Sciences humaines et sociales

2024-2025

# Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) : éducation et motricité Éducation et motricité

## **Présentation**

Cette mention proposée par la Faculté des sciences du sport de Strasbourg permet aux étudiants d'accéder à une formation théorique et pratique leur apportant des connaissances et des compétences dans le domaine du sport et de l'Éducation Physique et Sportive (EPS). Elle forme les étudiants aux métiers de l'enseignement de l'EPS et de l'encadrement par les activités sportives.

Elle s'organise autour de quatre grands pôles :

- Méthodologique : informatique, langue étrangère, méthodologie universitaire
- Technique et technologique: apprentissage et perfectionnement pratique et théorique de diverses APSA (Activités Physiques, Sportives et Artistiques), et approfondissement d'une spécialité sportive
- Sciences humaines et sciences de la vie appliquées à l'analyse et à la compréhension du sujet dans le cadre du sport et de l'EPS au sien de la société contemporaine (sociologie, physiologie, psychologie, histoire, biomécanique, etc.)
- Pré-professionnel: favoriser l'ouverture vers les différents secteurs d'intervention des APSA.

Attention, les contenus des enseignements de nos maquettes sont en cours de mise à jour

Les étudiants en mobilité souhaitant suivre des cours en sciences du sport peuvent consulter le programme des enseignements en cliquant sur l'onglet Cours.

## **Objectifs**

La Licence Éducation et motricité vise à donner aux étudiants une formation théorique et un vécu professionnel adaptés aux métiers de l'enseignement. Elle doit permettre à son titulaire d'enseigner les activités physiques, sportives et artistiques dans tout établissement ou structure à vocation éducative.

Afin de répondre aux trois grandes tâches définies dans le référentiel national des Certifications Professionnelles

- 1. diagnostiquer et concevoir des interventions dans les activités sportives
- 2. intervenir en face à face pédagogique
- communiquer de manière adaptée et éthique avec tous les acteurs du système éducatif

la licence Éducation et motricité s'organise autour de plusieurs points forts :

- un apport de connaissances fondamentales fondées d'une part sur des sciences d'appuis telles que l'histoire, la sociologie, la psychologie, la physiologie, les sciences de l'éducation et d'autre part sur la connaissance du système éducatif
- un axe méthodologique qui permet une initiation aux logiques éducatives des APSA en milieu scolaire et non scolaire
- un pôle technique et technologique qui vise à un approfondissement pratique et didactique de plusieurs APSA
- la construction de compétences professionnelles dont l'objectif est de favoriser un contact effectif avec les réalités de l'enseignement (lors de stages) et faciliter l'acquisition de savoir-faire pédagogiques et didactiques liés à l'intervention
- un versant complémentaire qui s'organise autour d'enseignements donnés dans les domaines des langues étrangères et de l'informatique indispensable pour s'intégrer

Composante	Faculté des sciences du sport
Langues d'enseignement	<ul><li>Français</li><li>Anglais</li></ul>
Niveau d'entrée	Baccalauréat (ou équivalent) 1
Durée	3 ans
ECTS	180
Volume global d'heures	1572
Formation à distance	Non, uniquement en présentiel
Régime d'études	FI (Formation initiale)
Niveau RNCP	Niveau 6
RNCP	RNCP35972 : Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives : éducation et motricité
Disciplines	<ul> <li>Études anglophones</li> <li>Études germaniques et scandinaves</li> <li>Histoire et civilisations: histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain; de l'art; de la musique</li> <li>Sociologie, démographie</li> <li>Psychologie et ergonomie</li> <li>Physiologie</li> <li>Biologie cellulaire</li> <li>Sciences et techniques des activités physiques et sportives</li> <li>Neurosciences</li> <li>Sciences de l'éducation et de la formation</li> </ul>
Taux de réussite	Entre 85 et 90% selon les années
Secteurs d'activité	Activités sportives, récréatives et de loisirs
Code ROME	<ul> <li>Animateur / Animatrice d'activités culturelles et de loisirs</li> <li>Éducateur spécialisé / Éducatrice spécialisée</li> <li>Éducateur sportif / Éducatrice sportive</li> </ul>
Stage	Oui
	Non

NATIONAL DE LICENCE

CONTRÔLÉ

aux différents milieux éducatifs.

