

1ère Année S6	Unité d'Enseignement HELMINTHOLOGIE, PROTOZOLOGIE (helminthology, protozoology)	Enseignant coordo : MP. CALLAIT
CREDITS : 2		

	CM	TD	TP	TD NP
Volume horaire total par étudiant	14h	4h	10h	4h

Objectifs d'enseignement	Etre capable d'identifier les principaux parasites internes des animaux couramment présentés en consultation vétérinaire, connaître leurs caractéristiques morphologiques et biologiques ainsi que leur pouvoir pathogène
---------------------------------	---

Modalités d'évaluation	Enseignement théorique (CM + TD) = écrit (questions à réponses longues ou courtes). Enseignement pratique (TP) = diagnose de parasites + savoirs faire techniques.
-------------------------------	---

Protozoologie - généralités	1hCM	1	
Protozoologie - principales espèces	1hCM	2	
Protozoologie - principales espèces	1hCM	3	
Protozoologie - principales espèces	1hCM	4	
Helminthologie générale - Trématodes	1hCM	5	
Helminthologie générale - Cestodes	1hCM	6	
Helminthologie générale -Cestodes	1hCM	7	
Helminthologie générale - Nématodes - généralités	1hCM	8	
Helminthologie générale - Nématodes - principales espèces	1hCM	9	
Helminthologie générale - Nématodes - principales espèces	1hCM	10	
Helminthologie générale - Nématodes - principales espèces	1hCM	11	
Helminthologie générale - Nématodes - principales espèces	1hCM	12	
Helminthologie générale - Nématodes - principales espèces	1hCM	13	
Helminthologie générale - Nématodes - principales espèces	1hCM	14	
Parasites des Carnivores (<i>après TP 4</i>)	2hTD	1	
Parasites des Ruminants (<i>après TP4</i>)	2hTD	2	
Diagnoses des Protozoaires et Trématodes	2hTP	1	
Diagnoses des Cestodes	2hTP	2	
Diagnoses des Nématodes	2hTP	3	
Diagnoses des Nématodes	2hTP	4	
Technique d'analyse coproscopique et identification des éléments parasitaires	2hTP	5	
Analyses d'articles (<i>art Ang</i>)	4hTD NP		