



Vu la charte des examens adoptée en CFVU le 15 septembre 2016

Type de diplôme : Master 1 STAPS	Code VDI : SM1APAS 900
Mention : MASTER STAPS-APAS	Code VET : SM1RAP 900
Parcours : RAPA	
Règle de compensation composante : <input type="checkbox"/> Semestrielle	<input checked="" type="checkbox"/> Annuelle
Note minimale de report en session 2	
Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Master 1 Mention STAPS-APAS (Activité Physique Adaptée et Santé)
Parcours RAPA (Réhabilitation par l'Activité Physique Adaptée)

SEMESTRE 1, 30 ECTS										Session 1 et 2			
UE	Libellé	Responsable	Horaire	Nature	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O/Dossier	Durée (h)	Coef.		
UE1 Connaissances générales transversales, 7 ECTS, 54 heures													
UE1	E1	Epistémologie des discours scientifiques et techniques	D. Delignières	18 h	CM			CT	Ecrit	1	1		
UE1	E2	Méthodologie générale de la recherche scientifique	C. Gernigon	18 h	CM			CT	Ecrit	1	1		
UE1	E3	Conception, management et gestion de projets	N. Le Roux	18 h	CM			CT	Ecrit	1	1		
UE2 Langues et Numériques, 4 ECTS, 50 heures													
UE2	E1	Numériques	S. Ramdani	18 h	TD			CC	E/O	1	1		
UE2	E2	Langue étrangère (anglais)	J Roche	16 h	TD			CC	E/O	1	1		
UE2	E3	Analyse et traitement statistique des données	A. Varray	16 h	CM	X		CT	E	2h	1		
UE3 Ingénierie en APA, 5 ECTS, 36 heures <i>Responsable: A. Varray</i>													
UE3	E1	Déterminants physiopathologiques de l'APA	A. Varray	18 h	CM			CT	E	1h	1		
UE3	E2	Déterminants psychopathologiques de l'APA	G. Ninot	18 h	CM			CT	E	1h	1		
UE4 Questionnement et structuration des démarches en APA, 4 ECTS, 30 heures <i>Responsable: L. Solini</i>													
UE4	E1	Styles de vie actifs et planification APA	F. Riou	15 h	CM	X		CT	E	1h	1		
UE4	E2	Approche critique de l'usage des AP	L. Solini	15 h	CM	X		CT	E	2h	1		
UE5 Stage et mémoire, 10 ECTS, 74 heures + 100h stage <i>Responsable: K. Torre</i>													
UE5	E1	Méthodologie du mémoire	K. Torre	58 h	TD			CC	E et/ou D		2		
UE5	E2	Statistiques	K. Torre	16 h	TD			CC	E	2h	1		
UE5		Stage		100 h									

SEMESTRE 2, 30 ECTS										Session 1 et 2			
UE	Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O	Durée (h)	Coef.		
UE6 Langues et Numériques, 3 ECTS, 34 heures													
UE6	E1	Numériques	S. Ramdani	18 h	TD			CC	E/O	1	1		
UE6	E2	Langue étrangère (anglais)	J Roche	16 h	TD			CC	E/O	1	1		
UE8 Evaluation et programmation, 8 ECTS, 46 heures <i>Responsable: Y. Stéphane</i>													
UE8	E1	Approche fonctionnelle	Bernard/Ramdani	28 h	TD			CC	E et/ou D	1h	1		
UE8	E2	Approche psychologique	Y. Stéphane	18 h	TD			CC	E	2h	1		
UE9 Projet et orientations professionnelles, 7 ECTS, 36 heures <i>Responsable: PL. Bernard</i>													
UE9	E1	Méthodologie du projet professionnel	JM Barbin	18 h	TD			CC	O/Dossier	-	1		
UE9	E2	Problématiques gérontologiques et déficiences	PL. Bernard	18 h	CM			CT	E	2h	1		
UE10 Stage et mémoire, 12 ECTS, 118 heures +150h stage <i>Responsable: A. Varray</i>													
UE10	E1	Méthodologie du mémoire	A. Varray	38 h	TD			CC	E/O		1		
UE10	E2	Suivi de stage et de mémoire	M. Blais	80 h		X	stage	CT					
UE10		Stage		150 h							3		
UE Optionnelle , 4 ECTS													
		Engagement étudiant	D.Mottet	100h				Dossier					
UE Optionnelle , 2 ECTS													
		Développement Durable en STAPS	D. Mottet	16h				CT Oral					

