

STAPS - Management du Sport

Mention : STAPS - Management du Sport [Licence]

Infos pratiques

- > **Composante** : Sciences et techniques des activités physiques et sportives
- > **Durée** : 3 ans
- > **ECTS** : 180
- > **Ouvert en alternance** : Non
- > **Formation accessible en** : Formation initiale, Formation continue
- > **Formation à distance** : Non
- > **Lieu d'enseignement** : Nanterre
- > **Campus** : Campus de Nanterre
- > **Durée moyenne de la formation** :
 - L1 STAPS : 548 h
 - L1 PASS : 63 h
 - L2 STAPS : 624 h
 - L3 Management du Sport (MS) : 436 h

Présentation

Présentation

Descriptif de la L1 et L2 (tronc commun)

Objectifs généraux de la formation :

Aider les étudiants à construire un parcours de formation adapté à leurs intérêts et capacités ainsi qu'aux débouchés professionnels. Préparer les étudiants à entrer dans la vie active soit directement à la fin de la licence, soit par l'intermédiaire de concours (Professorat des écoles, CAPEPS, concours de la fonction territoriale), ou à s'engager dans des études plus longues (Master, Doctorat). Acquérir les outils nécessaires à l'analyse et à la compréhension du secteur professionnel choisi. Favoriser l'intégration des connaissances scientifiques, techniques et pratiques, pour être capable de concevoir, construire, mettre en œuvre et réguler une intervention adaptée aux caractéristiques du milieu et de la

population concernée (tous publics valides : enfants, adolescents, adultes).

Objectifs d'apprentissage de la formation :

L'étudiant doit acquérir et approfondir des concepts fondamentaux dans le domaine de l'éducation et de l'activité physique et plus généralement en Sciences du Mouvement Humain. Ces concepts recouvrent un large champ disciplinaire et pluridisciplinaire appartenant à la fois aux sciences humaines et sociales (Psychologie, Sciences de l'éducation, Analyse des interactions sociales, Apprentissages (cognitifs et moteurs), Cognition et motricité, Développement moteur, EPS, Perspectives Psychosociologiques), à l'histoire, aux sciences de la vie (Sciences biologiques, Physiologie, Neurophysiologie, Contrôle du mouvement et de la posture, Anatomie, Biomécanique).

L'acquisition et la mise en application de ces savoirs fondamentaux repose sur l'apprentissage et l'utilisation d'outils méthodologiques variés correspondant aux divers champs disciplinaires précédemment cités (méthodologie de la recherche, techniques d'expression et communication, documentation, informatique, statistiques et mathématiques) ainsi que la maîtrise d'au moins une langue vivante étrangère.

L'étudiant doit acquérir les connaissances du milieu professionnel (didactique et pédagogie de l'EPS), qui s'appuient sur les connaissances technologiques, techniques et pratiques des APSA. L'acquisition de ces dernières doit pouvoir bénéficier d'un éclairage scientifique issu des concepts théoriques développés dans les enseignements disciplinaires et pluridisciplinaires précités. A ce titre, l'initiation à la recherche doit fournir le cadre méthodologique à cet éclairage scientifique.

Les acquisitions en termes de savoir-faire illustrent les compétences de l'étudiant nécessaires à son entrée dans la vie active, pour préparer des concours et poursuivre des études supérieures. Il faut en tout premier lieu, maîtriser la transmission des concepts par une expression écrite et orale de niveau supérieur.

Les acquisitions témoignent de la capacité de l'étudiant à articuler les concepts théoriques, issus des savoirs disciplinaires, avec les connaissances du milieu

professionnel et les connaissances technologiques et techniques des APSA. Pour réaliser cette articulation, l'étudiant doit acquérir une méthode de travail. Il doit être capable de concevoir et construire un raisonnement cohérent et argumenté, lui permettant de mettre en œuvre et réguler une intervention adaptée aux caractéristiques du milieu (école, université, fédération, club...) et de la population concernée (tous publics valides : enfants, adolescents, adultes). La capacité à synthétiser les connaissances tant sur le plan théorique que pratique et la pertinence de leur utilisation dans une situation donnée donnent à l'étudiant la possibilité de poursuivre ses études en Master. Enfin, l'étudiant doit pouvoir disposer des connaissances et des démarches de la pensée utiles à la réussite des concours notamment ceux qui sont organisés par l'Éducation Nationale (Professorat des écoles, Professorat d'EPS).

