

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)		Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coeffi-ent (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES				
							1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP	
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen terminal
SEMESTRE 9																	
Enseignements scientifiques à choix mutualisés (12 ECTS)																	
APA et physiopathologie	BAX9SCAP	X	3	1			E	100%		E	100%	25					
Biomécanique et modélisation du mouvement	BAX9SCBM	X	3	1			E	100%		E	100%	20					
Caractéristiques fonctionnelles du sportif blessé	BAX9SCCF	X	3	1			E	100%		E	100%	15	10				
Caractéristiques psychologiques du sportif blessé	BAX9SCCP	X	3	1			E	100%		E	100%	15	10				
Contrôle de la motricité normale et pathologique	BAX9SCCM	X	3	1			E	100%		E	100%	20					
Economie et stratégies d'entreprises	BAX9SCES	X	3	1			E	100%		E	100%	18	12				
Géopolitique du tourisme sportif	BAX9SCGT	X	3	1			E	100%		E	100%	18	12				
Mécanismes physiologiques d'altération et d'amélioration de la motricité	BAX9SCMP	X	3	1			E	100%		E	100%	20					
Motivation pour les activités physiques dans un objectif de santé	BAX9SCMO	X	3	1			E	100%		E	100%	20					
Neuropathologie et exercice	BAX9SCNE	X	3	1			E	100%		E	100%	30					
Prospective tourisme, sport et numérique	BAX9SCPT	X	3	1			Dossier	100%		Dossier	100%	18	12				
Traitement des données statistiques	BAX9SCTD	X	3	1			E	100%		E	100%	20					
Travail, mobilité internationale et multiculturalisme	BAX9SCTM	X	3	1			E	100%		E	100%	15	12		3		
Enseignements méthodologiques mutualisés (9 ECTS)																	
Anglais et communication orale ou FLE	BAX9MTAA UCWAM114	O	3	1			Modalités du SDL						24				
Construire le plan d'affaire de sa création d'entreprise	UCWOM204	X	3	1			Modalités du SET										
Mesure et acquisition de données liées au mouvement	BAS9MTMA	X	3	1			E	100%		E	100%	20					
Outils d'insertion professionnelle	BAX9MTIP	X	3	1			O	100%		O	100%	5	3		12		
Enseignements professionnels ou de spécialisation (9 ECTS)																	
EOPS																	
Aides périphériques à la réhabilitation	BAES9UAP	X	3	1			E	100%		E	100%	20,5	11,5				
Prévention des traumatismes sportifs	BAES9UPT	X	3	1			E	100%		E	100%	15	10				
Ré-entraînement de l'ensemble des qualités du sportif	BAES9URE	X	3	1			E	100%		E	100%	20					
APAS																	
Activité physique adaptée à la personne âgée fragile	BAAS9CPA	X	3	1			E	100%		E	100%	40					
APA et physiopathologie	BAX9SCAP	X	3	1			E	100%		E	100%						
Neuropathologie et exercice	BAX9SCNE	X	3	1			E	100%		E	100%						
Suivi de la réhabilitation en APA	BAAS9CSR	X	3	1			E	100%		E	100%	20			20		
MEH																	
Biomécanique et modélisation du mouvement	BAX9SCBM	X	3	1			E	100%		E	100%						
Contrôle de la motricité normale et pathologique	BAX9SCCM	X	3	1			E	100%		E	100%						
Innovation Technologique en Santé	BAX9ISM1	X	3	1			Modalités M2 ISM			Modalités M2 ISM							
Mécanismes physiologiques d'altération et d'amélioration de la motricité	BAX9SCMP	X	3	1			E	100%		E	100%						
Neuropathologie et exercice	BAX9SCNE	X	3	1			E	100%		E	100%						
Système de management de la qualité	BAX9ISM2	X	3	1			Modalités M2 ISM			Modalités M2 ISM							
MSTME																	
Ethique de la consommation et de l'entreprise (obligatoire)	BAMS9UCE	X	3	1			E	100%		E	100%	18	18				
Innovation en tourisme sportif et en montagne (obligatoire)	BAMS9UIT	X	3	1			Dossier	100%		Dossier	100%	18	18				
Internet, référencement et réseaux sociaux	BAMS9CRR	X	3	1			Dossier	100%		Dossier	100%	18	18				
Qualité, labélisation et certification	BAMS9CQL	X	3	1			Dossier	100%		Dossier	100%	18	18				
STAPS																	
A choix dans l'offre de formation ci-dessus																	
Dans chaque parcours possibilité de :																	
UE à choix orienté 1 dans autre master																	
UE à choix orienté 2 dans autre master																	
Total ECTS / Semestre					30	Total Nbre d'heures					466,50	188,50	0,00	35,00			

En cas de situation contrainte par la covid 19, les épreuves en présentiel seront transformées en épreuves à distance

Année de la Formation/Domaine/Mention : MASTER 2 SHS STAPS Parcours-type : Ingénierie et Sciences du Mouvement Humain - ISMH Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Julien BRUGNIAUX - Patrice FLORE Responsable de l'Année : Julien BRUGNIAUX	Code Diplôme : BAMSTA1 Code VDI : 166 Code Etape : BAM2ES Code VET : 160	Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 6 Régime Formation Modalité Formation
---	---	---

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES								NOMBRE D'HEURES			
						1ère session				Session décalée				CM	TD	CM/TD	TP
						Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %				
SEMESTRE 10																	
Stage (30 ETS)																	
Stage (800h)*		BAXXSTM2	O	30	10			Rapport	75%			Rapport	75%				
								Soutenance	25%			Soutenance	25%				
					Total ECTS / Semestre	30						Total Nbre d'heures	0,00	0,00	0,00	0,00	

Commentaires :

* Dans l'hypothèse où le stage prévu dans les présentes modalités de MCCC, ne pourraient avoir lieu pour des raisons extérieures à l'UGA (ex : crise sanitaire, raison de force majeure) ou ne serait faisable qu'à distance, la note d'oral serait neutralisée sur décision du responsable pédagogique. L'UE serait alors évaluée uniquement sur la base des autres épreuves.