

UFR des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives

Licence Activités physiques adaptées et santé (L2-L3)

Présentation

Objectifs

La formation est organisée en Approche Par Compétences (APC), ce qui signifie qu'elle est structurée autour des compétences définies par l'équipe pédagogique. Ces dernières sont travaillées dans des mises en situation concrètes (SAé) au travers desquelles sont abordées les connaissances, les savoir-faire et savoir-être à maîtriser. Il s'agit donc d'apprendre en faisant, ce qui permet de développer l'autonomie, le regard critique et l'adaptabilité des étudiants afin de mieux répondre aux enjeux d'une société qui évolue rapidement.

Le titulaire du parcours « activités physiques adaptées et santé » relevant de la licence « sciences des activités physiques et sportives » a pour vocation de participer à la conception, la conduite et l'évaluation de programmes, de réadaptation et d'intégration par l'Activité Physique Adaptée auprès de groupes de personnes relevant d'un handicap de différentes natures : troubles fonctionnels et métaboliques, troubles sensoriels et moteurs, troubles du comportement et de la personnalité, déficiences intellectuelles, inadaptation sociale, troubles liés au vieillissement, maladies chroniques ou létales...

Il a pour mission de participer à la conception, la conduite et l'évaluation de programmes de prévention, de suivi et d'éducation de la santé par l'activité physique adaptée auprès de tout public.

Compétences

- Participer à la conception de projet
- Concevoir et organiser des programmes d'intervention
- Conduire et évaluer des programmes de formations

Conditions d'accès

Modalités de formation

FORMATION INITIALE

FORMATION CONTINUE

Informations pratiques

Lieux de la formation

UFR des Sciences et
Techniques des
Activités Physiques et
Sportives

Volume horaire (FC)

1708 h

Capacité d'accueil

171

Contacts Formation Initiale

SECRETARIAT_Scolarite_Licen
ce_STAPS

[03 22 82 74 41](tel:0322827441)

Plus d'informations

UFR des Sciences et

Baccalauréat ou équivalent

Techniques des Activités
Physiques et Sportives

Allée Paschal Grousset
80025 Amiens Cedex 1
France

<https://staps.u-picardie.fr/>

Organisation

Organisation

La formation est organisée dans l'esprit de la professionnalisation progressive. La 1ère année est commune aux trois parcours et a pour vocation à définir le projet professionnel de l'étudiant. Elle intègre le concours permettant l'entrée à l'IFMK d'Amiens. La seconde année est organisée en deux parties. Un tronc commun constitué des unités fondamentales en sciences de la vie, des sciences humaines et des pratiques sportives et un bloc d'enseignements spécifiques au parcours. La 3ème année est totalement spécifique aux parcours dédiés. La part totale du tronc commun représente 55% de la formation.

La formation aux APS se fait tout au long du cursus à raison de 30 à 40% du volume horaire tout au long du parcours. Des stages obligatoires en milieu professionnels sont réalisés chaque année du cursus. Le volume horaire de formation des stages représente jusqu'à 15% du global horaire en fonction du parcours.

Chaque parcours de licence propose dans son domaine une poursuite d'études en master.

Période de formation

Confère site Web UFR STAPS

Contrôle des connaissances

Contrôle continu et/ou examens terminaux.

Modalités de contrôle des connaissances voir sur la page web de l'UFR.

Responsable(s) pédagogique(s)