Spécialisation en troisième année de licence :

Après 2 années de tronc commun, l'étudiant se spécialise dans différents domaines, notamment, en 3e année, en **Management du sport**, pour gérer des structures, des produits sportifs ainsi que des activités sportives d'une entreprise, d'une association, d'un organisme, d'une collectivité ou organiser des événements sportifs. La spécialisation se poursuit alors en Master.

Après la 2e année, l'étudiant peut aussi s'orienter vers 2 Licences professionnelles, pour une insertion professionnelle à Bac+3 :

- en « **Intervention Sociale: Développement Social et Médiation par le Sport** » (DSMS) afin de proposer à des jeunes en rupture d'insertion un projet socio-éducatif s'appuyant sur l'Activité physique et le Sport
- en « **Gestion et Développement des Organisations, des Services Sportifs et de Loisirs** » (pour répondre aux besoins des secteurs sportifs et de loisirs).

Les + de la formation

Formation professionnalisante, en prise avec les réalités du secteur privé marchand, associatif et public du management du sport.

Possibilités de poursuite d'études dans les Masters de l'UFR : Management des Événements et des Loisirs Sportifs - Conduite de Projet (MELS-CP), Management des Organisations Sportives (MOS), Sport et Sciences Sociales: Perspectives nationales et internationales (SSS:PNII), et Etude du dopage et analyses des politiques anti-dopage (DOPAGE).

Stage ou alternance

Stages

> **Stage:** Obligatoire (140 heures)

L'étudiant sera stagiaire au sein d'une structure dont l'activité est en lien avec le sport pour une durée de 140h (4 semaines). L'objectif de ce stage est de confronter les enseignements théoriques aux réalités du monde professionnel et d'analyser les actions entreprises.

Admission

Conditions d'admission

Conditions d'accès pour la L1: <https://www.parcoursup.fr/>

Accès à la L2 : La L2 s'adresse en priorité aux étudiants issus de la L1 correspondante de Université Paris Nanterre ; elle est également accessible, sur avis de la commission pédagogique, à des étudiants issus d'autres formations, ainsi qu'à des candidats en reprise d'études.

Accès à la L3 : La 3 s'adresse en priorité aux étudiants issus de la L2 correspondante de Université Paris Nanterre ; elle est également accessible, sur avis de la commission pédagogique, à des étudiants issus d'autres formations, ainsi qu'à des candidats en reprise d'études.

Pré-requis et critères de recrutement

Pour une candidature en Licence 1 : [parcoursup.fr](https://www.parcoursup.fr/)

Contact(s)

Autres contacts

Responsables pédagogiques :

Licence 1 : Mme Carole FERREL cferrelc@parisnanterre.fr

Licence 2 : M. Nicolas SOUCHON

nsouchon@parisnanterre.fr

Licence 3 MS : M. Rémy LACRAMPE

rlacrap@parisnanterre.fr

Secrétariats pédagogiques :

