

Département de Chimie

Bienvenue

Les départements de physique et chimie vous proposent une offre de formations pluridisciplinaires, généralistes et professionnelles :

Diplômes

Cursus Master en Ingénierie (CMI)

parcours chimie biologie pour l'environnement

parcours sciences et génie des matériaux

Licence physique, chimie

Parcours chimie L1 commune, L2, L3

Parcours physique, chimie, astrophysique, météorologie et énergies renouvelables - L1, L2, L3 (Tarbes)

Parcours sciences de l'ingénieur - L3

Licence pro sécurité des biens et des personnes

Animateur des systèmes de management de la sécurité

Cycle préparatoire intégré (CPI)

Classe préparatoire intégrée de Pau

Master chimie et sciences du vivant

Parcours sciences analytiques pour le vivant et l'environnement (SAVE) - M1/M2

Parcours évaluation, gestion et traitement des pollutions (EGTP) - M1/M2

Parcours biologie moléculaire et microbiologie de l'environnement (BME) - M1/M2

Parcours chemical and microbiological characterization for environmental issues (CMCEI) - M2

Master sciences et génie des matériaux (SGM)

Parcours chimie et physico-chimie des matériaux (CPCM) - M1 commun/M2

Parcours ingénierie des matériaux : élaboration, caractérisation, application (IMECA) - M1 commun/M2

Parcours product lifecycle management (PLM) - M1 commun/M2

Master métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Second degré (MEEF)

Parcours physique chimie (CAPES) - M1