

Maquette de Formation Licence STAPS Accès Santé

Semestre	N° BCC	Intitulé BCC	N° UE	Intitulé UE	ECTS	Coeff UE	N° EC	Intitulé EC	CM	TD	MCC	
											Modalité	durée
Semestre 1	BCC A	Identifier et situer les champs de son futur environnement professionnel	UE 1	Métiers et système de santé	3	3	EC1	Métiers et système de santé	16		QCM	1H00
							EC2	SSH	12			
	BCC B	Mobiliser les concepts fondamentaux dans le domaine des sciences biologiques pour situer les problématiques de santé	UE 1	Sciences fondamentales pour la santé	3	3	EC1	Biochimie / Biologie moléculaire	12		QCM	1H30
							EC2	Biologie cellulaire	12			
							EC3	Biophysique	12			
	BCC2	Connaissances fondamentales en STAPS	UE 2.1	Expression écrite et orale dans une langue étrangère	3	1	EC1	Auto-formation anglais		10	QCM	45min
							EC2	anglais		20		
							EC1	Bases d'anatomie et anatomie des systèmes	20		QCM	45min
	UE 2.2	Connaissances fondamentales en sciences de la vie	9	3	3	EC2	Biologie et Physiologie de l'exercice	20				
						EC3	Biomécanique	10				
EC1						Psychologie appliquée à l'activité physique et sportive	20		QCM	45min		
UE 2.3	Connaissances fondamentales en sciences humaines et sociales	6	2	2	EC2	Histoire des pratiques sportives	20		QCM	1H00		
BCC4	Elaborer, Planifier et Encadrer les Activités Physiques et Sportives	UE 4.1	Connaissances théoriques et pratiques des APSA	6	2	EC1	Course d'orientation pratique		14	CC QCM ou écrit		
						EC2	Course d'orientation théorie		6			
						EC3	Musculation pratique		14			
						EC4	Musculation théorie		6			
					30	14						

Semestre	N° BCC	Intitulé BCC	N° UE	Intitulé UE	ECTS	Coeff UE	N° EC	Intitulé EC	CM	TD	MCC	
											Modalité	durée
Semestre 2	BCC C	Mobiliser les concepts fondamentaux ds le domaine des sciences médicales pour situer les problématiques de santé	UE 1	Sciences médicales	3	3	EC1	Histologie	10		QCM	1H00
							EC2	Physiologie	10			
							EC3	Pharmacologie	10			
	BCC D	Mobiliser les connaissances fondamentales ds le domaine des professions de la santé pour élaborer son projet pro	UE 1	Choix de filière MMOP	3	3	1 à 4 choix	OPT Médecine	36		QCM	2H00
								OPT Pharmacie	36		QCM	2H00
								OPT Odontologie	34		QCM	1H00
							OPT Maieutique	20		QCM	30min	
	BCC3	Mobiliser des concepts scientifiques pluridisciplinaires concernant les activités physiques	UE 3.1	Connaissances fondamentales en sciences de la vie	9	3	EC1	Neurophysiologie et Physiologie de l'exercice	20		QCM	45min
							EC2	Déterminants de la condition physique (-CM)	9			
			UE 3.2	Connaissances fondamentales en sciences humaines et sociales	9	3	EC3	Déterminants de la condition physique (-TD)		12		
EC1							Sociologie appliquée à l'activité physique et sportive	20		QCM	45min	
						EC2	Sciences de l'éducation appliquée à l'activité physique et sportive	20				
BCC4	Elaborer, Planifier et Encadrer les Activités Physiques et Sportives	UE 4.1	Connaissances théoriques et pratiques des APSA	6	2	EC1	Athlétisme pratique		14	CC QCM ou écrit		
						EC2	Athlétisme théorie		6			
						EC3	Lutte pratique		14			
						EC4	Lutte théorie		6			
					30	14						