

N°UE	Intitulé de l'enseignement	Si UE mutualisée à d'autres mentions ou années de formation, indiquer lesquelles	COEF	ECTS	Volume horaire			Section CNU Enseignement	Type d'organisation même sans COVID	Session 1				Session de rattrapage											
					CM	TD	TP			RNE		RSE		RNE		RSE									
										quotité (en %)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (en %)	modalité	nature	durée				
Semestre 1 ERGO																									
UE1	Conceptions de l'intervention	Mutualisé à ts les parcours	3	5	4	56		74																	
	Activités Physiques de Développement Personnel et Santé			2	4	20				1	CT	Dossier		1	CT	Dossier		1	CT	Oral	15 min				
	Anglais appliqué à la professionnalisation			3		24				1	CC	écrit et oral		1	CT	écrit	1h	1	CT	oral	15 min				
	Atelier TRE Phase 2 et 3					12				pas d'évaluation car DOIP (financé DOIP)															
	PARCOURS Ergonomie de la Motricité																								
2	Introduction à la Pratique de l'Ergonomie		3	13	32	84		74		75%CC - 25% CT	mixte	CC: 2 dossiers (2x25%) - Oral 20 min (25%) / CT: Ecrit 2h	écrit 2h	1	CT	2 dossiers (2x25%) - Oral 20 min (25%) - Ecrit 2h (25%)	Ecrit 2h - Oral 20 min	1	CT	dossier (25%) - Oral 20 min (25%) - Ecrit 2h (50%)	Ecrit 2h - Oral 20 min	1	CT	dossier (25%) - Oral 20 min (25%) - Ecrit 2h (50%)	Ecrit 2h - Oral 20 min
Liste ue TOMAER01	EC1 Ergonomie de la Motricité			4	10	25																			
EC TMA7UE2DO	EC2 Exercice Professionnel de l'Ergonomie			2	6	12																			
EC TMA7UE2EC	EC3 Ethique des Situations d'Intervention ergonomique			3	16																				
EC TMA7UE2OR	EC4 Mise en stage			3		35																			
	EC5 Transmission de l'expérience et Etudes de cas ergonomiques			1		12																			
3	Ergonomie, Méthodes, Prévention		3	12	12	40		74																	
2 SMSP2R	EC1 Méthode 1 : Techniques d'observations et d'entretiens	PT SMP2R		7	4	30				100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier	
	EC2 Risque, Prévention, Sécurité (FOAD)			5	8	10				evaluation FOAD				evaluation FOAD				evaluation FOAD			evaluation FOAD				
	PARCOURS SMSP2R																								
Semestre 1 SMSP2R																									
2	Méthode 1 : Techniques d'observations et d'entretiens	PT SMP2R	3	6	4	30		74		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier	
3	Fonction musculaire et ostéoarticulaire (Approche tissulaire, communication cellulaire, cellules souches)		5	9	20	20		74/66		25% CC / 75% CT	mixte	écrit et oral	3h - 30 min	100%	CT	écrit	3h	100%	CT	dossier		100%	CT	dossier	
4	Analyse biologique, histologique et biochimique du système musculaire, articulaire et osseux		2	4		13		66		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier	
5	Activité physique et santé		3	6		20		74		100%	CT	dossier et oral		100%	CT	dossier et oral		100%	CT	dossier et oral		100%	CT	vidéo	
Semestre 2 ERGO																									
	PARCOURS Ergonomie de la Motricité																								
4	Ergonomie et Approches des Situations		3	5	26	8				100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier		100%	CT	dossier	
7 SMSP2R	EC1 Ergonomie des Situations de Handicap	PT SMP2R		3	14	8																			
	EC2 Ergonomie, Objets matériels, Cognition et Savoir-faire			2	12																				
5	Domaines de l'Ergonomie	TMA8UE5EC	3	5	29	20		74		100%	CT	Dossier (50%) et écrit (50%)	écrit 3h	100%	CT	Dossier (50%) et écrit (50%)	écrit 3h	100%	CT	Dossier (50%) et écrit (50%)	écrit 3h	100%	CT	Dossier (50%) et écrit (50%)	écrit 3h
	EC1 Approches sensorielles et Neuroergonomie	TMA8UE5DO		2	14																				
	EC2 Rencontres Ergomot			2	15																				
	EC3 Anglais appliqué à l'Ergonomie			1		20																			
6	Technologie de la Santé		3	5	8	30		74		100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h
8 SMSP2R	EC1 Méthode 2: Outils de recueil de données	PT SMP2R		3	2	30																			
	EC2 Ergonomie des Ambiances Physiques			2	6																				
7	Stage (9 semaines) TMA8UE7ME	cadrage Cost : 2h TD/étudiant et non 12h TD	5	15		2				100%	CT	mémoire + soutenance		100%	CT	mémoire + soutenance		100%	CT	mémoire + soutenance		100%	CT	mémoire + soutenance	
	Stage (9 semaines) TMA8UE7OR	Cadrage UFR ST 2hTD	5	15		12,00																			
	PARCOURS SMSP2R																								
Semestre 2 SMSP2R																									

