

cliquez sur chaque discipline pour accéder la fiche

PLAN D'ENSEIGNEMENT

Anne d'étude: 1 2016/2017

Nr.	Discipline	Catégorie formative	Code	1-ere semestre (14 semaines)						2-eme semestre (14 semaines)						Nr.heures /anne	Nr. credits
				Nr.heures/semaine						Nr.heures/semaine							
				C	S	L	P	Cr	FV	C	S	L	P	Cr.	FV		
I. Disciplines obligatoires																	
1	Biologie animale et ecologie	DB	0417010101	2		2		4	E							56	4
2	Biologie vegetale	DB	0417010102							1		2		3	E	42	3
3	Physique/Biophysique	DB	0417010103	2		2		4	E							56	4
4	Anatomie compare 1	DF	0417010104	2		3		5	E							70	5
5	Anatomie compare 2	DF	0417010105							2		3		6	E	70	6
6	Chimie / Biochimie 1	DB	0417010106	3		2		6	E							70	6
7	Chimie / Biochimie 2	DB	0417010107							3		2		6	E	70	6
8	Biomathématique et statistique medical	DB	0417010108							2		1		2	V	42	2
9	Biologie cellulaire	DF	0417010109	1		2		2	E							42	2
10	Histologie et embryologie 1	DF	0417010110							2		3		5	E	70	5
11	Génétique	DF	0417010111							2		2		4	E	56	4
12	Agronomie	PA	0417010112	1		1		1	V							28	1
13	Techniques de communiquer	DF	0417010113							1	1			1	V	28	1
14	Education a la carrière	DF	0417010114	1	1			1	V							28	1
15	Sport 1	OU	0417010115			1		1	V							14	1
16	Sport 2	OU	0417010116									1		1	V	14	1
17	Langue roumaine 1	OU	0417010117	1	1			2	V							28	2
18	Langue roumaine 2	OU	0417010118							1	1			2	V	28	2
<i>Total: heures/crédits/semaine</i>				13	2	13		26		14	2	14		30		812	56
19	Pratique 1-intramural		0417010119							1 semaine - 30 h			2	V	30	2	
20	Pratique 1-extramural		0417010120							2 semaines - 60 h			2	V	60	2	
<i>Total / annee</i>				28				26		29			34		902	60	

PLAN D'ENSEIGNEMENT

Anne d'étude: 2 2016/2017

Nr.	Discipline	Catégorie formative	Code	3-eme (14 semaines)						4-eme (14 semaines)						Nr.heures /anne	Nr. credits
				Nr.heures/semaine						Nr.heures/semaine							
				C	S	L	P	Cr	FV	C	S	L	P	Cr.	FV		
I. Disciplines obligatoires																	
1	Anatomie compare 3	DF	0417020101	2		3		4	E							70	4
2	Anatomie compare 4	DF	0417020102							2		3		4	E	70	4
3	Physiologie 1	DF	0417020103	2		3		4	E							70	4
4	Physiologie 2	DF	0417020104							2		3		4	E	70	4
5	Histologie et embryologie 2	DF	0417020105	2		3		4	E							70	4
6	Biochimie/ Biologie moléculaire	DF	0417020106	2		2		4	E							56	4
7	Maladies hereditaire et genetique moleculaire	DF	0417020107	2				1	E							28	1
8	Elevage des animaux	PA	0417020108	2		2		3	V							56	3
9	Systèmes de production animale 1	PA	0417020109							2		2		4	V	56	4
10	Nutrition, alimentation et qualité fourrages 1	PA	0417020110	2		2		4	V							56	4
11	Nutrition, alimentation et qualité fourrages 2	PA	0417020111							2		2		3	E	56	3
12	Microbiologie 1	DF	0417020112	2		2		4	V							56	4
13	Microbiologie 2	DF	0417020113							2		2		4	E	56	4
14	Hygiène animal et protection d'environnement	PA	0417020114							2		2		4	E	56	4
15	Langue roumaine 3	OU	0417020115	1	1			1	V							28	1
16	Sport 3	OU	0417020116			1		1	V							14	1
17	Sport 4	OU	0417020117									1		1	V	14	1
<i>Total: heures/credits/semaine</i>				17	1	18		30		12		15		24	0	882	54
16	Pratique 2		0417020118							3 semaines - 90 h			4	V	90	4	
II. Disciplines optionnels																	
17	Mycologie veterinaire	SC	0417020219							2		1		2	V		
18	Biochimie du métabolisme tissulaire	SC	0417020220							2		1		2	V	42 [1]	2
19	Biologie, élevage et patologie des animaux de laboratoire	SC	0417020221							2		1		2	V		
<i>Total: heures/credits/semaine</i>										2		1		2			
<i>Total / annee</i>								36	31			30		29		1014	60