Marie-Luce Hamard

marie-luce.hamard@u-picardie.fr

Eric Passavant

eric.passavant@u-picardie.fr

Bernard Champaloux

bernard.champaloux@u-picardie.fr

Programme

Programmes

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Compétence 1 Concevoir un projet d'intervention en APPS					18
UE Compétence 1 Semestre 1					7
Anatomie : approche structurale et fonctionnelle de l'appare	20	20			3
Physiologie : bases physiologiques des APS	20	20			4
UE Compétence 1 Semestre 2					11
Anatomie : approche structurale et fonctionnelle de l'appare	20	20			1
Biomécanique : bases biomécaniques du mouvement	20	20			2
Psychologie cognitive	20	20			2
Physiologie : bases physiologiques des APS	20	20			2
SAE Compétence 1 Semestre 2	6	2	4		4
Compétence 2 Mettre en oeuvre une intervention par des APPS					10
UE Compétence 2 Semestre 1					6
Théorie des Pratiques Physiques : Athlétisme	20	20			3
Théorie des Pratiques Physiques : Gymnastique	20	20			3
UE Compétence 2 Semestre 2					4
Théorie des Pratiques Physiques : Musculation	20	20			2
Théorie des Pratiques Physiques : Sports collectifs	20	20			2
Compétence 3 Mener une démarche d'évaluation					10
UE Compétence 3 Semestre 1					4
Choix Ressource Compétence 3					
Pratique Physique 2 : Athlétisme	20		20		2
Pratique Physique 1 : Gymnastique	20		20		2
Pratique Physique 4 : Musculation	20		20		2
Pratique Physique 3 : Sport collectif petit terrain	20		20		2
UE Compétence 3 Semestre 2					6

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Choix Ressource Compétence 3					
Pratique Physique 2 : Athlétisme	20		20		2
Pratique Physique 1 : Gymnastique	20		20		2
Pratique Physique 4 : Musculation	20		20		2
Pratique Physique 3 : Sport collectif petit terrain	20		20		2
SAE Compétence 3 Semestre 2	2		2		2
Compétence 4 Mener une démarche scientifique en STAPS					11
UE Compétence 4 Semestre 1					7
Introduction à la Psychologie et aux démarches de recherche	20	20			4
Introduction à la sociologie du sport	20	20			3
UE Compétence 4 Semestre 2					4
Histoire des pratiques corporelles en France et en Europe	20	20			2
Sociologie des pratiques et des institutions sportives	20	20			2
Compétence 6 Construire son projet professionnel					11
UE Compétence 6 Semestre 1					6
Découverte du milieu associatif	10	10			2
Projet professionnel de l'étudiant	18	18			4
UE Compétence 6 Semestre 2					5
Anglais	14		14		1
Méthodologie de l'intervention	20	20			2
Pratique compétitive (option facultative bonifiée)					
Choix Ressource 1 Compétence 6					
Engagement					2
Stage de découverte d'un milieu professionnel					2
SAE Compétence 6 Semestre 2	2		2		2
BONUS LICENCE 1 SEMESTRE 1					

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
BONUS LICENCE 1 SEMESTRE 2					

VET MIROIR LI PORTAIL STAPS (Amiens)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
BILAN COMPETENCES PORTAIL 1 STAPS AMIENS					
Compétence 1 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					18
Compétence 2 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					10
Compétence 3 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					10
Compétence 4 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					11
Compétence 6 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					11

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Compétence 1 Concevoir un projet d'intervention en APPS					19
UE Competence 1 Semestre 3					13
Anatomie : approche structurale et fonctionnelle de l'appare	18	18			2
Conduite de projet professionnel en milieu spécialisé	20	10	10		3
Démarche et stratégie d'intervention	18	18			2
Handicap métabolique	18	18			2
Psychologie du développement	18	18			2
Physiologie de l'exercice : le système cardio-vasculaire	20	18	2		2
UE Competence 1 Semestre 4					6
Analyse des déficiences cognitive et sensorielles	18	18			2
Cadre législatif et institutionnel du handicap	14	14			1
Psychologie sociale	14	14			1
SAE Compétence 1 Semestre 4	2		2		2
Compétence 2 Mettre en oeuvre une intervention par des APPS					15
UE Competence 2 Semestre 3					5

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Handibasket	18		18		2
Théorie des Pratiques Physiques : Natation	18	18			1
Théorie des Pratiques Physiques : Sports de Combat	18	18			1
Théorie des Pratiques Physiques : Sports de Raquettes	18	18			1
UE Compétence 2 Semestre 4					10
Théorie des Pratiques Physiques : Acrosport	18	18			1
Théorie des Pratiques Physiques : APPN	18	18			1
Conduite de projet professionnel ne milieu spécialisé	10		10		2
Théorie des Pratiques Physiques : Danse	18	18			1
Pratiques aquatiques adaptées	18		18		1
Théorie des Pratiques Physiques : Sports collectifs de grand	18	18			1
SAE Compétence 2 Semestre 4	3		3		3
Compétence 3 Mener une démarche d'évaluation					11
UE Compétence 3 Semestre 3					5
Analyse de déficiences motrices	14	14			2
Choix Ressource Compétence 3					
Pratique : APPN	20		20		1
Pratique : Badminton	20		20		1
Pratique : Combat	20		20		1
Pratique : Danse	20		20		1
Pratique : Football	20		20		1
Pratique : Natation	20		20		1
Pratique : Sports acrobatiques	20		20		1
UE Compétence 3 Semestre 4					6
Choix Ressource Compétence 3					
Pratique : APPN	20		20		1