Présentiel = 398 h
 Stage = 250 h
 Total = 648 h



Vu la charte des examens adoptée en CFVU le 15 septembre 2016

Type de diplôme : Master 2 STAPS	Code VDI : SM2APAS 900
Mention : MASTER STAPS-APAS	Code VET : SM2RAP 900
Parcours : RAPA	
Règle de compensation composant <input checked="" type="checkbox"/> Semestrielle	<input type="checkbox"/> Annuelle
Note minimale de report en session 2	
Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Master 2 Mention STAPS-APAS (Activité Physique Adaptée et Santé)

Parcours RAPA (Réhabilitation par l'Activité Physique Adaptée)

SEMESTRE 3, 30 ECTS										Session 1 et 2		
UE	Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD/TP	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O/Dossier	Durée (h)	Coef.	
UE11												
Législation et modèle d'organisation en AP, 6 ECTS, 38 heures												
<i>Responsable : G. Ninot</i>												
UE11	E1	Modèles d'organisation et méthodes dans les secteurs de la santé	G. Ninot	18 h	CM	X		CT	Écrit	1	1	
UE11	E2	Législation, déontologie et application aux secteurs de la santé	O. Benezis	20 h	CM	X		CT	Écrit	1	1	
UE12												
Outils et méthodologies en AP et santé, 8 ECTS, 58 heures												
<i>Responsable : PL. Bernard</i>												
UE12	E1	Méthodologie d'évaluation: approches théorique et pratique	PL. Bernard	12 h	CM			CC	Dossier	1	1	
UE12	E2	Comptabilité et gestion	JM. Haddad	10 h	CM	X		CT	Écrit	1	1	
UE12	E3	Outils d'analyse et de recherche	F. Riou	36 h	CM	X		CT	Écrit	1	1	
UE13												
Pré-professionalisation, 6 ECTS, 40 heures												
<i>Responsable : JM. Barbin</i>												
UE13	E1	Méthodologie de projet et projet professionnel dans le secteur de la santé	JM. Barbin	40 h	CM	X		CC	Dossier	1	1	
UE14												
Publics en activité physique et santé. 10 ECTS. 62 heures												
<i>Responsable : G. Ninot</i>												
UE14	E1	Problématiques d'adaptation et d'application en activité physique et santé	G. Ninot	62 h	CM			CT	Écrit	3	1	
UE15												
Stage. 100 heures												
<i>Responsable : JM. Barbin</i>												
UE15	E1	Projet tutoré		94 h	TD		X					
UE15		Stage	JM. Barbin	100 h	TP			stage				
UE optionnelle												
Processus automatiques, activité physique et sédentarité												
		J. Boiche		15 h	CM	X		CT	Écrit	1		

SEMESTRE 4, 30 ECTS										Session 1 et 2		
UE	Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O	Durée (h)	Coef.	
UE16												
Identité juridique et programme d'intervention en activité physique et santé, 10 ECTS, 66 heures												
<i>Responsable : JM. Barbin</i>												
UE16	E1	Nature et mission de l'organisation et intervention en activité physique et santé	JM. Barbin	66 h	CM			CT	Écrit	3	1	
UE17												
Information et communication, 4 ECTS, 30 heures												
<i>Responsable : JM. Barbin</i>												
UE17	E1	Support de conception et communication de projet	JM. Barbin	30 h	CM	X		CC	Dossier	1	1	
UE18												
Mémoire et stage, 16 ECTS, 250 heures												
<i>Responsable : JM. Barbin</i>												
UE18	E1	Suivi de stage et de mémoire	JM. Barbin	30 h	TD		X	stage	CT	Oral/Dossier	1/2 h	
UE18	E2	Projet tutoré		94 h	TD		X					
UE18		Stage	JM. Barbin	250 h	TP			stage				

UE Optionnelle , 4 ECTS											
		Engagement étudiant	D. Mottet	100h					Dossier		

UE Optionnelle , 2 ECTS											
		Développement Durable en STAPS	D. Mottet	16h					CT Oral		

