaux domestiques II</i> - Stéphane SCHURMANS - [10h TD] Prérequis : VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I	B3	Q1	36	-		[+]		4
VETE0453-1	<i>Virologie vétérinaire</i> - Etienne THIRY - [2h TD] Prérequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I VETE2103-1 - Physiologie des animaux domestiques II VETE0015-1 - Histologie des animaux domestiques II VETE1068-1 - Génomique animale	B3	Q1	14	6		[+]		2
VETE0456-2	<i>Parasitologie et mycologie vétérinaires</i> - Bernard MIGNON Prérequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I VETE2103-1 - Physiologie des animaux domestiques II VETE0015-1 - Histologie des animaux domestiques II VETE1068-1 - Génomique animale	B3	Q1	24	8	-			4
VETE0067-2	<i>Bactériologie vétérinaire</i> - Jacques MAINIL - [2h TD] Prérequis : VETE2102-1 - Physiologie des animaux domestiques I VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I VETE2103-1 - Physiologie des animaux domestiques II VETE0015-1 - Histologie des animaux domestiques II VETE1068-1 - Génomique animale	B3	Q1	24	10		[+]		4
VETE2111-1	<i>Tests et modélisation statistiques</i> - Frédéric FARNIR - [4h TD] Prérequis : VETE0432-4 - Mathématique et bases statistiques	B3	Q1	22	10		[+]		5
VETE2109-1	(pas organisé en 2015-2016) <i>Anglais scientifique II et critique de l'information scientifique</i> - <i>Anglais scientifique II</i> - Christine FILOT - [44h TD] - <i>Critique de l'information scientifique</i> - Sandrina VANDENPUT - [4h TD] - <i>Introduction à l'esprit critique</i> - [10h TD] - <i>Activité d'intégration</i> - [2h TD] Prérequis : VETE2104-1 - Anglais scientifique I et recherche documentaire Corequis : VETE2059-1 - Epidémiologie vétérinaire, analyse de risques, biosécurité et bonnes pratiques vétérinaires	B3	TA						5
VETE2109-2	<i>Anglais scientifique II et critique de l'information scientifique</i> - <i>Anglais scientifique II</i> - Christine FILOT - [44h TD] - <i>Critique de l'information scientifique</i> - Sandrina VANDENPUT - [4h TD] Prérequis : VETE2104-1 - Anglais scientifique I et recherche documentaire Corequis : VETE2059-1 - Epidémiologie vétérinaire, analyse de risques, biosécurité et bonnes pratiques vétérinaires	B3	TA						5

VETE0002-2	<i>Anatomie des animaux domestiques III</i> - Annick GABRIEL Prérequis : VETE0465-1 - Anatomie des animaux domestiques II VETE0464-1 - Anatomie des animaux domestiques I VETE0015-1 - Histologie des animaux domestiques II VETE2058-1 - Embryologie et histologie des animaux domestiques	B3	Q2	30	40	-	6
VETE0455-1	<i>Nutrition et alimentation générales des animaux domestiques</i> - <i>Nutrition et alimentation</i> - Marianne DIEZ, Isabelle DUFRASNE - Suppl : Marianne DIEZ, Isabelle DUFRASNE, JeanLuc HORNICK - <i>Elevage des animaux de production</i> - Isabelle DUFRASNE Prérequis : VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I Corequis : VETE2057-1 - Zootechnie et ethnographie VETE0014-1 - Ethologie des animaux domestiques VETE2106-1 - Physiologie des animaux domestiques IV	B3	Q2	36	-	-	4
VETE0069-1	<i>Immunologie vétérinaire</i> - Alain VANDERPLASSCHEN Prérequis : VETE0004-3 - Biochimie des animaux domestiques I VETE1068-1 - Génomique animale Corequis : VETE2107-1 - Histologie des animaux domestiques III VETE0453-1 - Virologie vétérinaire VETE0456-2 - Parasitologie et mycologie vétérinaires VETE0067-2 - Bactériologie vétérinaire	B3	Q2	34	8	-	4
VETE2059-1	<i>Epidémiologie vétérinaire, analyse de risques, biosécurité et bonnes pratiques vétérinaires</i> - <i>Epidémiologie vétérinaire et analyse de risques</i> - Claude SAEGERMAN - [4h TD] - <i>Biosécurité et bonnes pratiques vétérinaires</i> - Claude SAEGERMAN - [30h TD] Prérequis : VETE2104-1 - Anglais scientifique I et recherche documentaire Corequis : VETE0453-1 - Virologie vétérinaire VETE0456-2 - Parasitologie et mycologie vétérinaires VETE0067-2 - Bactériologie vétérinaire VETE2111-1 - Tests et modélisation statistiques	B3	Q2	14	-	[+]	3

Cours au choix (B2 : 4Cr)

Choisir un des deux cours suivants comportant 20h de tronc commun & 10h de cours spécifiques : (B2 : 1Nbr)

