

**Maquette(s) --- Année universitaire 2025-2026**  
**Source: Reformatations au 14-02-2025 11:33**

<b>Composante:</b>	UFR DES SCIENCES DE SANTÉ ET DU SPORT
<b>Département:</b>	SCIENCES DU SPORT ET DE L'ÉDUCATION PHYSIQUE
<b>Cursus:</b>	Master
<b>Mention:</b>	STAPS : ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET SANTE
<b>Parcours:</b>	Activité physique adaptée et santé
<b>An. concernée:</b>	M1
<b>VET:</b>	4APAPA-123
<b>Inscrip. Admi.:</b>	0
<b>Semestre:</b>	1
<b>ECTS:</b>	30
<b>Volum. encadr. étud.:</b>	214

Nature	Libellé éléments	Choix	ECTS EC	Nature ENS	Volume horaire	Nombre de groupe	Stage	Mém.	Exp.pro.	TE	Projet tutoré
BCC	1 Développement et intégration des savoirs hautement spécialisés	Oblig.	24		180						
UE	1.2 Evaluation, programmation et effets de l'activité physique dans les maladies respiratoires	Oblig.	6		51						
	Maladies respiratoires			CM	39	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Maladies respiratoires			TD	12	2	Non	Non	Non	Non	Non
UE	1.1 Evaluation, programmation et effets de l'activité physique en cancérologie	Oblig.	3		30						
	Cancérologie			CM	20	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Cancérologie			TD	10	2	Non	Non	Non	Non	Non
UE	1.4 Evaluation, programmation et effets de l'activité physique au cours du vieillissement	Oblig.	6		30						
	Vieillesse			CM	20	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Vieillesse			TD	10	2	Non	Non	Non	Non	Non
UE	1.3 Evaluation, programmation et effets de l'activité physique dans les maladies neurologiques et traumatiques	Oblig.	9		69						
	Maladies neurologiques et traumatiques			CM	53	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Maladies neurologiques et traumatiques			TD	16	2	Non	Non	Non	Non	Non
BCC	2 Appui à la transformation en contexte professionnel	Oblig.	6		34						
UE	2.1 Aide et Accompagnement à l'insertion professionnelle	Oblig.	6		34						
	Anglais			TD	14	2	Non	Non	Non	Non	Non
	La recherche en STAPS			CM	2	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Portfolio			TD	10	2	Non	Non	Non	Non	Non
	Projet personnel			TD	6	2	Non	Non	Non	Non	Non
	E-reputation			CM	2	1	Non	Non	Non	Non	Non

<b>Composante:</b>	UFR DES SCIENCES DE SANTÉ ET DU SPORT
<b>Département:</b>	SCIENCES DU SPORT ET DE L'ÉDUCATION PHYSIQUE
<b>Cursus:</b>	Master
<b>Mention:</b>	STAPS : ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET SANTE
<b>Parcours:</b>	Activité physique adaptée et santé
<b>An. concernée:</b>	M1
<b>VET:</b>	4APAPA-123
<b>Inscrip. Admi.:</b>	0
<b>Semestre:</b>	2
<b>ECTS:</b>	30
<b>Volum. encadr. étud.:</b>	208

Nature	Libellé éléments	Choix	ECTS EC	Nature ENS	Volume horaire	Nombre de groupe	Stage	Mém.	Exp.pro.	TE	Projet tutoré
BCC	1 Développement et intégration des savoirs hautement spécialisés	Oblig.	15		141						
UE	1.1 Evaluation, programmation et effets de l'activité physique pour les maladies cardio-vasculaires	Oblig.	3		30						
	Maladies cardio-vasculaires			CM	24	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Maladies cardio-vasculaires			TD	6	2	Non	Non	Non	Non	Non
UE	1.2 Activité physique adaptée en santé mentale	Oblig.	6		60						
	Psychopathologie			CM	20	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Évaluation en santé mentale et effets des APA			TD	20	2	Non	Non	Non	Non	Non
	Intervenir en santé mentale			TD	20	2	Non	Non	Non	Non	Non
UE	1.3 Evaluation, programmation et effets de l'activité physique dans les maladies métaboliques	Oblig.	6		51						
	Maladies métaboliques			CM	41	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Maladies métaboliques			TD	10	2	Non	Non	Non	Non	Non
BCC	3 Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Oblig.	6		67						
UE	3.1 Technique de communication et outils de la recherche	Oblig.	6		67						
	Méthodologie du projet professionnel			CM	18	1	Non	Non	Non	Non	Non
	Anglais - Articles scientifiques			TD	27	2	Non	Non	Non	Non	Non
	Communication			TD	12	2	Non	Non	Non	Non	Non
	Statistiques			TD	10	2	Non	Non	Non	Non	Non
BCC	4 Encadrement et formation au service du projet d'APAS	Oblig.	9		0						
UE	4.1 Stage de 280 heures minimum	Oblig.	9		0						
	Stage de 280 heures minimum			TD	0	1	Obligatoire	Mémoire professionnel	Non	Non	Non