

# 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 Sciences et techniques des activités physiques et sportives (Portail STAPS) : 570 h
  - L2 Sciences et techniques des activités physiques et sportives (Portail STAPS) : 588 h
  - L3 STAPS : Management du sport : 463 h

### Présentation

#### Présentation

##### *Spécialisation en troisième année de licence :*

Après 2 années de tronc commun, l'étudiant se spécialise dans différents domaines, notamment, en 3<sup>e</sup> 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.

Dans cette 3<sup>e</sup>me année « management », la formation à la méthodologie de projet est centrale. Ainsi, une approche transverse entre cours théoriques dédiés et mise en pratique de projet permet aux étudiants d'acquérir de solides bases en conception, suivi et évaluation de projet.

La spécialisation se poursuit alors en Master.

#### Objectifs

##### *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 aux publics concernés (valides et non-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 physique et de l'activité physique et plus généralement en Sciences du Sport et du Mouvement Humain. Ces concepts recouvrent un large champ disciplinaire et pluridisciplinaire appartenant à la fois aux sciences humaines et sociales et aux sciences de la vie.

L'acquisition et la mise en application de ces savoirs fondamentaux reposent sur l'apprentissage et l'utilisation d'outils méthodologiques variés correspondant aux divers champs disciplinaires (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, pédagogie, etc.), qui s'appuient sur les connaissances technologiques, techniques et pratiques des Activités Physiques Sportives et Artistiques (APSA). L'acquisition de ces dernières doit pouvoir bénéficier d'un éclairage scientifique issu des concepts théoriques développés dans les enseignements

disciplinaires et pluridisciplinaires. 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 (scolaire, fédéral, institutionnel...) et de la population concernée (tous publics valides et non-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).

### **L3 Management du sport :**

La Licence 3 en Management du Sport est une formation pluridisciplinaire qui allie enseignements théoriques et applications pratiques, visant à préparer les étudiants aux enjeux économiques, juridiques et stratégiques du secteur sportif. Ce cursus approfondit les fondamentaux de la gestion (marketing, finance, ressources humaines) tout en les adaptant aux spécificités des organisations sportives : clubs, fédérations, événements ou équipements.

Les étudiants y développent des compétences clés en gestion de projet, communication, et analyse des marchés sportifs, tout en explorant des thématiques contemporaines comme le sport business, l'e-sport, ou la responsabilité sociétale des acteurs du sport. Des mises en situation (études de cas, stages, ou partenariats avec des acteurs locaux) permettent d'acquérir une expérience concrète et de se constituer un réseau professionnel.

## Savoir-faire et compétences

---

- **Gestion et administration :** Maîtrise des outils de gestion financière, budgétaire et comptable appliqués aux structures sportives (clubs, fédérations, équipements). Capacité à élaborer des business plans et à analyser la rentabilité de projets (événements, partenariats, sponsoring).
- **Marketing et communication sportive :** Conception de stratégies marketing adaptées aux publics cibles (fidélisation, développement de l'audience). Utilisation des outils digitaux (réseaux sociaux, data analytics) pour promouvoir des marques ou des événements sportifs.
- **Management de projet et d'équipe :** Pilotage de projets sportifs (organisation d'événements, gestion de partenariats) avec une approche agile. Animation et coordination d'équipes pluridisciplinaires (bénévoles, prestataires, athlètes).
- **Connaissance des écosystèmes sportifs :** Compréhension des enjeux juridiques (droit du sport, contrats), économiques (modèles de financement, subventions) et sociétaux (RSE, inclusion, santé publique) du secteur.

## Les + de la formation

---

Cette formation ouvre des perspectives variées, que ce soit vers des masters spécialisés (management du sport, marketing sportif) ou une insertion directe dans des métiers comme chargé de projet, responsable d'équipement, ou consultant en stratégie sportive. Un important réseau d'Alumni accompagne la réalisation des potentiels des étudiants.

La mise en projet est accompagnée par un enseignement dans lequel les étudiants appliqueront sur le terrain de leurs interventions dans les cours de pratique sportive, les méthodes principales du management de projet.

Par ailleurs, un cours spécifique est dédié aux enjeux futurs du management du sport (écologie, IA, Géopolitique, ...)

# Stage ou alternance

## Stages

---

- > **Stage:** Obligatoire (70h en L2, 210 heures en L3)

L'étudiant sera stagiaire au sein d'une structure dont l'activité est en lien avec le sport pour une durée de 210H (6 semaines). L'objectif de ce stage est de confronter les enseignements théoriques aux réalités du monde professionnel et d'analyser les actions entreprises. Le rapport de stage confronte les éléments théoriques vus en cours aux réalités du terrain.

