

Semestre 5 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 sem	C	TD	TP	Autres			Continu (40%)	Examen (60%)
UE fondamentales									
UEF1(O/P)									
Matière 1. Alimentation et Rationnement	67h30	3h00	1h30	-	67h30	3	6	x	x
Matière 2. Physiologie de la reproduction	67h30	1h30	1h30	1h30	67h30	3	6	x	x
UEF2(O/P)									
Matière 1. Sélection et amélioration génétique	90h00	3h00	1h30*	1h30	90h00	4	8	x	x
UE méthodologie									
UEM1(O/P)									
Matière 1. Gestion des entreprises agricoles	45 h	1h30	1h30		25	2	2	x	x
Matière 2. Comptabilité générale	30 h	1h30	1h30		15	1	2		x
UEM2(O/P)									
Matière 1. Anglais et communication	30 h	1h30			10	1	2		x
UE découverte									
UED1(O/P)									
Matière 1. Croissance et Production	30 h	1h30			20	1	2		x
Matière2. Qualité et transformation	30 h	1h30		1h30	20	1	2	x	x
UE transversales									
UET1(O/P)									
Total Semestre 5									
	390 h	15 h	7 h30	4h30 h	315 h	16	30		

Semestre 6 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 sem	C	TD	TP	Autres			Continu	Examen
UE fondamentales									
UEF1 (O/P)									
Matière 1. Elevage des Ruminants	90h00	3h00	1h30	1h30*	90h00	4	8	X	x
Matière 1. Petits Elevages	90h00	3h00	1h30	1h30*	90h00	4	8	X	x
UEF2 (O/P)									
Matière 1. Bâtiment, Hygiène et Prophylaxie	45h00	3h00	-	1h30*	45h00	2	4	x	x
UE méthodologie									
UEM1 (O/P)									
Matière 1. Biostatistique et analyse des données	45h00	3H00	1h30		25h00	3	4		x
UEM2 (O/P)									
Matière 1. Initiation à la recherche documentaire en science	30h00	1h30			20h00	1	2		x
UE découverte									
UED1 (O/P)									
Matière 1. Production et conservation des fourrages	45h00	1h30		3h00	25h00	2	4	x	x
UE transversales									
UET1 (O/P)									
Total Semestre 6	345h	15h	4h30	7h30	295	16	30		