

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES - 2024-2028

MASTER 1ère année "IEAP" STAPS - Semestre 2 Facteurs Humains

Responsable de mention :
Laurence MOUCHNINO

BCC	Code apogée	Intitulé UE	Code apogée	Intitulé enseignements ECUE	Total crédits du BCC	CM (h)	TD (h)	TP (h)	Type d'évaluation	Répartition des heures entre SAE Ressources et SAE Projets		
										Evaluation CM TD	Modalités	Projet de mention (h)
BCC1 Analyser FIEAK07M	FIEBU20M	Les facteurs contextuels des interactions Humain/Environnement	FIEB20AM	Contexte informationnel : « De la perception à l'action »	8	18	9		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB20BM	Contexte mécanique : « Se mouvoir dans un monde de forces »		6	3		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB20CM	Contexte social : « De l'individu aux interactions entre individus »		6	3		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB20DM	Santé-sécurité au travail		10	10		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB20EM	Les facteurs humains dans une perspective pluridisciplinaire		10			CT	100% CT		
			FIEB16BM	Dispositifs Médicaux et Affaires Règlementaires (pour parcours BTI) Intégratif FH et transverse possible					CT	100% CT		
BCC2 Concevoir FIEAK07M	FIEAU18M	Concevoir une plateforme technologique de mesure et d'évaluation du mouvement humain	FIEB21AM	Réponses cérébrales et méthodes d'analyses	10	12	10		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB21BM	Réponses motrices et typologie du geste et methodes d'analy		12	10		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB21CM	Réponses perceptives		12	10		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB21DM	Réponses physiologiques et méthodes d'analyses		12	10		CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
			FIEB21EM	Approche systémique des Interfaces Humain-Machine (intégratif IHM)		12			CCP	CC 40% CT 60%	oral et/ou écrit	
BCC3 Mettre en œuvre FIEBK09M	FIEBU22M	Mettre en œuvre un projet d'étude du mouvement humain en ergonomie	FIEB15AM	Conduite opérationnelle de projet (Intégratif Cisam) - Projet de mention	12	10				CT projet (100% note finale) = [Oral projet mention (20min, 65% de la note finale)] + Dossier projet mention(15pages, 35% de la note finale)]		15
			FIEB03CM	Interactions en réalité virtuelle & simulation sensorielle		10		10	CCP		oral et/ou écrit	
			FIEB22BM	Formation à Unity (moteur de jeu video) intégratif BTI			10		CT	100% CT	oral et/ou écrit	
			FIEB22AM	Valorisation, déclaration d'invention, brevet. Intégratif IEMH		4	6		CT	100% CT	oral et/ou écrit	
			FIEB22CM	Stage: réinvestissement de la démarche de recherche (240 h)					CT	CT (100% note finale) Oral + rapport	Rapoort + oral	
	FIEBX03M	Enseignements supplémentaires	FIEB18AM	Ingénierie conception réalisation production (Atelier numérique de prototypage physique) Intégratif FH possible	2				ECI	ECI (2 notes)		

Date d'approbation de la CFVU 11/09/2025

Date du conseil de composante : 21/05/2025