Première année L1 : Mme Islem BEN AMOR

01 40 97 56 50

ibenamor@parisnanterre.fr

Bureau 102, 1er étage du Bâtiment Alice MILLIAT

Deuxième année L2: Mme. Armelle POREE

01 40 97 56 51

aporee@parisnanterre.fr

Bureau 100 - 1er étage du Bâtiment Alice MILLIAT

Troisième année L3 : Mme Jocelyne MORO

01 40 97 56 52

jmoro@parisnanterre.fr

Bureau 100, 1er étage du Bâtiment Alice MILLIAT

Programme

L1 STAPS

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Enseignements Fondamentaux 1	UE					12
UE Enseignements fondamentaux 1	UE					12
4S1L1001 - Physiologie et Neurophysiologie des Systèmes	EC	20	9			3
4S1L1002 - Concepts et méthodes en psychologie	EC	20	9			3
4S1L1003 - Introduction aux Sciences Sociales I	EC	20	9			3
4S1L1004 - Sciences psychologiques et sciences de l'éducation des APS	EC	20	9			3
UE Enseignements Fondamentaux 2	UE					9
UE Enseignements fondamentaux 2	UE					9
4S1L1005 - Analyse et pratique des sports collectif - Grand terrain	EC		20			1,5
4S1L1006 - Analyse et pratique des ALSOC	EC		20			1,5
4S1L1007 - Analyse et pratique de la natation - 1	EC		20			1,5
4S1L1008 - Analyse et pratique de l'AOD Combat - 1 (activité opposition Duel)	EC		20			1,5
Spécialité Activités Sportives et Artistiques	EC					3
1 élément(s) au choix parmi 14 :						
4S1L1012 - AGA (Gymnastique)	EC		18			3
4S1L1013 - Athlétisme	EC		18			3
4S1L1014 - Badminton	EC		18			3
4S1L1015 - Basketball	EC		18			3
4S1L1016 - Boxe	EC		18			3
4S1L1017 - Danse	EC		18			3
4S1L1018 - Escalade	EC		18			3
4S1L1019 - Fitness	EC		18			3
4S1L1020 - Football	EC		18			3
4S1L1021 - Handball	EC		18			3
4S1L1022 - Judo	EC		18			3
4S1L1023 - Natation	EC		18			3
4S1L1024 - Rugby	EC		18			3
4S1L1025 - Volley-ball	EC		18			3
UE Compétences linguistiques	UE					3
UE Compétences linguistiques	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 8 :						
Anglais	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4K1SAB1P - Anglais B1	EC		18			3
4K1SAB2P - Anglais B2	EC		18			3
Allemand LANSAD	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 5 :						
4K1KDA1P - Allemand A1	EC		18			3
4K1KDA2P - Allemand A2	EC		18			3
4K1KDB1P - Allemand B1	EC		18			3
4K1KDB2P - Allemand B2	EC		18			3
4K1KDC1P - Allemand C1	EC		18			3
Arabe LANSAD	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 4 :						
4K1KBA1P - Arabe A1	EC		18			3
4K1KBA2P - Arabe A2	EC		18			3
4K1KBB1P - Arabe B1	EC		18			3
4K1KBB2P - Arabe B2	EC		18			3
Espagnol LANSAD	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 4 :						
4K1KEA2P - Espagnol A2	EC		18			3
4K1KEB1P - Espagnol B1	EC		18			3
4K1KEB2P - Espagnol B2	EC		18			3
4K1KEC1P - Espagnol C1	EC		18			3

Italien LANSAD	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 5 :						
4K1KIA1P - Italien A1	EC	18				3
4K1KIA2P - Italien A2	EC	18				3
4K1KIB1P - Italien B1	EC	18				3
4K1KIB2P - Italien B2	EC	18				3
4K1KIC1P - Italien C1	EC	18				3
Portugais LANSAD	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 4 :						
4K1KPA1P - Portugais A1	EC	18				3
4K1KPA2P - Portugais A2	EC	18				3
4K1KPB1P - Portugais B1	EC	18				3
4K1KPB2P - Portugais B2	EC	18				3
Russe LANSAD	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 3 :						
4K1KRA1P - Russe A1	EC	18				3
4K1KRA2P - Russe A2	EC	18				3
4K1KRB1P - Russe B1	EC	18				3
Chinois LANSAD	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 4 :						
4K1KCA1P - Chinois A1	EC	18				3
4K1KCA2P - Chinois A2	EC	18				3
4K1KCB1P - Chinois B1	EC	18				3
4K1KCB2P - Chinois B2	EC	18				3
UE projet et expérience	UE					3
UE Projets et expériences de l'étudiant	UE					3
4S1L1011 - Milieux professionnels	EC	12	18			3

