



TAXE D'APPRENTISSAGE

**POUR DEVELOPPER
LES COMPETENCES ET PREPARER
LES TALENTS DE DEMAIN**

département
Chimie
Faculté des Sciences

Université Claude Bernard Lyon 1

Les formations initiales au Département de Chimie

Masters, mentions :

➔ BAC+5

Chimie, parcours :

- Catalyse et chimie physique
- Chimie inorganique
- Synthèse organique et chimie des molécules bioactives
- Synthesis, Catalysis and sustainable chemistry

Chimie physique et analytique, parcours :

- Criminologique

Chimie et sciences des matériaux, parcours :

- Matériaux innovants pour la santé, le transport et l'énergie

Toutes ces mentions de master proposent également les parcours :

- Compétences complémentaires en informatique
- Ingénierie Technico-commerciale
- Entrepreneuriat



L'alternance au Département de Chimie

Licences professionnelles, parcours :

➔ BAC+3

- Outillage pour la plasturgie
- Fonderie : de l'alliage liquide aux propriétés des pièces finies
- Eco-conception et matières plastiques
- Eco-conception et entretien des matériaux textiles
- Biochimie, Biologie moléculaire et cellulaire pour le diagnostic *in vitro* et les biothérapies

En partenariat avec :

UFR Biosciences – parcours :

- Maîtrise des pollutions et nuisances

Département de Physique – parcours :

- Radioprotection, démantèlement et déchets nucléaires

Masters, mentions :

➔ BAC+5

Chimie, parcours :

- Formulation et chimie industrielle

Chimie et sciences des matériaux, parcours :

- Conception et cycle de vie des matériaux
- Matériaux Procédés 3D et 2D Avancés

Chimie physique et analytique, parcours :

- Analyses physico-chimiques
- Analyse industrielle

En partenariat avec :

Département de Physique, mention : Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat – parcours :

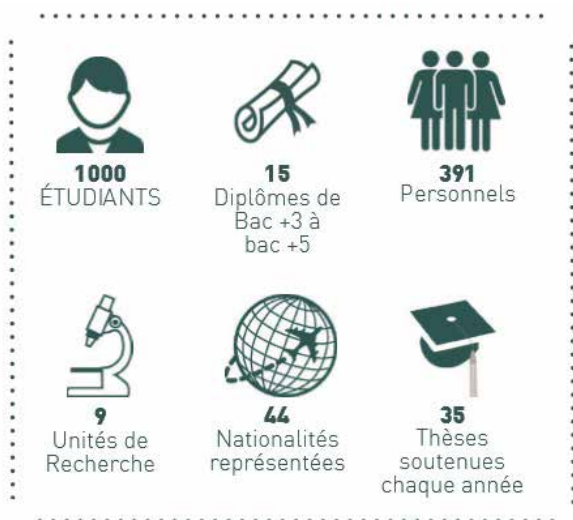
- Climat
- Qualité de l'air

Notre projet 2020

Mise en place d'une nouvelle Licence Professionnelle, parcours :

- Analyse des Aliments et Substances Naturelles

Le Département de Chimie en chiffres

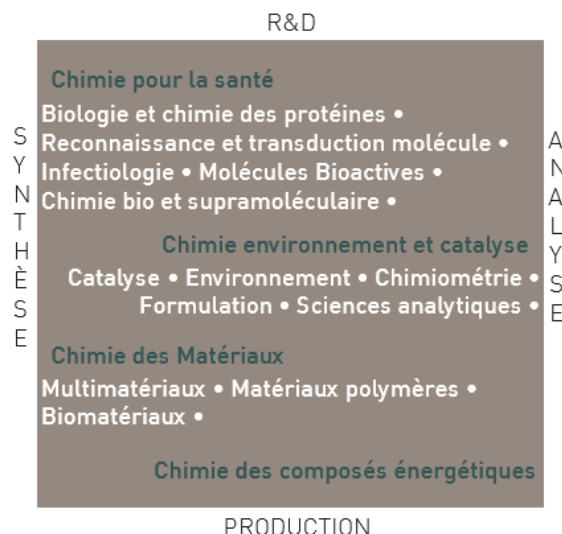


Le Département de Chimie et ses partenaires industriels



Ils peuvent vous aider : La recherche au Département de Chimie

Thèmes de recherche développés à Lyon 1 en lien avec les pôles de compétitivité Lyon Biopôle et Chimie environnement.



Institut de Chimie et Biochimie Moléculaire et Supramoléculaire (ICBMS - UMR 5246)

Institut de Recherche sur la catalyse et l'environnement (IRCELYON - UMR 5256)

Laboratoire Multimatériaux et Interfaces (LMI - UMR 5615)

Laboratoire Hydrazines et Composés Énergétiques Polyazotés (LHCEP - UMR 5278)

Ingénierie des Matériaux Polymères (IMP - UMR 5223)

Institut des Sciences Analytiques (ISA - UMR 5280)

Laboratoire de Chimie, Catalyse, Polymères et Procédés (C2P2 - UMR 5265)

Laboratoire Génie des Procédés Catalytiques (LGPC - UMR 5285)

Laboratoire de Chimie (LCENS - UMR 5182)

Comment verser votre TAXE D'APPRENTISSAGE ?

Vous devez vous acquitter du paiement de votre taxe d'apprentissage avant le **1er juin 2020** auprès de

Université Claude Bernard Lyon 1
Faculté des Sciences
Département de Chimie
Marie-Louise Padiàl-Deschamps
Bâtiment Chevreul – 6 rue Victor Grignard
69622 Villeurbanne Cedex

Habilitation du Département Chimie	BARÈME
UAI : 0694390X	CAT B Formations niveau I et II

Lors de votre versement à l'Université Claude Bernard Lyon 1, merci de veiller à indiquer les références comptables suivantes :

TA20_CRB962F1900

Contacts

Marie-Louise Padiàl-Deschamps

tél : 04 72 44 80 91

marie-louise.padiàl-Deschamps@univ-lyon1.fr

Catherine Michel

tél : 04 72 44 85 33

catherine.michel@univ-lyon1.fr