

CECILE H.

**Enseignant-chercheur
Université de Pau et des Pays de l'Adour (Pau)**



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

Aujourd'hui, je suis enseignant-chercheur à l'Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA). Outre mes missions d'enseignement et de recherche, j'exerce des responsabilités administratives (responsable de formation, chargée de mission auprès du Président de l'UPPA).

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

Après l'obtention de la licence, j'ai effectué une maîtrise physique-chimie à l'UPPA puis j'ai intégré, sur dossier, l'INSA de Toulouse où j'ai obtenu de manière brillante un DEA en "Ingénierie et traitement des eaux", ce qui m'a permis de poursuivre en doctorat toujours dans ce domaine.

A l'époque, les étudiants voulant réaliser un doctorat à l'INSA de Toulouse devaient être classés dans les premiers du DEA. Lors de mon doctorat, j'ai aussi été moniteur, ce qui a permis de conforter mon choix de poursuivre dans la carrière d'enseignant-chercheur.

Trois mois avant la soutenance de ma thèse, j'ai postulé (dossier entretien) sur des postes d'ATER et j'ai été recrutée en tant qu'ATER à 50 pour cent, de l'UPPA, sur le site de Tarbes (tout jeune à l'époque ! 1 an d'existence).

L'année suivante, ce poste d'ATER a été transformé en ATER à plein temps puis l'année d'après en Maître de conférences. J'ai donc classiquement postulé au concours d'enseignant-chercheur autant à l'UPPA que dans les autres universités françaises. Etant originaire des Pyrénées-Atlantiques, mon choix s'est tout naturellement porté sur l'UPPA pour réaliser ma carrière d'enseignant-chercheur.

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

Des méthodes d'apprentissage, une certaine rigueur scientifique et de belles amitiés.