UE Transversale	UE					3
UE Compétences transversales	UE					3
4U1CXMFE - Maîtrise du Français Ecrit	EC			18		1,5
Methodologie du travail universitaire	Enseignement transversal					1,5
4UIMDTUM - Methodologie du travail universitaire	EC				6	
4S1L1MTU - Methodologie du travail universitaire (présentiel)	EC		6			1,5

Semestre 2	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Enseignements Fondamentaux 1	UE					12
UE Enseignements fondamentaux 1	UE					12
4S2L1001 - Anatomie et mécanique du mouvement	EC	20	9			3
4S2L1002 - Psychologie sociale et APS	EC	20	9			3
4S2L1003 - Introduction aux Sciences Sociales II	EC	20	9			3
4S2L1004 - Développement Physique Général	EC	20	9			3
UE Enseignements Fondamentaux 2	UE					9
UE Enseignements fondamentaux 2	UE					9
4S2L1005 - Analyse et pratique des AGA - 1 (activités gymniques et acrobatiques)	EC		20			1,5
4S2L1006 - Analyse et pratique des APA - 1 (activités physiques artistiques)	EC		20			1,5
4S2L1007 - Analyse et pratique de l'athlétisme - 1	EC		20			1,5
4S2L1008 - Analyse et pratique des sports de raquettes - 1	EC		20			1,5
Spécialité Activités Psysiques Sportives et Artistiques	EC					3
1 élément(s) au choix parmi 14 :						
4S2L1012 - AGA (Gymnastique)	EC		18			3
4S2L1013 - Athlétisme	EC		18			3
4S2L1014 - Badminton	EC		18			3
4S2L1015 - Basketball	EC		18			3
4S2L1016 - Boxe	EC		18			3
4S2L1017 - Danse	EC		18			3
4S2L1018 - Escalade	EC		18			3
4S2L1019 - Fitness	EC		18			3
4S2L1020 - Football	EC		18			3
4S2L1021 - Handball	EC		18			3

4S2L1022 - Judo	EC	18	3
4S2L1023 - Natation	EC	18	3
4S2L1024 - Rugby	EC	18	3
4S2L1025 - Volley-ball	EC	18	3
<hr/>			
UE Compétences linguistiques	UE		3
UE Compétences linguistiques	UE		3
1 élément(s) au choix parmi 8 : Anglais	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 2 : 4K2SAB1P - Anglais B1	EC	18	3
4K2SAB2P - Anglais B2	EC	18	3
Allemand LANSAD	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 5 : 4K2KDA1P - Allemand A1	EC	18	3
4K2KDA2P - Allemand A2	EC	18	3
4K2KDB1P - Allemand B1	EC	18	3
4K2KDB2P - Allemand B2	EC	18	3
4K2KDC1P - Allemand C1	EC	18	3
Arabe LANSAD	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 4 : 4K2KBA1P - Arabe A1	EC	18	3
4K2KBA2P - Arabe A2	EC	18	3
4K2KBB1P - Arabe B1	EC	18	3
4K2KBB2P - Arabe B2	EC	18	3
Espagnol LANSAD	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 4 : 4K2KEA2P - Espagnol A2	EC	18	3
4K2KEB1P - Espagnol B1	EC	18	3
4K2KEB2P - Espagnol B2	EC	18	3
4K2KEC1P - Espagnol C1	EC	18	3
Italien LANSAD	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 5 : 4K2KIA1P - Italien A1	EC	18	3
4K2KIA2P - Italien A2	EC	18	3
4K2KIB1P - Italien B1	EC	18	3
4K2KIB2P - Italien B2	EC	18	3
4K2KIC1P - Italien C1	EC	18	3
Portugais LANSAD	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 4 : 4K2KPA1P - Portugais A1	EC	18	3
4K2KPA2P - Portugais A2	EC	18	3
4K2KPB1P - Portugais B1	EC	18	3
4K2KPB2P - Portugais B2	EC	18	3
Russe LANSAD	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 3 : 4K2KRA1P - Russe A1	EC	18	3
4K2KRA2P - Russe A2	EC	18	3
4K2KRB1P - Russe B1	EC	18	3
Chinois LANSAD	Enseignement à choix		3
1 élément(s) au choix parmi 4 : 4K2KCA1P - Chinois A1	EC	18	3
4K2KCA2P - Chinois A2	EC	18	3
4K2KCB1P - Chinois B1	EC	18	3
4K2KCB2P - Chinois B2	EC	18	3
<hr/>			
UE compétences transversales et outils	UE		3
4UPGRP2D - Grands repères 2	EC	24	3