## Métiers visés

Dans les secteurs public, privé associatif et privé marchand :

- Enseignant d'EPS
- éducateur sportif : initiation, animation, prévention santé
- éducateur territorial des APS
- · agent de développement et d'animation
- chef de projet de développement local par l'activité physique et le sport

## Critères de recrutement

Pour être admis en 3e année de licence STAPS éducation et motricité il faut soit :

- être titulaire de la 2e année de licence STAPS
- attester d'un diplôme de niveau de qualification 3 (bac +2) et des pré-requis exigés (demande d'admission à formuler par Validation d'Acquis auprès d'une commission pédagogique)
- attester d'une expérience professionnelle équivalente au niveau de qualification requis (demande d'admission à formuler par Validation d'Acquis de l'Expérience)

Pour tout candidat non titulaire d'une 2e année de licence STAPS obtenue à Strasbourg, la candidature se fait via la plateforme ecandidat.

### **Candidater**

Pour consulter les modalités de candidature, consultez la page dédiée sur le site de l'Université de Strasbourg.

## Prérequis obligatoires

Les pré-requis pour intégrer la licence STAPS et réussir ses études sont les suivants :

- Être à l'aise dans les matières scientifiques comme littéraires
- · Savoir argumenter
- Savoir communiquer à l'oral et à l'écrit
- Pratiquer plusieurs activités sportives
- Avoir de l'expérience dans l'encadrement (des diplômes peuvent être un plus)
- Être curieux, organisé, assidu et travailler régulièrement

## Présentation et organisation de l'équipe pédagogique

Antoine SCHWARTZ (responsable d'enseignement)

# Aménagements pour les publics ayant un profil spécifique

<u>Régime spécial d'études (RSE)</u>: aménagements pour étudiants à profils spécifiques

#### Droits de scolarité

Pour consulter les droits de scolarité, <u>consultez la page dédiée</u> sur le site de l'Université de Strasbourg.

#### **Contacts**

## Responsable(s) de parcours

• Antoine Schwartz

# Programme des enseignements

## Éducation et motricité

Licence 1 Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Portail

		СМ	TD	TP	CI
E1 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de spécialité	3 ECTS	-	-	-	-
PSA de spécialité théorie		-	-	-	-
Matières - choisir 1 parmi 17					
Théorie spécialité athlétisme		-	16h	-	-
Théorie spécialité raquettes		-	16h	-	-
Théorie spécialité basket-ball		-	16h	-	-
Théorie spécialité savate boxe française		-	16h	-	-
Théorie spécialité danse		-	16h	-	
Théorie spécialité escalade		-	16h	-	
Théorie spécialité football		-	16h	-	
Théorie spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	-	
Théorie spécialité gymnastique		-	16h	-	
Théorie spécialité handball		-	16h	-	
Théorie spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	-	
Théorie spécialité judo		-	16h	-	-
Théorie spécialité natation		-	16h	-	
Théorie spécialité plein air de fond		-	16h	-	
Théorie spécialité rugby		-	16h	-	
Théorie spécialité tennis		-	16h	-	
Théorie spécialité volley-ball		_	16h	-	