PLAN D'ENSEIGNEMENT

Anne d'étude: 3 2016/2017

Nr.	Discipline	Catégorie formative	Code	5-eme semestre (14 semaines)						6-eme semestre (14 semaines)						Nr.heures /annee	Nr. credits
				Nr.heures/semaine						Nr.heures/semaine							
				C	S	L	P	Cr	FV	C	S	L	P	Cr.	FV		
I. Disciplines obligatoires																	
1	Ethologie, bien-être et protection animale	PA	0417030101	2		2		3	V							56	3
2	Epidémiologie	DF	0417030102							2		2		2	V	56	2
3	Immunologie	DF	0417030103	2		2		4	E							56	4
4	Parasitologie et maladies parasitaires 1	SC	0417030104							2		2		4	E	56	4
5	Pharmacologie et pharmacie 1	DF	0417030105	2		2		4	E							56	4
6	Pharmacologie et pharmacie 2	DF	0417030106							2		2		4	E	56	4
7	Anatomie pathologique 1	SC	0417030107	2		3		4	E							70	4
8	Anatomie pathologique 2	SC	0417030108							2		3		4	E	70	4
9	Physiopathologie 1	DF	0417030109	2		2		4	E							56	4
10	Physiopathologie 2	DF	0417030110							2		2		3	V	56	3
11	Propédeutique et technique chirurgicale 1	SC	0417030111	2		2		4	V							56	4
12	Anesthésiologie et réanimation	SC	0417030112							1		2		2	E	42	2
13	Sémiologie 1	SC	0417030113	2		2		4	E							56	4
14	Sémiologie 2	SC	0417030114							2		2		4	E	56	4
15	Systèmes de production animalière 2	PA	0417030115	2		2		4	V							56	4
	<i>Total: heures/credits/semaine</i>			16		17		31		13		15		23		854	54
16	Pratique 3		0417030116							3 semaines. - 90 h			4	V	90	4	
II. Disciplines optionnels																	
17	Oncologie veterinaire	SC	0417030217							1		2		2	V		
18	Citologie et hematologie	SC	0417030218							1		2		2	V	42	2
	<i>Total: heures/credits/semaine</i>									<i>1</i>		<i>2</i>		<i>2</i>			
<i>Total / annee</i>				33			31			31			29		986	60	
III. Disciplines facultatives (crédits supplémentaires)																	
19	Elevage animaux de compagnie	PA	0417030319							1		2		1	V		
20	Medicine moleculaire	DF	0417030320	1		1		1	V								