Présentiel = 309 h Avec projet tutoré 497 h
 Stage = 350 h
 Total = 659 h



Vu la charte des examens adoptée en CFVU le 15 septembre 2016

Type de diplôme : Master 2 STAPS	Code VDI : SM2APAS 902
Mention : MASTER STAPS-APAS	Code VET : SM2GES 900
Parcours : GESAPPA	
Règle de compensation composante : <input checked="" type="checkbox"/> Semestrielle	<input type="checkbox"/> Annuelle
Note minimale de report en session 2	
Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Master 2 Mention STAPS-APAS (Activité Physique Adaptée et Santé)
Parcours GESAPPA (Gestion de la Santé par l'Activité Physique pour les Personnes Agées)

SEMESTRE 3, 30 ECTS							Session 1 et 2				
UE	Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD/TP	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O/Dossier	Durée (h)	Coeff.
UE11		Législation et modèle d'organisation en AP, 6 ECTS, 38 heures									
<i>Responsable : PL. Bernard</i>											
UE11	E1	Modèles d'organisation et méthodes dans les secteurs de la santé	PL. Bernard	18 h	CM			CT	Écrit	1	1
UE11	E2	Législation, déontologie et application au secteur de la santé	O. Benezis	20 h	CM	X		CT	Écrit	1	1
UE12		Outils et méthodologies en AP et santé, 8 ECTS, 54 heures									
<i>Responsable : G. Ninot</i>											
UE12	E1	Méthodologie de projets et problématiques gérontologiques	PL. Bernard	22 h	CM			CT	Écrit	1	1
UE12	E2	Déterminants psychologiques de l'activité physique à des fins de santé	Y. Stephan	14 h	CM	X		CT	Écrit	1	1
UE12	E3	Comptabilité et gestion	JM. Haddad	10 h	CM	X		CT	Écrit	1	1
UE12	E4	Outils d'analyse et de recherche	F. Riou	8 h	CM			CT	Écrit	1	1
UE13		Pré-professionalisation, 6 ECTS, 40 heures									
<i>Responsable : JM. Barbin</i>											
UE13	E1	Méthodologie de projet et projet professionnel dans le secteur de la santé	JM. Barbin	40 h	CM	X		CC	Dossier	1	1
UE14		Connaissances des aspects bio-psycho-sociaux des publics âgés, 10 ECTS, 60 heures									
<i>Responsable : PL. Bernard</i>											
UE14	E1	Déterminants comportementaux et fonctionnels des personnes âgées	PL. Bernard	60 h	CM			CT	Écrit	3	1
UE15		Stage 100 heures									
<i>Responsable : PL. Bernard</i>											
UE15	E1	Projet tutoré		105 h	TD		X				
UE15		Stage	PL. Bernard	100 h	tp			stage			

SEMESTRE 4, 30 ECTS							Session 1 et 2				
UE	Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O	Durée (h)	Coeff.
UE16		Conception et programmation en gérontologie, 10 ECTS, 68 heures									
<i>Responsable : PL. Bernard</i>											
UE16	E1	Projet de vie et programme d'AP pour des publics âgés	PL. Bernard	68 h	CM			CT	Écrit	3	1
UE17		Information et communication. 30 heures, 4 ECTS, 30 heures									
<i>Responsable : JM. Barbin</i>											
UE17	E1	Support de conception et communication de projet	JM. Barbin	30 h	CM	X			Dossier	1	1
UE18		Mémoire et stage, 16 ECTS, Stage 250 heures									
<i>Responsable : PL. Bernard</i>											
UE18	E1	Suivi de stage et de mémoire	PL. Bernard	30 h	TD		X	Stage	CT	Dossier	1
UE18	E2	Projet tutoré		105 h	TD		X				
UE18		Stage	PL. Bernard	250 h	tp			stage			

UE Optionnelle , 4 ECTS											
	Engagement étudiant	D. Mottet	100h						Dossier		

UE Optionnelle , 2 ECTS											
	Développement Durable en STAPS	D. Mottet	16h						CT Oral		

Présentiel = 290 h Avec projet tutoré = 500 h
 Stage = 350 h
 Total = 640 h



Vu la charte des examens adoptée en CFVU le 15 septembre 2016

Type de diplôme : Master 2 STAPS	Code VDI : SM2EOPS 902
Mention : MASTER STAPS-APAS	Code VET : SM2STM 900
Parcours : STM	
Règle de compensation composante : <input checked="" type="checkbox"/> Semestrielle	<input checked="" type="checkbox"/> Annuelle
Note minimale de report en session 2	
Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Master 2 Mention STAPS-APAS (Activité Physique Adaptée et Santé)
Parcours STM (Sciences Technologies Mouvement)