# Admission

## Conditions d'admission

---

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

Pour une candidature en Licence 2 et Licence 3 :  
ecandidat. Plus d'informations sur : <https://candidatures-inscriptions.parisnanterre.fr/>

Pour les étudiants relevant de la procédure  
Études en France, plus d'informations sur : <https://etudiants.parisnanterre.fr/international/etudiant-international/sincrire-a-une-formation>

## Pré-requis et critères de recrutement

---

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

Pour une candidature en Licence 2 et Licence 3 :  
ecandidat. Plus d'informations sur : <https://candidatures-inscriptions.parisnanterre.fr/>

Pour les étudiants relevant de la procédure  
Études en France, plus d'informations sur : <https://etudiants.parisnanterre.fr/international/etudiant-international/sincrire-a-une-formation>

# Et après

## Poursuite d'études

---

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

# Contact(s)

## Autres contacts

---

Responsables pédagogiques :

Licence 1 : Mme Carole FERREL [cferrelc@parisnanterre.fr](mailto:cferrelc@parisnanterre.fr)

Licence 2 : M. Nicolas SOUCHON  
[nsouchon@parisnanterre.fr](mailto:nsouchon@parisnanterre.fr)

Licence 3 MS : M. Rémy LACRAMPE  
[rlacramp@parisnanterre.fr](mailto:rlacramp@parisnanterre.fr)

Secrétariats pédagogiques :

Première année L1 : Mme Islem BEN AMOR  
01 40 97 56 50  
[ibenamor@parisnanterre.fr](mailto:ibenamor@parisnanterre.fr)

Bureau 102, 1er étage du Bâtiment Alice MILLIAT  
Deuxième année L2 : Mme Jocelyne MORO  
01 40 97 56 51  
[jocelyne.moro@parisnanterre.fr](mailto:jocelyne.moro@parisnanterre.fr)

Bureau 100, 1er étage du Bâtiment Alice MILLIAT  
Troisième année L3: Mme. Armelle POREE  
01 40 97 56 52  
[aporee@parisnanterre.fr](mailto:aporee@parisnanterre.fr)

Bureau 100 - 1er étage du Bâtiment Alice MILLIAT

# Programme

## L1 Sciences et techniques des activités physiques et sportives (Portail STAPS)

Semestre 1	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
<b>UE Enseignements fondamentaux</b>	UE					15
5S1L1001 - Histoire des pratiques physiques, corporelles et sportives	EC	18	9			3
5S1L1002 - Concepts et méthodes de la psychologie	EC	18	9			3
5S1L1003 - Psychologie et éducation	EC	18	9			3
5S1L1004 - Physiologie des grandes fonctions	EC	18	9			3
5S1L1005 - Anatomie fonctionnelle et Biomécanique de l'exercice	EC	18	9			3
<b>UE Enseignements complémentaires</b>	UE					9
5S1L1006 - Analyse et pratique des sports Collectifs Grands Terrains -1	EC		20			1,5
5S1L1007 - Analyse et pratique des ALSOC-1	EC		20			1,5
5S1L1008 - Analyse et pratique de la natation -1	EC		20			1,5
5S1L1009 - Analyse et pratique de l'AOD combat -1	EC		20			1,5
1 élément(s) au choix parmi 14 :						
5S1L1010 - AGA (Gymnastique)	EC		24			3
5S1L1011 - Athlétisme	EC		24			3
5S1L1012 - Badminton	EC		24			3
5S1L1013 - Basketball	EC		24			3
5S1L1014 - Boxe	EC		24			3
5S1L1015 - Danse	EC		24			3
5S1L1016 - Escalade	EC		24			3
5S1L1017 - Fitness	EC		24			3
5S1L1018 - Football	EC		24			3
5S1L1019 - Handball	EC		24			3
5S1L1020 - Judo	EC		24			3
5S1L1021 - Natation	EC		24			3
5S1L1022 - Rugby	EC		24			3
5S1L1023 - Volleyball	EC		24			3
<b>UE Compétences linguistiques</b>	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 4 :						
5S1L1024 - Anglais B1	EC		18			3
5S1L1025 - Anglais B2	EC		18			3
5S1L1026 - Anglais C1	EC		18			3
Langue LANSAD	EC					3
<b>UE Compétences transversales et Projets</b>	UE					3
Méthodologie du travail universitaire (MTU) 1	Enseignement transversal					1,5
5UIMDTUM - Méthodologie du travail universitaire (MTU) 1 (distanciel)	EC				4	
5SIMDTUM - Méthodologie du travail universitaire (MTU) 1 (présentiel)	EC	8				1,5
5UIMFE1D - Maîtrise du français écrit 1	EC				18	1,5
<b>Semestre 2</b>	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
<b>UE Enseignements fondamentaux</b>	UE					15
5S2L1001 - Sociologie des pratiques physiques, corporelles et sportives	EC	18	9			3
5S2L1002 - Psychologie sociale et APS	EC	18	9			3
5S2L1003 - Cognition, émotion et motricité	EC	18	9			3
5S2L1004 - Bases neurophysiologiques de la motricité humaine	EC	18	9			3
5S2L1005 - Connaissance des milieux professionnels	EC	30				3
<b>UE Enseignements complémentaires</b>	UE					9
5S2L1006 - Analyse et pratique des AGA-1	EC		20			1,5
5S2L1007 - Analyse et pratique des APA-1	EC		20			1,5