		СМ	TD	TP	CI
Matières - choisir 1 parmi 17					
Pratique spécialité athlétisme		-	16h	-	-
Pratique spécialité raquettes		-	16h	-	-
Pratique spécialité basket-ball		-	16h	-	-
Pratique spécialité savate boxe française		-	16h	-	-
Pratique spécialité danse		-	16h	_	-
Pratique spécialité escalade		-	16h	-	-
Pratique spécialité football		-	16h	-	-
Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	_	-
Pratique spécialité gymnastique		-	16h	-	-
Pratique spécialité handball		-	16h	-	-
Pratique spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	_	-
Pratique spécialité judo		-	16h	_	-
Pratique spécialité natation		-	16h	_	-
Pratique spécialité plein air de fond		-	16h	_	-
Pratique spécialité rugby		-	16h	-	-
Pratique spécialité tennis		-	16h	_	-
Pratique spécialité volley-ball		-	16h	-	-
UE2 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de polyvalence	9 ECTS	-	-	-	-
APSA de polyvalence théorie et bases de la condition physique et de l'entraînement (BCPE)		32h	-	-	-
APSA de polyvalence pratique		-	36h	-	-
ВСРЕ		-	6h	-	-
UE3 : Langues vivantes et méthodologie	6 ECTS	-	-	-	-
Langues vivantes		-	12h	-	-
Méthodologie		2h	14h	-	-
UE4 : Sciences de la vie et de la santé	6 ECTS	-	-	-	-
Sciences de la vie et de la santé		26h	12h	-	-
UE5 : Sciences historiques	3 ECTS	-	-	-	-
Histoire du sport		16h	16h	-	-
UE6 : Psychologie	3 ECTS	-	-	-	-
Psychologie sociale appliquée aux APSA		12h	-	-	-
Psychologie affective appliquée aux interactions sociales		12h	_	_	-

Semestre 2					
		СМ	TD	TP	CI
UE1 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de spécialité	ECTS	-	-	-	-

10/09/2025 4/15

	СМ	TD	TP	CI
PSA de spécialité théorie	-	-	-	-
Matières - choisir 1 parmi 17				
Théorie spécialité athlétisme	-	16h	-	-
Théorie spécialité raquettes	-	16h	-	-
Théorie spécialité basket-ball	-	16h	-	-
Théorie spécialité savate boxe française	-	16h	-	-
Théorie spécialité danse	-	16h	-	-
Théorie spécialité escalade	-	16h	-	-
Théorie spécialité football	-	16h	-	-
Théorie spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie	-	16h	-	-
Théorie spécialité gymnastique	-	16h	-	-
Théorie spécialité handball	-	16h	-	-
Théorie spécialité haut-niveau extérieur	-	16h	-	-
Théorie spécialité judo	-	16h	-	-
Théorie spécialité natation	-	16h	-	-
Théorie spécialité plein air de fond	-	16h	-	-
Théorie spécialité rugby	-	16h	-	-
Théorie spécialité tennis	-	16h	-	-
Théorie spécialité volley-ball	-	16h	-	-
PSA de spécialité pratique	-	-	-	-

		СМ	TD	TP	CI
Matières - choisir 1 parmi 17					
Pratique spécialité athlétisme		-	16h	-	-
Pratique spécialité raquettes		_	16h	-	-
Pratique spécialité basket-ball		_	16h	-	-
Pratique spécialité savate boxe française		_	16h	-	-
Pratique spécialité danse		-	16h	-	-
Pratique spécialité escalade		_	16h	_	-
Pratique spécialité football		_	16h	_	-
Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	-	-
Pratique spécialité gymnastique		-	16h	-	-
Pratique spécialité handball		-	16h	-	-
Pratique spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	-	-
Pratique spécialité judo		-	16h	_	-
Pratique spécialité natation		-	16h	-	-
Pratique spécialité plein air de fond		-	16h	_	-
Pratique spécialité rugby		-	16h	-	-
Pratique spécialité tennis		-	16h	-	-
Pratique spécialité volley-ball		_	16h	-	-
JE2 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de polyvalence	9 ECTS	-	-	-	-
APSA de polyvalence théorie		28h	-	-	-
APSA de polyvalence pratique		-	48h	-	-
Organisation du sport en France		14h	-	-	-
UE3 : Langues vivantes et projet professionnel	6 ECTS	-	-	-	-
Langues vivantes		-	12h	-	-
Débouchés et projets professionnels		-	6h	-	-
Présentation des différents parcours		8h	-	_	-
Outils numériques de base		-	12h	-	-
UE4 : Sciences de la vie et de la santé	6 ECTS	-	-	-	-
Sciences de la vie et de la santé		26h	12h	-	-
UE5 : Sciences sociales	3 ECTS	-	-	-	-
Sociologie du sport		16h	16h	-	-
UE6 : Psychologie	3 ECTS	_	-	-	-
Psychologie expérimentale appliquée aux APSA		12h	4h	-	-
Psychologie sociale appliquée aux APSA		_	6h	_	_