L1 PASS

Semestre 2 - PASS

Nature CM TD TP EAD Crédits

UE "Mineure disciplinaire STAPS" PASS

UE

Analyse des activités physiques, sportives et artistiques

EC

18

2

Introduction aux sciences sociales

EC

16

2

Concepts et méthodes en psychologie

EC

16

2

Sciences vie et l'activité physique et sportive

EC

13

2

L2 STAPS**Semestre 3**

Nature CM TD TP EAD Crédits

UE Enseignements Fondamentaux 1

UE

12

UE Enseignements fondamentaux 1

UE

12

4S3L2001 - Biomécanique et anatomie fonctionnelle

EC

20

12

3

4S3L2002 - Apprentissage cognitif et moteur

EC

20

12

3

4S3L2003 - Histoire et Sociologie des APS (I)

EC

20

12

3

4S3L2004 - Mathématiques-Statistiques-Métoprologie

EC

8

18

3

UE Enseignements Fondamentaux 2

UE

12

UE Enseignements fondamentaux 2

UE

12

4S3L2005 - Analyse et pratique des AGA - 2

EC

20

1,5

4S3L2006 - Analyse et pratique des APA - 2

EC

20

1,5

4S3L2007 - Analyse et pratique de l'athlétisme - 2

EC

20

1,5

4S3L2008 - Analyse et pratique des sports de raquettes - 2

EC

20

1,5

Spécialité Activités Physiques Sportives et Artistiques

EC

3

1 élément(s) au choix parmi 14 :

4S3L2014 - AGA (Gymnastique)

EC

30

3

4S3L2015 - Athlétisme

EC

30

3

4S3L2016 - Badminton

EC

30

3

4S3L2017 - Basketball

EC

30

3

4S3L2018 - Boxe

EC

30

3

4S3L2019 - Danse

EC

30

3

4S3L2020 - Escalade

EC

30

3

4S3L2021 - Fitness

EC

30

3

4S3L2022 - Football

EC

30

3

4S3L2023 - Handball

EC

30

3

4S3L2024 - Judo

EC

30

3

4S3L2025 - Natation

EC

30

3

4S3L2026 - Rugby

EC

30

3

4S3L2027 - Volley-ball

EC

30

3

4S3L2010 - Etude des milieux professionnels

EC

18

24

3

UE Compétences linguistiques

UE

3

UE Compétences linguistiques

UE

3

4K3SAB2P - Anglais

Enseignement
à choix

3

1 élément(s) au choix parmi 1 :

4K3SAB2P - Anglais B2

EC

18

3

UE Projets et expériences

UE

1,5

4S3L2012 - Stage

EC

1,5

UE Compétences transversales

UE

1,5

4UICNMLM - Compétences numériques : Machines et Logiciels

EC

12

6

1,5

Semestre 4

Nature CM TD TP EAD Crédits

UE Enseignements Fondamentaux 1

UE

12

UE Enseignements fondamentaux 1

UE

12

4S4L2001 - Physiologie de l'effort et Neurophysiologie sensori-motrice

EC

20

12

3

4S4L2002 - Cognitions, comportement et motricité

EC

20

12

3

4S4L2003 - Histoire et Sociologie des APS (II)

