

Financement



Formation professionnelle initiale
Sous statut scolaire lycée / supérieur

Organisme responsable et contact

UNIV. DE LIMOGES
05.55.14.91.00

Accès à la formation

Publics visés :

Elève sous statut scolaire

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

-

Prérequis pédagogiques :

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Pharmacie, cosmétique, environnement, matériaux, énergie, agro-industries... Les étudiants découvrent en licence chimie les différentes applications de la discipline pour ensuite construire un parcours d'études en fonction d'un projet professionnel. Les universités proposent souvent la L1 sous la forme d'un portail pluridisciplinaire, par exemple mathématiques, chimie, physique et sciences pour l'ingénieur. Objectif : acquérir un solide socle de connaissances scientifiques et mûrir son orientation dans l'une des disciplines du portail. Des parcours de spécialisation sont proposés le plus souvent en L3, à choisir en fonction de son projet professionnel : chimie du vivant, chimie et applications, chimie des matériaux, génie des procédés, enseignement, chimie et environnement, etc. Certaines universités proposent des parcours renforcés de licence pour préparer les admissions dans les écoles d'ingénieurs après une 2e ou une 3e année de licence. Quelques doubles licences associent chimie et physique, sciences de la vie ou philosophie.

Contenu et modalités d'organisation

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/38701/>

Commentaires sur la durée hebdomadaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Commentaires sur la parcours personnalisable

Validation(s) Visée(s)

Licence mention chimie - Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00616207	du 01/09/2025 au 30/06/2028	Limoges (87)	FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNIQUES		Non éligible	