Licence 2 Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Portail

		СМ	TD	TP	CI
E1 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de spécialité	3 ECTS	-	-	-	-
PSA de spécialité théorie		-	-	-	-
Matières - choisir 1 parmi 17					
Théorie spécialité athlétisme		-	16h	-	-
Théorie spécialité raquettes		-	16h	-	-
Théorie spécialité basket-ball		-	16h	-	-
Théorie spécialité savate boxe française		-	16h	-	-
Théorie spécialité danse		-	16h	-	-
Théorie spécialité escalade		-	16h	-	-
Théorie spécialité football		-	16h	-	-
Théorie spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	-	-
Théorie spécialité gymnastique		-	16h	-	-
Théorie spécialité handball		-	16h	-	-
Théorie spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	-	-
Théorie spécialité judo		-	16h	-	-
Théorie spécialité natation		-	16h	-	-
Théorie spécialité plein air de fond		-	16h	-	-
Théorie spécialité rugby		-	16h	-	-
Théorie spécialité tennis		-	16h	-	-
Théorie spécialité volley-ball		-	16h	-	-
PSA de spécialité pratique		-	-	-	-

	СМ	TD	TP	CI
Matières - choisir 1 parmi 17				
Pratique spécialité athlétisme	-	16h	-	-
Pratique spécialité raquettes	-	16h	-	-
Pratique spécialité basket-ball	-	16h	-	-
Pratique spécialité savate boxe française	-	16h	-	-
Pratique spécialité danse	-	16h	-	-
Pratique spécialité escalade	-	16h	-	-
Pratique spécialité football	-	16h	-	-
Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie	-	16h	-	-
Pratique spécialité gymnastique	_	16h	-	-
Pratique spécialité handball	-	16h	-	-
Pratique spécialité haut-niveau extérieur	_	16h	-	-
Pratique spécialité judo	_	16h	-	-
Pratique spécialité natation	-	16h	-	-
Pratique spécialité plein air de fond	_	16h	-	-
Pratique spécialité rugby	-	16h	-	-
Pratique spécialité tennis	-	16h	-	-
Pratique spécialité volley-ball	-	16h	-	-
UE2 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de polyvalence 6 ECTS	-	-	-	-
APSA de polyvalence théorie	24h	-	-	-
APSA de polyvalence pratique	-	72h	-	-
UE3 : Langues vivantes et outils 3 ECTS	-	-	-	-
Langues vivantes (choix 1 langue)	-	12h	-	-
Formation et certification PIX	-	16h	-	-
UE4 : Sciences de la vie et de la santé 6 ECTS	-	-	-	-
Sciences de la vie et de la santé	22h	12h	-	-
UE5 : Sciences sociales 6 ECTS	-	-	-	-
Sociologie du sport	18h	18h	-	-
Analyse du système sportif en Europe	12h	-	-	-
UE6 : Psychologie 3 ECTS	-	-	-	-
Psychologie du développement appliquée aux APSA	6h	-	-	-
Psychologie de la santé appliquée à la pratique physique	6h	4h	-	-
UE7 : Mention et projet professionnel 3 ECTS	-	-	-	-
Projet professionnel	2h	4h	-	-
Mention (choix de 2 mentions)	-	-	-	-

	СМ	TD	TP	CI
Matières - choisir 2 parmi 4				
Mention APAS	10h	-	-	_
Mention EM	10h	-	_	_
Mention ES	10h	-	-	_
Mention MS	10h	-	-	-

		СМ	TD	TP	С
IE1 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de spécialité	3 ECTS	-	-	-	-
PSA de spécialité théorie		-	-	-	-
Matières - choisir 1 parmi 17					
Théorie spécialité athlétisme		-	16h	-	
Théorie spécialité raquettes		-	16h	-	
Théorie spécialité basket-ball		-	16h	-	
Théorie spécialité savate boxe française		-	16h	-	
Théorie spécialité danse		-	16h	-	
Théorie spécialité escalade		-	16h	-	
Théorie spécialité football		-	16h	-	
Théorie spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	-	
Théorie spécialité gymnastique		-	16h	-	
Théorie spécialité handball		-	16h	-	
Théorie spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	-	
Théorie spécialité judo		-	16h	-	
Théorie spécialité natation		-	16h	-	
Théorie spécialité plein air de fond		-	16h	-	
Théorie spécialité rugby		-	16h	-	
Théorie spécialité tennis		-	16h	-	
Théorie spécialité volley-ball		-	16h	-	

