

M1 STAPS : IEAP - ERGOMOT

Code	Libellé	CNU	ECTS	Coeff	HCM	HTD	Porté	Session 1				Session de rattrapage							
								RNE				RSE				RNE/RSE			
								quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée
TAM7ERGO	SEM Semestre 7 ERGO		30	30															
TAM7ERG1	UE UE 1 Pratique de l'Ergonomie 1		6	6				100%	CT	Dossier + quitus validé ou non		100%	CT	Dossier + quitus validé ou non		100%	CT	Dossier	
TAM7ER01	EC Ergonomie de la motricité	74			6	18	0												
TAM7ER02	EC Mise en stage	74				20	0												
TAM7ER03	EC Retour expérience / Visite entreprise	74			4	12	0												
TAM7ER04	EC Transmission Expérience étude de cas	74				12	0												
TAM7ERG2	UE UE 2 Technologie de la Santé et Ergonomie 1		12	12				100%	CT	Ecrit	1h	1	CT	Ecrit	1h	1	CT	Ecrit	
TAM7ER05	EC Ergonomie Physique Niveau 1	74			4	18	0												
TAM7ER06	EC Analyse de données	61			4	12	0												
TAM7ERG3	UE UE 3 Ergonomie et Situations		12	12				60%CT+40%CC	CT + CC	CT Dossier + CC(50% oral 50% Ecrit)	15min Oral+ 1h30 Ecrit	1	CT	60%Dossier + 40%Ecrit	Ecrit 1h	1	CT	60% Dossier et/ou 40% Oral	
TAM7ER07	EC Ergonomie des situations de vulnérabilité	74			10	18	0											oral 15 min	
TAM7ER08	EC Intervention et Recueil de données	74			10	20	0												
TAM7ER09	EC Anglais appliqué au milieu de l'entreprise	11				18	0												
TAM8ERGO	SEM Semestre 8 ERGO		30	30															
TAM8BLER	BLOC THEORIQUE M1 ERGO																		
TAM8ERG4	UE UE 4 Pratique de l'Ergonomie 2		10	10				100	CT	Dossier		1	CT	Dossier		1	CT	Dossier	
TAM8ER01	EC Méthodo de l'intervention Ergo	74			8	20	0												
TAM8ER02	EC Epistémologie et fondement théorique de l'intervention	74			8	16	0												
TAM8ER03	EC Ethique et Déontologie	74			6	12	0												
TAM8ERG5	UE UE 5 Management et Analyse du travail 1		5	5				100	CT	Ecrit	2h	1	CT	Ecrit	2h	1	CT	Ecrit	
TAM8ER04	EC Connaissance et analyse du travail niveau 1	19			12	18	0												
TAM8ERG6	UE UE 6 Stage ( OPTION-9 semaines)		15	15				100	CT	Mémoire + Soutenance	Oral 20 min	1	CT	Mémoire + Soutenance	Oral 20 min				
TAM8ERSG	STAG Suivi de stage	80					0			+Dossier à rendre au tuteur (analyse et reformulation de la demande, 3ème semaine de stage) pas de note									
TAM8ERME	MEM Suivi de Mémoire avec Soutenance	82					0												

M2 STAPS : IEAP - ERGOMOT - APP

Code	Libellé	CNU	ECTS	Coeff	HCM	HTD	Porté	Session 1						Session de rattrapage					
								RNE				RSE				RNE/RSE			
								quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée
TAM9ERGO	SEM Semestre 9 ERGO		30	30															
TAM9BLER	BLOC THEORIQUE M2 ERGO																		
TAM9ERG7	UE UE7 Pratique de l'Ergonomie 3		3	3				100%	CT	DOSSIER + Quitus validé ou non					formation en Apprentissage	100%	CT	R + Quitus validé ou non	
TAM9ER01	EC Echange expérience 1 et stage théâtre	74				28	0												
TAM9ER03	EC Méthodologie de projet	74				4	0												
TAM9ERP1	PRJ Suivi de projet	81					0												
TAM9ERG8	UE UE 8 Management et analyse du travail 2			8											formation en Apprentissage				
TAM9ER04	EC Connaissance et analyse du travail niveau 2	19	4	4	8	18	0	100%	CT	Ecrit	2h					50%	CT	Ecrit	2h
TAM9ER05	EC Management et conduite de projet	23	4	4	10	24	0	100%	CT	Dossier (note de synthèse)						50%	CT	Ecrit	1h30
TAM9ERG9	UE UE 9 Ergonomie de la formation et expérience utilisateur		11	11				100%	CT	Vidéo					formation en Apprentissage	100%	CT	Vidéo	
TAM9ER06	EC Formation par analyse réflexive de son activité	74			6	18	0												
TAM9ER07	EC Ergonomie des Situations de Formation et Apprentissage	74			8	20	0												
TAM9ER08	EC Démarche de Conception, Simulation, maquettage, UX design	74			10	28	0												
TAM9ERG0	UE UE 10 Alternance OPTION (partie entreprise)		8	8				100%	CT	Dossier					formation en Apprentissage	100%	CT	Dossier	
TAM9ERSG	STAG Suivi d'Alternance	80					0												
TAM9ERME	MEM Suivi de mémoire	82					0												
TAM0ERGO	SEM Semestre 10 ERGO		30	30															
TAM0BLER	BLOC THEORIQUE M2 ERGO																		
TAM0ERG1	UE UE 11 Pratique de l'Ergonomie 4		2	2				100%	CT	Dossier + Quitus validé ou non						100%	CT	Dossier	
TAM0ER01	EC Echange d'expérience 2 et rencontre Ergomot	74			8	12	0												
TAM0ER03	EC Méthodologie de projet	74				4	0												
TAM0ERP1	PRJ Suivi de projet	81					0												
TAM0ERG2	UE UE 12 Technologie de la Santé et Ergonomie 2		9	9				100%	CT	Ecrit	3h				formation en Apprentissage	100%	CT	Ecrit	3h
TAM0ER04	EC Ergonomie physique niveau 2	74			10	30	0												
TAM0ER05	EC NeuroErgonomie	74			6	14	0												
TAM0ER06	EC Environnement Physique et traitement des données	61			10	20	0												
TAM0ERG3	UE UE 13 Sécurité et Performance		6	6				100%	CC	2 Oraux (50% 50%)	15min /oral				formation en Apprentissage	100%	CT	Ecrit	2h
TAM0ER07	EC Sécurité et Organisation	74			6	18	0												
TAM0ER08	EC TMS, Cotation et Marges de Manoeuvre	74			4	12	0												
TAM0ERG4	UE UE 14 ALTERNANCE OPTION (partie entreprise)		13	13				100%	CT	Mémoire+soutenance	oral 30 min				formation en Apprentissage				
TAM0ERSG	STAG Suivi d'Alternance	80					0												
TAM0ERME	MEM Suivi de Mémoire	82					0												