5S2L1008 - Analyse et pratique de l'athlétisme-1	EC	20	1,5
5S2L1009 - Analyse et pratique des sports de raquettes-1	EC	20	1,5
1 élément(s) au choix parmi 14 :			
5S2L1010 - AGA (Gymnastique)	EC	24	3
5S2L1011 - Athlétisme	EC	24	3
5S2L1012 - Badminton	EC	24	3
5S2L1013 - Basketball	EC	24	3
5S2L1014 - Boxe	EC	24	3
5S2L1015 - Danse	EC	24	3
5S2L1016 - Escalade	EC	24	3
5S2L1017 - Fitness	EC	24	3
5S2L1018 - Football	EC	24	3
5S2L1019 - Handball	EC	24	3
5S2L1020 - Judo	EC	24	3
5S2L1021 - Natation	EC	24	3
5S2L1022 - Rugby	EC	24	3
5S2L1023 - Volleyball	EC	24	3
<b>UE Compétences linguistiques</b>	UE		3
1 élément(s) au choix parmi 4 :			
5S2L1024 - Anglais B1	EC	18	3
5S2L1025 - Anglais B2	EC	18	3
5S2L1026 - Anglais C1	EC	18	3
Langue LANSAD	EC		3
<b>UE Compétences transversales et Projets</b>	UE		3
Connaissance de Soi et des Métiers (CSM)	Enseignement transversal		1,5
5UPCSMM - Connaissance de soi et des métiers (CSM) (distanciel)	EC		8
5SPCSMM - Connaissance de soi et des métiers (CSM) (présentiel)	EC	6	1,5
5UPT1D - Transitions écologiques (TE) 1	EC		18

## L2 Sciences et techniques des activités physiques et sportives (Portail STAPS)

### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
<b>UE Enseignements fondamentaux</b>	UE					15
5S3L2001 - Sociologie des APS et de l'EPS	EC	20	9			3
5S3L2003 - Apprentissage cognitif et moteur	EC	20	9			3
5S3L2004 - Neurosciences sensorimotrices	EC	20	9			3
5S3L2002 - Sociologie des publics du sport et des activités physiques	EC	20	9			3
5S3L2005 - Analyse des milieux professionnels 1	EC	20	12			3
<b>UE Enseignements complémentaires</b>	UE					9
5S3L2006 - Analyse et pratique des AGA-2	EC		16			1,5
5S3L2007 - Analyse et pratique des APA-2	EC		16			1,5
5S3L2008 - Analyse et pratique de l'Athlétisme-2	EC		16			1,5
5S3L2009 - Analyse et pratique des sports de Raquettes-2	EC		16			1,5
5S3L2010 - Analyse et pratique des AP de développement et d'entretien	EC		16			1,5
1 élément(s) au choix parmi 14 :						
5S3L2011 - AGA (Gymnastique)	EC		24			1,5
5S3L2012 - Athlétisme	EC		24			1,5
5S3L2013 - Badminton	EC		24			1,5
5S3L2014 - Basketball	EC		24			1,5
5S3L2015 - Boxe	EC		24			1,5
5S3L2016 - Danse	EC		24			1,5
5S3L2017 - Escalade	EC		24			1,5
5S3L2018 - Fitness	EC		24			1,5
5S3L2019 - Football	EC		24			1,5
5S3L2020 - Handball	EC		24			1,5
5S3L2021 - Judo	EC		24			1,5
5S3L2022 - Natation	EC		24			1,5
5S3L2023 - Rugby	EC		24			1,5
5S3L2024 - Volleyball	EC		24			1,5

<b>UE Compétences linguistiques</b>	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 3 :						
5S3L2025 - Anglais B2	EC		18			3
5S3L2026 - Anglais C1	EC		18			3
Langue LANSAD	EC					3

<b>UE Compétences transversales et Projets</b>	UE					3
5S3L2027 - Analyse des pratiques professionnelles et stage (min 35h)						
5UPT2D - Transitions écologiques (TE) 2	EC		12		18	1,5
	EC					1,5