		СМ	TD	TP	CI
Matières - choisir 1 parmi 17					
Pratique spécialité athlétisme		-	16h	-	-
Pratique spécialité raquettes		-	16h	-	-
Pratique spécialité basket-ball		-	16h	-	-
Pratique spécialité savate boxe française		-	16h	-	-
Pratique spécialité danse		-	16h	-	-
Pratique spécialité escalade		-	16h	-	-
Pratique spécialité football		-	16h	-	-
Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	-	-
Pratique spécialité gymnastique		-	16h	-	-
Pratique spécialité handball		-	16h	-	-
Pratique spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	-	-
Pratique spécialité judo		-	16h	_	-
Pratique spécialité natation		-	16h	-	-
Pratique spécialité plein air de fond		-	16h	-	-
Pratique spécialité rugby		-	16h	-	-
Pratique spécialité tennis		-	16h	-	-
Pratique spécialité volley-ball		-	16h	-	-
JE2 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de polyvalence	6 ECTS	-	-	-	-
APSA de polyvalence théorie		24h	-	-	-
APSA de polyvalence pratique		-	72h	-	-
JE3 : Langues vivantes et outils	3 ECTS	-	-	-	-
angues vivantes		-	12h	-	-
Statistiques		-	12h	_	-
JE4 : Sciences de la vie et de la santé	6 ECTS	-	-	-	-
ciences de la vie et de la santé		24h	12h	-	-
JE5 : Sciences historiques	6 ECTS	-	-	-	-
distoire du sport		18h	18h	-	-
JE6 : Psychologie	3 ECTS	-	-	-	-
Psychologie appliquée aux APSA		10h	6h	-	-
JE7 : Mention et projet professionnel	3 ECTS	-	-	-	-
Mention		-	-	-	-
Matières - choisir 1 parmi 4					
Mention APAS		24h	36h	-	-
Mention EM		40h	20h	-	-
Mention ES		50h	10h	-	-
Mention MS		56h	4h	_	-

	СМ	TD	TP	CI
Stage	-	4h	-	-

## Licence 3 Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) : éducation et motricité - Éducation et Motricité

Semestre 5					
		СМ	TD	TP	CI
JE1 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de spécialité et de polyvalence	3 ECTS	-	-	-	-
APSA de spécialité théorie		-	-	-	-
Matières - Choisir 1 parmi 17					
Théorie spécialité athlétisme		-	16h	-	-
Théorie spécialité raquettes		-	16h	-	-
Théorie spécialité basket-ball		-	16h	-	-
Théorie spécialité savate boxe française		-	16h	-	-
Théorie spécialité danse		-	16h	-	-
Théorie spécialité escalade		-	16h	-	-
Théorie spécialité football		-	16h	-	-
Théorie spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	-	-
Théorie spécialité gymnastique		-	16h	-	-
Théorie spécialité handball		-	16h	-	-
Théorie spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	-	-
Théorie spécialité judo		-	16h	-	-
Théorie spécialité natation		-	16h	-	-
Théorie spécialité plein air de fond		-	16h	-	-
Théorie spécialité rugby		-	16h	-	-
Théorie spécialité tennis		-	16h	-	-
Théorie spécialité volley-ball		-	16h	-	-
NPSA de spécialité pratique - L3S5		_	_	_	_