SEMESTRE 3, 30 ECTS										Session unique			
UE	Libellé	Responsable	Horaire	Groupe	CM/TD/TP	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O/Dossier	Durée (h)	Coef.	
UE9													
Outils et méthodes transversales, 15 ECTS, 76 heures													
UE9	E1	Présentation pré-projet	S. Perrey	4 h	1	TD				O		1	
UE9	E3	Méthodes d'analyses biologiques	G. Py	10 h	1	TD			CC	E/O		1	
UE9	E4	Méthodes d'analyses du mouvement	J. Lagarde	10 h	1	TD			CC	E/O		1	
UE9	E5	Méthodes d'analyses physiologiques et neuromusculaires	S. Perrey	10 h	1	TD			CC	E/O		1	
UE9	E7	Méthodes statistiques multidimensionnelles	C. Gernigon	14 h	1	TD			CC	E/O		1	
UE9	E8	Stratégies d'analyse sous R, statistiques Bayésiennes	D. Mottet	14 h	1	TD			CC	E/O		1	
UE9	E10	Méthodes d'analyses SciLab-MatLab	D. Mottet	14 h	1	TD			CC	E/O		1	

UE 10 au choix

UE 10**													
Contrôle Moteur, 15 ECTS, 55 heures													
UE 10**	E1	Posture et locomotion	B. Bardy	11 h	0	CM				CT	Ecrit	3	1
UE 10**	E2	Dynamique du mouvement	K. Torre / D. Delignières	11 h	0	CM							1
UE 10**	E3	Contrôle et optimisation du mouvement	D. Mottet / J. Lagarde	11 h	0	CM							1
UE 10**	E4	Pathologie et mouvement	I. Laffont / A. Dupeyron	11 h	0	CM							1
UE 10**	E5	Vieillesse et sensori-motricité	H. Blain / P.L. Bernard	11 h	0	CM							1

UE 10**													
Psychologie de l'Effort, 15 ECTS, 55 heures													
UE 10**	E1*	Dynamique des déterminants psychologiques de la performance*	C. Gernigon	14 h	1	CM	X			CT	Ecrit	3	1
UE 10**	E2*	Déterminants psychologiques de la performance en contexte groupal*	G. Bosselut / J. Lagarde	14 h	1	CM	X						1
UE 10**	E3	Déterminants psychologiques de l'activité physique à des fins de santé*	Y. Stephan	14 h	1	CM	X						1
UE 10**	E4	Processus automatiques, activité physique et sédentarité	J. Boiché	13 h	1	CM	X						1

*E1 et E2 mutualisés avec M2 EOPS PsyCoach ; #E3 mutualisé avec M2 APAS-GESAPPA ; &E4 mutualisé avec M2 APAS-RAPA

UE 10**													
Physiologie du Mouvement, 15 ECTS, 55 heures													
UE 10**	E1	Métabolisme énergétique ;	J. Mercier / R. Candau	11 h	1	CM				CT	Ecrit	3	1
UE 10**	E2*	Plasticité musculaire : renforcement et déconditionnement	A. Chopard / G. Py	11 h	1	CM							1
UE 10**	E3	Système neuromusculaire et mouvement	S. Perrey / D. Guiraud	11 h	1	CM							1
UE 10**	E4	Activités physiques et restauration des déficiences chroniques	A. Varray / M. Hayot	11 h	1	CM							1
UE 10**	E5	Posture et locomotion	B. Bardy	11 h	1	CM							1

** CT Ecrit : tirage au sort de 3 enseignements parmi les enseignements dispensés au sein de chaque UE 10

SEMESTRE 4, 30 ECTS										Session unique			
UE	Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O	Durée (h)	Coef.		
UE 11													
Stage et mémoire, 30 ECTS, 700 heures													
UE 11	E1	Soutenance et mémoire	S. Perrey						CT			1	
		Stage (unité de recherche)		700 h									

UE Optionnelle, 4 ECTS												
		Engagement étudiant	D. Mottet	100h					Dossier			

UE Optionnelle, 2 ECTS												
		Développement Durable en STAPS	D. Mottet	16h					CT Oral			