VETE0036-4	<i>Ecologie appliquée aux animaux domestiques</i> - <i>Tronc commun</i> - JeanFrançois CABARAUX - <i>Complément sur les modalités de logement des animaux de production</i> - JeanFrançois CABARAUX Prérequis : PHYS0960-1 - Physique I CHIM9275-1 - Chimie générale PHYS3029-1 - Physique II et imagerie médicale CHIM9276-1 - Chimie organique Corequis : VETE0014-1 - Ethologie des animaux domestiques VETE2103-1 - Physiologie des animaux domestiques II	B2	Q2	20	12	-	4
VETE0036-5	<i>Ecologie appliquée aux animaux domestiques</i> - <i>Tronc commun</i> - JeanFrançois CABARAUX - <i>Complément sur les modalités de logement des animaux de compagnie et de laboratoire</i> - JeanFrançois CABARAUX Prérequis : PHYS0960-1 - Physique I	B2	Q2	20	12	-	4

PHYS3029-1 - Physique II et imagerie médicale
CHIM9275-1 - Chimie générale
CHIM9276-1 - Chimie organique
Corequis :
VETE0014-1 - Ethologie des animaux domestiques
VETE2103-1 - Physiologie des animaux domestiques II

Programme transitoire à destination des étudiants ayant réussi leur Bac 2 de "Bachelier en médecine vétérinaire" en 2014-2015

Cours obligatoires (B1 : 56Cr)

VETE2105-1	<i>Physiologie des animaux domestiques III</i> - Tatiana ART, Stefan DELEUZE, Pierre LEKEUX - [10h TD]	B1	Q1	34	6	[+]	6
VETE2106-1	<i>Physiologie des animaux domestiques IV</i> - Tatiana ART, Pierre LEKEUX - [4h TD]	B1	Q2	22	10	[+]	4
VETE2107-1	<i>Histologie des animaux domestiques III</i> - Nadine ANTOINE	B1	Q1	26	24	-	5
VETE2108-1	<i>Histologie des animaux domestiques IV</i> - Nadine ANTOINE, Tatiana ART	B1	Q2	16	24	-	4
VETE0005-2	<i>Biochimie des animaux domestiques II</i> - Stéphane SCHURMANS - [10h TD]	B1	Q1	36	-	[+]	4
VETE0453-1	<i>Virologie vétérinaire</i> - Etienne THIRY - [2h TD]	B1	Q1	14	6	[+]	2
VETE0456-2	<i>Parasitologie et mycologie vétérinaires</i> - Bernard MIGNON	B1	Q1	24	8	-	4
VETE0067-2	<i>Bactériologie vétérinaire</i> - Jacques MAINIL - [2h TD]	B1	Q1	24	10	[+]	4
VETE2109-2	<i>Anglais scientifique II et critique de l'information scientifique</i> - <i>Anglais scientifique II</i> - Christine FILOT - [44h TD] - <i>Critique de l'information scientifique</i> - Sandrina VANDENPUT - [4h TD]	B1	TA				3
VETE0002-2	<i>Anatomie des animaux domestiques III</i> - Annick GABRIEL	B1	Q2	30	40	-	6
VETE0455-1	<i>Nutrition et alimentation générales des animaux domestiques</i> - <i>Nutrition et alimentation</i> - Marianne DIEZ, Isabelle DUFRASNE - Suppl : Marianne DIEZ, Isabelle DUFRASNE, JeanLuc HORNICK - <i>Elevage des animaux de production</i> - Isabelle DUFRASNE	B1	Q2	36	-	-	4
VETE0069-1	<i>Immunologie vétérinaire</i> - Alain VANDERPLASSCHEN	B1	Q2	34	8	-	4
VETE2059-1	<i>Epidémiologie vétérinaire, analyse de risques, biosécurité et bonnes pratiques vétérinaires</i> - <i>Epidémiologie vétérinaire et analyse de risques</i> - Claude SAEGERMAN - [4h TD] - <i>Biosécurité et bonnes pratiques vétérinaires</i> - Claude SAEGERMAN - [30h TD]	B1	Q2	14	-	[+]	3
VETE2057-2	<i>Zootechnie et ethnographie, Ethnographie</i> - JeanFrançois CABARAUX	B1	TA	18	-	-	3

Cours au choix (B1 : 4Cr)

Choisir un des deux cours suivants comportant 20h de tronc commun & 10h de cours spécifiques : (B1 : 1Nbr)

VETE0036-4	<i>Ecologie appliquée aux animaux domestiques</i> - <i>Tronc commun</i> - JeanFrançois CABARAUX - <i>Complément sur les modalités de logement des animaux de production</i> - JeanFrançois CABARAUX	B1	Q2	20	12	-	4
VETE0036-5	<i>Ecologie appliquée aux animaux domestiques</i> - <i>Tronc commun</i> - JeanFrançois CABARAUX - <i>Complément sur les modalités de logement des animaux de</i>	B1	Q2	20	12	-	4

Programme des cours 2015-2016
Faculté de Médecine Vétérinaire
Bachelier en médecine vétérinaire

compagnie et de laboratoire - JeanFrançois CABARAUX