Pratique spécialité athiétisme		СМ	TD	TP	CI
pratique spécialité raquettes         1.0         1.	Matières - choisir 1 parmi 17				
Pratique spécialité basker-ball	Pratique spécialité athlétisme	-	16h	_	-
Pratique spécialité savate boxe française         1         16h         -         1         1         -         1         1         1         -         1         1         1         -         1         1         1         -         1 <td>Pratique spécialité raquettes</td> <td>-</td> <td>16h</td> <td>_</td> <td>-</td>	Pratique spécialité raquettes	-	16h	_	-
Pratique spécialité danse         c. 16h         c. 20h           pratique spécialité exclade         c. 16h         c. 20h           Pratique spécialité frontsall         c. 16h         c. 20h           Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophille         c. 16h         c. 20h           Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophille         c. 16h         c. 20h           Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophille         c. 16h         c. 20h           Pratique spécialité mandball         c. 16h         c. 20h         c. 20h           Pratique spécialité haut-niveau extérieur         c. 16h         c. 20h         c. 20h         c. 20h           Pratique spécialité purb         c. 16h         c. 20h         c. 20h </td <td>Pratique spécialité basket-ball</td> <td>-</td> <td>16h</td> <td>-</td> <td>-</td>	Pratique spécialité basket-ball	-	16h	-	-
Pratique spécialité escalade         -         16h         -         -         16h         -         -         16h         -	Pratique spécialité savate boxe française	-	16h	-	-
Pratique spécialité frotball         -         16h         -         -         15h         -         <	Pratique spécialité danse	-	16h	-	-
Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie          15h             Pratique spécialité gymnastique          15h             Pratique spécialité handhall          16h             Pratique spécialité haut-niveau extérieur          16h             Pratique spécialité judo          16h           16h             Pratique spécialité plein air de fond          16h           16h	Pratique spécialité escalade	-	16h	-	-
Pratique spécialité gymnastique         - 16h	Pratique spécialité football	-	16h	-	-
Pratique spécialité handball         -         16h         -         1         -         -         1         -         -         1         - <td< td=""><td>Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie</td><td>-</td><td>16h</td><td>-</td><td>-</td></td<>	Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie	-	16h	-	-
Pratique spécialité haut-niveau extérieur         - 16h         - 16h <td>Pratique spécialité gymnastique</td> <td>-</td> <td>16h</td> <td>-</td> <td>-</td>	Pratique spécialité gymnastique	-	16h	-	-
Pratique spécialité judo         - 16h -	Pratique spécialité handball	-	16h	-	-
Pratique spécialité natation         - 16h         - 2           Pratique spécialité plein air de fond         - 16h         - 2           Pratique spécialité rugby         - 16h         - 3           Pratique spécialité tennis         - 16h         - 3           Pratique spécialité volley-ball         - 16h         - 3           APSA de polyvalence pratique         - 16h         - 3           UE2 : Langues vivantes         3 ECTS         - 3         - 3           Langues vivantes         3 ECTS         - 20h         - 3           LUE3 : Sciences et outils         3 ECTS         - 3         - 3           Apports scientifiques en psychologie         6h         4h         - 3           Outils de prospection et de présentation         2h         4h         - 3           UE4 : Orientation professionnelle         7 ECTS         - 36h         - 3           Construction et analyse de situations d'apprentissage         2h         14h         - 3           APSA de polyvalence pratique mention         - 36h         - 3         - 3           Stage         2h         14h         - 3         - 3           UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles         7 ECTS         - 36h         - 3         - 3 <t< td=""><td>Pratique spécialité haut-niveau extérieur</td><td>-</td><td>16h</td><td>-</td><td>-</td></t<>	Pratique spécialité haut-niveau extérieur	-	16h	-	-
Pratique spécialité plein air de fond         - 16h         - 1           Pratique spécialité rugby         - 16h         - 1           Pratique spécialité rugby         - 16h         - 1           Pratique spécialité tennis         - 16h         - 1           Pratique spécialité volley-ball         - 16h         - 1           APSA de polyvalence pratique         - 18h         - 1           UE2 : Langues vivantes         3 ECTS         - 2         - 2           Langues vivantes         3 ECTS         - 2         - 2         - 2           UE3 : Sciences et outils         3 ECTS         - 2 </td <td>Pratique spécialité judo</td> <td>-</td> <td>16h</td> <td>-</td> <td>-</td>	Pratique spécialité judo	-	16h	-	-
