

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES

Libellé de l'UE ou ECUÉ	Régime régulier/général											Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire			
	Contrôle continu et/ou contrôle terminal								Contrôle continu intégral - CCI				Examen		2ème session / 2de chance		
	Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen				Epreuves continues						Epreuve terminale/Examen		
	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%	
<b>De l'atome aux molécules</b>					100							100		100			
<b>De la cellule aux tissus</b>					100							100		100			
Biologie cellulaire et Histologie					100							100		100			
Biochimie et Biologie Moléculaire					100							100		100			
<b>L'organisme face aux agents pathogènes</b>					100							100		100			
<b>Reproduction et développement</b>					100							100		100			
<b>Humanités en santé : économie-gestion, géographie et droit</b>					100							100		100			
Organisation du système de santé					100							100		100			
Environnement urbain et santé					100							100		100			
Droit et santé					100							100		100			
<b>Humanités en santé : éthique médicale et science politique</b>					100							100		100			
Fondements philosophiques de l'éthique médicale et éthique du soin					100							100		100			
Science politique, droits humains et droit à la santé					100							100		100			
<b>Humanités en santé : histoire et épistémologie de la santé et de la médecine</b>					100							100		100			
Corps et santé dans les mondes anciens					100							100		100			
Histoire et épistémologie de la pensée médicale et sanitaire					100							100		100			
<b>Anglais Médical</b>					100							100		100			
<b>Compétences technologiques préprofessionnelles et professionnelles</b>					100							100		100			
<b>Les grands systèmes</b>					100							100		100			
Squelette et motricité					100							100		100			
Circulation et respiration					100							100		100			
Régulation Neuroendocriniennes et Digestives					100							100		100			
<b>Explorations fonctionnelles et traitements</b>					100							100		100			
Biostatistiques					100							100		100			
Pharmacologie					100							100		100			
Explorations fonctionnelles et imagerie					100							100		100			
<b>Humanités en santé : psychologie et sciences sociales</b>					100							100		100			
Psychologie, médecine et santé : concepts et applications éthiques					100							100		100			
Introduction à la sociologie et l'anthropologie de la santé					100							100		100			

<b>Administration et Echanges Internationaux</b>					100											100		100
Santé et Commerce International					100											100		100
Approches managériales des organisations de santé					100											100		100
Sociologie générale					100											100		100
Anglais					100											100		100
<b>Biologie-Environnement</b>																		
Ecologie de la				50		2	50									100		100
Biologie des O				50		2	50									100		100
Biologie des C				50		2	50									100		100
Formation au Raisonnement Scientifique						40	60									100		100
<b>Informatique</b>																		
Programmation				50		2	50									100		100
<b>Mathématiques</b>																		
Analyse réelle				40		2	60									100		100
Algèbre linéaire				40		2	60									100		100
Arithmétique				40		2	60									100		100
<b>Sciences politiques</b>																		
Droit et science politique																		
Droit constitutionnel et institutions politiques							100									100		100
Régimes politiques comparés							100									100		100
Sociologie																		
Sociologie générale							100									100		100
Sociologie et monde contemporain							100									100		100
<b>STAPS</b>																		
Mobiliser les concepts scientifiques relatifs à la motricité						3												
Connaissance				50			50									100		100
Adaptation sa				50			50								100		100	
Anatomie fon				50			50								100		100	
Analyser l'env				50		2	50								100		100	
Entraînement				50			50								100		100	
<b>Sciences économiques et de gestion</b>																		
Bases de l'éco				50		2	50									100		100
Techniques qu				50		2	50									100		100
Bases de la ge				50		2	50									100		100
Fondamentau				50		2	50									100		100
<b>Physique-chimie</b>																		
Physique				60		4	40									100		100
Chimie				60		4	40									100		100
<b>Lettres et sciences humaines</b>																		
Littérature et				25	25		2	50								100		100
Les grandes q				25	25		2	50								100		100
Approches gé				25	25		2	50								100		100

<b>Droit</b>					100							100		100		
Introduction au droit privé					100							100		100		
Introduction au droit public					100							100		100		
<b>Formations paramédicales</b>					100							100		100		