

M1 STAPS : EOPS - E3PR PS

Code	Libellé	CNU	ECTS	Coeff	HCM	HTD	HTP	Porté	Session 1				Session de rattrapage							
									RNE		RSE		RNE/RSE							
									quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée
TAM7EOPS	SEM Semestre 7 EOPS Parcours PS		30	30																
TAM7AP01	BLOC UE 10 Développement personnel et professionnel			4																
TAM7CST1	LGA EC 1 Aspects individuels	74	2	2	4	9		N	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7CST2	LGA EC2 Aspects groupaux	74	2	2	2	6		N	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7EOP1	LGA Aspects psychologiques liés à la blessure	74	5	5	12	13	12	0	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7E0B1	BLOC BL1 Bloc Méthodologie M1S1			5																
TAM7AP02	UE UE 11 Méthodologie de la recherche			5																
TAM7CST3	EC EC1 Méthode	74	3	3	4	16		N	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7CST4	EC EC2 Projet de recherche	74	2	2	2		12	N	100	CT	dossier et oral	30min	100	CT	dossier et oral	30min	10	CT	dossier et oral	30min
TAM7E0B2	BLOC BL 2 Bloc disciplinaire M1S1			16																
TAM7CST5	UE UE 12 Dynamique de groupe	74	4	4	10	14		N	50 50	CC CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr	100	CT	100	CT
TAM7EOP2	UE Facteurs physiologiques biologiques biomécaniques de la perf	74	5	5	12	13	12	0	100	CT	dossier et écrit	2hr	50 50	CT	dossier et écrit	2hr	50 50	CT	dossier et écrit	2hr
TAM7EOP3	UE Analyse de la performance: outils et méthodes	74	5	5	12	16	6	0	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr
TAM7CST6	UE UE 13 Bénéfices et risques de l'AP et sportive sur la santé	74	2	2	8	12		N	1	CC	dossier et écrit	2hr	1	CT	écrit	1h	1	CT	écrit	1h
TAM8EOPS	SEM Semestre 8 EOPS parcours PS		30	30																
TAM8BLPS	BLOC THEORIQUE M1 EOPS PS																			
TAM8E0B1	BLOC BLOC 1 Bloc disciplinaire M1S2			9																
TAM8AP01	UE UE 20 Ethique et Déontologie			4																
TAM8CST1	EC EC1 Ethique et déontologie de la recherche	74	2	2	4	10		N	50 50	CC	dossier et écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr
TAM8CST2	EC EC2 Ethique et déontologie professionnelles	74	2	2		10		N	100	CC	oral	15min	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr
TAM8AP02	UE UE 21 Méthodes et instruments			5																
TAM8AP03	EC EC1 Méthodes et instruments qualitatifs	74	2	2	2	12		N	100	CC	oral	15min	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr
TAM8AP04	EC EC 2 Méthodes et instruments quantitatifs	74	3	3	8	20		N	100	CT	écrit	2hr	100	CT	écrit	2hr	100	CT	écrit	2hr
TAM8AP05	UE UE 22 Nouvelles technologies et développement durable	74	2	2		8	8	N	100	CC	oral	15min	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr
TAM8EOP5	UE Blessures: Prévention et profilaxie	74	5	5	12	13	12	0	100	CT	écrit	90min	100	CT	écrit	90min	100	CT	écrit	90min
TAM8EOP6	UE Analyse des pratiques 1	74	3	3		16		0	100	CC	oral	15min	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr
TAM8PS01	UE Analyse des pratiques 2	74	5	5		20		0	100	CC	oral	15min	100	CT	écrit	1hr	100	CT	écrit	1hr
TAM8EOP7	BLOC Stage 1ère année		6	6					100	CT	mémoire et soutenance	30min	100	CT	mémoire et soutenance	30min				
TAM8E0SG	STAG EC 1 Stage		80					0												
TAM8E0ME	MEM EC 2 Mémoire		82					0												

