

Poste de Maître de Conférences - Université de Bretagne Occidentale à Brest

Laboratoire CEMCA « Chimie, Electrochimie Moléculaires et Chimie Analytique » UMR 6521, CNRS-UBO

Le laboratoire CEMCA à Brest recrute un ou une Maître de Conférences en section 32 du CNU.

La personne recrutée viendra conforter l'équipe pédagogique de chimie inorganique du département de Chimie de l'UFR Sciences et Techniques de l'UBO et assurera des enseignements de chimie générale et de chimie inorganique, principalement au niveau Licence. Elle intégrera l'équipe CIEI du CEMCA en soutien à la thématique « Matériaux multifonctionnels et commutations », dirigée par le Professeur Smail Triki.

Profil recherché

Le ou la candidat.e aura de solides compétences en chimie moléculaire (chimie de coordination, chimie organique, conception de matériaux moléculaires) et de bonnes connaissances en caractérisations physiques (propriétés optiques, spectroscopie vibrationnelle...). Des connaissances en chimie des polymères seraient un plus.

Une première expérience pédagogique en chimie générale et en chimie inorganique est demandée. Des actions ponctuelles de médiation scientifique, impliquant le laboratoire ou le département de chimie, seront également confiées à la personne recrutée.

Contact

Recherche. Pr Smail Triki : Smail.Triki@univ-brest.fr ; Dr Frédéric Gloaguen : dir.umrcnrs6521@univ-brest.fr

<https://www.umr6521.cnrs.fr/>

Enseignement. Dr Nathalie Cosquer : Direction.chimie@univ-brest.fr

<https://nouveau.univ-brest.fr/departement-chimie/>

Dépôt des dossiers de candidature via l'application GALAXIE du jeudi 23 février 2023 à 10 heures (heure de Paris) jusqu'au jeudi 30 mars 2023 à 16 heures (heure de Paris).

<https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html>