

Id Apogée	Libelle court	Libelle	NEL	PEL	NbH CM	NbH TD	NbH TP	Code CNU	Min choix	Max choix	ECTS	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée	Responsable(s)
189S05	Semestre 9	Semestre 3 M STAPS - IRHPM	SEM	S9							30							
189UC01	Choix de 2 UE hors site	choix de 2 UE hors site	CHOI	S9							6							Abdel Rahmani
												Ecrit (E1) ou C1			Ecrit (E2)			
189UD21	Activ physiques et accomp	Activités physiques et accompagnement psychologique	UE	S9	30			74			3							
189UD23	Pathologies cardioresp	Pathologies cardiorespiratoires	UE	S9	30						3							
189UD24	Biomécanique de la marche	Analyse biomécanique du mouvement: marche humaine	UE	S9	30			74			3							
189UD25	Viellissement fonction.	Viellissement fonctionnel et cognitif : réadaptation APA	UE	S9				74			3							
189UD26	Acti physique et plastici	Activité physique et plasticité cérébrale	UE	S9				74			3							
189UD36	Droit et législation	Droit et législation relatifs à l'AP et à la santé	UE	S9	30			74			3							
189UD37	Technologies pour l'APAS	Technologies pour l'APAS	UE	S9				74			3							
189UD38	APA, handicap, douleur	APA, handicap et gestion de la douleur	UE	S9	30			74			3							
189UD40	Mobilité,	Mobilité, cognition et vieillissement	UE	S9	20			74			3							
189UD41	Evaluation sensorimotrice	Evaluation sensorimotrice et rééducation de l'appareil locom	UE	S9	20			74			3							
189UD42	Education thérapeutique	Education thérapeutique du patient	UE	S9	30			74			3							
189UD44	Troubles du comportement	Troubles du comportement Psychopathologies et réadaptation	UE	S9	30			74			3							
189UD45	Viellissement et handica	Viellissement et handicap : Métabolisme et Nutrition	UE	S9	30			74			3							
189UD46	Exploration fonctionnelle	Exploration fonctionnelle des pathologies	UE	S9	27			74			3							
189UD47	APA et cancer	APA et cancer: approche pluridisciplinaire	UE	S9	24			74			3							
189UD48	APA, obésité et diabète	APA, obésité et diabète : approche pluridisciplinaire	UE	S9	30			74			3							
189UD49	Diffusion de la connaissa	Diffusion de la connaissance vers le milieu professionnel	UE	S9	30			74			3							
189UD52	Innovation et eSanté	Innovation et eSanté	UE	S9	30			74			3							
189UD01	Evaluation énergétique	UE2 - Evaluation énergétique	UE	S9	15	15		74			3							Abdel Rahmani
												CT (E1)	3	2h	CT (E2)	100%	2h	
189UD02	Environ prof	Environnement professionnel et développement de projet	UE	S9	20			74			2							Abdel Rahmani
												CCC1	2	2h	CT (E2)	100%	2h	
189UD03	Viellissemt : aspects ph	Viellissement : Aspects physiologiques et psychologiques	UE	S9	30			74			4							Bruno Beaune
												CT (E1)	4	2h	CT (E2)	100%	2h	
189UD04	Troubles fonctionnels	UE5 - Troubles fonctionnels et réadaptation par les APA	UE	S9	30			74			4							Abdel Rahmani
												CT (E1)	4	2h	CT (E2)	100%	2h	
189UD07	Traumatologie sportive	UE8 - Traumatologie sportive et réadaptation par les APA	UE	S9	30			74			4							Abdel Rahmani
												CT (E1)	4	2h	CT (E2)	100%	2h	
189UD35	Troubles du comportement	Troubles du comportement et réadaptation par les APA	UE	S9	30			74			4							Pierpaolo Iodice
												CT (E1)	4	2h	CT (E2)	100%	2h	
189UL01	Anglais	UE1 - Anglais scientifique et professionnel	UE	S9	12	12		74			3							Sébastien Boyas
												CCC1	3	2h	CT (E2)	100%	2h	
180S01	Semestre 10	Semestre 4 M STAPS - IRHPM	SEM	S0							30							
180UP01	Stage prof et/ou recherch	Stage professionnel et/ou initiation recherche / séminaires	UE	S0		80			0		30							Abdel Rahmani
												Ecrit (E1)	15		Ecrit (E2) et Oral (O2)			
												Oral (O1)	15					

La forme de l'Examen Terminal peut être un écrit ou un oral ou un rapport**Obtention du semestre :**

par capitalisation (30 ECTS)

si note moyenne >= 10/20 en fonction des coefficients de chaque UE indiqués dans le tableau ci-dessus

Obtention de la seconde année de Master:

note moyenne >= 10/20 à chaque semestre (les semestres ne se compensent pas)