

## Domaine

Sciences, Technologie, Santé

## Modalités de formation

Formation initiale

Formation continue

## Effectifs

Capacité d'accueil : 171 étudiants

## Lieu(x) de formation

UFR des Sciences et Techniques des  
Activités Physiques et Sportives

## Contact

Formation continue :

03 22 80 81 39

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

Formation Initiale :

03 22 82 74 41

## Candidature

[https://www.u-  
picardie.fr/formation/candidater-s-  
inscrire/](https://www.u-picardie.fr/formation/candidater-s-inscrire/)

## A savoir

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

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

Coût de la formation : 6512 €

## Prise en charge des frais de formation possible

Volume horaire : 1708 h

Demander une étude personnalisée de  
financement : [https://www.u-  
picardie.fr/formation/formation-  
professionnelle-continue/financer-son-  
projet-formation](https://www.u-picardie.fr/formation/formation-professionnelle-continue/financer-son-projet-formation)

En savoir plus sur la Formation  
continue : <https://www.u-picardie.fr/sfcu/>

## LICENCE

# ACTIVITÉS PHYSIQUES ADAPTÉES ET SANTÉ (L2-L3)

## 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

## Après la formation

### Débouchés professionnels

- Coordonnateur de programmes d'Intégration par l'Activité Physique Adaptée (APA),
- Prévention et l'Éducation à la Santé, le Réadaptation et le ré-entraînement
- Professeur en APA en milieu spécialisé
- Spécialiste de la Prévention par l'Activité physique (AP)
- Cadre formateur en APA, en AP et Santé
- Éducateurs spécialisés en APA

## 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.

## 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

## Références & 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

## Programme

VET MIROIR L1 PORTAIL STAPS (AMIENS)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
<b>BILAN COMPETENCES PORTAIL 1 STAPS AMIENS</b>					
- 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
<b>COMPÉTENCE 1 CONCEVOIR UN PROJET D'INTERVENTION EN APPS</b>					<b>18</b>
- 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
<b>COMPÉTENCE 2 METTRE EN OEUVRE UNE INTERVENTION PAR DES APPS</b>					<b>10</b>
- 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
<b>COMPÉTENCE 3 MENER UNE DÉMARCHÉ D'ÉVALUATION</b>					<b>10</b>
- UE Compétence 3 Semestre 1					4
- Choix Ressource Compétence 3					

<b>VET MIROIR (POUR ANNEXE)</b>	<b>Volume horaire</b>	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>ECTS</b>
- 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
- 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
<b>COMPÉTENCE 4 MENER UNE DÉMARCHÉ SCIENTIFIQUE EN STAPS</b>					<b>11</b>
- 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
<b>COMPÉTENCE 6 CONSTRUIRE SON PROJET PROFESSIONNEL</b>					<b>11</b>
- 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
<b>BONUS LICENCE 1 SEMESTRE 1</b>					
<b>BONUS LICENCE 1 SEMESTRE 2</b>					
<b>VET MIROIR LICENCE 2 APAS</b>	<b>Volume horaire</b>	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>ECTS</b>
<b>BILAN COMPETENCES PORTAIL 1 STAPS AMIENS</b>					
- 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

VET MIROIR LICENCE 2 APAS	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
- Compétence 6 - Niveau 1 - Portail STAPS Amiens					11
<b>BILAN COMPETENCES LICENCE 2 APAS</b>					
- 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

VET MIROIR (POUR ANNEXE)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
<b>COMPÉTENCE 1 CONCEVOIR UN PROJET D'INTERVENTION EN APPS</b>					<b>19</b>
- 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
<b>COMPÉTENCE 2 METTRE EN OEUVRE UNE INTERVENTION PAR DES APPS</b>					<b>15</b>
- UE Competence 2 Semestre 3					5
- 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 Competence 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

VET MIROIR (POUR ANNEXE)	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
<b>COMPÉTENCE 3 MENER UNE DÉMARCHE D'ÉVALUATION</b>					<b>11</b>
- 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
- 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
<b>COMPÉTENCE 4 MENER UNE DÉMARCHE SCIENTIFIQUE EN STAPS</b>					<b>8</b>
- 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
<b>COMPÉTENCE 5 CONDUIRE UN PROJET DE DÉVELOPPEMENT</b>					<b>2</b>
- UE Compétence 5 Semestre 4					2
- Méthodologie pour conduire un projet de développement ou Eng	8		8		2
<b>COMPÉTENCE 6 CONSTRUIRE SON PROJET PROFESSIONNEL</b>					<b>5</b>
- 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		
- Spécialité sportive Rugby	20		20		
- Spécialité sportive Tennis de table	20		20		
- Spécialité sportive Tennis	20		20		
- Spécialité sportive Volley ball	20		20		
<b>BONUS LICENCE 2 SEMESTRE 3</b>					
<b>BONUS LICENCE 2 SEMESTRE 4</b>					
<b>SEMESTRE 5 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE</b>	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
<b>UNITE 1 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX 1</b>					<b>6</b>
- Déficiences cardio-respiratoires et réentraînement à l'effor	24	18	6		3
- Déficiences neurologiques et activités physiques	24	18	6		3
<b>UNITE 2 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX 2</b>					<b>6</b>
- Analyse du mouvement normal et pathologique	24	18	6		2
- Corps et résilience en situation de handicap	18	18			2

<b>SEMESTRE 5 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE</b>	<b>Volume horaire</b>	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>ECTS</b>
- Evaluation des incapacités et inaptitudes	24	18	6		2
<b>UNITE 3 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX DES APAS</b>					<b>6</b>
- 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
<b>UNITE 4 METHODOLOGIE DU TRAVAIL UNIVERSITAIRE, OBSERVATION</b>					<b>3</b>
- Initiation à la recherche	20	10	10		1
- Traitement et analyse des données	20	10	10		2
<b>UNITE 5 UNITE D'ENSEIGNEMENT OPTIONNEL</b>					<b>3</b>
- 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		
- 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		
<b>UNITE 6 CONCEPTION ET CONDUITE DE PROGRAMMES EN APAS 1</b>					<b>6</b>
- Conduite de projet professionnel en APAS	28	10	18		4
- Technologie des APAS	18	18			2
<b>BONUS LICENCE 3 SEMESTRE 5</b>					

<b>SEMESTRE 6 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE</b>	<b>Volume horaire</b>	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>ECTS</b>
<b>UNITE 1 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX APPLIQUES</b>					<b>6</b>
- Education thérapeutique à l'activité physique	18	18			2
- Sociologie de l'identité	28	18	10		4
<b>UNITE 2 ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES FONDAMENTAUX DES APAS</b>					<b>6</b>
- Judo non voyant	18		18		3
- Activités physiques sensori-motrices	18		18		3
<b>UNITE 3 CONCEPTION ET CONDUITE DE PROGRAMMES EN APAS 2</b>					<b>3</b>

<b>SEMESTRE 6 ACTIVITE PHYSIQUE ADAPTEE ET DE SANTE</b>	<b>Volume horaire</b>	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>ECTS</b>
- 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
<b>UNITE 4 METHODOLOGIE DU TRAVAIL UNIVERSITAIRE</b>					<b>3</b>
- Anglais	18		18		2
- 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		
<b>UNITE 5 CULTURE PROFESSIONNELLE</b>					<b>12</b>
- Conduite de projet professionnel en APAS	148	10	18	120	12
<b>CERTIFICATION EN LANGUE ANGLAISE</b>					
<b>BONUS LICENCE 3 SEMESTRE 6</b>					