Présentiel = 131 h
 Stage = 700
 Total = 831 h



Vu la charte des examens adoptée en CFVU le 15 septembre 2016

Type de diplôme : Master 1 STAPS	Code VDI : SM1APAS 901
Mention : MASTER STAPS-APAS	Code VET : SM1PES 900
Parcours : PESAP	
Règle de compensation composante : <input checked="" type="checkbox"/> Semestrielle	<input checked="" type="checkbox"/> Annuelle
Note minimale de report en session 2	
Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Master 1 Mention STAPS-APAS (Activité Physique Adaptée et Santé)
Parcours PESAP (Prévention, Education pour la Santé, Activité Physique)

SEMESTRE 1, 30 ECTS											Session 1 et 2			
UE		Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD/TP	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O/Dossier	Durée (h)	Coef.		
UE1														
Connaissances générales transversales, 7 ECTS, 54 heures														
UE1	E1	Épistémologie des discours scientifiques et techniques	D. Delignières	18 h	CM				CT	Écrit	1	1		
UE1	E2	Méthodologie générale de la recherche scientifique	C. Gernigon	18 h	CM				CT	Écrit	1	1		
UE1	E3	Conception, management et gestion de projets	N. Le Roux	18 h	CM				CT	Écrit	1	1		
UE2														
Langues et Numériques, 3 ECTS, 36 heures														
UE2	E1	Numériques	S. Ramdani	20 h	TD				CC	E/O	1	1		
UE2	E2	Langue étrangère (anglais)	J. Roche	16 h	TD				CC	E/O	1	1		
UE3														
Introduction aux concepts de la promotion de la santé par l'activité physique, 5 ECTS, 51 heures														
<i>Responsable : L. Solini</i>														
UE3	E1	Définitions et approches de la santé publique	G. Le Bihan	12 h	CM									
UE3	E2	La prévention santé tout au long de la vie : approche développementale	J. Boiché	12 h	CM				CT	Écrit	2	1		
UE3	E3	Socialisation et éducation	L. Solini	12 h	CM									
UE3	E4	Approches critiques de l'usage des APS	L. Solini	15 h	CM	X			CT	Écrit	2	1		
UE4														
Connaissances des environnements professionnels, 5 ECTS, 151 heures														
<i>Responsable : G. Le Bihan</i>														
UE4	E1	Mise en stage	G. Le Bihan	16 h	TD									
UE4	E2	Construction du secteur professionnel	G. Le Bihan	20 h	CM				CT	Écrit	2	2		
UE4	E3	Styles de vie actifs et planification APA	F. Riou	15 h	CM	X			CT	Écrit	1	1		
UE4		Stage	G. Le Bihan	100 h										
UE5														
Construction du mémoire professionnel, 10 ECTS, 48 heures														
<i>Responsable : R. Richard</i>														
UE5	E1	Construire un objet	L. Solini	32 h	TD									
UE5	E2	La recherche bibliographique	R. Richard	16 h	TD				CT	Dossier		1		

SEMESTRE 2, 30 ECTS											Session 1 et 2			
UE		Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O	Durée (h)	Coef.		
UE6														
Langues et Numériques, 4 ECTS, 36 heures														
UE6	E1	Numériques	S. Ramdani	20 h	TD				CC	E/O	1	1		
UE6	E2	Langue étrangère (anglais)	C. Novara	16 h	TD				CC	E/O	1	1		
UE7														
Méthodes de traitement et d'analyse des données, 5 ECTS, 22 heures														
<i>Responsable : R. Richard</i>														
UE7	E1	Outils et méthodes d'analyse des données qualitatives	E. Parera	16 h	CM	X			CC	Écrits	1	1		
UE7	E2	Outils et méthodes d'analyse des données quantitatives	E. Parera	16 h	TD	X								
UE8														
Productions et usages des catégories de population, 7 ECTS, 24 heures														
<i>Responsable : L. Solini</i>														
UE8	E1	La construction des catégories par "l'examen"	L. Solini	12 h	CM									
UE8	E2	Politiques de santé publique	S. Ferez	12 h	CM				CT	Écrit	2	1		
UE9														
Méthodes et techniques professionnelles, 7 ECTS, 240 heures														
<i>Responsable : G. Le Bihan</i>														
UE9	E1	Outils de l'intervention	M. Cribaillet	20 h	TD									
UE9	E2	Application de la méthodologie de projet à un événement	G. Le Bihan	20 h	TD				CC	E/O	1	1		
UE9		Stage	G. Le Bihan	200 h										
UE10														
Construction du mémoire professionnel, 12 ECTS, 32 heures														
<i>Responsable : R. Richard</i>														
UE10	E1	Recueil et analyse des données	J. Boiché	32 h	TD									
UE10	E2	Suivi de stage et de mémoire	L. Solini	76 h	TD		X	Stage	CT	Dossier		1		

