

UNIVERSITE NICE SOPHIA ANTIPOLIS

ESPE DE L'ACADEMIE DE NICE

Recrutement d'un ATER – 70<sup>e</sup> / 16<sup>e</sup>

PROFIL DU POSTE

*Psychologie de l'éducation et des apprentissages*

LIEU D'EXERCICE	
Rattachement administratif : ESPE site La Seyne-sur-mer Université Nice Sophia Antipolis 59, Allée Emile Pratali 83 507 La Seyne-sur-mer cedex	Lieux d'exercice : essentiellement La Seyne-sur-mer mais également Draguignan
HORAIRE STATUTAIRE	
192h statutaires	
FORMATIONS CONCERNEES	
MASTER MEEF mentions 1 <sup>er</sup> Degré et 2 <sup>nd</sup> Degré Formation transversale (développement de l'enfant et de l'adolescent, troubles des apprentissages...), méthodologie de la recherche et tutorat mixte	
PROFIL PEDAGOGIQUE ET SCIENTIFIQUE	
<p>Enseignements auprès des masters MEEF 1<sup>er</sup> et 2<sup>nd</sup> degrés dans le cadre de la culture commune, et ponctuellement dans la filière ASH (formation CAPPEI). Le/La candidat(e) participera aux enseignements transversaux du « tronc commun » de la formation initiale des enseignants, en particulier les enseignements portant sur le développement psychologique de l'enfant et de l'adolescent, la psychologie des apprentissages, les troubles des apprentissages, l'apport du numérique au cognitif... Il participera également à l'initiation à la recherche et à l'encadrement des mémoires dans le master MEEF, à l'enseignement à distance et aux visites des stagiaires dans leur classe.</p> <p>Sur le plan scientifique, le/la candidat(e) recruté(e) intégrera le Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation (LINE) de l'ESPE visant à fédérer des chercheurs dont les travaux concernent les processus d'enseignement/apprentissage et du numérique. L'axe sur les usages créatifs du numérique regroupe les études sur la conception, l'intégration, les usages et l'évaluation des technologies numériques qui engagent l'apprenant dans un processus actif de co-construction de connaissances. Le/La candidat(e) doit mener des recherches en psychologie du développement, de l'éducation ou des apprentissages et doit avoir des compétences tant sur le plan de l'utilisation des outils statistiques que de l'analyse quantitative des données.</p>	
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
CONTACT	
Isabelle.Negro@unice.fr (Directrice ESPE) Margarida.Romero@unice.fr (Directrice de Laboratoire)	