

Chimie et Société

 ECTS
1 crédits

 Volume horaire
14h

En bref

➤ **Forme d'enseignement** : Cours magistral & Travaux pratiques

forme de poster, de rapport, de présentations orales, vidéos de vulgarisation, etc..

Compétences visées : Communication scientifique, bibliographie, curiosité, rigueur, esprit critique.

Présentation

DESCRIPTION

Le but de cette UE est d'amener les étudiants de Licence 1 de Chimie à s'interroger sur la place de la science, et notamment de la chimie, dans notre société: quelle place centrale occupe la chimie au 21^{ème} siècle, quels sont les grands problèmes et les enjeux actuels auxquelles la chimie doit répondre: énergie, santé, nouveaux matériaux, défis technologiques à venir. Cette UE doit aider nos étudiants à faire preuve de curiosité scientifique et d'esprit critique, afin qu'ils connaissent les tenants et aboutissants de la chimie d'aujourd'hui et qu'ils puissent mieux définir leur carrière professionnelle.

Cette UE Chimie et Société vient en complément d'autres UE (Projet Personnel et Professionnel, Projets de chimie, UE Anglais) qui ont elles aussi pour but d'amener nos étudiants à réfléchir quant à leur formation professionnelle, leurs aspirations, et aux nombreux débouchés que leur offre notre parcours de Licence de Chimie.

Cette UE s'articulera autour de sujets d'actualités que les étudiants devront analyser, étudier (recherche bibliographique, entretiens éventuels, etc) et présenter sous

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Chimie & Société	Cours Magistral	2h
Chimie & Société	Travaux Pratiques	12h

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation