

# Master 1ère année STAPS: activité physique adaptée et santé Parcours Ingénierie de la rééducation, du handicap et de la performance motrice

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

UNIVERSITÉ DE POITIERS - UP PRO  
Université de Poitiers - UP&Pro  
05.49.45.44.60  
up-pro.vae-re@univ-poitiers.fr

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Dossier

### Niveau d'entrée requis :

Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)

### Conditions d'accès :

La procédure de candidature est totalement dématérialisée.

### Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Le master mention STAPS-APAS permet de former les étudiants à une expertise scientifique, technique et organisationnelle autour des activités physiques adaptées et de la santé. Chaque parcours du master correspond à une spécialisation particulière. L'objectif du master STAPS-APAS- parcours « Ingénierie de la Rééducation, du Handicap et de la Performance Motrice (IRHPM) » est de former les étudiants à une expertise scientifique, technique et organisationnelle sur les problèmes du vieillissement et des handicaps associés et de la performance motrice. Les enseignements concernent à la fois la physiologie humaine, la biomécanique et la psychologie permettant la compréhension des phénomènes à l'origine du handicap et des mécanismes d'adaptation des individus à l'exercice. Une compétence forte dans l'évaluation des programmes de gestion et de suivi du ré-entraînement à et par l'exercice physique est visée dans les contextes de la prévention et de la réadaptation. De plus, un accent particulier sur l'environnement professionnel, le développement de projets, l'évaluation des procédures, la méthodologie et l'assurance-qualité est mis en place dans la formation. L'objectif du master STAPS-APAS- parcours « Ingénierie de la Rééducation, du Handicap et de la Performance Motrice (IRHPM) » est de former les étudiants à une expertise scientifique, technique et organisationnelle sur les problèmes du vieillissement et des handicaps associés et de la performance motrice. Les enseignements concernent à la fois la physiologie humaine, la biomécanique et la psychologie permettant la compréhension des phénomènes à l'origine du handicap et des mécanismes d'adaptation des individus à l'exercice. Une compétence forte dans l'évaluation des programmes de gestion et de suivi du ré-entraînement à et par l'exercice physique est visée dans les contextes de la prévention et de la réadaptation. De plus, un accent particulier sur l'environnement professionnel, le développement de projets, l'évaluation des procédures, la méthodologie et l'assurance-qualité est mis en place dans la formation.

## Contenu et modalités d'organisation

<https://formations.univ-poitiers.fr/fr/index/master-XB/master-XB/master-staps-activite-physique-adaptee-et-sante-JAJF9BB0/parcours-ingenierie-de-la-readaptation-du-handicap-et-de-la-performance-motrice-JAJFB3TU.html>

Commentaires sur la durée hedmomadaire

Possibilité d'accès par la VAPP, consulter notre site internet rubrique FTLV -

<https://uppro.univ-poitiers.fr/la-formation-tout-au-long-de-la-vie/la-validation-dacquis/la-validation-dacquis-professionnels-et-personnels-vapp/>

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Mixte

Commentaires sur la parcours personnalisable

Temps partiel

## Validation(s) Visée(s)

**Master mention sciences et techniques des activités physiques et sportives : activité physique adaptée et santé - Niveau 7 : Master, diplôme d'études approfondies, diplôme d'études supérieures spécialisées, diplôme d'ingénieur (Niveau 7 européen)**

## Et après ?

Suite de parcours

Master 2

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00310756	du 01/09/2022 au 30/06/2023	Poitiers (86)	UNIVERSITÉ DE POITIERS - UP PRO		Non éligible	
00342256	du 01/09/2023 au 30/06/2024	Poitiers (86)	UNIVERSITÉ DE POITIERS - UP PRO		Non éligible	
00521721	du 02/09/2024 au 23/05/2025	Poitiers (86)	UNIVERSITÉ DE POITIERS - UP PRO		Non éligible	
00654832	du 01/09/2025 au 22/05/2026	Poitiers (86)	UNIVERSITÉ DE POITIERS - UP PRO		Non éligible	