

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

# Master Métiers de l'Enseignement, Education et Formation, EPS



Niveau d'étude  
visé  
BAC +5



Durée  
2 ans



Composante  
INSPE de  
l'académie de  
Rouen



Etablissement(s)  
Université  
de Rouen  
Normandie

## Présentation

**Volet disciplinaire** Les savoirs mobilisés dans ce parcours sont des savoirs scientifiques notamment en sciences humaines (A titre d'exemple : histoire du sport et de l'EPS, psychologie des apprentissages moteurs, sciences de l'intervention en EPS,...), institutionnels (Connaissance du système éducatif et des programmes de l'EPS) et professionnels (Savoirs d'actions, gestes professionnels du métier). De façon indissociable à la maîtrise de ces différents savoirs, il est attendu un bon niveau de compétences dans la méthodologie de l'écrit, de l'oral, et dans la pratique d'activités physiques, sportives et artistiques variées. ; **Volet professionnel** La formation dans ce master a pour but de préparer aux concours du CAPEPS, mais également au métier d'enseignant. Les compétences nécessaires à l'exercice du métier sont abordées au cours de la formation, et mises en œuvre lors des phases de professionnalisation (stages). La ; formation ; permet donc aux étudiants d'acquérir les compétences nécessaires en didactique et en pédagogie, et de développer leur connaissance du système éducatif. **Volet recherche** Les étudiants du parcours EPS sont rattachés au laboratoire ; du ; CETAPS (EA3832) de l'UFR STAPS. ; Les thématiques de recherche seront en lien avec des problématiques relatives à l'enseignement, l'éducation, la formation, l'apprentissage en EPS et en adéquation avec les objets d'étude du laboratoire. Une initiation à la recherche débutée en Licence 3 se prolonge au semestre 1 du master (UE « Recherche ») à l'issue duquel l'étudiant devra s'engager dans un cadre théorique et méthodologique et y préciser un

objet d'étude. L'UE « Recherche » des semestres ; 2, 3 et 4 est centré sur le travail et l'accompagnement personnalisé des étudiants par les enseignants chercheurs du laboratoire CETAPS sous forme de séminaires.

## Infos pratiques

### Contacts

#### Adresse

0763448KNU

### En savoir plus

<http://inspe.univ-rouen.fr/--543066.kjsp>