

# 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

Baccalauréat ou équivalent

### 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\_Licence\_STAPS

03 22 82 74 41

#### Plus d'informations

UFR des Sciences et  
Techniques des Activités  
Physiques et Sportives

Allée Paschal Grousset

# Organisation

80025 Amiens Cedex 1

France

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

## 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 milieux 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](mailto:marie-luce.hamard@u-picardie.fr)

Eric Passavant

[eric.passavant@u-picardie.fr](mailto:eric.passavant@u-picardie.fr)

Bernard Champaloux

[bernard.champaloux@u-picardie.fr](mailto: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 Competence 1 Semestre 1					7
Anatomie : approche structurale et fonctionnelle de l'appare	20	20			3

Physiologie : bases physiologiques des APS	20	20			4
UE Competence 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 Competence 2 Semestre 1					6
Théorie des Pratiques Physiques : Athlétisme	20	20			3
Théorie des Pratiques Physiques : Gymnastique	20	20			3
UE Competence 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 4 : Pratique d'entretien	20		20		2
Pratique Physique 2 : Athlétisme	20		20		2
Pratique Physique 1 : Gymnastique	20		20		2
Pratique Physique 3 : Sport collectif petit terrain	20		20		2
UE Compétence 3 Semestre 2					6
Choix Ressource Compétence 3					
Pratique Physique 4 : Pratique d'entretien					2
Pratique Physique 2 : Athlétisme	20		20		2
Pratique Physique 1 : Gymnastique	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					/
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					
BONUS LICENCE 1 SEMESTRE 2					

VET MIROIR L1 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					14
UE Competence 1 Semestre 3					8

Anatomie : approche structurale et fonctionnelle de l'appare	18	18			2
Démarche et stratégie d'intervention	18	18			2
Handicap métabolique	18	18			2
Psychologie du développement	18	18			2
UE Compétence 1 Semestre 4					6
Analyse des déficiences cognitive et sensorielles	18	18			2
Cadre législatif et institutionnel du handicap	14	14			2
Psychologie sociale	14	14			2
Compétence 2 Mettre en oeuvre une intervention par des APPS					10
UE Compétence 2 Semestre 3					5
Théorie des Pratiques Physiques : Natation	18	18			1
Sports collectifs adaptés					2
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					5
Théorie des Pratiques Physiques : Acrosport	18	18			1
Théorie des Pratiques Physiques : APPN	18	18			1
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
Compétence 3 Mener une démarche d'évaluation					9
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		2
Pratique : Combat	20		20		2
Pratique : Danse	20		20		2
Pratique : Football	20		20		1

Pratique : Natation	20		20		2
Pratique : Sports acrobatiques	20		20		1
UE Compétence 3 Semestre 4					4
Choix Ressource Compétence 3					
Pratique : APPN	20		20		1
Pratique : Badminton	20		20		2
Pratique : Combat	20		20		2
Pratique : Danse	20		20		2
Pratique : Football	20		20		1
Pratique : Natation	20		20		2
Pratique : Sports acrobatiques	20		20		1
Compétence 4 Mener une démarche scientifique en STAPS					11
UE Compétence 4 Semestre 4					5
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	8		8		2
UE Compétence 4 Semestre 3					6
Histoire des pratiques physiques en France : acteurs et conc	18	18			2
Méthodologie de la démarche scientifique	12	12			2
Physiologie de l'exercice : le système cardio-vasculaire	20	18	2		2
Compétence 5 Conduire un projet de développement					11
UE Competence 5 Semestre 3					3
Conduite de projet professionnel en milieu spécialisé	20	10	10		3
UE Competence 5 Semestre 4					8
Conduite de projet professionnel en milieu spécialisé (60H)	10		10		2
Méthodologie pour conduire un projet de developpement	8		8		2
SAE Compétence 5 Semestre 4	7		7		4
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		
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
Choix Engagement ou Spécialité sportive					2
Engagement					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		
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 2 - Licence 2 APAS					2
Compétence 6 - Niveau 2 - Licence 2 APAS					5

VET MIROIR (Pour annexe)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
Compétence 1 Concevoir un projet d'intervention en APPS					14
UE Competence 1 Licence 3 Semestre 5					10
Corps et résilience en situation de handicap	18	18			2
Déficiences cardio-respiratoires réentrainement à l'effort	24	18	6		3
Déficiences neurologiques et activités physiques	24	18	6		3



Technologie des APAS	18	18			2
UE Competence 1 Licence 3 Semestre 6					4
Technologie des APAS	18	18			4
Compétence 2 Mettre en oeuvre une intervention par des APPS					10
UE Competence 2 Licence 3 Semestre 5					6
Activités de tir et de précision	18		18		1
Pratiques d'entretien adaptées	18		18		1
Sports de raquettes adaptées	18		18		1
SAE Compétence 2 Semestre 5	4		4		3
UE Competence 2 Licence 3 Semestre 6					4
Activités physiques sensori-motrices	18		18		2
Sports de combat adaptés	18		18		2
Compétence 3 Mener une démarche d'évaluation					9
UE Competence 3 Licence 3 Semestre 5					6
Analyse du mouvement normal et pathologique	24	18	6		3
Conception du bilan APA	28	18	10		3
UE Competence 3 Licence 3 Semestre 6					3
Posture, hygiène & sécurité au travail	14		14		3
Compétence 4 Mener une démarche scientifique en STAPS					7
UE Competence 4 Licence 3 Semestre 5					2
Méthodologie de la recherche	18	8	10		2
UE Competence 4 Licence 3 Semestre 6					5
Analyse et traitement des données	18	8	10		2
Sociologie de l'identité	28	18	10		3
Compétence 5 Conduire un projet de développement					15
UE Competence 5 Licence 3 Semestre 5					3
Conduite de projet professionnel en APAS	28	10	18		2
Organisation d'évènement en APAS	8		8		1
UE Competence 5 Licence 3 Semestre 6					12
Conduite de projet professionnel en APAS	18		18		2
Organisation de manifestations en APAS	18		18		2

SAE Compétence 5 Semestre 6	12		12		8
Compétence 6 Construire son projet professionnel					5
UE Competence 6 Licence 3 Semestre 5					3
Anglais	14		14		1
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		
Spécialité sportive Rugby	20		20		
Spécialité sportive Tennis de table	20		20		
Spécialité sportive Tennis	20		20		
Spécialité sportive Volley ball	20		20		
UE Competence 6 Licence 3 Semestre 6					2
Choix Spécialité Sportive ou Engagement					
Engagement	20		20		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		
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 3 SEMESTRE 5					
BONUS LICENCE 3 SEMESTRE 6					

VET MIROIR L3 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE	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 2 - Licence 2 APAS					2
Compétence 6 - Niveau 2 - Licence 2 APAS					5
BILAN COMPETENCES LICENCE 3 APAS					
Compétence 1 - Niveau 3 - Licence 3 APAS					14
Compétence 2 - Niveau 3 - Licence 3 APAS					10
Compétence 3 - Niveau 3 - Licence 3 APAS					9
Compétence 4 - Niveau 3 - Licence 3 APAS					7

Compétence 5 - Niveau 3 - Licence 3 APAS					15
Compétence 6 - Niveau 3 - Licence 3 APAS					5

## 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](mailto:sfcu@u-picardie.fr)  
10 rue Frédéric Petit  
80048 Amiens Cedex 1  
France

Le 04/02/2026