PLAN D'ENSEIGNEMENT

Anne d'étude: 4 2016/2017

Nr.	Discipline	Catégorie formative	Code	7-eme semestre (14 semaines)						8-eme semestre (14 semaines)						Nr.heures /annee	Nr. credits
				Nr.heures/semaine						Nr.heures/semaine							
				C	S	L	P	Cr	FV	C	S	L	P	Cr.	FV		
I. Disciplines obligatoires																	
1	Parasitologie et maladies parasitaires 2	SC	0417040101	2		2		4	E							56	4
2	Parasitologie et maladies parasitaires 3	SC	0417040102							2		2		3	V	56	3
3	Propédeutique et technique chirurgicale 2	SC	0417040103	2		2		4	V							56	4
4	Pathologie et clinique medicale 1	SC	0417040104	2		3		4	E							70	4
5	Pathologie et clinique medicale 2	SC	0417040105							2		3		4	E	70	4
6	Pathologie et clinique chirurgicale 1	SC	0417040106							2		2		4	E	56	4
7	Maladies infectieuses 1	SC	0417040107	2		2		4	E							56	4
8	Maladies infectieuses 2	SC	0417040108							2		2		4	E	56	4
9	Physiologie de la reproduction	SC	0417040109	2		2		3	E							56	3
10	Obstétrique veterinaire	SC	0417040110							2		2		3	E	56	3
11	Hygiène, qualité et technologie alimentaire 1	IA	0417040111	2		2		4	E							56	4
12	Hygiène, qualité et technologie alimentaire 2	IA	0417040112							2		2		4	V	56	4
13	Imagerie médicale	SC	0417040113	3		2		4	V							70	4
14	Therapeutique generale veterinaire	DF	0417040114							1		1		1	V	28	1
15	Toxicologie vétérinaire 1	DF	0417040115							2		2		4	E	56	4
	<i>Total: heures/credits/semaine</i>			15		15		27		15		16		27		854	54
16	Pratique 4		0417040116							3 sem. - 90 heures			4	V	90	4	
II. Disciplines optionnels																	
17	Orthopédie veterinaire et traumatologie	SC	0417040217	2		1		2	V							42	2
18	Biotechniques de reproduction	SC	0417040218	2		1		2	V								
	<i>Total: heures/credits/semaine</i>			2		1		2									
<i>Total / annee</i>				33			29			31			31		986	60	
III. Disciplines facultatives (crédits supplémentaires)																	

19	Sécurité produits apicole et piscicole petite et piscicole	IA	0417040319								1		2		1	V
20	Bioéthique de l'expérimentation animale	OU	0417040320								1				1	V
21	In vitro fertilisations et transfère embryonnaire	OU	0417040321								1		2		1	V

PLAN D'ENSEIGNEMENT

Anne d'étude: 5 2016/2017

Nr.	Discipline	Catégorie formative	Code	9-eme semestre (14 semaines)							10-eme semestre (14 semaines)						Nr.heures /annee	Nr. credits
				Nr.heures/semaine							Nr.heures/semaine							
				C	S	L	P	Cr	FV	C	S	L	P	Cr.	FV			
I. Disciplines obligatoires																		
1	Pathologie et clinique médicale 3	SC	0417050101	2		3		4	E							70	4	
2	Pathologie et clinique médicale 4	SC	0417050102							2		3		4	E	70	4	
3	Pathologie et clinique chirurgicale 2	SC	0417050103	2		3		4	E						70	4		
4	Pathologie et clinique chirurgicale 3	SC	0417050104							2		3		4	E	70	4	
5	Maladies infectieuses 3	SC	0417050105	2		3		4	E						70	4		
6	Maladies infectieuses 4	SC	0417050106							2		3		4	E	70	4	
7	Pathologie reproduction 1	SC	0417050107	2		3		4	E						70	4		
8	Pathologie reproduction 2	SC	0417050108							2		3		4	E	70	4	
9	Inspection et contrôle des produits et des aliments d'origine animale 1	IA	0417050109	2		3		4	E						70	4		
10	Inspection et contrôle des produits et des aliments d'origine animale 2	IA	0417050110							2		3		4	E	70	4	
11	Médecine préventive 1	SC	0417050111							2				2	V	28	2	
12	Dermatologie vétérinaire	SC	0417050112							2		2		4	V	56	4	
13	Toxicologie vétérinaire 2	DF	0417050113	2		2		4	V						56	4		
14	Medicine veterinaire d'urgence	SC	0417050122	2		2		4	V						56	4		
	Total: heures/credits/semaine			14		19		28		14		17		26		896	54	
15	Pratique 5		0417050114							3 sem.- 90 heures			4	V	90	4		
II. Disciplines optionnels																		
16	La croissance et la pathologie des animaux exotique et gibiers	PA	0417050215							2		1		2	V			
17	Elevage et patologie de poissons	SC	0417050216							2		1		2	V			
18	Ethopathologie	SC	0417050217							2		1		2	V	42	2	
	Total: heures/credits/semaine									2		1		2				
	Total / annee					29		27				34		33		1028	60	
III. Disciplines facultatives (crédits supplémentaires)																		
18	Chirurgie plastique et reconstructive	SC	0417050318							1		2		1	V			
19	Ecole auto 1	OU	0417050319	1		2		1	V									
20	Oftalmologie	SC	0417050320	1		2		1	V									
21	Ecole auto 2	OU	0417050321							1		2		1	E			

