MARIE PIERRE R.

Maître de conférences Université de Perpignan Via Domitia (Perpignan)



Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?

En tant que Maître de conférences, ma charge de travail se divise entre l'enseignement (préparation des cours, correction de copies, etc.), la recherche que j'essaie de relier le plus possible à mes enseignements (participation à des congrès, des séminaires, publications d'articles) et des tâches administratives assez pesantes (directions du Master enseignement qui comporte la création des maquettes, l'organisation des examens, le suivi des stages etc.).

Pouvez-vous nous raconter votre PARCOURS d'études et vos expériences professionnelles depuis l'obtention de votre licence ?

Après avoir obtenu ma licence d'Espagnol à l'UPPA, je suis partie une année en tant que lectrice au Mexique et à mon retour j'ai fait une maîtrise (actuel Master 1) ayant rapport avec le Mexique. J'ai ensuite passé, la même année, les concours du CAPES et de l'Agrégation que j'ai préparés à l'UPPA. Une fois les concours en poche, j'ai fait une année de stagiaire au Lycée Paul Rey de Nay avant d'être recrutée en tant que PRAG (professeur agrégé affecté à l'université) à l'UPPA. Parallèlement à mes tâches d'enseignement, j'ai continué mon parcours recherche en faisant un DEA (actuel Master 2) puis un doctorat en 4 ans. Un an après avoir soutenu ma thèse, j'ai été recrutée en tant que MCF à l'Université de Perpignan Via Domitia mais je garde toujours des rapports étroits avec l'UPPA, en particulier par le biais du laboratoire Arc Atlantique dont je suis membre associée.

Pouvez-vous nous indiquer ce que la LICENCE vous a apporté ?

La licence d'espagnol que j'ai obtenue au sein de l'UPPA m'a parfaitement préparé à mon parcours professionnel qui en est en réalité la continuité. Les enseignants sont d'éternels étudiants et je suis ravie aujourd'hui encore de continuer à apprendre et à approfondir mes connaissances pour les partager avec mes étudiants.