M1 STAPS : EOPS - E3PR PPR

Code	Libellé	CNU	ECTS	Coeff	HCM	HTD	HTP	Porté	Session 1						Session de rattrapage					
									RNE			RSE			RNE/RSE					
									quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée
TAM7EOPR	SEM Semestre 7 EOPS parcours PPR		30	30																
TAM7AP01	BLOC UE 10 Développement personnel et professionnel																			
TAM7CST1	LGA EC 1 Aspects individuels	74	2	2	4	9		N	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7CST2	LGA EC2 Aspects groupaux	74	2	2	2	6		N	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7EOP1	LGA Aspects psychologiques liés à la blessure	74	5	5	12	13	12	N	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7EOPB1	BLOC BL1 Bloc Méthodologie M1S1																			
TAM7AP02	UE UE 11 Méthodologie de la recherche																			
TAM7CST3	EC EC1 Méthode	74	3	3	4	16		N	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM7CST4	EC EC2 Projet de recherche	74	2	2	2		12	N	100	CT	dossier et oral	30min	100	CT	dossier et oral	30min	10	CT	dossier et oral	30min
TAM7EOPB2	BLOC BL 2 Bloc disciplinaire M1S1																			
TAM7CST5	UE UE 12 Dynamique de groupe	74	4	4	10	14		N	50/50	CC/CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h	100	CT	100	CT
TAM7EOP2	UE Facteurs physiologiques biologiques biomécaniques de la perf	74	5	5	12	13	12	N	100	CT	dossier et écrit	2h	100	CT	dossier et écrit	2h	100	CT	dossier et écrit	2h
TAM7EOP3	UE Analyse de la performance: outils et méthodes	74	5	5	12	16	6	N	100	CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h
TAM7CST6	UE UE 13 Bénéfices et risques de l'AP et sportive sur la santé	74	2	2	8	12		N	100	CC			100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h
TAM8EOPR	SEM Semestre 8 EOPS parcours PPR		30	30																
TAM8BLPR	BLOC THEORIQUE M1 EOPS PPR																			
TAM8EOPB1	BLOC BLOC 1 Bloc disciplinaire M1S2																			
TAM8AP01	UE UE 20 Ethique et Déontologie																			
TAM8CST1	EC EC1 Ethique et déontologie de la recherche	74	2	2	4	10		N	100	CC			100	CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h
TAM8CST2	EC EC2 Ethique et déontologie professionnelles	74	2	2		10		N	100	CC			100	CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h
TAM8AP02	UE UE 21 Méthodes et instruments																			
TAM8AP03	EC EC1 Méthodes et instruments qualitatifs	74	2	2	2	12		N	100	CC			100	CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h
TAM8AP04	EC EC 2 Méthodes et instruments quantitatifs	74	3	3	8	20		N	100	CT	ecrit	2h	100	CT	ecrit	2h	100	CT	ecrit	2h
TAM8AP05	UE UE 22 Nouvelles technologies et développement durable	74	2	2		8	8	N	100	CC		15min	100	CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h
TAM8EOP5	UE Blessures: Prévention et profilaxie	74	5	5	12	13	12	N	100	CT	ecrit	1h30	100	CT	ecrit	1h30	100	CT	ecrit	1h30
TAM8EOP6	UE Analyse des pratiques 1	74	3	3		16		N	100	CC			100	CT	ecrit	1h	100	CT	ecrit	1h
TAM8PR01	UE Charge d'entraînement, planification et évaluation	74	5	5	12	20		0	100	CT	dossier		100	CT	dossier		100	CT	dossier	
TAM8EOP7	BLOC Stage 1ère année		6	6					100	CT	mémoire et soutenance	30min	100	CT	mémoire et soutenance	30min				
TAM8EOP8	STAG EC 1 Stage	80						N												
TAM8EOP9	MEM EC 2 Mémoire	82						N												