EC

20

12

3

4S4L2004 - Approches biologiques-psychologiques de la performance motrice

EC

12

18

3

UE Enseignements Fondamentaux 2	UE					12
UE Enseignements fondamentaux 2	UE					12
4S4L2005 - Analyse et pratique des sports collectifs grand terrain - 2	EC	20				1,5
4S4L2006 - Analyse et pratique des ALSOC - 2 (activités ludiques et sportives d'opposition collective)	EC	20				1,5
4S4L2007 - Analyse et pratique de la natation - 2	EC	20				1,5
4S4L2008 - Analyse et pratique des AOD Combat - 2	EC	20				1,5
Spécialité Activités Psysiques Sportives et Artistiques	EC					3
1 élément(s) au choix parmi 14 :						
4S4L2014 - AGA (Gymnastique)	EC	30				3
4S4L2015 - Athlétisme	EC	30				3
4S4L2016 - Badminton	EC	30				3
4S4L2017 - Basketball	EC	30				3
4S4L2018 - Boxe	EC	30				3
4S4L2019 - Danse	EC	30				3
4S4L2020 - Escalade	EC	30				3
4S4L2021 - Fitness	EC	30				3
4S4L2022 - Football	EC	30				3
4S4L2023 - Handball	EC	30				3
4S4L2024 - Judo	EC	30				3
4S4L2025 - Natation	EC	30				3
4S4L2026 - Rugby	EC	30				3
4S4L2027 - Volley-ball	EC	30				3
4S4L2010 - Etude des milieux professionnels	EC	18	24			3
UE Compétences linguistiques	UE					3
UE Compétences linguistiques	UE					3
Anglais	Enseignement à choix					3
1 élément(s) au choix parmi 1 :						
4K4SAB2P - Anglais B2	EC	18				3
UE Projets et expériences	UE					1,5
4S4L2012 - Stage	EC					1,5
UE Compétences transversales	UE					1,5
4UPCNWTM - Compétences numériques : Web et Travail collaboratif	EC				18	1,5

L3 Management du Sport (MS)

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Enseignements fondamentaux	UE					13,5
UE Enseignements fondamentaux	UE					13,5
4S5LMS01 - Droit du sport	EC	24				3
4S5LMS02 - Economie	EC	24				3
4S5LMS03 - Marketing et techniques de vente	EC	24	12			4,5
4S5LMS04 - Psychologie des organisations et de la consommation	EC	24				3
UE Enseignements complémentaires	UE					7,5
UE Enseignements complémentaires	UE					7,5
4S5LMS05 - Méthodologie de la recherche et statistiques	EC	6	27			3
4S5LMS06 - Analyse et pratique des Activités Physiques et de Loisirs(1)	EC	4	40			4,5
UE Compétences linguistiques	UE					3
UE Compétences linguistiques	UE					3
Anglais	EC					3
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4K5SAB2P - Anglais B2	EC		18			3
4K5SAC1P - Anglais C1	EC		18			3
UE Projets et expériences	UE					3
4S5LMS08 - Projet d'insertion professionnelle (1)	EC		12			3

UE Compétences transversales	UE					3
4S5LMS09 - Méthodologie de l'expression / Communication digitale	EC		21			3
Semestre 6	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Enseignements fondamentaux	UE					10,5
UE Enseignements fondamentaux	UE					10,5
4S6LMS01 - Sciences Sociales et Sport	EC	24	12			4,5
4S6LMS02 - Comptabilité	EC	18				3
4S6LMS03 - Gestion des Ressources Humaines	EC	24				3
UE Enseignements complémentaires	UE					9
UE Enseignements complémentaires	UE					9
4S6LMS04 - Pratique de la recherche en STAPS	EC		18			3
4S6LMS05 - Traitement informatisé des données	EC		18			1,5
4S6LMS06 - Analyse et pratique des Activités Physiques et de Loisirs(2)	EC	4	40			4,5
UE Compétences linguistiques	UE					3
UE Compétences linguistiques - Copie	UE					3
Anglais	EC					3
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4K6SAB2P - Anglais B2	EC		18			3
4K6SAC1P - Anglais C1	EC		18			3
UE Projets et expériences	UE					6
4S6LMS09 - Stage	EC					4,5
4S6LMS08 - Projet d'insertion professionnelle (2)	EC	12				1,5
UE Compétences transversales	UE					1,5
4S6LMS10 - Conception de support de communication	EC		12			1,5