UE Optionnelle, 4 ECTS												
		Engagement étudiant	D. Mottet	100h					Dossier			

UE Optionnelle, 2 ECTS												
		Développement Durable en STAPS	D. Mottet	16h					CT Oral			

Présentiel = 404 h
 Stage = 300 h
 Total = 704 h



Vu la charte des examens adoptée en CFVU le 15 septembre 2016

Type de diplôme : Master 2 STAPS	Code VDI : SM2APAS 901
Mention : MASTER STAPS-APAS	Code VET : SM2PES 900
Parcours : PESAP	
Règle de compensation composante : <input checked="" type="checkbox"/> Semestrielle	<input type="checkbox"/> Annuelle
Note minimale de report en session 2	
Valorisation de l'ABJ : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI : <input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Master 2 Mention STAPS-APAS (Activité Physique Adaptée et Santé)
Parcours PESAP (Prévention, Education pour la Santé, Activité Physique)

SEMESTRE 3, 30 ECTS											Session 1 et 2		
UE		Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD/TP	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O/Dossier	Durée (h)	Coef.	
UE11											<i>Responsable : L. Solini</i>		
Approfondir les concepts de la promotion de la santé par l'activité physique, 10 ECTS, 36 heures													
UE11	E1	Plans et programmes de promotion de la santé	G. Le Bihan	12 h	CM				CC	O/Dossier	4	1	
UE11	E2	Santé publique et activités physiques	S. Ferez	12 h	CM				CT	Écrit			
UE11	E3	Enjeux des catégorisations épidémiologiques	S. Ferez	12 h	CM								
UE12											<i>Responsable : G. Le Bihan</i>		
Connaissances des environnements professionnels, 10 ECTS, 160 heures													
UE12	E1	Mise en stage et organisation du projet professionnel	G. Le Bihan	10 h	TD				CC	E/O	1	2	
UE12	E2	Mobilisation du secteur professionnel autour d'un événement	R. Richard	20 h	TD								
UE12	E3	Comptabilité et gestion	J.M. Haddad	10 h	CM	X			CT	Écrit	1	1	
UE12	E4	Législations, déontologie et application aux secteurs de la santé	O. Benezis	20 h	CM	X			CT	Écrit	1	1	
UE12		Stage	G. Le Bihan	100 h									
UE13											<i>Responsable : R. Richard</i>		
Construction du mémoire professionnel, 10 ECTS													
UE13	E1	Suivi de stage et de mémoire	R. Richard	64 h	TD		X	Stage	CT	Dossier		1	

SEMESTRE 4, 30 ECTS											Session 1 et 2		
UE		Libellé	Responsable	Horaire	CM/TD	mutualisé	NP	Typologie	CT/CC	E/O	Durée (h)	Coef.	
UE14											<i>Responsable : L. Solini</i>		
Caractériser les populations, 10 ECTS, 36 heures													
UE14	E1	Éthique et santé publique	D. Delignières	12 h	CM				CT	Écrit	4	1	
UE14	E2	Vulnérable et/ou populaire	L. Solini	12 h	CM								
UE14	E3	Approche psychologique du risque	Y. Stephan	12 h	CM								
UE15											<i>Responsable : G. Le Bihan</i>		
Méthodes et techniques professionnelles, 10 ECTS, 376 heures													
UE15	E1	Application de la méthodologie de projet à un événement	R. Richard	26 h	TD				CC	O/Dossier	1	1	
UE15	E2	Innovations technologiques en santé	R. Richard	14 h	CM								
UE15	E3	Structures et programmes en promotion de la santé par l'activité physique	G. Le Bihan	36 h	TD								
UE15		Stage	G. Le Bihan	300 h									
UE16											<i>Responsable : R. Richard</i>		
Construction du mémoire professionnel, 10 ECTS													
UE16	E1	Suivi de stage et de mémoire	R. Richard	64 h	TD		X	Stage	CT	Dossier		1	

UE Optionnelle , 4 ECTS												
		Engagement étudiant	D. Mottet	100h						Dossier		

UE Optionnelle , 2 ECTS												
		Développement Durable en STAPS	D. Mottet	16h						CT Oral		

Présentiel = 208 h
 Stage = 400 h
 Total = 608 h