Pratique spécialité rugby         - 16h         16h         16h         16h	Pratique spécialité natation	-	16h	-	-
Pratique spécialité tennis         - 16h - 1           Pratique spécialité volley-ball         - 16h - 1           APSA de polyvalence pratique         - 18h - 1           UE2 : Langues vivantes         3 ECTS - 1         - 1           Langues vivantes         3 ECTS - 20h - 1         - 1           UE3 : Sciences et outils         3 ECTS - 20h - 1         - 1           Apports scientifiques en psychologie         6h 4h - 1         - 1           Outils de prospection et de présentation         2h 4h - 1         - 1           UE4 : Orientation professionnelle         7 ECTS - 2         - 2         - 1           Construction et analyse de situations d'apprentissage         2h 14h - 1         - 1           APSA de polyvalence pratique mention         7 ECTS - 36h - 1         - 1           Stage         2h 2h - 1         - 1           UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles         7 ECTS - 1         - 1           Evolution et enjeux des éducations corporelles         7 ECTS - 1         - 1           UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques         7 ECTS - 1         - 1           APSA de polyvalence théorie mention         22h 7         - 1	Pratique spécialité plein air de fond	-	16h	-	-
Pratique spécialité volley-ball         -         16h         -         -           APSA de polyvalence pratique         -         18h         -         -           UE2: Langues vivantes         3 ECTS         -         -         -         -         -           Langues vivantes         -         20h         -	Pratique spécialité rugby	-	16h	-	-
APSA de polyvalence pratique	Pratique spécialité tennis	-	16h	-	-
UE2 : Langues vivantes       3 ECTS       -	Pratique spécialité volley-ball	-	16h	-	-
Langues vivantes - 20h	APSA de polyvalence pratique	-	18h	-	-
Apports scientifiques en psychologie Apports scientifiques en psychologie Outils de prospection et de présentation  LE4 : Orientation professionnelle TECTS	UE2 : Langues vivantes 3 ECT	5 -	-	-	-
Apports scientifiques en psychologie  Outils de prospection et de présentation  2h 4h	Langues vivantes	-	20h	-	-
Outils de prospection et de présentation  UE4 : Orientation professionnelle  7 ECTS  7 ECTS	UE3 : Sciences et outils 3 ECT	5 -	-	-	-
UE4 : Orientation professionnelle  7 ECTS	Apports scientifiques en psychologie	6h	4h	-	-
Construction et analyse de situations d'apprentissage  APSA de polyvalence pratique mention  - 36h  Stage  2h 2h  UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles  7 ECTS  Evolution et enjeux des éducations corporelles  12h 30h  UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques  7 ECTS  APSA de polyvalence théorie mention  22h	Outils de prospection et de présentation	2h	4h	-	-
APSA de polyvalence pratique mention - 36h Stage 2h 2h UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles 7 ECTS Evolution et enjeux des éducations corporelles 12h 30h UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques 7 ECTS APSA de polyvalence théorie mention 22h	UE4: Orientation professionnelle 7 ECT	5 -	-	_	-
Stage 2h 2h UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles 7 ECTS Evolution et enjeux des éducations corporelles 12h 30h UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques 7 ECTS APSA de polyvalence théorie mention 22h	Construction et analyse de situations d'apprentissage	2h	14h	-	-
UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles 7 ECTS Evolution et enjeux des éducations corporelles 12h 30h UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques 7 ECTS APSA de polyvalence théorie mention 22h	APSA de polyvalence pratique mention	-	36h	-	-
Evolution et enjeux des éducations corporelles  12h 30h  UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques  7 ECTS  APSA de polyvalence théorie mention  22h	Stage	2h	2h	-	-
UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques 7 ECTS APSA de polyvalence théorie mention 22h	UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles 7 ECT	-	-	-	-
APSA de polyvalence théorie mention 22h	Evolution et enjeux des éducations corporelles	12h	30h	-	-
	UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques 7 ECT	-	-	-	-
Déterminants scientifiques de l'enseignement 10h 28h	APSA de polyvalence théorie mention	22h	-	-	-
	Déterminants scientifiques de l'enseignement	10h	28h	_	-