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Pratique : Badminton	20		20		1
Pratique : Combat	20		20		1
Pratique : Danse	20		20		1
Pratique : Football	20		20		1
Pratique : Natation	20		20		1
Pratique : Sports acrobatiques	20		20		1
SAE Compétence 3 Semestre 4	2		2		2
Compétence 4 Mener une démarche scientifique en STAPS					8
UE Compétence 4 Semestre 3					4
Histoire des pratiques physiques en France : acteurs et conce	18	18			2
Méthodologie de la démarche scientifique	12	12			2
UE Compétence 4 Semestre 4					4
Biomécanique : analyse du mouvement	18	10	8		1
Physiologie de l'exercice : le système cardio-respiratoire	24	18	6		1
Sociologie du sport et de la jeunesse	18	18			1
SAE Compétence 4 Semestre 4	2		2		1
Compétence 5 Conduire un projet de développement					2
UE Compétence 5 Semestre 4					2
Méthodologie pour conduire un projet de développement ou Eng	8		8		2
Compétence 6 Construire son projet professionnel					5
UE Compétence 6 Semestre 3					3
Anglais	14		14		1
Spécialité Sportive	20		20		2
Spécialité sportive Athlétisme	20		20		
Spécialité sportive Badminton	20		20		

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Spécialité sportive Basketball	20		20		
Spécialité sportive Danse	20		20		
Spécialité sportive Escalade	20		20		
Spécialité sportive Force	20		20		
Spécialité sportive Forme	20		20		
Spécialité sportive Football	20		20		
Spécialité sportive Gymnastique	20		20		
Spécialité sportive Handball	20		20		
Spécialité sportive Judo	20		20		
Spécialité sportive Natation	20		20		
Spécialité sportive Rugby	20		20		
Spécialité sportive Tennis de table	20		20		
Spécialité sportive Tennis	20		20		
Spécialité sportive Volley ball	20		20		
UE Compétence 6 Semestre 4					2
Spécialité Sportive	20		20		2
Spécialité sportive Athlétisme	20		20		
Spécialité sportive Badminton	20		20		
Spécialité sportive Basketball	20		20		
Spécialité sportive Danse	20		20		
Spécialité sportive Escalade	20		20		
Spécialité sportive Force	20		20		
Spécialité sportive Forme	20		20		
Spécialité sportive Football	20		20		
Spécialité sportive Gymnastique	20		20		
Spécialité sportive Handball	20		20		
Spécialité sportive Judo	20		20		
Spécialité sportive Natation	20		20		

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Spécialité sportive Rugby	20		20		
Spécialité sportive Tennis de table	20		20		
Spécialité sportive Tennis	20		20		
Spécialité sportive Volley ball	20		20		
BONUS LICENCE 2 SEMESTRE 3					
BONUS LICENCE 2 SEMESTRE 4					

VET MIROIR LICENCE 2 APAS	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
BILAN COMPETENCES PORTAIL 1 STAPS AMIENS					
Compétence 1 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					18
Compétence 2 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					10
Compétence 3 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					10
Compétence 4 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					11
Compétence 6 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					11
BILAN COMPETENCES LICENCE 2 APAS					
Compétence 1 - Niveau 2 - Licence 2 APAS					19
Compétence 2 - Niveau 2 - Licence 2 APAS					15
Compétence 3 - Niveau 2 - Licence 2 APAS					11
Compétence 4 - Niveau 2 - Licence 2 APAS					8
Compétence 5 - Niveau 1 - Licence 2 APAS					2
Compétence 6 - Niveau 2 - Licence 2 APAS					5

SEMESTRE 5 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
UNITE 1 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX 1					6
Déficiences cardio-respiratoires et réentraînement à l'effort	24	18	6		3
Déficiences neurologiques et activités physiques	24	18	6		3

