

MASTER MENTION STAPS : ENTRAÎNEMENT OPTIMISATION PERFORMANCE SPORTIVE PARCOURS HANDICAPS LOCOMOTEURS SENSORIELS PERFORMANCE SPORTIVE

RÉSUMÉ DE LA FORMATION

Type de diplôme : Master (LMD)

Domaine : Sciences, Technologies, Santé

Mention : STAPS : ENTRAÎNEMENT ET OPTIMISATION DE LA PERFORMANCE SPORTIVE

Parcours type(s) :

* Handicaps locomoteurs sensoriels performance sportive

Nature de la formation : Mention

Niveau d'étude visé : BAC +5

Composante :

UFR de santé, médecine et biologie humaine

Public cible :

* Étudiant

Formation initiale

Objectifs

Ce parcours de formation permettra aux étudiants de développer des compétences concernant les déterminants de la performance des sportifs présentant des handicaps locomoteurs et sensoriels. Intégré au sein d'une UFR pluridisciplinaire (médecine, sciences de la vie, sciences humaines et STAPS) dont le thème commun est la santé, et grâce aux étroites collaborations avec l'institut de Biomécanique Humaine Georges Charpak (ENSAM) et l'Institut national du Sport, de l'Expertise et de la performance (INSEP), les responsables de ce parcours se fixent pour mission de former des professionnel-le-s de la pratique handisport pouvant prétendre à des postes de responsabilité dans la gestion de projets et d'équipes, ou dans l'évaluation de programmes. L'adossé à des laboratoires impliqués sur des problématiques de biomécanique, de performance et de santé, assurera la qualité de la formation et permettra aux étudiant-e-s qui le souhaitent et qui en ont les capacités, de participer puis de développer des projets de recherche pouvant conduire à un doctorat. Ce parcours contribuera enfin à développer un pôle fort consacré au « sport pour tous » en Seine Saint-Denis.

Compétences visées

Les compétences visées inscrites dans les fiches RNCP EOPS.

- * maîtrise des paramètres physiologiques et biomécaniques des activités physiques et sportives ;
- * évaluation de la performance et du geste sportif ;
- * adaptation du matériel, de l'entraînement sportif et de la réathlétisation aux handicaps des pratiquants ;
- * maîtrise du cadre législatif, politique, réglementaire et des acteurs de la pratique handisport ;
- * gestion de projet, management d'équipe, conception, mise en œuvre et évaluation de programmes ;
- * anglais scientifique ;
- * démarche scientifique et mise en place de protocoles de recherche ;
- * valorisation et présentation orale et écrite de son action et de ses projets

Organisation

SEMESTRE 3

UE9 Compétences génériques transversales et pré-professionnelles (6 ECTS)

- * Anglais scientifique : savoir rédiger et présenter (2 ECTS)
- * Insertion professionnelle (2 ECTS)
- * Communiquer : savoir présenter, expliquer, argumenter et convaincre (2 ECTS)

UE10 Compétences disciplinaires « Gestion et management de projet » (6 ECTS)

- * Evènementiel : organisation d'un congrès STAPS (2 ECTS)
- * Management et gestion de projet : mise en œuvre (2 ECTS)
- * Développement d'outils d'évaluation numériques (2 ECTS)

UE11 Compétences spécialisées « Expertise du champ professionnel spécifique » (18 ECTS)

EN BREF

Durée : 1 an

INFOS PRATIQUES

Lieu(x) de la formation :
Bobigny

EN SAVOIR +

Sites web :
Site de l'UFR SMBH

- * Réalisation, interprétation et utilisation des évaluations de la condition physique en laboratoire (3 ECTS)
- * Expertise, prise de mesure et adaptation du matériel sportif (3 ECTS)
- * Sport de haut niveau et santé (3 ECTS)
- * Méthodes d'entraînement en handisport (3 ECTS)
- * Réathlétisation (3 ECTS)
- * Modélisation musculo-squelettique (3 ECTS)

SEMESTRE 4

UE12 Stage de 300 h (30 ECTS)

Stage

Obligatoire

Sont autorisés à s'inscrire

L'admission en M2 se fait suite à un M1 EOPS PPE ou un M1 APA-S APSHI.

Modalités de candidature

Admission en M2

Candidatures sur le site eCandidat du 1er mars au 31 mars 2023

[eCandidat \(univ-paris13.fr\)](http://eCandidat.univ-paris13.fr)

Droits de scolarité

Tarifs des droits de scolarité en vigueur.

Poursuite d'études

Doctorat de sciences dans les domaines de la biomécanique, de l'ergonomie du geste sportif, de la performance sportive en lien avec les handicaps locomoteurs et sensoriels

Insertion professionnelle

- * Carrière dans la recherche académique
- * Chargé-e ou chef-fe de projet, chargé-e de mission, coordinateur-trice, consultant-e, formateur-trice dans le domaine du handisport.
- * Préparateur-trice physique : conception, planification, pilotage et expertise de programmes d'entraînement, de réentraînement et d'optimisation de la performance sportive dans le milieu du sport de compétition auprès du sportif blessé et du sportif en situation de handicap

Contact(s) administratif(s)

CHAEFAUX Delphine
Directrice des études

Nicolas VOITURON
Responsable de la formation
Contact(s) administratif(s)

Philippe PASQUEL
Secrétariat STAPS Master
1 rue de Chablis
Bureau M60
93000 Bobigny
Tel. 01 48 38 88 72
 sec2-staps.smbh@univ-paris13.fr

Contact formation continue
Tel. 01 49 40 37 64
 acc-cfc@univ-paris13.fr
Site Internet du CeDIP

Contact validation des acquis
Tel. 01 49 40 37 04
 svap-cfc@univ-paris13.fr
Contact(s) administratif(s)

Service Valorisation, Orientation et Insertion professionnelle de l'Etudiant (Campus de Bobigny)
Tel. 01 48 38 88 38
 orientationbobigny.voie@univ-paris13.fr
Site Internet VOIE