PLAN D'ENSEIGNEMENT

Anne d'étude: 6 2016/2017

Nr.	Discipline	Catégorie formative	Code	Semestre 11 (14 semaines)							Semestre 12 (12 semaines)						Nr.heures /annee	Nr. credits
				Nr.heures/semaine							Nr.heures/semaine							
				C	S	L	P	Cr	FV	C	S	L	P	Cr.	FV			
I. Disciplines obligatoires																		
1	Etique, deontologie et législation Veterinaire	DF	0417060101	1	1			2	V							28	2	
2	L'autopsie et médecine légale 1	SC	0417060102	1		2		2	V							42	2	
3	Laboratoire clinique	SC	0417060103	1		1		2	V							28	2	
4	L'autopsie et médecine légale 2	SC	0417060104							1		2		3	V	36	3	
Module 1- Clinique des animaux de compagnie *																		
5	Clinique- animaux de compagnie 1*	SC	0417060105	3		3		4	V							84	4	
6	Clinique des animaux de compagnie 2*	SC	0417060106									3		4	V	36	4	
7	Clinique- Equine 1*	SC	0417060107	2		2		4	V							56	4	
8	Clinique- Equine 2*	SC	0417060108									2		4	V	24	4	
Modul 2 - Clinica animalelor de renta**																		
9	Clinique- ruminantes 1 **	SC	0417060109			3		3	V							42	3	
10	Clinique- ruminantes 2**	SC	0417060110							3		3		4	V	72	4	
11	Clinique- porcs 1**	SC	0417060111			1		2	V							14	2	
12	Clinique- porcs 2**	SC	0417060112							1		1		2	V	24	2	
13	Clinique- aviare et leporides 1**	SC	0417060113			1		2	V							14	2	
14	Clinique- aviare et leporides 2**	SC	0417060114							1		1		2	V	24	2	

15	Management et marketing veterinaire	DF	0417060115	1		1		1	E							28	1
16	Santé publique vétérinaire	SC	0417060116	1		2		2	E							42	2
17	Economie rurale	OU	0417060117							1		1		1	V	24	1
	<i>Total: ore/credite/săptămână</i>			10	1	16		24		7		13		20		618	44
18	Practică în unități sanitare veterinare și garda	IA/SC	0417060118						2 sapt - 42 ore				4	E	42	4	
19	Întocmire lucrare licență		0417060119										10	V		10	
II. Disciplines optionnels																	
20	Nutrition diététique	SC	0417060220	1		2		2	V							42	2
21	Cardiologie vétérinaire	SC	0417060221	1		2		2	V								
22	Elevage et pathologie de nouveaux animaux de compagnie	SC	0417060222	1		2		2	V								
Total / an				30			26		20			34		702		60	
* Cliniques / especes: année d'études de 2 séries; des cours mixtes; stages modulaires: I. I. Animaux compagnie + chevaux; II. Ruminant + porcs + aviaire. Un module / série / semestre - rotat.																	
Cliniques de spécialité implique : Chirurgie, Infectieuse, Médicale, Reproduction, Parasitologie, Dermatologie																	
C-cours S-séminaire L- laboratoire P-projet E-examen V-vérification à parcours																	
DB: discipline de base, DF: disc. spécifiques -fondamentales, SC: disc. spécifique-sciences cliniques, PA: disc. spécifique-production animale,																	
IA : disc. spécifique - hygiène des aliments, OU: disc. par option d'université																	
															TOTAL		5618

[1] manual