SEMESTRE 5 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
UNITE 2 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX 2					6
Analyse du mouvement normal et pathologique	24	18	6		2
Corps et résilience en situation de handicap	18	18			2
Evaluation des incapacités et inaptitudes	24	18	6		2
UNITE 3 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX DES APAS					6
Musculation et pratiques adaptées	18		18		2
Activités de tir et de précision	18		18		2
Tennis de table et pratiques adaptées	18		18		2
UNITE 4 METHODOLOGIE DU TRAVAIL UNIVERSITAIRE, OBSERVATION					3
Initiation à la recherche	20	10	10		1
Traitement et analyse des données	20	10	10		2
UNITE 5 UNITE D'ENSEIGNEMENT OPTIONNEL					3
EFME	20		20		3
Pratique d'une spécialité sportive	20		20		3
Spécialité sportive Athlétisme	20		20		
Spécialité sportive Badminton	20		20		
Spécialité sportive Basketball	20		20		
Spécialité sportive Danse	20		20		
Spécialité sportive Escalade	20		20		
Spécialité sportive Force	20		20		
Spécialité sportive Forme	20		20		
Spécialité sportive Football	20		20		
Spécialité sportive Gymnastique	20		20		
Spécialité sportive Handball	20		20		
Spécialité sportive Judo	20		20		

SEMESTRE 5 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Spécialité sportive Natation	20		20		
Spécialité sportive Rugby	20		20		
Spécialité sportive Tennis de table	20		20		
Spécialité sportive Tennis	20		20		
Spécialité sportive Volley ball	20		20		
UNITE 6 CONCEPTION ET CONDUITE DE PROGRAMMES EN APAS 1					6
Conduite de projet professionnel en APAS	28	10	18		4
Technologie des APAS	18	18			2
BONUS LICENCE 3 SEMESTRE 5					

SEMESTRE 6 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
UNITE 1 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX APPLIQUES					6
Education thérapeutique à l'activité physique	18	18			2
Sociologie de l'identité	28	18	10		4
UNITE 2 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX DES APAS					6
Judo non voyant	18		18		3
Activités physiques sensori-motrices	18		18		3
UNITE 3 CONCEPTION ET CONDUITE DE PROGRAMMES EN APAS 2					3
Organisation de manifestations ou Engagement VASP (au choix)					
Organisation de manifestations en APAS	48		18	30	1
Engagement VASP	48		18	30	1
Technologie des APAS	18	18			2
UNITE 4 METHODOLOGIE DU TRAVAIL UNIVERSITAIRE					3
Anglais	18		18		2

SEMESTRE 6 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Pratique d'une spécialité sportive ou EFME (au choix)	20		20		
EFME	20		20		1
Pratique d'une spécialité sportive	20		20		1
Spécialité sportive Athlétisme	20		20		
Spécialité sportive Badminton	20		20		
Spécialité sportive Basketball	20		20		
Spécialité sportive Danse	20		20		
Spécialité sportive Escalade	20		20		
Spécialité sportive Force	20		20		
Spécialité sportive Forme	20		20		
Spécialité sportive Football	20		20		
Spécialité sportive Gymnastique	20		20		
Spécialité sportive Handball	20		20		
Spécialité sportive Judo	20		20		
Spécialité sportive Natation	20		20		
Spécialité sportive Rugby	20		20		
Spécialité sportive Tennis de table	20		20		
Spécialité sportive Tennis	20		20		
Spécialité sportive Volley ball	20		20		
UNITE 5 CULTURE PROFESSIONNELLE					12
Conduite de projet professionnel en APAS	148	10	18	120	12
Certification en Langue Anglaise					
BONUS LICENCE 3 SEMESTRE 6					

Formation continue

A savoir

Niveau III (BTS, DUT)
Niveau d'entrée :

Niveau de sortie : Niveau II (Licence ou maîtrise universitaire)

Prix total TTC : 6512 €

Références et certifications

Identifiant RNCP : 24540

Codes ROME : G1204 – Éducation en activités sportives

15436 – Éducation sportive

L14 – Sport professionnel

Codes FORMACODE : 15459 – Activité physique et sportive adaptée

Codes NSF : 335 – Animation culturelle, sportive et de loisirs

Contacts Formation Continue

SFCU

03 22 80 81 39

sfcu@u-picardie.fr

10 rue Frédéric Petit

80048 Amiens Cedex 1

France

Le 25/06/2026