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
<b>UE Enseignements fondamentaux</b>	UE					15
5S4L2001 - Histoire des APS et de l'EPS						
5S4L2002 - Approches interdisciplinaires des discriminations	EC	20	9			3
5S4L2003 - Bases physiologiques de l'exercice physique	EC	20	9			3
5S4L2004 - Approches biologiques et cognitives de la performance	EC	20	9			3
5S4L2005 - Analyse des milieux professionnels 2	EC	20	12			3

<b>UE Enseignements complémentaires</b>	UE					9
5S4L2006 - Analyse et pratique des sports Collectifs Grands Terrains-2						
5S4L2007 - Analyse et pratique des ALSOC-2	EC		16			1,5
5S4L2008 - Analyse et pratique de la Natation-2	EC		16			1,5
5S4L2009 - Analyse et pratique des AOD Combat-2	EC		16			1,5
5S4L2010 - Analyse et pratique des activités de pleine nature	EC		16			1,5
1 élément(s) au choix parmi 14 :						
5S4L2011 - AGA (Gymnastique)	EC		24			1,5
5S4L2012 - Athlétisme	EC		24			1,5
5S4L2013 - Badminton	EC		24			1,5
5S4L2014 - Basketball	EC		24			1,5
5S4L2015 - Boxe	EC		24			1,5
5S4L2016 - Danse	EC		24			1,5
5S4L2017 - Escalade	EC		24			1,5
5S4L2018 - Fitness	EC		24			1,5
5S4L2019 - Football	EC		24			1,5
5S4L2020 - Handball	EC		24			1,5
5S4L2021 - Judo	EC		24			1,5
5S4L2022 - Natation	EC		24			1,5
5S4L2023 - Rugby	EC		24			1,5
5S4L2024 - Volleyball	EC		24			1,5

<b>UE Compétences linguistiques</b>	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 3 :						
5S4L2025 - Anglais B2	EC		18			3
5S2L1026 - Anglais C1	EC		18			3
Langue LANSAD	EC					3

<b>UE Compétences transversales et Projets</b>	EC					3
Compétences numériques : machines et logiciels						
5S4L2027 - Analyse des pratiques professionnelles et Stage (min 35h)	EC		12			1,5
	EC					1,5

## L3 STAPS : Management du sport

### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
<b>UE Enseignements fondamentaux</b>	UE					15
5S5LMS01 - Droit du sport						
5S5LMS02 - Economie	EC	24				3
5S5LMS03 - Marketing et techniques de vente	EC	24	12			4,5
5S5LMS04 - Psychologie de la consommation	EC	12				1,5
5S5LMS05 - Principes et Méthodes Scientifiques pour le MS (1)	EC		24			3

<b>UE Enseignements complémentaires</b>	UE					9
5S5LMS06 - Introduction au management de projet	EC	6	6			1,5
5S5LMS07 - Méthodologie et outils de la communication	EC		21			3
5S5LMS08 - Pratique des APSA - Conception et animation événementielle	EC	4	40			4,5
<b>UE Compétences linguistiques</b>	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 3 :						
5S5LMS09 - Anglais B2	EC		18			3
5S5ANGC1 - Anglais C1	EC		18			3
Langue LANSAD	EC					3
<b>UE Compétences transversales et Projets</b>	UE					3
5S5LMS10 - Projet d'insertion professionnelle	EC		12			1,5
5UICDND - Culture de la donnée	EC				18	1,5
<b>Semestre 6</b>	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
<b>UE Enseignements fondamentaux</b>	UE					15
5S6LMS01 - Sociologie des organisations et professions du sport	EC	24	12			4,5
5S6LMS02 - Défis contemporains du management du sport	EC	12				1,5
5S6LMS03 - Comptabilité	EC	18	8			3
5S6LMS04 - Gestion des Ressources Humaines	EC	24				3
5S6LMS05 - Principes et Méthodes Scientifiques pour le MS (2)	EC		20			3
<b>UE Enseignements complémentaires</b>	UE					9
5S6LMS06 - Gestion et valorisation des données	EC		18			1,5
5S6LMS07 - Analyse et pratique des Activités Physiques et de Loisirs	EC	4	40			4,5
5S6LMS08 - Communication digitale	EC		12			1,5
5S6LMS09 - Interventions de professionnels	EC	12				1,5
<b>UE Compétences linguistiques</b>	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 3 :						
5S6LMS10 - Anglais B2	EC		18			3
5S6ANGC1 - Anglais C1	EC		18			3
Langue LANSAD	EC					3
<b>UE Compétences transversales et Projets</b>	UE					3
5S6LMS11 - Stage (210h)	EC		8			3