	СМ	TD	TP	CI
Liste facultative Facultatif	•			
UE7 : facultative	-	_	-	-
Méthodologie des écrits du concours (écrit 1)	-	10h	-	-
Méthodologie des écrits du concours (écrit 2 )	-	10h	-	-
Enseignements thématisés	8h	-	-	-
Expérience enseignement complémentaire (autre stage)	-	-	-	-

		СМ	TD	TP	C
E1 : Activités physiques sportives et artistiques (APSA) de spécialité et de polyvalence	3 ECTS	-	-	-	-
PSA de spécialité théorie		-	-	-	
Matières - choisir 1 parmi 17					
Théorie spécialité athlétisme		-	16h	_	
Théorie spécialité raquettes		-	16h	-	
Théorie spécialité basket-ball		-	16h	-	
Théorie spécialité savate boxe française		-	16h	-	
Théorie spécialité danse		-	16h	-	
Théorie spécialité escalade		-	16h	-	
Théorie spécialité football		-	16h	-	
Théorie spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie		-	16h	-	
Théorie spécialité gymnastique		-	16h	-	
Théorie spécialité handball		_	16h	-	
Théorie spécialité haut-niveau extérieur		-	16h	-	
Théorie spécialité judo		-	16h	-	
Théorie spécialité natation		-	16h	-	
Théorie spécialité plein air de fond		-	16h	-	
Théorie spécialité rugby		-	16h	-	
Théorie spécialité tennis		-	16h	-	
Théorie spécialité volley-ball		-	16h	-	

	СМ	TD	TP	CI
Matières - choisir 1 parmi 17	•			
Pratique spécialité athlétisme	-	16h	-	-
Pratique spécialité raquettes	-	16h	-	-
Pratique spécialité basket-ball	-	16h	-	-
Pratique spécialité savate boxe française	-	16h	-	-
Pratique spécialité danse	-	16h	-	-
Pratique spécialité escalade	-	16h	-	-
Pratique spécialité football	-	16h	-	-
Pratique spécialité musculation fonctionnelle - haltérophilie	-	16h	-	-
Pratique spécialité gymnastique	-	16h	-	-
Pratique spécialité handball	-	16h	-	-
Pratique spécialité haut-niveau extérieur	-	16h	-	-
Pratique spécialité judo	-	16h	-	-
Pratique spécialité natation	-	16h	-	-
Pratique spécialité plein air de fond	-	16h	-	-
Pratique spécialité rugby	-	16h	-	-
Pratique spécialité tennis	-	16h	-	-
Pratique spécialité volley-ball	-	16h	-	-
APSA de polyvalence pratique	-	18h	-	-
UE2 : Langues vivantes 3 ECTS	-	-	-	-
Langues vivantes et application disciplinaire en APSA	-	18h	-	-
UE3 : Sciences et outils 3 ECTS	-	-	-	-
Apports scientifiques en psychologie	4h	4h	-	-
Apports scientifiques en physiologie	16h	-	-	-
Initiation à la recherche	2h	8h	-	-
Outils numériques en éducation et motricité	-	10h	-	-
UE4 : Orientation professionnelle 7 ECTS	-	-	-	-
Construction et analyse de situations d'apprentissage	2h	34h	-	-
APSA de polyvalence pratique mention	-	18h	-	-
Stage	-	4h	-	-
UE5 : Evolution et enjeux des éducations corporelles 7 ECTS	-	-	-	-
Evolution et enjeux des éducations corporelles	8h	26h	-	-
UE6 : Déterminants scientifiques et technologiques 7 ECTS	-	-	-	-
APSA de polyvalence théorie mention	22h	-	-	-
Déterminants scientifiques de l'enseignement	10h	28h	-	-

	СМ	TD	TP	CI
Liste facultative Facultatif				
UE7 : facultative	-	-	-	-
Sauvetage	-	8h	-	-
Méthodologie des écrits du concours (écrit 1)	-	10h	-	-
Méthodologie des écrits du concours (écrit 2)	-	10h	-	-
Méthodologie du dossier Mon Master	2h	4h	-	-
Enseignements thématisés	8h	_	-	-
Expérience enseignements complémentaires (autre stage)	-	_	_	-